

#2127

Utilidad Pública

## REPÚBLICA DE COLOMBIA



Libertad y Orden

## MINISTERIO DE TRANSPORTE

## AGENCIA NACIONAL DE INFRAESTRUCTURA

RESOLUCIÓN NÚMERO 1213 DE 2018

( )

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

**EL VICEPRESIDENTE DE PLANEACIÓN, RIESGOS Y ENTORNO DE LA AGENCIA NACIONAL DE INFRAESTRUCTURA**

En ejercicio de las facultades legales y reglamentarias, en especial las conferidas en el numeral 9 del Artículo 4 del Decreto 4165 de 2011 y el numeral 9 del Artículo 1 de la Resolución No. 955 de 2016 expedida por la Agencia Nacional de Infraestructura, y

**CONSIDERANDO**

Que según el Artículo 10 de la Ley 388 de 1997, en la elaboración y adopción de los planes de ordenamiento territorial, los municipios y distritos deberán tener en cuenta las siguientes determinantes que constituyen normas de superior jerarquía, en sus propios ámbitos de competencia, de acuerdo con la constitución y las leyes: “(...) 3. *El señalamiento y localización de las infraestructuras básicas relativas a la red vial nacional y regional, puertos y aeropuertos, sistemas de abastecimiento de agua, saneamiento y suministro de energía, así como las directrices de ordenamientos para sus áreas de influencia.*”.

Que el Artículo 58 de la Ley 388 de 1997, modificatorio del Artículo 10 de la Ley 9 de 1989, establece que para efectos de decretar su expropiación, se declara de utilidad pública o interés social la adquisición de inmuebles para destinarlos a los siguientes fines: “(...) e) *Ejecución de programas y proyectos de infraestructura vial y de sistemas de transporte masivo.*”.

Que por medio de la Ley 1228 de 2008, se definieron las fajas de retiro o áreas de reserva vial, sus características y las consecuencias jurídicas que se generan como resultado de su establecimiento. Dicha norma busca establecer zonas de exclusión que permitan la apropiada expansión, adecuación o mejoramiento de la infraestructura vial de acuerdo con las necesidades de la comunidad. Las fajas de retiro, constituyen un elemento que redundará en las condiciones de seguridad vial de la infraestructura, permitiendo contar con espacios adecuados para la atención de emergencias y eliminando barreras u obstáculos cercanos a las vías que podrían afectar la seguridad de los conductores, pasajeros, transeúntes y habitantes de sus cercanías.

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Que el Artículo 3 de la Ley 1228 de 2008, establece que *“Para efectos de habilitar las zonas de reserva, se declaran de interés público las franjas establecidas en el artículo 2º de la presente ley”*.

Que el Artículo 6 de la mencionada Ley 1228 de 2008, prohíbe expresamente la expedición de licencias y permisos sobre las fajas de retiro contempladas en la referida ley en los siguientes términos *“Los curadores urbanos y las demás autoridades urbanísticas o de planeación nacional, departamental o municipal, no podrán en adelante conceder licencias o permisos de construcción de alguna naturaleza en las fajas a que se refiere la presente ley. Quienes contravengan la prohibición aquí establecida incurrirán en causal de mala conducta sancionada con la destitución del cargo.”*.

Que de conformidad con el Artículo 2 de la Ley 1450 de 2011, por medio de la cual se expidió el Plan Nacional de Desarrollo 2010-2014, se aprobó como parte integrante de dicha Ley, el documento: “Bases del Plan Nacional de Desarrollo 2010-2014 - Prosperidad para Todos”, en cuyo capítulo III, se determinó el esquema de Asociaciones Público Privadas como una estrategia para impulsar la infraestructura como uno de los pilares de crecimiento en Colombia, así mismo, en el Plan Nacional de Desarrollo el mejoramiento de la capacidad de infraestructura de transporte es un importante aporte al fortalecimiento de la competitividad y prosperidad, por lo cual, el Gobierno impulsará la consolidación de corredores de transporte que soportan la carga de comercio exterior y que conectan los principales centros de producción y consumo con los puertos marítimos, aeropuertos y puntos fronterizos y garantizan la conectividad regional.

Que el Artículo 19 de la Ley 1682 de 2013, fija los motivos de declaratoria de utilidad pública e interés social para la adquisición de inmuebles, así: *“ARTÍCULO 19. Definir como un motivo de utilidad pública e interés social la ejecución y/o desarrollo de proyectos de infraestructura del transporte a los que se refiere esta ley, así como el desarrollo de las actividades relacionadas con su construcción, mantenimiento, rehabilitación o mejora, quedando autorizada la expropiación administrativa o judicial de los bienes e inmuebles urbanos y rurales que se requieran para tal fin, de conformidad con el artículo 58 de la Constitución Política.”*

Que el Artículo 57 de la Ley 1682 de 2013, dispone que una vez aprobado el trazado y ubicación de los proyectos de infraestructura de transporte, la autoridad administrativa competente deberá remitir esta información a la Agencia Nacional Minera ... *“con el fin de que las áreas ubicadas en dicho trazado y las fuentes de materiales identificadas sean incluidas en el Catastro Minero Colombiano y de éste modo sean declaradas como zonas de minería restringida y en las mismas, no se puedan otorgar nuevos títulos de materiales de construcción, durante la vigencia del proyecto distintos a las autorizaciones temporales requeridas para la ejecución del mismo.”*

Que mediante el Decreto 4165 del 3 de noviembre de 2011, se modificó la denominación y naturaleza jurídica del Instituto Nacional de Concesiones por la de Agencia Nacional de Infraestructura, agencia nacional estatal de naturaleza especial, del sector descentralizado de la rama ejecutiva del orden nacional, con personería jurídica, patrimonio propio y autonomía administrativa, financiera y técnica, adscrita al Ministerio de Transporte, cuyo objeto según lo previsto en el artículo 3º ibídem es *“... planear, coordinar, estructurar, contratar, ejecutar, administrar y evaluar proyectos de concesiones y otras formas de Asociación Público- Privada – APP, para el diseño, construcción, mantenimiento, operación, administración y/o explotación de la infraestructura pública de transporte en*

"Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial "Autopista al Mar 2", en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social."

*todos sus modos y de los servicios conexos o relacionados y el desarrollo de proyectos de asociación público privada para otro tipo infraestructura pública cuando así lo determine expresamente el Gobierno Nacional respecto de infraestructuras semejantes a las enunciadas en este artículo, dentro del respeto a las normas que regulan la distribución de funciones y competencias y su asignación".*

Que el Artículo 4 Numeral 9 del Decreto 4165 de 2011, determina las funciones de la Agencia Nacional de Infraestructura, dentro de las cuales se encuentra: "ARTÍCULO 4o. FUNCIONES GENERALES. Como consecuencia del cambio de naturaleza, son funciones generales de la Agencia Nacional de Infraestructura: (...) 9. Coordinar y gestionar, directa o indirectamente, la obtención de licencias y permisos, la negociación y la adquisición de predios y la realización de las acciones requeridas en el desarrollo de los proyectos de concesión u otras formas de Asociación Público Privada a su cargo."

Que de otro lado, se expidió el Documento CONPES 3760 del 20 de agosto de 2013, para Proyectos Viales bajo esquemas de Asociaciones Público Privadas Cuarta Generación de Concesiones Viales, donde se presentan los lineamientos de política del programa de cuarta generación de concesiones viales (4G), dirigido a reducir la brecha en infraestructura y consolidar la red vial nacional a través de la conectividad continua y eficiente entre los centros de producción y de consumo, con las principales zonas portuarias y con las zonas de frontera del País.

Que la Agencia Nacional de Infraestructura en cumplimiento de sus funciones reglamentarias tiene a su cargo la estructuración y la gestión contractual, técnica, legal y financiera de todos los proyectos de concesión de infraestructura que a nivel nacional se constituyan en obras de interés público y mejoren las condiciones de la prestación efectiva de los servicios en cabeza del Estado, según el Decreto 4165 de 2013.

Que el numeral 9 del Artículo 1 de la Resolución No. 955 del 23 de junio de 2016, delegó en el Vicepresidente de Planeación, Riesgos y Entorno de la Agencia Nacional de Infraestructura la facultad específica de suscribir las resoluciones de utilidad pública e interés social.

Que teniendo en cuenta lo anterior, la Agencia Nacional de Infraestructura realizó apertura del proceso de Licitación No. VJ-VE-APP-IPB-002-2015 mediante Resolución 1295 del 22 de julio de 2015, con el fin de "Seleccionar la Oferta más favorable para la Adjudicación de un (1) Contrato de Concesión bajo el esquema de APP, cuyo objeto será el otorgamiento de una concesión que, bajo el esquema de Asociación Público Privada en los términos de la Ley 1508 de 2012, que permita la selección de un Concesionario que, por su cuenta y riesgo, lleve a cabo los estudios y diseños, la financiación, gestión ambiental, predial y social, construcción, rehabilitación, mejoramiento, operación, mantenimiento y reversión de la concesión Autopista al Mar 2 del Proyecto Autopistas para la Prosperidad, de acuerdo con el Apéndice Técnico 1 de la Minuta del Contrato"..

Que mediante Resolución No. 1635 del 22 de septiembre de 2015, la Agencia Nacional de Infraestructura adjudicó la licitación pública No. VJ-VE-APP-IPB-002-2015, al proponente AUTOPISTAS URABÁ S.A.S.

Que el 25 de noviembre de 2015 se celebró entre la Agencia y la sociedad AUTOPISTAS URABÁ S.A.S., el Contrato de Concesión bajo el esquema APP No. 018, cuyo objeto consiste en la realización de los estudios y diseños, la financiación, gestión ambiental,

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

predial y social, construcción, rehabilitación, mejoramiento, operación, mantenimiento y reversión de la Concesión Autopista al Mar 2 del Proyecto Autopistas para la Prosperidad, de acuerdo con el Apéndice Técnico 1 de Contrato. 1”.

Que dentro de los Proyectos Viales bajo esquemas de Asociaciones Público Privadas Cuarta Generación de Concesiones Viales se encuentra el Proyecto Autopista al Mar 2 según el CONPES 3760 de 2013.

Que mediante Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015, se declaró de utilidad pública e interés social el Proyecto de Iniciativa Pública “Proyecto Autopista al Mar 2”.

Que como consecuencia de lo anterior, en la referida Resolución, se identificó la franja de terreno que se consideró de utilidad pública e interés social, determinada por las coordenadas geográficas del Proyecto que fueron certificadas por la Vicepresidencia de Estructuración de la Agencia Nacional de Infraestructura mediante Memorando N° 2014-200-011918-3 del 12 de diciembre de 2014.

Que la concesión AUTOPISTAS URABÁ S.A.S., mediante oficio con Radicado ANI No. 2017-409-114328-2 aportó las coordenadas planas debidamente georreferenciadas en el sistema Datum Magna – Sirgas – Origen Cartográfico Oeste del Instituto Geográfico Agustín Codazzi (IGAC).

Que la interventoría del proyecto, el Consorcio Interventor PEB – ET mediante oficio No. PS-IAM2-DP-895-18 con Radicado ANI No. 2018-409-009678-2, emitió la No Objeción de dicho polígono.

Que la Vicepresidencia de Gestión Contractual de la ANI, mediante memorando con radicado ANI No. 2017-300-015349-3, solicitó la modificación de la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015, argumentando que el Concesionario (i) entregó los estudios y diseños definitivos, los cuales no fueron objetados por la firma interventora y (ii) entregó la línea de compra de predios requeridos para el Proyecto de acuerdo al trazado y diseño geométrico del Proyecto y que como consecuencia de ello, se ajustaron algunas áreas dentro del polígono del proyecto establecido en la Resolución 380 del 10 de febrero de 2015 que se modificará a través del presente acto administrativo.

Que si bien, en la Resolución No. 448 de 2014, se incluyó el polígono certificado por la Vicepresidencia de Estructuración de la Agencia como resultado de la estructuración del proyecto, a la fecha se cuenta con el polígono definitivo del proyecto Autopista al Mar 2, producto de los estudios de trazado y diseño geométrico de todas las Unidades Funcionales.

Que la Vicepresidencia de Planeación, Riesgos y Entorno de la Agencia Nacional de Infraestructura, luego del proceso técnico de verificación cartográfica realizado por el equipo técnico de la Gerencia Predial, corroboró que las coordenadas ajustadas del polígono de utilidad pública del proyecto vial Autopistas al Mar 2, las cuales fueron remitidas por la Concesionaria AUTOPISTAS URABÁ S.A.S., mediante Radicado ANI No. 2017-409-114328-2 y a su vez validadas por la Interventoría el Consorcio Interventor PEB – ET según lo informado mediante Radicado ANI No. 2018-409-009678-2, modifican el polígono declarado de utilidad pública, mediante Resolución 380 del 10 de febrero de 2015, y cuentan con un sistema de georreferenciación amarrado al Sistema Nacional de



“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Coordenadas, certificado por el Instituto Geográfico Agustín Codazzi (IGAC) bajo un solo sistema de referencia geodésico WGS84 – Magna SIRGAS, origen Oeste.

Que por lo mencionado, la base de la cartografía fue adoptada en el Datum Magna – Sirgas, para el modelo aplicado al Proyecto, se definieron dos (2) dimensiones para cada punto; este (X) y norte (Y), a continuación, se indica el sistema de referencia y el elipsoide asociado de la escogencia del Datum, con las coordenadas indicadas en la siguiente Tabla:

Sistema de Referencia: MAGNA - SIRGAS

Elipsoide asociado: GRS80 equivalente a WGS84

Tabla - Coordenadas MAGNA-SIRGAS de los orígenes de las zonas de proyección Gauss Krüger para el Proyecto Autopista Mar 2.

Origen	Coordenadas Elipsoidales		Coordenadas Gauss-Krüger	
	Latitud (N)	Longitud (W)	Norte [m]	Este [m]
Oeste - MAGNA	4° 35' 46,3215"	77° 04' 39,0285"	1 000 000,0	1 000 000,0

Que de acuerdo con lo anterior, resulta necesario y conveniente modificar la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015, en el sentido de incluir la totalidad de la franja de terreno que hará parte del proyecto Autopista al Mar 2, para cumplir los cometidos del artículo 57 de la ley 1682 de 2013.

Que en mérito de lo expuesto,

**RESUELVE**

**ARTÍCULO PRIMERO: MODIFÍQUESE** el artículo segundo de la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015, el cual quedará así:

*“ARTÍCULO SEGUNDO: Modifíquese el artículo segundo de la Resolución No. 380 de 2015 expedida por la Agencia Nacional de Infraestructura, precisando las coordenadas georeferenciadas del proyecto Autopista al MAR 2 de acuerdo al Marco Geocéntrico Nacional de Referencia MAGNA – SIRGAS del Instituto Geográfico Agustín Codazzi (IGAC), origen Oeste, contenidas en este documento y en el Anexo 1 el cual forman parte integral de la presente Resolución”.*

**ARTÍCULO SEGUNDO: AJÚTESE** la franja de terreno del proyecto vial Autopista al Mar 2, de conformidad con las coordenadas planas debidamente georreferenciadas en el sistema Datum Magna – Sirgas – Origen Cartográfico Oeste, del Instituto Geográfico Agustín Codazzi (IGAC) aportadas en la comunicación con radicado de la ANI No. 2017-409-114328-2 verificadas por la Interventoría del proyecto el Consorcio Interventor PEB – ET mediante oficio según consta en la comunicación con radicado ANI No. 2018-409-009678-2 y por solicitud de la Vicepresidencia de Gestión Contractual de la Agencia Nacional de Infraestructura, según consta en el memorando No. 2017-300-015349-3, todo lo cual forma parte integral de la presente resolución, cuyas coordenadas se encuentran en el sistema Datum Magna – Sirgas – Origen Cartográfico Oeste, y son las siguientes:

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

LISTADO DE COORDENADAS PLANAS EN SISTEMA GAUSS-KRUGER - ORIGEN OESTE			DE LA FRANJA DE UTILIDAD PÚBLICA - PROYECTO AUTOPISTA AL MAR 2 - FASE III		
PUNTO	X_ESTE	Y_NORTE			
1	1116585,034	1238297,036	49	1116456,588	1238463,895
2	1116530,031	1238374,778	50	1116454,799	1238465,62
3	1116528,541	1238376,884	51	1116453	1238467,344
4	1116527,054	1238378,985	52	1116451,191	1238469,067
5	1116525,569	1238381,08	53	1116449,373	1238470,79
6	1116524,087	1238383,168	54	1116447,546	1238472,513
7	1116522,617	1238385,237	55	1116445,71	1238474,237
8	1116521,141	1238387,309	56	1116443,866	1238475,962
9	1116519,665	1238389,374	57	1116442,015	1238477,688
10	1116518,19	1238391,431	58	1116440,156	1238479,415
11	1116516,716	1238393,481	59	1116438,289	1238481,145
12	1116515,241	1238395,522	60	1116436,407	1238482,886
13	1116513,766	1238397,554	61	1116434,53	1238484,618
14	1116512,289	1238399,578	62	1116432,647	1238486,354
15	1116510,812	1238401,592	63	1116430,758	1238488,093
16	1116509,332	1238403,597	64	1116428,865	1238489,837
17	1116507,851	1238405,592	65	1116325,698	1238584,811
18	1116506,366	1238407,577	66	1116324,037	1238586,34
19	1116504,879	1238409,552	67	1116322,379	1238587,865
20	1116503,388	1238411,515	68	1116320,725	1238589,386
21	1116501,893	1238413,468	69	1116319,074	1238590,902
22	1116500,395	1238415,409	70	1116317,426	1238592,414
23	1116498,891	1238417,338	71	1116315,793	1238593,909
24	1116497,384	1238419,255	72	1116314,152	1238595,408
25	1116495,87	1238421,159	73	1116312,513	1238596,901
26	1116494,352	1238423,051	74	1116310,876	1238598,388
27	1116492,828	1238424,93	75	1116309,241	1238599,869
28	1116491,297	1238426,795	76	1116307,607	1238601,343
29	1116489,761	1238428,646	77	1116305,974	1238602,81
30	1116488,217	1238430,484	78	1116304,342	1238604,27
31	1116486,666	1238432,306	79	1116302,711	1238605,723
32	1116485,109	1238434,114	80	1116301,08	1238607,167
33	1116483,542	1238435,907	81	1116299,449	1238608,604
34	1116481,964	1238437,69	82	1116297,818	1238610,032
35	1116480,371	1238439,466	83	1116296,187	1238611,452
36	1116478,762	1238441,237	84	1116294,555	1238612,862
37	1116477,137	1238443,003	85	1116292,923	1238614,264
38	1116475,498	1238444,764	86	1116291,29	1238615,656
39	1116473,844	1238446,521	87	1116289,655	1238617,038
40	1116472,175	1238448,273	88	1116288,019	1238618,41
41	1116470,494	1238450,021	89	1116286,382	1238619,771
42	1116468,798	1238451,766	90	1116284,743	1238621,123
43	1116467,09	1238453,506	91	1116283,102	1238622,463
44	1116465,369	1238455,244	92	1116281,459	1238623,791
45	1116463,636	1238456,979	93	1116279,814	1238625,109
46	1116461,891	1238458,711	94	1116278,166	1238626,414
47	1116460,134	1238460,441	95	1116276,516	1238627,708
48	1116458,366	1238462,169	96	1116274,862	1238628,989
			97	1116273,201	1238630,261
			98	1116271,53	1238631,527
			99	1116269,847	1238632,788
			100	1116268,154	1238634,043
			101	1116266,45	1238635,292
			102	1116264,736	1238636,537
			103	1116263,012	1238637,778
			104	1116261,278	1238639,014
			105	1116259,534	1238640,246
			106	1116257,781	1238641,474
			107	1116256,018	1238642,698
			108	1116254,247	1238643,919
			109	1116252,467	1238645,137
			110	1116250,679	1238646,352
			111	1116248,882	1238647,565
			112	1116247,077	1238648,776
			113	1116245,264	1238649,985
			114	1116243,443	1238651,192
			115	1116241,616	1238652,397
			116	1116239,781	1238653,602
			117	1116237,938	1238654,806
			118	1116236,09	1238656,01
			119	1116234,235	1238657,214
			120	1116232,373	1238658,417
			121	1116230,505	1238659,622
			122	1116228,62	1238660,834
			123	1116226,742	1238662,04
			124	1116224,86	1238663,247
			125	1116222,972	1238664,455
			126	1116221,079	1238665,666
			127	1116219,181	1238666,88
			128	1116218,633	1238667,23
			129	1116217,055	1238668,239
			130	1116215,474	1238669,251
			131	1116213,887	1238670,267
			132	1116212,295	1238671,288
			133	1116210,684	1238672,323
			134	1116209,08	1238673,356
			135	1116207,472	1238674,395
			136	1116205,86	1238675,44
			137	1116204,244	1238676,492
			138	1116202,625	1238677,55
			139	1116201,002	1238678,617
			140	1116199,377	1238679,69
			141	1116197,748	1238680,772
			142	1116196,118	1238681,862
			143	1116194,485	1238682,961
			144	1116192,85	1238684,069
			145	1116191,214	1238685,187
			146	1116189,576	1238686,315
			147	1116187,938	1238687,453
			148	1116186,299	1238688,602
			149	1116184,659	1238689,762
			150	1116183,02	1238690,934
			151	1116181,381	1238692,117
			152	1116179,742	1238693,314
			153	1116178,105	1238694,523
			154	1116176,469	1238695,745
			155	1116174,835	1238696,98
			156	1116173,203	1238698,229

RESOLUCIÓN NÚMERO **1213** DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

157	1116171,573	1238699,493	211	1116062,111	1238833,438	265	1115875,602	1238928,034
158	1116169,947	1238700,772	212	1116061,045	1238834,89	266	1115873,693	1238928,359
159	1116168,366	1238702,032	213	1116059,977	1238836,33	267	1115871,777	1238928,685
160	1116157,407	1238711,263	214	1116058,907	1238837,759	268	1115869,855	1238929,013
161	1116146,901	1238721,006	215	1116057,835	1238839,175	269	1115867,925	1238929,344
162	1116136,872	1238731,24	216	1116056,76	1238840,58	270	1115865,969	1238929,681
163	1116127,344	1238741,942	217	1116055,682	1238841,971	271	1115864,022	1238930,019
164	1116126,041	1238743,487	218	1116054,6	1238843,35	272	1115862,068	1238930,362
165	1116124,718	1238745,078	219	1116053,515	1238844,716	273	1115860,107	1238930,709
166	1116123,41	1238746,672	220	1116052,427	1238846,068	274	1115858,138	1238931,062
167	1116122,116	1238748,269	221	1116051,334	1238847,406	275	1115856,164	1238931,42
168	1116120,836	1238749,869	222	1116050,237	1238848,731	276	1115854,183	1238931,785
169	1116119,57	1238751,471	223	1116049,136	1238850,041	277	1115852,196	1238932,156
170	1116118,316	1238753,074	224	1116048,03	1238851,336	278	1115850,203	1238932,535
171	1116117,075	1238754,679	225	1116046,919	1238852,617	279	1115848,203	1238932,922
172	1116115,847	1238756,285	226	1116045,762	1238853,928	280	1115846,198	1238933,317
173	1116114,63	1238757,891	227	1116037,448	1238862,722	281	1115844,186	1238933,721
174	1116113,426	1238759,498	228	1116028,617	1238870,997	282	1115843,232	1238933,917
175	1116112,232	1238761,105	229	1116019,302	1238878,723	283	1115840,695	1238926,256
176	1116111,049	1238762,712	230	1116009,536	1238885,871	284	1115837,253	1238929,273
177	1116109,877	1238764,318	231	1115999,356	1238892,415	285	1115836,807	1238929,606
178	1116108,714	1238765,922	232	1115988,799	1238898,332	286	1115832,78	1238932,507
179	1116107,562	1238767,526	233	1115977,903	1238903,599	287	1115826,477	1238936,51
180	1116106,418	1238769,128	234	1115966,709	1238908,198	288	1115822,943	1238938,601
181	1116105,284	1238770,728	235	1115955,257	1238912,111	289	1115821,721	1238938,92
182	1116104,158	1238772,326	236	1115954,408	1238912,369	290	1115819,653	1238939,477
183	1116103,04	1238773,922	237	1115950,675	1238909,138	291	1115817,582	1238940,049
184	1116101,93	1238775,514	238	1115946,636	1238914,57	292	1115815,507	1238940,639
185	1116100,827	1238777,104	239	1115945,339	1238914,91	293	1115813,488	1238941,229
186	1116099,732	1238778,69	240	1115943,657	1238915,339	294	1115799,768	1238945,682
187	1116098,642	1238780,273	241	1115941,964	1238915,76	295	1115786,295	1238950,835
188	1116097,56	1238781,852	242	1115940,261	1238916,171	296	1115780,955	1238950,202
189	1116096,483	1238783,427	243	1115938,547	1238916,574	297	1115773,089	1238951,704
190	1116095,419	1238784,986	244	1115936,823	1238916,969	298	1115765,022	1238957,521
191	1116094,351	1238786,555	245	1115935,089	1238917,357	299	1115762,059	1238962,214
192	1116093,287	1238788,119	246	1115933,345	1238917,737	300	1115753,69	1238966,827
193	1116092,229	1238789,678	247	1115931,592	1238918,11	301	1115745,484	1238971,723
194	1116091,174	1238791,231	248	1115929,828	1238918,477	302	1115743,701	1238972,838
195	1116079,198	1238808,874	249	1115928,055	1238918,839	303	1115741,88	1238973,995
196	1116078,111	1238810,474	250	1115926,273	1238919,194	304	1115740,075	1238975,161
197	1116077,028	1238812,068	251	1115924,482	1238919,544	305	1115738,284	1238976,335
198	1116075,949	1238813,656	252	1115922,681	1238919,889	306	1115736,508	1238977,517
199	1116074,882	1238815,221	253	1115920,871	1238920,23	307	1115734,745	1238978,706
200	1116073,811	1238816,789	254	1115919,052	1238920,568	308	1115732,996	1238979,903
201	1116072,743	1238818,349	255	1115917,224	1238920,901	309	1115731,26	1238981,105
202	1116071,677	1238819,901	256	1115915,387	1238921,232	310	1115729,537	1238982,313
203	1116070,612	1238821,443	257	1115913,542	1238921,56	311	1115727,827	1238983,526
204	1116069,549	1238822,977	258	1115911,688	1238921,886	312	1115726,13	1238984,744
205	1116068,486	1238824,502	259	1115909,825	1238922,21	313	1115724,445	1238985,966
206	1116067,425	1238826,016	260	1115907,954	1238922,533	314	1115722,771	1238987,192
207	1116066,363	1238827,522	261	1115906,062	1238922,858	315	1115721,11	1238988,42
208	1116065,301	1238829,017	262	1115904,178	1238923,179	316	1115719,459	1238989,651
209	1116064,239	1238830,501	263	1115902,286	1238923,501	317	1115717,819	1238990,884
210	1116063,175	1238831,975	264	1115900,386	1238923,824	318	1115716,19	1238992,119

*TAB*

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

319	1115714,571	1238993,354	373	1115583,937	1239090,697	427	1115455,871	1239156,745
320	1115712,962	1238994,591	374	1115581,96	1239091,771	428	1115453,341	1239158,489
321	1115711,363	1238995,828	375	1115579,97	1239092,838	429	1115450,83	1239160,261
322	1115709,773	1238997,064	376	1115577,968	1239093,898	430	1115448,346	1239162,054
323	1115708,192	1238998,3	377	1115575,953	1239094,951	431	1115445,89	1239163,868
324	1115706,62	1238999,535	378	1115573,927	1239095,998	432	1115443,462	1239165,7
325	1115705,056	1239000,768	379	1115571,89	1239097,039	433	1115441,06	1239167,549
326	1115703,5	1239002	380	1115569,842	1239098,076	434	1115438,684	1239169,413
327	1115701,952	1239003,229	381	1115567,783	1239099,107	435	1115436,334	1239171,293
328	1115700,423	1239004,446	382	1115565,713	1239100,133	436	1115434,009	1239173,186
329	1115698,887	1239005,672	383	1115563,633	1239101,156	437	1115431,708	1239175,091
330	1115697,357	1239006,893	384	1115561,543	1239102,176	438	1115429,431	1239177,008
331	1115695,834	1239008,112	385	1115559,443	1239103,192	439	1115427,177	1239178,935
332	1115694,317	1239009,325	386	1115557,334	1239104,206	440	1115424,945	1239180,872
333	1115680,356	1239020,491	387	1115555,215	1239105,218	441	1115422,734	1239182,816
334	1115656,681	1239039,433	388	1115553,087	1239106,228	442	1115420,545	1239184,768
335	1115654,793	1239040,944	389	1115550,95	1239107,237	443	1115418,376	1239186,726
336	1115652,909	1239042,45	390	1115548,805	1239108,246	444	1115416,226	1239188,688
337	1115651,031	1239043,951	391	1115546,651	1239109,255	445	1115414,096	1239190,656
338	1115649,168	1239045,435	392	1115544,49	1239110,263	446	1115411,983	1239192,627
339	1115647,302	1239046,921	393	1115542,31	1239111,279	447	1115409,887	1239194,6
340	1115645,439	1239048,4	394	1115540,136	1239112,289	448	1115407,808	1239196,575
341	1115643,581	1239049,871	395	1115537,956	1239113,3	449	1115405,745	1239198,55
342	1115641,725	1239051,334	396	1115535,768	1239114,315	450	1115403,697	1239200,526
343	1115639,872	1239052,789	397	1115532,68	1239115,747	451	1115401,663	1239202,5
344	1115638,023	1239054,235	398	1115530,191	1239116,901	452	1115399,643	1239204,473
345	1115636,175	1239055,672	399	1115527,694	1239118,061	453	1115397,635	1239206,443
346	1115634,329	1239057,099	400	1115525,173	1239119,233	454	1115395,64	1239208,411
347	1115632,485	1239058,516	401	1115522,654	1239120,409	455	1115393,656	1239210,373
348	1115630,643	1239059,922	402	1115520,126	1239121,592	456	1115391,682	1239212,332
349	1115628,801	1239061,318	403	1115517,591	1239122,785	457	1115389,727	1239214,277
350	1115626,961	1239062,701	404	1115515,048	1239123,988	458	1115387,768	1239216,227
351	1115625,12	1239064,073	405	1115512,498	1239125,202	459	1115385,818	1239218,17
352	1115623,281	1239065,433	406	1115509,943	1239126,428	460	1115385,271	1239218,716
353	1115621,44	1239066,781	407	1115507,381	1239127,667	461	1115383,331	1239220,65
354	1115619,6	1239068,114	408	1115504,814	1239128,921	462	1115381,396	1239222,577
355	1115617,759	1239069,435	409	1115502,243	1239130,19	463	1115379,479	1239224,483
356	1115615,917	1239070,741	410	1115499,667	1239131,474	464	1115377,56	1239226,386
357	1115614,075	1239072,032	411	1115497,088	1239132,776	465	1115375,647	1239228,279
358	1115612,231	1239073,31	412	1115494,505	1239134,096	466	1115373,737	1239230,161
359	1115610,386	1239074,571	413	1115491,92	1239135,435	467	1115371,832	1239232,031
360	1115608,539	1239075,817	414	1115489,334	1239136,794	468	1115369,93	1239233,888
361	1115606,69	1239077,046	415	1115486,745	1239138,174	469	1115368,03	1239235,731
362	1115604,839	1239078,259	416	1115484,157	1239139,576	470	1115366,132	1239237,56
363	1115602,986	1239079,455	417	1115481,569	1239141,001	471	1115364,235	1239239,375
364	1115601,131	1239080,633	418	1115478,982	1239142,451	472	1115362,339	1239241,174
365	1115599,272	1239081,794	419	1115476,396	1239143,925	473	1115360,443	1239242,957
366	1115597,404	1239082,941	420	1115473,813	1239145,426	474	1115358,547	1239244,723
367	1115595,523	1239084,077	421	1115471,233	1239146,954	475	1115356,65	1239246,472
368	1115593,627	1239085,203	422	1115468,657	1239148,51	476	1115354,751	1239248,203
369	1115591,716	1239086,319	423	1115466,086	1239150,095	477	1115352,851	1239249,914
370	1115589,792	1239087,427	424	1115463,521	1239151,71	478	1115350,947	1239251,607
371	1115587,854	1239088,525	425	1115460,963	1239153,356	479	1115349,041	1239253,279
372	1115585,902	1239089,615	426	1115458,413	1239155,034	480	1115347,132	1239254,93

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 9 de 207

481	1115345,219	1239256,56	535	1115228,099	1239321,167	589	1115033,971	1239460,273
482	1115343,302	1239258,168	536	1115225,831	1239322,253	590	1115032,507	1239461,44
483	1115341,38	1239259,753	537	1115223,559	1239323,351	591	1115031,038	1239462,612
484	1115339,453	1239261,315	538	1115221,284	1239324,46	592	1115029,564	1239463,789
485	1115337,521	1239262,852	539	1115219,006	1239325,581	593	1115028,073	1239464,981
486	1115335,584	1239264,365	540	1115216,726	1239326,715	594	1115026,587	1239466,172
487	1115333,642	1239265,852	541	1115214,445	1239327,862	595	1115025,096	1239467,369
488	1115331,693	1239267,312	542	1115212,161	1239329,023	596	1115023,601	1239468,574
489	1115329,738	1239268,746	543	1115209,877	1239330,199	597	1115022,102	1239469,786
490	1115327,777	1239270,152	544	1115207,592	1239331,39	598	1115020,6	1239471,006
491	1115325,808	1239271,531	545	1115205,306	1239332,597	599	1115019,095	1239472,234
492	1115323,824	1239272,887	546	1115203,021	1239333,821	600	1115017,587	1239473,471
493	1115321,817	1239274,226	547	1115200,735	1239335,062	601	1115016,076	1239474,716
494	1115319,786	1239275,55	548	1115198,451	1239336,32	602	1115014,564	1239475,971
495	1115317,732	1239276,858	549	1115196,169	1239337,597	603	1115013,05	1239477,236
496	1115315,655	1239278,152	550	1115193,888	1239338,892	604	1115011,534	1239478,511
497	1115313,557	1239279,431	551	1115191,61	1239340,208	605	1115010,018	1239479,796
498	1115311,437	1239280,696	552	1115189,334	1239341,543	606	1115008,501	1239481,093
499	1115309,296	1239281,949	553	1115187,062	1239342,9	607	1115006,984	1239482,401
500	1115307,135	1239283,188	554	1115184,795	1239344,277	608	1115005,467	1239483,72
501	1115304,955	1239284,415	555	1115182,539	1239345,672	609	1115003,951	1239485,052
502	1115302,755	1239285,63	556	1115180,299	1239347,081	610	1115002,436	1239486,397
503	1115300,536	1239286,835	557	1115178,076	1239348,502	611	1115000,922	1239487,754
504	1115298,299	1239288,029	558	1115175,869	1239349,935	612	1114999,411	1239489,125
505	1115296,044	1239289,213	559	1115173,679	1239351,379	613	1114997,901	1239490,51
506	1115293,772	1239290,388	560	1115171,505	1239352,833	614	1114996,395	1239491,909
507	1115291,483	1239291,554	561	1115169,347	1239354,297	615	1114994,892	1239493,323
508	1115289,177	1239292,713	562	1115167,205	1239355,77	616	1114993,393	1239494,751
509	1115286,856	1239293,864	563	1115165,077	1239357,251	617	1114991,898	1239496,195
510	1115284,519	1239295,01	564	1115162,964	1239358,739	618	1114990,408	1239497,655
511	1115282,167	1239296,149	565	1115160,865	1239360,235	619	1114988,923	1239499,131
512	1115279,8	1239297,284	566	1115158,78	1239361,736	620	1114987,487	1239500,58
513	1115277,419	1239298,415	567	1115156,709	1239363,244	621	1114977,765	1239510,999
514	1115275,024	1239299,543	568	1115154,651	1239364,756	622	1114968,606	1239521,916
515	1115272,615	1239300,668	569	1115152,606	1239366,273	623	1114960,036	1239533,301
516	1115270,194	1239301,792	570	1115150,573	1239367,793	624	1114952,078	1239545,123
517	1115267,76	1239302,915	571	1115148,552	1239369,316	625	1114944,755	1239557,348
518	1115265,314	1239304,038	572	1115146,543	1239370,843	626	1114938,088	1239569,942
519	1115262,856	1239305,162	573	1115144,545	1239372,371	627	1114932,094	1239582,87
520	1115260,376	1239306,292	574	1115142,557	1239373,901	628	1114926,791	1239596,097
521	1115257,901	1239307,419	575	1115140,581	1239375,431	629	1114922,193	1239609,585
522	1115255,415	1239308,549	576	1115138,614	1239376,962	630	1114918,313	1239623,297
523	1115254,958	1239308,757	577	1115136,656	1239378,492	631	1114915,161	1239637,195
524	1115252,754	1239309,758	578	1115134,708	1239380,022	632	1114912,748	1239651,239
525	1115250,545	1239310,763	579	1115132,769	1239381,551	633	1114911,078	1239665,391
526	1115248,329	1239311,773	580	1115130,838	1239383,078	634	1114910,158	1239679,612
527	1115246,093	1239312,794	581	1115128,915	1239384,602	635	1114909,99	1239693,862
528	1115243,862	1239313,815	582	1115127,009	1239386,117	636	1114910,573	1239708,1
529	1115241,625	1239314,842	583	1115125,098	1239387,638	637	1114911,907	1239722,287
530	1115239,383	1239315,876	584	1115123,193	1239389,155	638	1114913,987	1239736,385
531	1115237,135	1239316,917	585	1115121,295	1239390,667	639	1114916,809	1239750,354
532	1115234,883	1239317,966	586	1115047,084	1239449,821	640	1114920,363	1239764,154
533	1115232,625	1239319,024	587	1115044,67	1239448,421	641	1114924,641	1239777,747
534	1115230,365	1239320,091	588	1115041,377	1239454,37	642	1114925,311	1239779,674

TAS

1 2 1 3  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

643	1114926,014	1239781,646	697	1115024,074	1239990,286	751	1114882,82	1240328,013
644	1114926,729	1239783,605	698	1115024,753	1239991,932	752	1114881,115	1240328,789
645	1114927,455	1239785,553	699	1115025,422	1239993,576	753	1114879,402	1240329,564
646	1114928,192	1239787,488	700	1115026,078	1239995,217	754	1114877,683	1240330,339
647	1114928,938	1239789,412	701	1115026,723	1239996,856	755	1114875,956	1240331,113
648	1114929,693	1239791,324	702	1115027,356	1239998,493	756	1114874,222	1240331,889
649	1114930,458	1239793,224	703	1115027,977	1240000,127	757	1114872,469	1240332,67
650	1114931,23	1239795,113	704	1115028,585	1240001,759	758	1114870,724	1240333,446
651	1114932,011	1239796,99	705	1115029,197	1240003,436	759	1114868,974	1240334,223
652	1114932,797	1239798,857	706	1115033,651	1240016,944	760	1114867,216	1240335,003
653	1114933,591	1239800,713	707	1115037,346	1240030,679	761	1114865,453	1240335,784
654	1114934,39	1239802,557	708	1115040,268	1240044,599	762	1114710,727	1240404,35
655	1114935,195	1239804,391	709	1115042,411	1240058,66	763	1114710,695	1240404,356
656	1114936,004	1239806,216	710	1115043,765	1240072,819	764	1114710,594	1240404,375
657	1114936,818	1239808,029	711	1115044,328	1240087,031	765	1114710,492	1240404,393
658	1114937,635	1239809,833	712	1115044,098	1240101,253	766	1114710,46	1240404,399
659	1114938,456	1239811,627	713	1115043,076	1240115,439	767	1114710,449	1240404,401
660	1114939,279	1239813,412	714	1115041,264	1240129,547	768	1114710,357	1240404,414
661	1114940,104	1239815,187	715	1115038,668	1240143,531	769	1114710,241	1240404,431
662	1114940,931	1239816,953	716	1115035,296	1240157,349	770	1114710,138	1240404,447
663	1114941,76	1239818,71	717	1115031,16	1240170,958	771	1114710,036	1240404,462
664	1114942,589	1239820,459	718	1115026,271	1240184,315	772	1114709,933	1240404,477
665	1114943,418	1239822,199	719	1115020,644	1240197,378	773	1114709,823	1240404,494
666	1114944,247	1239823,93	720	1115014,299	1240210,107	774	1114709,712	1240404,511
667	1114945,076	1239825,654	721	1115007,253	1240222,463	775	1114709,609	1240404,526
668	1114945,903	1239827,37	722	1114999,529	1240234,406	776	1114709,487	1240404,545
669	1114946,724	1239829,068	723	1114991,152	1240245,901	777	1114709,362	1240404,565
670	1114947,55	1239830,772	724	1114982,147	1240256,91	778	1114709,26	1240404,582
671	1114948,373	1239832,469	725	1114972,542	1240267,401	779	1114709,168	1240404,597
672	1114949,193	1239834,159	726	1114962,366	1240277,339	780	1114709,076	1240404,612
673	1114974,001	1239885,269	727	1114951,653	1240286,695	781	1114708,89	1240404,641
674	1115006,129	1239951,462	728	1114940,435	1240295,438	782	1114708,704	1240404,677
675	1115006,974	1239953,202	729	1114928,746	1240303,543	783	1114708,603	1240404,696
676	1115007,816	1239954,938	730	1114916,624	1240310,983	784	1114708,502	1240404,716
677	1115008,654	1239956,667	731	1114915,074	1240311,869	785	1114708,404	1240404,734
678	1115009,488	1239958,392	732	1114913,556	1240312,722	786	1114708,231	1240404,768
679	1115010,311	1239960,097	733	1114912,027	1240313,57	787	1114708,059	1240404,806
680	1115011,134	1239961,808	734	1114910,487	1240314,411	788	1114707,959	1240404,828
681	1115011,953	1239963,515	735	1114908,936	1240315,247	789	1114707,857	1240404,851
682	1115012,766	1239965,217	736	1114907,375	1240316,076	790	1114707,75	1240404,875
683	1115013,573	1239966,914	737	1114905,804	1240316,9	791	1114707,684	1240404,89
684	1115014,375	1239968,607	738	1114904,222	1240317,719	792	1114707,62	1240404,903
685	1115015,169	1239970,296	739	1114902,63	1240318,532	793	1114707,514	1240404,926
686	1115015,957	1239971,981	740	1114901,029	1240319,341	794	1114707,414	1240404,947
687	1115016,738	1239973,662	741	1114899,418	1240320,146	795	1114707,313	1240404,968
688	1115017,511	1239975,339	742	1114897,797	1240320,946	796	1114707,2	1240404,992
689	1115018,276	1239977,013	743	1114896,168	1240321,743	797	1114707,099	1240405,014
690	1115019,033	1239978,683	744	1114894,529	1240322,536	798	1114707,033	1240405,028
691	1115019,781	1239980,349	745	1114892,881	1240323,326	799	1114706,956	1240405,044
692	1115020,521	1239982,013	746	1114891,225	1240324,112	800	1114706,853	1240405,065
693	1115021,251	1239983,673	747	1114889,56	1240324,896	801	1114706,731	1240405,089
694	1115021,972	1239985,331	748	1114887,887	1240325,678	802	1114706,609	1240405,115
695	1115022,683	1239986,985	749	1114886,206	1240326,458	803	1114706,512	1240405,136
696	1115023,384	1239988,637	750	1114884,516	1240327,236	804	1114706,428	1240405,154

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

805	1114706,344	1240405,171	859	1114699,601	1240406,799	913	1114665,487	1240424,709
806	1114706,242	1240405,192	860	1114699,527	1240406,811	914	1114662,345	1240426,172
807	1114706,142	1240405,212	861	1114699,511	1240406,813	915	1114659,203	1240427,647
808	1114706,041	1240405,232	862	1114699,406	1240406,826	916	1114656,06	1240429,133
809	1114705,941	1240405,253	863	1114699,302	1240406,838	917	1114652,917	1240430,631
810	1114705,837	1240405,274	864	1114699,147	1240406,857	918	1114649,774	1240432,141
811	1114705,683	1240405,306	865	1114698,934	1240406,886	919	1114646,632	1240433,665
812	1114705,534	1240405,34	866	1114698,767	1240406,914	920	1114643,49	1240435,202
813	1114705,434	1240405,363	867	1114698,659	1240406,932	921	1114640,349	1240436,754
814	1114705,335	1240405,385	868	1114698,557	1240406,949	922	1114637,209	1240438,321
815	1114705,232	1240405,409	869	1114698,514	1240406,956	923	1114634,071	1240439,902
816	1114705,08	1240405,444	870	1114698,49	1240406,96	924	1114630,935	1240441,5
817	1114704,93	1240405,481	871	1114698,236	1240406,994	925	1114627,802	1240443,115
818	1114704,831	1240405,506	872	1114697,966	1240407,049	926	1114624,671	1240444,746
819	1114704,733	1240405,531	873	1114697,951	1240407,052	927	1114621,543	1240446,396
820	1114704,672	1240405,546	874	1114697,69	1240407,086	928	1114618,419	1240448,063
821	1114704,654	1240405,549	875	1114697,546	1240407,112	929	1114615,299	1240449,75
822	1114704,573	1240405,562	876	1114697,354	1240407,132	930	1114612,185	1240451,456
823	1114704,519	1240405,57	877	1114697,093	1240407,167	931	1114609,079	1240453,179
824	1114704,46	1240405,578	878	1114696,941	1240407,192	932	1114605,987	1240454,916
825	1114704,451	1240405,579	879	1114696,857	1240407,206	933	1114602,909	1240456,667
826	1114704,422	1240405,581	880	1114696,754	1240407,222	934	1114599,845	1240458,43
827	1114703,945	1240405,63	881	1114696,652	1240407,238	935	1114596,793	1240460,206
828	1114703,581	1240405,707	882	1114696,511	1240407,26	936	1114593,755	1240461,994
829	1114703,481	1240405,729	883	1114696,261	1240407,304	937	1114590,73	1240463,792
830	1114703,399	1240405,746	884	1114696,039	1240407,352	938	1114587,716	1240465,6
831	1114703,301	1240405,766	885	1114695,871	1240407,39	939	1114584,716	1240467,419
832	1114703,009	1240405,828	886	1114695,718	1240407,429	940	1114581,727	1240469,246
833	1114702,739	1240405,906	887	1114695,588	1240407,461	941	1114578,749	1240471,082
834	1114702,62	1240405,94	888	1114695,35	1240407,524	942	1114575,783	1240472,925
835	1114702,485	1240405,98	889	1114695,241	1240407,558	943	1114572,827	1240474,776
836	1114702,365	1240406,017	890	1114695,238	1240407,558	944	1114569,883	1240476,634
837	1114702,219	1240406,062	891	1114695,139	1240407,585	945	1114566,948	1240478,498
838	1114702,011	1240406,13	892	1114695,017	1240407,618	946	1114564,024	1240480,367
839	1114701,847	1240406,189	893	1114694,708	1240407,704	947	1114561,109	1240482,241
840	1114701,753	1240406,223	894	1114694,43	1240407,805	948	1114558,203	1240484,12
841	1114701,658	1240406,258	895	1114694,335	1240407,84	949	1114555,306	1240486,002
842	1114701,447	1240406,334	896	1114694,072	1240407,919	950	1114552,418	1240487,888
843	1114701,222	1240406,428	897	1114693,718	1240408,067	951	1114549,538	1240489,777
844	1114701,105	1240406,478	898	1114693,473	1240408,159	952	1114546,666	1240491,667
845	1114701,06	1240406,497	899	1114693,437	1240408,165	953	1114543,802	1240493,56
846	1114700,973	1240406,514	900	1114693,294	1240408,198	954	1114540,945	1240495,454
847	1114700,858	1240406,536	901	1114693,235	1240408,208	955	1114538,094	1240497,348
848	1114700,714	1240406,565	902	1114693,143	1240408,222	956	1114535,262	1240499,235
849	1114700,585	1240406,592	903	1114693,045	1240408,237	957	1114532,422	1240501,13
850	1114700,477	1240406,615	904	1114692,563	1240408,311	958	1114529,589	1240503,024
851	1114700,365	1240406,639	905	1114688,345	1240409,632	959	1114526,76	1240504,917
852	1114700,254	1240406,663	906	1114684,813	1240410,979	960	1114523,937	1240506,808
853	1114700,131	1240406,69	907	1114680,313	1240413,305	961	1114521,119	1240508,697
854	1114700,015	1240406,716	908	1114680,34	1240417,906	962	1114473,92	1240540,325
855	1114699,916	1240406,738	909	1114678,036	1240418,949	963	1114473,503	1240539,906
856	1114699,807	1240406,763	910	1114674,901	1240420,376	964	1114466,604	1240535,71
857	1114699,773	1240406,771	911	1114671,765	1240421,811	965	1114463,448	1240534,83
858	1114699,703	1240406,782	912	1114668,627	1240423,255	966	1114456,198	1240537,563

Handwritten signature or initials.

RESOLUCIÓN NÚMERO 12.13 DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

967	1114450,848	1240545,17	1021	1114288,473	1240688,035	1075	1114170,937	1240840,795
968	1114451,534	1240548,305	1022	1114287,231	1240689,644	1076	1114169,247	1240842,538
969	1114447,316	1240556,471	1023	1114285,998	1240691,251	1077	1114167,544	1240844,276
970	1114444,508	1240560,034	1024	1114284,774	1240692,857	1078	1114165,828	1240846,011
971	1114394,705	1240593,408	1025	1114283,557	1240694,462	1079	1114164,1	1240847,742
972	1114393,096	1240594,486	1026	1114282,349	1240696,065	1080	1114162,36	1240849,471
973	1114391,483	1240595,567	1027	1114281,147	1240697,665	1081	1114160,608	1240851,196
974	1114389,865	1240596,653	1028	1114279,953	1240699,263	1082	1114158,845	1240852,919
975	1114388,244	1240597,743	1029	1114278,766	1240700,858	1083	1114157,071	1240854,639
976	1114386,604	1240598,846	1030	1114277,584	1240702,45	1084	1114155,286	1240856,357
977	1114384,971	1240599,948	1031	1114276,409	1240704,039	1085	1114153,491	1240858,074
978	1114383,335	1240601,055	1032	1114275,24	1240705,624	1086	1114151,687	1240859,79
979	1114381,694	1240602,168	1033	1114274,083	1240707,195	1087	1114149,872	1240861,504
980	1114380,051	1240603,288	1034	1114272,922	1240708,775	1088	1114148,049	1240863,218
981	1114378,404	1240604,414	1035	1114271,766	1240710,35	1089	1114146,216	1240864,932
982	1114376,755	1240605,547	1036	1114270,615	1240711,921	1090	1114144,375	1240866,646
983	1114375,103	1240606,687	1037	1114269,467	1240713,487	1091	1114142,526	1240868,36
984	1114373,448	1240607,835	1038	1114228,283	1240769,685	1092	1114140,67	1240870,074
985	1114371,792	1240608,991	1039	1114226,758	1240771,766	1093	1114138,805	1240871,79
986	1114370,134	1240610,155	1040	1114225,236	1240773,842	1094	1114136,934	1240873,508
987	1114368,475	1240611,328	1041	1114223,716	1240775,912	1095	1114135,056	1240875,227
988	1114366,814	1240612,511	1042	1114222,199	1240777,977	1096	1114133,162	1240876,957
989	1114365,153	1240613,703	1043	1114220,693	1240780,022	1097	1114131,274	1240878,679
990	1114363,491	1240614,904	1044	1114219,182	1240782,071	1098	1114129,38	1240880,404
991	1114361,828	1240616,116	1045	1114217,672	1240784,114	1099	1114127,481	1240882,133
992	1114360,166	1240617,339	1046	1114216,162	1240786,148	1100	1114125,576	1240883,865
993	1114358,504	1240618,572	1047	1114214,653	1240788,176	1101	1114098,45	1240908,542
994	1114356,843	1240619,817	1048	1114213,143	1240790,195	1102	1114096,541	1240910,279
995	1114355,183	1240621,073	1049	1114211,633	1240792,207	1103	1114094,628	1240912,02
996	1114353,524	1240622,342	1050	1114210,123	1240794,209	1104	1114092,711	1240913,766
997	1114351,866	1240623,623	1051	1114208,611	1240796,204	1105	1114090,79	1240915,517
998	1114350,211	1240624,917	1052	1114207,097	1240798,189	1106	1114088,855	1240917,285
999	1114348,558	1240626,224	1053	1114205,582	1240800,164	1107	1114086,927	1240919,05
1000	1114346,908	1240627,545	1054	1114204,064	1240802,13	1108	1114084,996	1240920,822
1001	1114345,261	1240628,879	1055	1114202,543	1240804,086	1109	1114083,063	1240922,601
1002	1114343,656	1240630,196	1056	1114201,019	1240806,032	1110	1114081,128	1240924,387
1003	1114334,37	1240638,158	1057	1114199,492	1240807,967	1111	1114079,193	1240926,181
1004	1114325,384	1240646,459	1058	1114197,962	1240809,891	1112	1114077,257	1240927,983
1005	1114316,713	1240655,088	1059	1114196,427	1240811,804	1113	1114075,32	1240929,793
1006	1114308,367	1240664,032	1060	1114194,888	1240813,705	1114	1114073,383	1240931,613
1007	1114306,984	1240665,58	1061	1114193,344	1240815,595	1115	1114071,446	1240933,442
1008	1114305,582	1240667,169	1062	1114191,794	1240817,472	1116	1114069,511	1240935,28
1009	1114304,193	1240668,762	1063	1114190,24	1240819,336	1117	1114067,576	1240937,129
1010	1114302,818	1240670,359	1064	1114188,68	1240821,188	1118	1114065,643	1240938,989
1011	1114301,456	1240671,958	1065	1114187,114	1240823,026	1119	1114063,712	1240940,859
1012	1114300,106	1240673,56	1066	1114185,541	1240824,851	1120	1114061,784	1240942,741
1013	1114298,768	1240675,164	1067	1114183,963	1240826,662	1121	1114059,859	1240944,635
1014	1114297,443	1240676,77	1068	1114182,377	1240828,458	1122	1114057,937	1240946,54
1015	1114296,13	1240678,378	1069	1114180,784	1240830,241	1123	1114056,019	1240948,459
1016	1114294,828	1240679,986	1070	1114179,179	1240832,014	1124	1114054,105	1240950,39
1017	1114293,536	1240681,596	1071	1114177,56	1240833,78	1125	1114052,196	1240952,335
1018	1114292,255	1240683,206	1072	1114175,925	1240835,541	1126	1114050,292	1240954,294
1019	1114290,985	1240684,816	1073	1114174,277	1240837,297	1127	1114048,395	1240956,266
1020	1114289,724	1240686,426	1074	1114172,614	1240839,049	1128	1114046,503	1240958,254



1 2 1 3  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 13 de 207

1129	1114044,619	1240960,256	1183	1113926,752	1241112,829	1237	1113464,054	1241612,448
1130	1114042,741	1240962,274	1184	1113925,214	1241114,75	1238	1113462,803	1241613,858
1131	1114040,872	1240964,307	1185	1113923,673	1241116,659	1239	1113461,552	1241615,261
1132	1114039,011	1240966,355	1186	1113922,128	1241118,556	1240	1113460,303	1241616,658
1133	1114037,164	1240968,415	1187	1113920,578	1241120,442	1241	1113459,055	1241618,048
1134	1114035,333	1240970,483	1188	1113919,022	1241122,315	1242	1113457,806	1241619,432
1135	1114033,518	1240972,557	1189	1113917,462	1241124,176	1243	1113456,558	1241620,808
1136	1114031,718	1240974,636	1190	1113915,896	1241126,024	1244	1113455,31	1241622,177
1137	1114029,935	1240976,721	1191	1113914,324	1241127,86	1245	1113454,062	1241623,538
1138	1114028,167	1240978,81	1192	1113912,746	1241129,681	1246	1113452,813	1241624,891
1139	1114026,413	1240980,904	1193	1113911,161	1241131,489	1247	1113451,563	1241626,237
1140	1114024,673	1240983,002	1194	1113909,57	1241133,282	1248	1113450,312	1241627,575
1141	1114022,948	1240985,103	1195	1113909,044	1241133,868	1249	1113449,06	1241628,904
1142	1114021,235	1240987,207	1196	1113901,666	1241135,542	1250	1113447,808	1241630,224
1143	1114019,536	1240989,314	1197	1113892,542	1241139,578	1251	1113446,553	1241631,537
1144	1114017,849	1240991,422	1198	1113892,475	1241139,64	1252	1113445,297	1241632,839
1145	1114016,174	1240993,533	1199	1113867,211	1241124,227	1253	1113444,039	1241634,133
1146	1114014,511	1240995,645	1200	1113841,011	1241114,836	1254	1113442,779	1241635,417
1147	1114012,859	1240997,758	1201	1113811,145	1241113,905	1255	1113441,517	1241636,691
1148	1114011,217	1240999,871	1202	1113791,987	1241132,795	1256	1113440,253	1241637,956
1149	1114009,586	1241001,985	1203	1113774,134	1241149,837	1257	1113438,986	1241639,211
1150	1114007,965	1241004,098	1204	1113731,996	1241185,879	1258	1113437,716	1241640,455
1151	1114006,353	1241006,211	1205	1113691,651	1241215,286	1259	1113436,414	1241641,717
1152	1114004,75	1241008,323	1206	1113688,328	1241249,572	1260	1113425,542	1241651,724
1153	1114003,155	1241010,433	1207	1113684,473	1241272,972	1261	1113414,22	1241661,218
1154	1114001,568	1241012,542	1208	1113713,224	1241316,898	1262	1113402,472	1241670,179
1155	1113999,99	1241014,649	1209	1113713,764	1241321,175	1263	1113390,322	1241678,589
1156	1113998,418	1241016,754	1210	1113713,683	1241321,269	1264	1113377,797	1241686,428
1157	1113996,853	1241018,856	1211	1113712,157	1241323,021	1265	1113376,236	1241687,35
1158	1113995,294	1241020,955	1212	1113710,637	1241324,773	1266	1113374,7	1241688,245
1159	1113993,748	1241023,04	1213	1113709,124	1241326,524	1267	1113373,156	1241689,136
1160	1113992,198	1241025,135	1214	1113707,617	1241328,276	1268	1113371,602	1241690,021
1161	1113990,654	1241027,225	1215	1113706,115	1241330,026	1269	1113370,039	1241690,901
1162	1113989,114	1241029,311	1216	1113704,619	1241331,776	1270	1113368,467	1241691,777
1163	1113987,578	1241031,392	1217	1113703,128	1241333,525	1271	1113366,887	1241692,648
1164	1113955,67	1241074,633	1218	1113701,642	1241335,272	1272	1113365,299	1241693,515
1165	1113954,138	1241076,708	1219	1113700,17	1241337,007	1273	1113363,702	1241694,378
1166	1113952,609	1241078,779	1220	1113698,692	1241338,752	1274	1113362,097	1241695,237
1167	1113951,083	1241080,845	1221	1113697,218	1241340,496	1275	1113360,484	1241696,093
1168	1113949,559	1241082,904	1222	1113695,747	1241342,237	1276	1113358,864	1241696,946
1169	1113948,046	1241084,946	1223	1113694,281	1241343,977	1277	1113357,235	1241697,795
1170	1113946,528	1241086,99	1224	1113692,818	1241345,713	1278	1113355,6	1241698,642
1171	1113945,01	1241089,027	1225	1113691,358	1241347,447	1279	1113353,957	1241699,486
1172	1113943,494	1241091,058	1226	1113689,901	1241349,177	1280	1113352,307	1241700,328
1173	1113941,978	1241093,08	1227	1113579,74	1241480,045	1281	1113350,649	1241701,168
1174	1113940,461	1241095,095	1228	1113475,4	1241599,519	1282	1113348,985	1241702,006
1175	1113938,945	1241097,102	1229	1113474,127	1241600,977	1283	1113347,315	1241702,843
1176	1113937,427	1241099,101	1230	1113472,857	1241602,43	1284	1113345,637	1241703,678
1177	1113935,909	1241101,091	1231	1113471,59	1241603,879	1285	1113343,953	1241704,513
1178	1113934,389	1241103,071	1232	1113470,326	1241605,323	1286	1113342,263	1241705,347
1179	1113932,867	1241105,043	1233	1113469,065	1241606,763	1287	1113340,567	1241706,18
1180	1113931,342	1241107,005	1234	1113467,816	1241608,185	1288	1113338,865	1241707,014
1181	1113929,815	1241108,956	1235	1113466,56	1241609,612	1289	1113337,157	1241707,848
1182	1113928,285	1241110,898	1236	1113465,306	1241611,033	1290	1113335,431	1241708,688

TAB

1218  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

1291	1113333,714	1241709,522	1345	1113137,97	1241817,099	1399	1112914,376	1241919,932
1292	1113331,992	1241710,357	1346	1113135,866	1241818,745	1400	1112911,738	1241920,227
1293	1113330,264	1241711,193	1347	1113133,772	1241820,392	1401	1112909,093	1241920,529
1294	1113328,531	1241712,031	1348	1113131,689	1241822,04	1402	1112906,439	1241920,841
1295	1113326,794	1241712,872	1349	1113129,615	1241823,689	1403	1112903,778	1241921,161
1296	1113251,705	1241749,175	1350	1113127,55	1241825,338	1404	1112901,109	1241921,492
1297	1113249,38	1241750,299	1351	1113125,495	1241826,987	1405	1112898,433	1241921,834
1298	1113247,051	1241751,426	1352	1113123,447	1241828,634	1406	1112895,75	1241922,189
1299	1113244,715	1241752,557	1353	1113121,408	1241830,28	1407	1112893,06	1241922,556
1300	1113242,374	1241753,693	1354	1113119,388	1241831,914	1408	1112890,363	1241922,936
1301	1113240,011	1241754,843	1355	1113117,36	1241833,558	1409	1112887,659	1241923,331
1302	1113237,656	1241755,992	1356	1113115,34	1241835,198	1410	1112884,949	1241923,742
1303	1113235,296	1241757,148	1357	1113113,326	1241836,834	1411	1112882,233	1241924,169
1304	1113232,931	1241758,311	1358	1113111,318	1241838,467	1412	1112879,51	1241924,612
1305	1113230,563	1241759,482	1359	1113094,844	1241851,861	1413	1112876,782	1241925,074
1306	1113228,19	1241760,662	1360	1113093,344	1241853,081	1414	1112874,048	1241925,555
1307	1113225,814	1241761,85	1361	1113091,847	1241854,297	1415	1112871,309	1241926,055
1308	1113223,434	1241763,047	1362	1113090,357	1241855,506	1416	1112868,565	1241926,576
1309	1113221,052	1241764,255	1363	1113088,885	1241856,699	1417	1112865,816	1241927,119
1310	1113218,666	1241765,474	1364	1113087,409	1241857,893	1418	1112863,063	1241927,683
1311	1113216,279	1241766,704	1365	1113085,937	1241859,08	1419	1112860,306	1241928,272
1312	1113213,889	1241767,946	1366	1113084,469	1241860,259	1420	1112857,545	1241928,884
1313	1113211,498	1241769,201	1367	1113083,006	1241861,43	1421	1112854,781	1241929,521
1314	1113209,106	1241770,469	1368	1113081,547	1241862,593	1422	1112852,016	1241930,185
1315	1113206,713	1241771,751	1369	1113080,091	1241863,748	1423	1112849,256	1241930,872
1316	1113204,319	1241773,047	1370	1113078,638	1241864,893	1424	1112846,51	1241931,581
1317	1113201,925	1241774,358	1371	1113077,188	1241866,029	1425	1112843,778	1241932,312
1318	1113199,532	1241775,685	1372	1113075,741	1241867,156	1426	1112841,061	1241933,062
1319	1113197,14	1241777,029	1373	1113074,297	1241868,272	1427	1112838,357	1241933,831
1320	1113194,748	1241778,388	1374	1113072,854	1241869,378	1428	1112835,669	1241934,618
1321	1113192,358	1241779,766	1375	1113071,414	1241870,473	1429	1112832,994	1241935,422
1322	1113189,971	1241781,162	1376	1113069,976	1241871,557	1430	1112830,332	1241936,241
1323	1113187,586	1241782,576	1377	1113068,539	1241872,629	1431	1112827,685	1241937,076
1324	1113185,204	1241784,009	1378	1113067,103	1241873,689	1432	1112825,052	1241937,925
1325	1113182,825	1241785,463	1379	1113065,669	1241874,737	1433	1112822,431	1241938,787
1326	1113180,451	1241786,937	1380	1113064,235	1241875,773	1434	1112819,824	1241939,662
1327	1113178,082	1241788,431	1381	1113062,802	1241876,796	1435	1112817,23	1241940,548
1328	1113175,725	1241789,943	1382	1113061,37	1241877,805	1436	1112814,649	1241941,445
1329	1113173,383	1241791,468	1383	1113059,938	1241878,801	1437	1112812,081	1241942,351
1330	1113171,058	1241793,006	1384	1113058,507	1241879,783	1438	1112809,525	1241943,267
1331	1113168,75	1241794,556	1385	1113058,323	1241879,907	1439	1112806,981	1241944,19
1332	1113166,458	1241796,116	1386	1113038,712	1241858,988	1440	1112804,449	1241945,121
1333	1113164,182	1241797,687	1387	1113021,742	1241847,589	1441	1112801,928	1241946,059
1334	1113161,922	1241799,268	1388	1113013,093	1241853,406	1442	1112799,419	1241947,002
1335	1113159,676	1241800,857	1389	1113007,233	1241857,774	1443	1112796,922	1241947,95
1336	1113157,445	1241802,454	1390	1113000,539	1241863,188	1444	1112794,435	1241948,902
1337	1113155,229	1241804,06	1391	1112996,308	1241872,642	1445	1112791,958	1241949,857
1338	1113153,026	1241805,672	1392	1112991,065	1241876,961	1446	1112789,492	1241950,815
1339	1113150,838	1241807,29	1393	1112983,314	1241883,063	1447	1112787,036	1241951,775
1340	1113148,662	1241808,914	1394	1112934,077	1241891,791	1448	1112784,589	1241952,736
1341	1113146,5	1241810,543	1395	1112923,557	1241913,967	1449	1112782,152	1241953,697
1342	1113144,349	1241812,177	1396	1112922,169	1241919,094	1450	1112779,737	1241954,653
1343	1113142,211	1241813,814	1397	1112919,628	1241919,362	1451	1112777,314	1241955,615
1344	1113140,085	1241815,455	1398	1112917,006	1241919,644	1452	1112774,899	1241956,574

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 15 de 207

1453	1112772,494	1241957,531	1507	1112579,556	1241996,243	1561	1112317,31	1241964,624
1454	1112725,727	1241976,138	1508	1112577,769	1241995,91	1562	1112315,047	1241965,015
1455	1112723,93	1241976,853	1509	1112575,976	1241995,569	1563	1112312,794	1241965,419
1456	1112722,138	1241977,565	1510	1112574,176	1241995,22	1564	1112310,549	1241965,836
1457	1112720,355	1241978,273	1511	1112572,369	1241994,863	1565	1112308,314	1241966,266
1458	1112718,593	1241978,971	1512	1112570,555	1241994,5	1566	1112306,088	1241966,707
1459	1112716,827	1241979,668	1513	1112568,734	1241994,13	1567	1112303,871	1241967,16
1460	1112715,067	1241980,359	1514	1112566,906	1241993,753	1568	1112301,664	1241967,623
1461	1112713,314	1241981,045	1515	1112565,071	1241993,372	1569	1112299,465	1241968,096
1462	1112711,567	1241981,725	1516	1112563,229	1241992,985	1570	1112297,276	1241968,579
1463	1112709,826	1241982,398	1517	1112562,053	1241992,736	1571	1112295,095	1241969,071
1464	1112708,091	1241983,063	1518	1112573,242	1241986,262	1572	1112292,923	1241969,57
1465	1112706,362	1241983,722	1519	1112586,501	1241977,113	1573	1112290,76	1241970,078
1466	1112704,639	1241984,372	1520	1112582,302	1241968,348	1574	1112288,605	1241970,593
1467	1112702,922	1241985,013	1521	1112562,707	1241977,673	1575	1112286,459	1241971,114
1468	1112701,209	1241985,646	1522	1112538,797	1241987,727	1576	1112284,322	1241971,642
1469	1112699,502	1241986,269	1523	1112473,953	1241973,719	1577	1112282,193	1241972,175
1470	1112697,8	1241986,883	1524	1112471,903	1241973,276	1578	1112280,072	1241972,713
1471	1112696,103	1241987,486	1525	1112469,847	1241972,833	1579	1112277,959	1241973,256
1472	1112694,411	1241988,079	1526	1112467,784	1241972,389	1580	1112275,854	1241973,803
1473	1112692,724	1241988,661	1527	1112465,714	1241971,945	1581	1112273,758	1241974,353
1474	1112691,041	1241989,232	1528	1112463,62	1241971,498	1582	1112271,669	1241974,906
1475	1112689,363	1241989,791	1529	1112461,533	1241971,054	1583	1112269,587	1241975,462
1476	1112687,69	1241990,338	1530	1112459,438	1241970,612	1584	1112267,513	1241976,02
1477	1112686,021	1241990,873	1531	1112457,336	1241970,172	1585	1112265,447	1241976,579
1478	1112684,357	1241991,394	1532	1112455,227	1241969,734	1586	1112263,388	1241977,139
1479	1112682,697	1241991,902	1533	1112453,11	1241969,3	1587	1112261,349	1241977,696
1480	1112681,042	1241992,397	1534	1112450,985	1241968,868	1588	1112259,301	1241978,258
1481	1112679,391	1241992,878	1535	1112448,853	1241968,441	1589	1112257,26	1241978,82
1482	1112677,744	1241993,344	1536	1112446,714	1241968,018	1590	1112255,225	1241979,38
1483	1112676,101	1241993,796	1537	1112444,566	1241967,6	1591	1112253,197	1241979,939
1484	1112674,463	1241994,233	1538	1112442,41	1241967,188	1592	1112230,448	1241986,212
1485	1112672,77	1241994,669	1539	1112440,246	1241966,781	1593	1112228,646	1241986,709
1486	1112662,04	1241997,074	1540	1112438,074	1241966,382	1594	1112226,85	1241987,204
1487	1112651,193	1241998,885	1541	1112435,894	1241965,989	1595	1112225,061	1241987,696
1488	1112640,264	1242000,097	1542	1112433,706	1241965,604	1596	1112223,295	1241988,18
1489	1112629,285	1242000,706	1543	1112431,509	1241965,227	1597	1112221,524	1241988,663
1490	1112618,288	1242000,712	1544	1112429,304	1241964,859	1598	1112219,76	1241989,142
1491	1112607,308	1242000,113	1545	1112427,091	1241964,5	1599	1112218,003	1241989,616
1492	1112605,566	1241999,961	1546	1112424,869	1241964,152	1600	1112216,253	1241990,085
1493	1112603,878	1241999,802	1547	1112422,639	1241963,814	1601	1112214,509	1241990,548
1494	1112602,184	1241999,627	1548	1112420,4	1241963,487	1602	1112212,772	1241991,005
1495	1112600,483	1241999,439	1549	1112418,153	1241963,171	1603	1112211,041	1241991,455
1496	1112598,775	1241999,238	1550	1112415,897	1241962,868	1604	1112209,317	1241991,899
1497	1112597,06	1241999,023	1551	1112413,633	1241962,578	1605	1112207,599	1241992,334
1498	1112595,339	1241998,796	1552	1112411,36	1241962,301	1606	1112205,887	1241992,763
1499	1112593,612	1241998,557	1553	1112409,079	1241962,039	1607	1112204,181	1241993,183
1500	1112591,878	1241998,305	1554	1112406,843	1241961,796	1608	1112202,481	1241993,594
1501	1112590,137	1241998,042	1555	1112392,293	1241960,594	1609	1112200,787	1241993,997
1502	1112588,39	1241997,768	1556	1112377,704	1241960,037	1610	1112199,126	1241994,384
1503	1112586,636	1241997,483	1557	1112363,104	1241960,125	1611	1112182,386	1241985,802
1504	1112584,876	1241997,187	1558	1112348,523	1241960,859	1612	1112169,03	1241978,523
1505	1112583,11	1241996,882	1559	1112333,988	1241962,237	1613	1112158,2	1241974,784
1506	1112581,336	1241996,567	1560	1112319,529	1241964,257	1614	1112149,386	1241972,961

f d  
AB

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

1615	1112137,479	1241973,175	1669	1111769,439	1241988,305	1723	1111586,282	1242157,833
1616	1112126,445	1241975,514	1670	1111769,319	1241988,391	1724	1111572,296	1242171,467
1617	1112112,884	1241977,904	1671	1111768,973	1241988,581	1725	1111558,735	1242185,526
1618	1112098,331	1241976,911	1672	1111768,555	1241988,821	1726	1111545,614	1242199,995
1619	1112087,359	1241973,147	1673	1111768,375	1241988,927	1727	1111532,944	1242214,86
1620	1112080,986	1241969,2	1674	1111768,273	1241988,987	1728	1111520,737	1242230,108
1621	1112078,389	1241969,89	1675	1111768,083	1241989,098	1729	1111509,005	1242245,724
1622	1112075,547	1241969,457	1676	1111767,287	1241989,571	1730	1111497,758	1242261,695
1623	1112073,884	1241969,07	1677	1111766,601	1241990,025	1731	1111479,003	1242267,275
1624	1112066,167	1241962,732	1678	1111764,515	1241991,292	1732	1111470,043	1242271,135
1625	1112051,102	1241958,551	1679	1111754,509	1241998,148	1733	1111455,416	1242284,974
1626	1112035,928	1241953,439	1680	1111748,115	1242001,636	1734	1111453,49	1242293,971
1627	1112027,753	1241954,334	1681	1111733,526	1242010,709	1735	1111452,668	1242295,698
1628	1112027,55	1241954,22	1682	1111721,953	1242018,46	1736	1111452,576	1242295,789
1629	1112014,362	1241945,856	1683	1111698,264	1242039,331	1737	1111450,369	1242298,946
1630	1112003,959	1241943,589	1684	1111694,964	1242041,99	1738	1111449,807	1242299,873
1631	1111991,319	1241935,463	1685	1111691,832	1242042,917	1739	1111449,637	1242300,153
1632	1111965,348	1241935,344	1686	1111690,325	1242042,93	1740	1111449,2	1242300,9
1633	1111947,14	1241943,136	1687	1111668,23	1242037,669	1741	1111449,029	1242301,217
1634	1111937,428	1241948,252	1688	1111649,606	1242067,032	1742	1111448,932	1242301,388
1635	1111929,492	1241950,78	1689	1111652,293	1242086,305	1743	1111448,591	1242302,027
1636	1111917,899	1241949,927	1690	1111655,061	1242095,501	1744	1111448,456	1242302,29
1637	1111906,925	1241950,001	1691	1111655,849	1242097,225	1745	1111448,312	1242302,568
1638	1111898,026	1241950,47	1692	1111636,259	1242113,847	1746	1111448,163	1242302,868
1639	1111885,643	1241949,406	1693	1111634,66	1242115,203	1747	1111448,134	1242302,921
1640	1111870,555	1241952,023	1694	1111633,059	1242116,563	1748	1111447,662	1242303,813
1641	1111859,11	1241954,837	1695	1111631,455	1242117,924	1749	1111447,268	1242304,65
1642	1111847,907	1241957,875	1696	1111629,85	1242119,288	1750	1111447,206	1242304,785
1643	1111836,732	1241961,614	1697	1111628,242	1242120,655	1751	1111447,2	1242304,797
1644	1111826,126	1241965,589	1698	1111626,633	1242122,025	1752	1111447,154	1242304,895
1645	1111814,919	1241970,154	1699	1111625,022	1242123,399	1753	1111446,942	1242305,35
1646	1111804,691	1241975,411	1700	1111623,41	1242124,776	1754	1111446,619	1242306,092
1647	1111798,005	1241978,745	1701	1111621,784	1242126,166	1755	1111446,461	1242306,476
1648	1111791,919	1241980,529	1702	1111620,168	1242127,551	1756	1111446,419	1242306,576
1649	1111783,622	1241982,06	1703	1111618,551	1242128,94	1757	1111446,378	1242306,676
1650	1111781,135	1241982,545	1704	1111616,933	1242130,334	1758	1111446,29	1242306,89
1651	1111780,49	1241982,813	1705	1111615,315	1242131,732	1759	1111445,858	1242307,97
1652	1111779,928	1241982,976	1706	1111613,696	1242133,134	1760	1111445,531	1242308,958
1653	1111779,112	1241983,244	1707	1111612,076	1242134,542	1761	1111445,497	1242309,062
1654	1111778,802	1241983,351	1708	1111610,456	1242135,954	1762	1111445,463	1242309,166
1655	1111778,373	1241983,501	1709	1111608,837	1242137,371	1763	1111445,417	1242309,307
1656	1111777,474	1241983,819	1710	1111607,217	1242138,793	1764	1111445,209	1242309,941
1657	1111775,148	1241984,813	1711	1111605,598	1242140,221	1765	1111445,035	1242310,546
1658	1111773,341	1241985,804	1712	1111603,98	1242141,655	1766	1111444,979	1242310,739
1659	1111773,033	1241985,986	1713	1111602,362	1242143,094	1767	1111444,919	1242310,954
1660	1111772,446	1241986,317	1714	1111600,745	1242144,54	1768	1111444,883	1242311,081
1661	1111771,768	1241986,739	1715	1111599,129	1242145,992	1769	1111444,854	1242311,187
1662	1111771,516	1241986,898	1716	1111597,514	1242147,45	1770	1111444,825	1242311,29
1663	1111771,256	1241987,064	1717	1111595,901	1242148,914	1771	1111444,795	1242311,396
1664	1111771,123	1241987,15	1718	1111594,289	1242150,386	1772	1111444,766	1242311,502
1665	1111770,891	1241987,3	1719	1111592,68	1242151,864	1773	1111444,751	1242311,555
1666	1111770,186	1241987,767	1720	1111591,072	1242153,35	1774	1111456,628	1242331,163
1667	1111769,629	1241988,168	1721	1111589,466	1242154,843	1775	1111449,373	1242345,88
1668	1111769,534	1241988,236	1722	1111587,863	1242156,343	1776	1111442,5	1242360,78

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 17 de 207

1777	1111437,602	1242359,469	1831	1111206,994	1242689,104	1885	1111047,78	1242801,416
1778	1111432,52	1242384,393	1832	1111198,593	1242694,12	1886	1111045,684	1242802,443
1779	1111431,796	1242386,199	1833	1111190,882	1242699,495	1887	1111043,58	1242803,465
1780	1111430,993	1242388,214	1834	1111182,245	1242704,195	1888	1111041,468	1242804,485
1781	1111430,197	1242390,227	1835	1111170,425	1242712,17	1889	1111039,349	1242805,502
1782	1111429,406	1242392,24	1836	1111162,166	1242720,365	1890	1111037,223	1242806,517
1783	1111428,621	1242394,251	1837	1111156,864	1242724,76	1891	1111035,09	1242807,53
1784	1111427,841	1242396,26	1838	1111149,346	1242729,599	1892	1111034,384	1242807,864
1785	1111427,066	1242398,268	1839	1111140,346	1242736,039	1893	1111032,611	1242808,017
1786	1111426,296	1242400,274	1840	1111132,076	1242742,235	1894	1111020,769	1242807,661
1787	1111425,531	1242402,278	1841	1111134,172	1242748,805	1895	1111008,414	1242810,64
1788	1111424,77	1242404,281	1842	1111132,679	1242749,846	1896	1110997,28	1242816,362
1789	1111424,013	1242406,281	1843	1111130,708	1242751,219	1897	1110988,388	1242824,413
1790	1111423,259	1242408,279	1844	1111128,74	1242752,589	1898	1110980,925	1242831,753
1791	1111423,159	1242408,546	1845	1111126,789	1242753,944	1899	1110978,585	1242833,744
1792	1111389,051	1242433,569	1846	1111124,83	1242755,301	1900	1110908,087	1242866,348
1793	1111383,19	1242439,347	1847	1111122,874	1242756,653	1901	1110906,329	1242867,161
1794	1111368,254	1242450,449	1848	1111120,92	1242757,999	1902	1110904,567	1242867,977
1795	1111359,975	1242472,207	1849	1111118,968	1242759,338	1903	1110902,799	1242868,796
1796	1111358,998	1242487,373	1850	1111117,019	1242760,671	1904	1110901,025	1242869,619
1797	1111358,479	1242498,138	1851	1111115,071	1242761,997	1905	1110899,232	1242870,454
1798	1111357,992	1242509,7	1852	1111113,125	1242763,315	1906	1110897,445	1242871,287
1799	1111358,357	1242519,76	1853	1111111,181	1242764,625	1907	1110895,653	1242872,126
1800	1111367,601	1242531,225	1854	1111109,237	1242765,928	1908	1110893,857	1242872,97
1801	1111373,828	1242536,984	1855	1111107,295	1242767,222	1909	1110892,056	1242873,82
1802	1111374,268	1242537,745	1856	1111105,354	1242768,507	1910	1110890,251	1242874,677
1803	1111373,809	1242538,749	1857	1111103,413	1242769,783	1911	1110888,442	1242875,54
1804	1111373,097	1242540,284	1858	1111101,472	1242771,05	1912	1110886,629	1242876,411
1805	1111372,377	1242541,81	1859	1111099,532	1242772,307	1913	1110884,813	1242877,289
1806	1111371,651	1242543,325	1860	1111097,592	1242773,554	1914	1110882,993	1242878,175
1807	1111370,896	1242544,874	1861	1111095,651	1242774,79	1915	1110881,17	1242879,07
1808	1111365,6	1242555,052	1862	1111093,711	1242776,016	1916	1110879,344	1242879,974
1809	1111359,842	1242564,977	1863	1111091,769	1242777,23	1917	1110877,515	1242880,886
1810	1111353,635	1242574,626	1864	1111089,828	1242778,433	1918	1110875,684	1242881,809
1811	1111346,992	1242583,981	1865	1111087,885	1242779,625	1919	1110873,851	1242882,742
1812	1111339,926	1242593,021	1866	1111085,941	1242780,804	1920	1110872,015	1242883,685
1813	1111333,205	1242590,354	1867	1111083,997	1242781,97	1921	1110870,178	1242884,64
1814	1111317,313	1242585,296	1868	1111082,051	1242783,124	1922	1110868,34	1242885,606
1815	1111306,082	1242581,743	1869	1111080,104	1242784,264	1923	1110866,5	1242886,584
1816	1111295,114	1242593,716	1870	1111078,154	1242785,392	1924	1110864,66	1242887,575
1817	1111289,594	1242600,285	1871	1111076,198	1242786,508	1925	1110862,819	1242888,578
1818	1111284,78	1242605,298	1872	1111074,232	1242787,616	1926	1110860,978	1242889,594
1819	1111278,772	1242610,753	1873	1111072,255	1242788,716	1927	1110859,137	1242890,624
1820	1111269,409	1242627,66	1874	1111070,268	1242789,809	1928	1110857,296	1242891,669
1821	1111268,917	1242630,399	1875	1111068,271	1242790,894	1929	1110855,456	1242892,727
1822	1111266,128	1242633,002	1876	1111066,263	1242791,972	1930	1110853,617	1242893,801
1823	1111262,269	1242639,291	1877	1111064,246	1242793,044	1931	1110851,826	1242894,863
1824	1111261,471	1242639,77	1878	1111062,219	1242794,11	1932	1110838,485	1242903,29
1825	1111250,395	1242644,828	1879	1111060,183	1242795,169	1933	1110825,582	1242912,373
1826	1111237,107	1242655,423	1880	1111058,137	1242796,222	1934	1110813,151	1242922,092
1827	1111228,482	1242666,1	1881	1111056,083	1242797,271	1935	1110801,222	1242932,421
1828	1111224,247	1242671,364	1882	1111054,02	1242798,314	1936	1110789,825	1242943,334
1829	1111214,765	1242678,55	1883	1111051,948	1242799,352	1937	1110778,989	1242954,805
1830	1111209,227	1242687,493	1884	1111049,868	1242800,386	1938	1110749,644	1242945,564

+ RS

1210  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

1939	1110735,706	1242959,485	1993	1110610,798	1243357,234	2047	1110567,357	1243465,154
1940	1110722,849	1242972,405	1994	1110610,581	1243357,925	2048	1110556,997	1243480,442
1941	1110717,953	1242986,621	1995	1110610,554	1243358,014	2049	1110546,151	1243495,389
1942	1110713,487	1242993,909	1996	1110610,526	1243358,102	2050	1110534,831	1243509,981
1943	1110706,106	1243007,466	1997	1110610,348	1243358,667	2051	1110523,048	1243524,201
1944	1110702,34	1243021,656	1998	1110610,303	1243358,829	2052	1110510,815	1243538,036
1945	1110698,411	1243035,748	1999	1110610,214	1243358,98	2053	1110509,495	1243537,861
1946	1110698,002	1243052,234	2000	1110609,998	1243359,349	2054	1110508,808	1243537,797
1947	1110698,56	1243062,89	2001	1110609,842	1243359,627	2055	1110508,709	1243537,788
1948	1110698,192	1243067,305	2002	1110609,796	1243359,708	2056	1110508,574	1243537,776
1949	1110696,34	1243072,163	2003	1110609,75	1243359,789	2057	1110506,782	1243537,614
1950	1110692,331	1243081,182	2004	1110609,704	1243359,87	2058	1110491,413	1243538,003
1951	1110687,098	1243093,98	2005	1110609,312	1243360,565	2059	1110484,96	1243540,171
1952	1110684,982	1243106,164	2006	1110608,737	1243361,702	2060	1110470,1	1243542,312
1953	1110682,585	1243116,097	2007	1110608,498	1243362,217	2061	1110461,054	1243552,453
1954	1110680,741	1243127,619	2008	1110608,459	1243362,3	2062	1110458,612	1243556,358
1955	1110679,745	1243135,117	2009	1110608,419	1243362,384	2063	1110457,809	1243558,102
1956	1110677,469	1243141,769	2010	1110608,381	1243362,467	2064	1110457,799	1243558,122
1957	1110674,697	1243149,895	2011	1110608,321	1243362,594	2065	1110457,777	1243558,17
1958	1110671,711	1243156,491	2012	1110601,305	1243369,718	2066	1110457,733	1243558,264
1959	1110666,723	1243165,24	2013	1110593,367	1243380,351	2067	1110457,689	1243558,358
1960	1110661,848	1243175,682	2014	1110591,222	1243382,242	2068	1110457,67	1243558,399
1961	1110657,595	1243185,125	2015	1110590,861	1243382,567	2069	1110457,588	1243558,572
1962	1110654,083	1243193,024	2016	1110590,452	1243382,947	2070	1110457,384	1243559,015
1963	1110649,164	1243201,648	2017	1110590,214	1243383,175	2071	1110457,271	1243559,271
1964	1110643,055	1243214,633	2018	1110590,148	1243383,238	2072	1110457,246	1243559,328
1965	1110640,317	1243226,023	2019	1110590,069	1243383,313	2073	1110457,236	1243559,349
1966	1110637,771	1243233,518	2020	1110589,959	1243383,418	2074	1110457,236	1243559,35
1967	1110634,317	1243242,29	2021	1110589,452	1243383,905	2075	1110457,236	1243559,35
1968	1110631,128	1243250,477	2022	1110588,231	1243385,171	2076	1110457,236	1243559,351
1969	1110623,966	1243265,155	2023	1110587,245	1243386,352	2077	1110457,214	1243559,399
1970	1110624,571	1243283,618	2024	1110586,326	1243387,009	2078	1110457,214	1243559,4
1971	1110625,079	1243291,677	2025	1110584,385	1243388,942	2079	1110457,214	1243559,401
1972	1110623,723	1243301,259	2026	1110584,185	1243389,146	2080	1110457,213	1243559,402
1973	1110624,046	1243310,318	2027	1110583,644	1243389,697	2081	1110457,212	1243559,404
1974	1110622,068	1243318,527	2028	1110582,705	1243390,747	2082	1110457,211	1243559,405
1975	1110621,411	1243329,11	2029	1110582,242	1243391,308	2083	1110457,211	1243559,407
1976	1110620,342	1243334,122	2030	1110582,185	1243391,378	2084	1110457,211	1243559,408
1977	1110617,791	1243340,467	2031	1110581,593	1243392,097	2085	1110457,21	1243559,409
1978	1110613,361	1243350,628	2032	1110580,448	1243393,657	2086	1110457,204	1243559,424
1979	1110612,799	1243352,448	2033	1110579,694	1243394,843	2087	1110457,197	1243559,439
1980	1110612,652	1243352,748	2034	1110578,723	1243396,442	2088	1110457,196	1243559,44
1981	1110612,478	1243353,125	2035	1110578,142	1243397,65	2089	1110457,196	1243559,441
1982	1110612,459	1243353,169	2036	1110577,896	1243398,13	2090	1110457,195	1243559,442
1983	1110612,416	1243353,26	2037	1110577,218	1243399,614	2091	1110457,194	1243559,445
1984	1110612,365	1243353,37	2038	1110576,862	1243400,529	2092	1110457,193	1243559,448
1985	1110612,326	1243353,453	2039	1110576,83	1243400,612	2093	1110457,192	1243559,451
1986	1110612,281	1243353,552	2040	1110576,749	1243400,822	2094	1110457,161	1243559,519
1987	1110611,956	1243354,253	2041	1110576,645	1243401,097	2095	1110457,147	1243559,552
1988	1110611,669	1243354,951	2042	1110576,301	1243402,018	2096	1110457,133	1243559,584
1989	1110611,635	1243355,037	2043	1110568,618	1243416,105	2097	1110457,056	1243559,758
1990	1110611,599	1243355,122	2044	1110565,49	1243419,016	2098	1110456,975	1243559,947
1991	1110611,565	1243355,206	2045	1110560,862	1243424,891	2099	1110456,926	1243560,061
1992	1110611,273	1243355,916	2046	1110562,72	1243458,432	2100	1110456,909	1243560,101

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

2101	1110456,898	1243560,128	2155	1110446,747	1243576,889	2209	1110210,008	1244001,902
2102	1110456,776	1243560,401	2156	1110444,806	1243588,376	2210	1110209,14	1244003,489
2103	1110456,744	1243560,479	2157	1110439,866	1243591,864	2211	1110208,268	1244005,065
2104	1110456,714	1243560,522	2158	1110428,995	1243603,787	2212	1110207,393	1244006,63
2105	1110456,701	1243560,541	2159	1110423,151	1243613,29	2213	1110206,515	1244008,184
2106	1110456,651	1243560,615	2160	1110418,828	1243618,544	2214	1110205,632	1244009,726
2107	1110456,633	1243560,642	2161	1110412,654	1243624,862	2215	1110204,745	1244011,256
2108	1110456,625	1243560,652	2162	1110390,33	1243647,797	2216	1110203,854	1244012,774
2109	1110456,624	1243560,654	2163	1110381,507	1243657,711	2217	1110202,958	1244014,28
2110	1110456,624	1243560,655	2164	1110374,756	1243669,219	2218	1110202,056	1244015,773
2111	1110456,623	1243560,656	2165	1110379,771	1243675,251	2219	1110201,149	1244017,253
2112	1110456,621	1243560,658	2166	1110378,175	1243677,576	2220	1110200,237	1244018,72
2113	1110456,62	1243560,66	2167	1110376,487	1243680,084	2221	1110199,318	1244020,174
2114	1110456,619	1243560,661	2168	1110374,829	1243682,598	2222	1110198,393	1244021,614
2115	1110456,58	1243560,719	2169	1110373,199	1243685,118	2223	1110197,462	1244023,04
2116	1110456,198	1243561,277	2170	1110371,596	1243687,643	2224	1110196,524	1244024,452
2117	1110455,935	1243561,696	2171	1110370,019	1243690,172	2225	1110195,544	1244025,901
2118	1110455,932	1243561,7	2172	1110368,467	1243692,704	2226	1110188,903	1244035,063
2119	1110455,517	1243562,29	2173	1110366,94	1243695,238	2227	1110181,754	1244043,835
2120	1110455,291	1243562,626	2174	1110365,435	1243697,774	2228	1110174,12	1244052,188
2121	1110455,239	1243562,704	2175	1110363,953	1243700,311	2229	1110166,026	1244060,096
2122	1110455,186	1243562,781	2176	1110362,493	1243702,848	2230	1110157,498	1244067,534
2123	1110455,149	1243562,836	2177	1110361,053	1243705,385	2231	1110148,563	1244074,477
2124	1110455,147	1243562,839	2178	1110359,633	1243707,92	2232	1110147,147	1244075,505
2125	1110455,143	1243562,845	2179	1110358,231	1243710,454	2233	1110145,767	1244076,489
2126	1110455,14	1243562,85	2180	1110356,847	1243712,985	2234	1110144,373	1244077,468
2127	1110455,136	1243562,856	2181	1110355,48	1243715,513	2235	1110142,964	1244078,44
2128	1110455,134	1243562,859	2182	1110354,128	1243718,038	2236	1110141,542	1244079,407
2129	1110455,135	1243562,858	2183	1110352,791	1243720,558	2237	1110140,106	1244080,368
2130	1110455,132	1243562,862	2184	1110351,468	1243723,074	2238	1110138,657	1244081,324
2131	1110455,13	1243562,865	2185	1110350,158	1243725,585	2239	1110137,195	1244082,274
2132	1110455,126	1243562,871	2186	1110348,86	1243728,09	2240	1110135,72	1244083,221
2133	1110455,123	1243562,876	2187	1110347,572	1243730,588	2241	1110134,233	1244084,162
2134	1110455,121	1243562,878	2188	1110346,295	1243733,08	2242	1110132,733	1244085,099
2135	1110455,115	1243562,886	2189	1110345,027	1243735,565	2243	1110131,221	1244086,033
2136	1110454,832	1243563,306	2190	1110343,768	1243738,042	2244	1110129,698	1244086,963
2137	1110454,729	1243563,47	2191	1110342,521	1243740,502	2245	1110128,163	1244087,89
2138	1110454,533	1243563,69	2192	1110341,273	1243742,967	2246	1110126,617	1244088,813
2139	1110454,162	1243564,134	2193	1110340,03	1243745,424	2247	1110125,06	1244089,735
2140	1110454,101	1243564,206	2194	1110222,946	1243976,943	2248	1110123,492	1244090,654
2141	1110454,041	1243564,279	2195	1110222,074	1243978,669	2249	1110121,913	1244091,571
2142	1110454,003	1243564,324	2196	1110221,203	1243980,388	2250	1110120,325	1244092,486
2143	1110453,98	1243564,351	2197	1110220,336	1243982,1	2251	1110118,726	1244093,401
2144	1110453,944	1243564,394	2198	1110219,478	1243983,789	2252	1110117,117	1244094,314
2145	1110453,919	1243564,424	2199	1110218,616	1243985,482	2253	1110115,499	1244095,227
2146	1110453,886	1243564,464	2200	1110217,756	1243987,165	2254	1110113,872	1244096,141
2147	1110453,885	1243564,466	2201	1110216,897	1243988,84	2255	1110112,235	1244097,055
2148	1110452,545	1243566,066	2202	1110216,038	1243990,506	2256	1110110,589	1244097,969
2149	1110451,818	1243567,23	2203	1110215,18	1243992,164	2257	1110108,935	1244098,885
2150	1110451,771	1243567,295	2204	1110214,321	1243993,811	2258	1110107,273	1244099,803
2151	1110451,308	1243567,962	2205	1110213,461	1243995,449	2259	1110105,592	1244100,729
2152	1110450,112	1243569,817	2206	1110212,601	1243997,078	2260	1110103,917	1244101,649
2153	1110449,49	1243570,935	2207	1110211,739	1243998,696	2261	1110102,234	1244102,572
2154	1110448,765	1243572,28	2208	1110210,875	1244000,304	2262	1110100,544	1244103,499

*Handwritten signature/initials*

218  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

2263	1110052,171	1244130,025	2317	1109687,25	1244456,588	2371	1109443,357	1244650,201
2264	1110021,509	1244129,266	2318	1109672,984	1244465,461	2372	1109438,292	1244656,971
2265	1110007,157	1244130,056	2319	1109660,984	1244473,058	2373	1109436,07	1244659,779
2266	1109995,061	1244136,645	2320	1109652,211	1244477,752	2374	1109417,826	1244670,146
2267	1109986,839	1244143,412	2321	1109637,706	1244487,66	2375	1109414,505	1244679,311
2268	1109984,217	1244146,173	2322	1109629,428	1244493,381	2376	1109411,886	1244685,666
2269	1109979,661	1244149,65	2323	1109631,239	1244499,942	2377	1109400,741	1244696,583
2270	1109976,111	1244153,275	2324	1109614,98	1244508,692	2378	1109394,032	1244704,449
2271	1109973,105	1244155,794	2325	1109613,275	1244509,61	2379	1109388,07	1244711,281
2272	1109969,597	1244157,722	2326	1109611,564	1244510,531	2380	1109383,161	1244716,966
2273	1109969,568	1244157,745	2327	1109609,847	1244511,456	2381	1109378,16	1244721,557
2274	1109960,597	1244164,848	2328	1109608,125	1244512,387	2382	1109371,708	1244726,985
2275	1109948,43	1244175,892	2329	1109606,38	1244513,332	2383	1109365,015	1244732,549
2276	1109951,43	1244187,677	2330	1109604,643	1244514,275	2384	1109351,466	1244743,288
2277	1109950,557	1244188,283	2331	1109602,901	1244515,225	2385	1109346,146	1244757,964
2278	1109948,788	1244189,532	2332	1109601,154	1244516,181	2386	1109342,908	1244762,803
2279	1109947,073	1244190,763	2333	1109599,402	1244517,144	2387	1109337,393	1244770,604
2280	1109936,35	1244198,937	2334	1109597,646	1244518,115	2388	1109331,662	1244773,149
2281	1109926,049	1244207,636	2335	1109595,885	1244519,094	2389	1109326,359	1244776,274
2282	1109916,195	1244216,839	2336	1109594,121	1244520,081	2390	1109320,784	1244776,274
2283	1109906,812	1244226,522	2337	1109592,354	1244521,078	2391	1109309,771	1244780,893
2284	1109900,793	1244223,17	2338	1109590,583	1244522,084	2392	1109300,966	1244786,641
2285	1109890,42	1244232,162	2339	1109588,809	1244523,099	2393	1109286,789	1244799,949
2286	1109882,91	1244238,49	2340	1109587,032	1244524,125	2394	1109285,254	1244800,979
2287	1109870,303	1244248,836	2341	1109585,253	1244525,162	2395	1109276,654	1244802,938
2288	1109866,363	1244267,144	2342	1109583,472	1244526,211	2396	1109270,305	1244806,407
2289	1109864,165	1244270,969	2343	1109581,689	1244527,271	2397	1109216,294	1244813,06
2290	1109859,079	1244278,416	2344	1109579,905	1244528,343	2398	1109207,982	1244816,138
2291	1109854,049	1244285,722	2345	1109578,12	1244529,428	2399	1109198,367	1244819,84
2292	1109848,461	1244292,502	2346	1109576,334	1244530,527	2400	1109189,463	1244823,342
2293	1109842,994	1244298,911	2347	1109574,548	1244531,639	2401	1109181,73	1244826,063
2294	1109837,493	1244304,09	2348	1109572,763	1244532,765	2402	1109171,18	1244828,808
2295	1109825,441	1244313,469	2349	1109570,977	1244533,906	2403	1109156,119	1244835,102
2296	1109815,629	1244330,246	2350	1109569,192	1244535,063	2404	1109147,451	1244842,012
2297	1109812,436	1244341,751	2351	1109567,409	1244536,235	2405	1109137,558	1244846,534
2298	1109810,444	1244346,545	2352	1109565,627	1244537,423	2406	1109125,454	1244857,319
2299	1109805,518	1244354,314	2353	1109563,848	1244538,628	2407	1109121,256	1244861,531
2300	1109801,754	1244362,99	2354	1109562,071	1244539,85	2408	1109120,001	1244862,047
2301	1109797,997	1244368,904	2355	1109560,347	1244541,055	2409	1109108,832	1244864,494
2302	1109793,637	1244375,846	2356	1109555,772	1244544,345	2410	1109093,789	1244872,314
2303	1109786,209	1244385,814	2357	1109549,866	1244540,523	2411	1109085,288	1244879,058
2304	1109782,685	1244395,317	2358	1109541,365	1244547,094	2412	1109080,66	1244881,572
2305	1109781,449	1244396,979	2359	1109533,868	1244553,283	2413	1109073,604	1244884,126
2306	1109776,496	1244401,297	2360	1109523,794	1244560,501	2414	1109069,274	1244885,617
2307	1109768,349	1244408,664	2361	1109516,293	1244568,614	2415	1109064,884	1244885,57
2308	1109762,129	1244415,257	2362	1109508,378	1244574,885	2416	1109053,891	1244884,665
2309	1109756,545	1244419,919	2363	1109500,497	1244583,022	2417	1109039,05	1244884,574
2310	1109749,852	1244425,081	2364	1109491,264	1244591,321	2418	1109020,93	1244888,083
2311	1109743,448	1244429,568	2365	1109483,181	1244602,024	2419	1109008,198	1244895,525
2312	1109736,556	1244433,571	2366	1109481,383	1244604,446	2420	1108999,731	1244899,827
2313	1109730,987	1244436,526	2367	1109470,982	1244609,417	2421	1108986,917	1244906,19
2314	1109718,329	1244440,291	2368	1109458,5	1244625,038	2422	1108981,291	1244911,082
2315	1109710,888	1244444,322	2369	1109453,032	1244635,289	2423	1108971,11	1244913,489
2316	1109704,307	1244447,948	2370	1109448,228	1244642,651	2424	1108956,691	1244925,062



RESOLUCIÓN NÚMERO 1213 DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

2425	1108947,198	1244933,664	2479	1108699,877	1245402,762	2533	1108699,21	1245564,027
2426	1108937,313	1244944,091	2480	1108697,026	1245415,699	2534	1108699,3	1245565,818
2427	1108930,213	1244954,606	2481	1108694,839	1245428,765	2535	1108699,381	1245567,601
2428	1108925,969	1244960,258	2482	1108693,319	1245441,925	2536	1108699,452	1245569,376
2429	1108922,621	1244963,336	2483	1108692,472	1245455,146	2537	1108699,513	1245571,144
2430	1108917,332	1244966,536	2484	1108692,399	1245457,263	2538	1108699,564	1245572,903
2431	1108906,033	1244971,867	2485	1108692,342	1245459,438	2539	1108699,604	1245574,655
2432	1108889,917	1244983,181	2486	1108692,301	1245461,605	2540	1108699,633	1245576,399
2433	1108880,531	1244998,004	2487	1108692,278	1245463,764	2541	1108699,651	1245578,135
2434	1108874,507	1245008,746	2488	1108692,27	1245465,915	2542	1108699,657	1245579,863
2435	1108867,298	1245023,605	2489	1108692,277	1245468,058	2543	1108699,651	1245581,582
2436	1108866,501	1245030,602	2490	1108692,299	1245470,193	2544	1108699,632	1245583,294
2437	1108858,098	1245036,363	2491	1108692,334	1245472,32	2545	1108699,6	1245584,997
2438	1108848,282	1245051,048	2492	1108692,383	1245474,438	2546	1108699,555	1245586,692
2439	1108840,345	1245066,796	2493	1108692,444	1245476,548	2547	1108699,495	1245588,439
2440	1108853,057	1245083,573	2494	1108692,517	1245478,649	2548	1108698,633	1245600,753
2441	1108854,32	1245085,344	2495	1108692,601	1245480,742	2549	1108697,012	1245612,99
2442	1108825,118	1245142,207	2496	1108692,695	1245482,826	2550	1108694,64	1245625,104
2443	1108799,693	1245154,307	2497	1108692,799	1245484,901	2551	1108691,525	1245637,049
2444	1108802,825	1245163,078	2498	1108692,912	1245486,968	2552	1108687,679	1245648,778
2445	1108817,44	1245157,158	2499	1108693,034	1245489,026	2553	1108683,117	1245660,248
2446	1108734,115	1245319,407	2500	1108693,164	1245491,075	2554	1108677,856	1245671,415
2447	1108733,23	1245321,13	2501	1108693,3	1245493,116	2555	1108671,916	1245682,236
2448	1108732,342	1245322,859	2502	1108693,444	1245495,148	2556	1108665,32	1245692,67
2449	1108731,452	1245324,596	2503	1108693,593	1245497,172	2557	1108658,092	1245702,677
2450	1108730,552	1245326,356	2504	1108693,748	1245499,187	2558	1108650,261	1245712,219
2451	1108729,656	1245328,112	2505	1108693,908	1245501,193	2559	1108641,857	1245721,26
2452	1108728,759	1245329,878	2506	1108694,072	1245503,191	2560	1108632,91	1245729,765
2453	1108727,86	1245331,651	2507	1108694,24	1245505,181	2561	1108623,456	1245737,702
2454	1108726,962	1245333,435	2508	1108694,41	1245507,162	2562	1108613,531	1245745,041
2455	1108726,064	1245335,227	2509	1108694,583	1245509,135	2563	1108612,089	1245746,03
2456	1108725,166	1245337,028	2510	1108694,758	1245511,099	2564	1108610,683	1245746,977
2457	1108724,27	1245338,84	2511	1108694,934	1245513,043	2565	1108609,263	1245747,919
2458	1108723,375	1245340,661	2512	1108695,112	1245514,995	2566	1108607,829	1245748,853
2459	1108722,484	1245342,493	2513	1108695,29	1245516,938	2567	1108606,382	1245749,782
2460	1108721,594	1245344,335	2514	1108695,468	1245518,874	2568	1108604,921	1245750,705
2461	1108720,709	1245346,188	2515	1108696,112	1245525,888	2569	1108603,447	1245751,622
2462	1108719,827	1245348,051	2516	1108696,711	1245532,403	2570	1108601,96	1245752,533
2463	1108718,95	1245349,926	2517	1108696,888	1245534,329	2571	1108600,461	1245753,44
2464	1108718,079	1245351,813	2518	1108697,064	1245536,248	2572	1108598,949	1245754,341
2465	1108717,213	1245353,711	2519	1108697,238	1245538,159	2573	1108597,425	1245755,239
2466	1108716,354	1245355,62	2520	1108697,409	1245540,047	2574	1108595,889	1245756,132
2467	1108715,501	1245357,542	2521	1108697,577	1245541,938	2575	1108594,341	1245757,021
2468	1108714,657	1245359,477	2522	1108697,743	1245543,821	2576	1108592,782	1245757,907
2469	1108713,821	1245361,423	2523	1108697,904	1245545,697	2577	1108591,212	1245758,789
2470	1108712,993	1245363,383	2524	1108698,062	1245547,565	2578	1108589,631	1245759,669
2471	1108712,176	1245365,355	2525	1108698,214	1245549,425	2579	1108588,039	1245760,546
2472	1108711,369	1245367,34	2526	1108698,362	1245551,277	2580	1108586,437	1245761,421
2473	1108710,572	1245369,339	2527	1108698,503	1245553,122	2581	1108584,825	1245762,294
2474	1108709,788	1245371,351	2528	1108698,639	1245554,958	2582	1108583,202	1245763,166
2475	1108709,016	1245373,376	2529	1108698,768	1245556,787	2583	1108581,57	1245764,036
2476	1108708,257	1245375,415	2530	1108698,89	1245558,609	2584	1108579,928	1245764,906
2477	1108707,534	1245377,406	2531	1108699,005	1245560,423	2585	1108578,277	1245765,776
2478	1108703,383	1245389,987	2532	1108699,112	1245562,229	2586	1108576,617	1245766,646

TAB 13

1218  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 22 de 207

2587	1108574,948	1245767,517	2641	1108377,57	1245941,71	2695	1108313,36	1246137,615
2588	1108573,27	1245768,388	2642	1108376,779	1245943,693	2696	1108312,434	1246139,786
2589	1108571,584	1245769,262	2643	1108376,003	1245945,673	2697	1108311,495	1246141,943
2590	1108569,878	1245770,143	2644	1108375,242	1245947,651	2698	1108310,541	1246144,086
2591	1108568,18	1245771,018	2645	1108374,496	1245949,625	2699	1108309,571	1246146,222
2592	1108566,474	1245771,896	2646	1108373,764	1245951,596	2700	1108308,581	1246148,355
2593	1108564,76	1245772,778	2647	1108373,046	1245953,563	2701	1108307,573	1246150,489
2594	1108526,579	1245792,416	2648	1108372,34	1245955,526	2702	1108306,545	1246152,622
2595	1108524,857	1245793,302	2649	1108371,647	1245957,485	2703	1108305,499	1246154,755
2596	1108523,128	1245794,192	2650	1108370,966	1245959,44	2704	1108304,435	1246156,887
2597	1108521,393	1245795,086	2651	1108370,295	1245961,39	2705	1108303,354	1246159,02
2598	1108519,638	1245795,993	2652	1108369,636	1245963,334	2706	1108302,257	1246161,153
2599	1108517,886	1245796,899	2653	1108368,986	1245965,274	2707	1108301,143	1246163,286
2600	1108516,129	1245797,813	2654	1108368,346	1245967,208	2708	1108300,014	1246165,42
2601	1108514,366	1245798,732	2655	1108367,714	1245969,136	2709	1108298,869	1246167,554
2602	1108512,598	1245799,659	2656	1108367,091	1245971,059	2710	1108297,709	1246169,689
2603	1108510,824	1245800,593	2657	1108366,475	1245972,975	2711	1108296,536	1246171,825
2604	1108509,045	1245801,536	2658	1108365,867	1245974,885	2712	1108295,349	1246173,963
2605	1108507,262	1245802,487	2659	1108365,265	1245976,789	2713	1108294,148	1246176,102
2606	1108505,475	1245803,447	2660	1108364,67	1245978,686	2714	1108292,935	1246178,243
2607	1108503,683	1245804,417	2661	1108364,08	1245980,576	2715	1108291,71	1246180,386
2608	1108501,888	1245805,398	2662	1108363,494	1245982,46	2716	1108290,473	1246182,531
2609	1108500,089	1245806,389	2663	1108362,917	1245984,324	2717	1108289,225	1246184,678
2610	1108498,288	1245807,391	2664	1108362,339	1245986,197	2718	1108287,967	1246186,829
2611	1108496,484	1245808,405	2665	1108361,765	1245988,062	2719	1108286,698	1246188,982
2612	1108494,677	1245809,432	2666	1108361,193	1245989,92	2720	1108285,42	1246191,139
2613	1108492,868	1245810,471	2667	1108335,878	1246072,192	2721	1108284,133	1246193,3
2614	1108491,058	1245811,524	2668	1108335,12	1246074,657	2722	1108282,838	1246195,464
2615	1108489,246	1245812,59	2669	1108334,362	1246077,116	2723	1108281,535	1246197,633
2616	1108487,433	1245813,671	2670	1108333,606	1246079,567	2724	1108280,224	1246199,807
2617	1108485,62	1245814,768	2671	1108332,854	1246081,995	2725	1108278,907	1246201,985
2618	1108483,807	1245815,879	2672	1108332,099	1246084,427	2726	1108277,577	1246204,179
2619	1108481,994	1245817,007	2673	1108331,343	1246086,85	2727	1108276,25	1246206,365
2620	1108480,182	1245818,151	2674	1108330,586	1246089,264	2728	1108274,917	1246208,557
2621	1108478,371	1245819,313	2675	1108329,827	1246091,669	2729	1108273,58	1246210,755
2622	1108476,562	1245820,492	2676	1108329,065	1246094,066	2730	1108152,408	1246409,932
2623	1108474,755	1245821,69	2677	1108328,3	1246096,454	2731	1108151,402	1246411,584
2624	1108472,951	1245822,906	2678	1108327,531	1246098,832	2732	1108150,399	1246413,232
2625	1108471,205	1245824,104	2679	1108326,757	1246101,2	2733	1108149,398	1246414,875
2626	1108459,945	1245832,351	2680	1108325,979	1246103,559	2734	1108148,4	1246416,512
2627	1108449,143	1245841,189	2681	1108325,195	1246105,908	2735	1108147,411	1246418,13
2628	1108438,831	1245850,594	2682	1108324,406	1246108,247	2736	1108146,417	1246419,752
2629	1108429,039	1245860,539	2683	1108323,61	1246110,575	2737	1108145,425	1246421,368
2630	1108419,795	1245870,995	2684	1108322,806	1246112,892	2738	1108144,433	1246422,977
2631	1108411,125	1245881,933	2685	1108321,995	1246115,199	2739	1108143,442	1246424,579
2632	1108403,054	1245893,32	2686	1108321,176	1246117,495	2740	1108142,452	1246426,175
2633	1108395,607	1245905,123	2687	1108320,349	1246119,779	2741	1108141,461	1246427,763
2634	1108388,803	1245917,309	2688	1108319,512	1246122,052	2742	1108140,47	1246429,344
2635	1108382,662	1245929,842	2689	1108318,666	1246124,313	2743	1108139,478	1246430,918
2636	1108381,789	1245931,772	2690	1108317,809	1246126,562	2744	1108138,486	1246432,484
2637	1108380,909	1245933,762	2691	1108316,942	1246128,798	2745	1108137,492	1246434,042
2638	1108380,047	1245935,751	2692	1108316,065	1246131,022	2746	1108136,497	1246435,592
2639	1108379,204	1245937,739	2693	1108315,175	1246133,233	2747	1108135,5	1246437,133
2640	1108378,379	1245939,726	2694	1108314,274	1246135,431	2748	1108134,502	1246438,667

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 23 de 207

2749	1108133,501	1246440,191	2803	1107928,974	1246606,438	2857	1107798,571	1246767,281
2750	1108132,497	1246441,706	2804	1107927,339	1246607,546	2858	1107797,859	1246769,162
2751	1108131,491	1246443,213	2805	1107925,7	1246608,661	2859	1107797,154	1246771,038
2752	1108130,482	1246444,71	2806	1107924,057	1246609,782	2860	1107796,455	1246772,908
2753	1108129,469	1246446,198	2807	1107922,409	1246610,911	2861	1107795,762	1246774,773
2754	1108128,453	1246447,676	2808	1107920,759	1246612,047	2862	1107795,075	1246776,633
2755	1108127,434	1246449,144	2809	1107919,105	1246613,192	2863	1107794,393	1246778,486
2756	1108126,41	1246450,602	2810	1107917,448	1246614,344	2864	1107793,72	1246780,321
2757	1108125,383	1246452,05	2811	1107915,789	1246615,506	2865	1107793,046	1246782,165
2758	1108124,351	1246453,487	2812	1107914,128	1246616,677	2866	1107792,375	1246784,004
2759	1108123,314	1246454,914	2813	1107912,464	1246617,858	2867	1107791,708	1246785,836
2760	1108122,273	1246456,329	2814	1107910,799	1246619,049	2868	1107791,044	1246787,662
2761	1108121,2	1246457,771	2815	1107909,133	1246620,251	2869	1107739,995	1246927,981
2762	1108112,942	1246468,251	2816	1107907,466	1246621,464	2870	1107739,334	1246929,799
2763	1108104,195	1246478,326	2817	1107905,798	1246622,688	2871	1107738,675	1246931,61
2764	1108094,977	1246487,973	2818	1107904,13	1246623,924	2872	1107738,017	1246933,413
2765	1108085,311	1246497,17	2819	1107902,463	1246625,172	2873	1107737,366	1246935,192
2766	1108075,217	1246505,896	2820	1107900,795	1246626,433	2874	1107736,712	1246936,975
2767	1108073,826	1246507,034	2821	1107899,129	1246627,707	2875	1107736,058	1246938,749
2768	1108072,459	1246508,139	2822	1107897,464	1246628,995	2876	1107735,405	1246940,514
2769	1108071,082	1246509,24	2823	1107895,802	1246630,297	2877	1107734,75	1246942,271
2770	1108069,693	1246510,336	2824	1107894,141	1246631,613	2878	1107734,095	1246944,018
2771	1108068,294	1246511,428	2825	1107892,482	1246632,945	2879	1107733,438	1246945,757
2772	1108066,883	1246512,517	2826	1107890,827	1246634,291	2880	1107732,78	1246947,485
2773	1108065,463	1246513,602	2827	1107889,176	1246635,653	2881	1107732,12	1246949,205
2774	1108064,033	1246514,685	2828	1107887,528	1246637,031	2882	1107731,456	1246950,914
2775	1108062,593	1246515,764	2829	1107885,929	1246638,388	2883	1107730,79	1246952,614
2776	1108061,143	1246516,84	2830	1107875,163	1246648,067	2884	1107730,12	1246954,303
2777	1108059,684	1246517,914	2831	1107864,893	1246658,27	2885	1107729,446	1246955,982
2778	1108058,216	1246518,985	2832	1107855,146	1246668,974	2886	1107728,768	1246957,651
2779	1108056,739	1246520,055	2833	1107845,944	1246680,151	2887	1107728,086	1246959,309
2780	1108055,253	1246521,122	2834	1107837,312	1246691,772	2888	1107727,399	1246960,956
2781	1108053,758	1246522,188	2835	1107829,271	1246703,81	2889	1107726,706	1246962,592
2782	1108052,255	1246523,253	2836	1107821,84	1246716,235	2890	1107726,007	1246964,217
2783	1108050,744	1246524,316	2837	1107815,039	1246729,015	2891	1107725,303	1246965,83
2784	1108049,225	1246525,379	2838	1107814,107	1246730,893	2892	1107724,592	1246967,432
2785	1108047,698	1246526,441	2839	1107813,166	1246732,824	2893	1107723,875	1246969,021
2786	1108046,164	1246527,503	2840	1107812,241	1246734,755	2894	1107723,151	1246970,599
2787	1108044,622	1246528,565	2841	1107811,333	1246736,686	2895	1107722,419	1246972,164
2788	1108043,073	1246529,627	2842	1107810,44	1246738,616	2896	1107721,68	1246973,717
2789	1108041,518	1246530,69	2843	1107809,563	1246740,545	2897	1107720,933	1246975,257
2790	1108039,955	1246531,754	2844	1107808,7	1246742,472	2898	1107720,178	1246976,784
2791	1108038,386	1246532,819	2845	1107807,851	1246744,398	2899	1107719,415	1246978,298
2792	1108036,811	1246533,886	2846	1107807,015	1246746,322	2900	1107718,615	1246979,853
2793	1108035,22	1246534,961	2847	1107806,192	1246748,244	2901	1107717,815	1246981,408
2794	1108033,635	1246536,029	2848	1107805,382	1246750,163	2902	1107717,015	1246982,963
2795	1108032,045	1246537,1	2849	1107804,584	1246752,08	2903	1107716,215	1246984,518
2796	1108030,449	1246538,174	2850	1107803,798	1246753,993	2904	1107715,415	1246986,073
2797	1108028,848	1246539,251	2851	1107803,022	1246755,903	2905	1107714,615	1246987,628
2798	1107937,074	1246600,977	2852	1107802,257	1246757,81	2906	1107713,815	1246989,183
2799	1107935,467	1246602,058	2853	1107801,502	1246759,713	2907	1107713,015	1246990,738
2800	1107933,856	1246603,143	2854	1107800,756	1246761,611	2908	1107712,215	1246992,293
2801	1107932,238	1246604,232	2855	1107800,02	1246763,506	2909	1107711,415	1246993,848
2802	1107930,616	1246605,327	2856	1107799,292	1246765,396	2910	1107710,615	1246995,403

1218  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

2911	1107649,291	1247055,825	2965	1107482,485	1247143,345	3019	1107362,804	1247285,092
2912	1107647,849	1247056,747	2966	1107480,662	1247144,473	3020	1107361,851	1247286,678
2913	1107646,393	1247057,662	2967	1107478,841	1247145,619	3021	1107360,898	1247288,254
2914	1107644,924	1247058,572	2968	1107477,022	1247146,782	3022	1107359,943	1247289,82
2915	1107643,442	1247059,476	2969	1107475,205	1247147,963	3023	1107358,988	1247291,375
2916	1107641,947	1247060,374	2970	1107473,39	1247149,163	3024	1107358,031	1247292,92
2917	1107640,44	1247061,267	2971	1107471,632	1247150,345	3025	1107357,071	1247294,454
2918	1107638,919	1247062,155	2972	1107460,433	1247158,388	3026	1107356,11	1247295,977
2919	1107637,388	1247063,039	2973	1107449,676	1247167,012	3027	1107355,146	1247297,489
2920	1107635,844	1247063,918	2974	1107439,391	1247176,195	3028	1107354,179	1247298,989
2921	1107634,288	1247064,793	2975	1107429,608	1247185,91	3029	1107353,209	1247300,477
2922	1107632,721	1247065,665	2976	1107420,353	1247196,13	3030	1107352,235	1247301,953
2923	1107631,143	1247066,533	2977	1107411,653	1247206,826	3031	1107351,257	1247303,417
2924	1107629,554	1247067,398	2978	1107410,367	1247208,509	3032	1107350,275	1247304,869
2925	1107627,955	1247068,261	2979	1107409,06	1247210,248	3033	1107349,288	1247306,307
2926	1107626,345	1247069,121	2980	1107407,772	1247211,992	3034	1107348,297	1247307,732
2927	1107624,724	1247069,98	2981	1107406,502	1247213,738	3035	1107347,301	1247309,144
2928	1107623,094	1247070,837	2982	1107405,249	1247215,487	3036	1107346,3	1247310,542
2929	1107621,454	1247071,693	2983	1107404,014	1247217,238	3037	1107345,293	1247311,926
2930	1107619,805	1247072,548	2984	1107402,795	1247218,991	3038	1107344,281	1247313,296
2931	1107618,146	1247073,403	2985	1107401,592	1247220,745	3039	1107343,263	1247314,652
2932	1107616,478	1247074,258	2986	1107400,405	1247222,5	3040	1107342,201	1247316,041
2933	1107614,801	1247075,114	2987	1107399,232	1247224,255	3041	1107334,649	1247325,254
2934	1107613,115	1247075,971	2988	1107398,075	1247226,01	3042	1107326,561	1247334,002
2935	1107611,421	1247076,829	2989	1107396,931	1247227,764	3043	1107317,967	1247342,252
2936	1107609,708	1247077,694	2990	1107395,8	1247229,518	3044	1107308,897	1247349,975
2937	1107608,002	1247078,554	2991	1107394,683	1247231,27	3045	1107299,384	1247357,145
2938	1107606,288	1247079,417	2992	1107393,578	1247233,02	3046	1107289,46	1247363,736
2939	1107604,566	1247080,283	2993	1107392,485	1247234,768	3047	1107287,971	1247364,653
2940	1107527,289	1247119,156	2994	1107391,404	1247236,514	3048	1107286,52	1247365,531
2941	1107525,559	1247120,026	2995	1107390,333	1247238,257	3049	1107285,056	1247366,401
2942	1107523,823	1247120,9	2996	1107389,273	1247239,996	3050	1107283,578	1247367,263
2943	1107522,08	1247121,779	2997	1107388,222	1247241,732	3051	1107282,086	1247368,119
2944	1107520,316	1247122,67	2998	1107387,181	1247243,465	3052	1107280,582	1247368,969
2945	1107518,557	1247123,561	2999	1107386,149	1247245,193	3053	1107279,064	1247369,812
2946	1107516,791	1247124,458	3000	1107385,125	1247246,917	3054	1107277,534	1247370,649
2947	1107515,02	1247125,362	3001	1107384,11	1247248,635	3055	1107275,992	1247371,481
2948	1107513,243	1247126,273	3002	1107383,101	1247250,349	3056	1107274,438	1247372,307
2949	1107511,461	1247127,191	3003	1107382,1	1247252,057	3057	1107272,871	1247373,128
2950	1107509,674	1247128,118	3004	1107381,105	1247253,76	3058	1107271,293	1247373,944
2951	1107507,883	1247129,053	3005	1107380,122	1247255,446	3059	1107269,703	1247374,756
2952	1107506,087	1247129,997	3006	1107379,136	1247257,14	3060	1107268,103	1247375,564
2953	1107504,287	1247130,951	3007	1107378,155	1247258,828	3061	1107266,491	1247376,368
2954	1107502,482	1247131,915	3008	1107377,179	1247260,508	3062	1107264,869	1247377,169
2955	1107500,675	1247132,89	3009	1107372,392	1247268,751	3063	1107263,235	1247377,966
2956	1107498,865	1247133,876	3010	1107371,42	1247270,424	3064	1107261,592	1247378,761
2957	1107497,051	1247134,874	3011	1107370,452	1247272,09	3065	1107259,938	1247379,553
2958	1107495,235	1247135,884	3012	1107369,487	1247273,749	3066	1107258,275	1247380,344
2959	1107493,417	1247136,907	3013	1107368,532	1247275,386	3067	1107256,602	1247381,133
2960	1107491,597	1247137,943	3014	1107367,574	1247277,025	3068	1107254,919	1247381,921
2961	1107489,776	1247138,994	3015	1107366,618	1247278,656	3069	1107253,227	1247382,709
2962	1107487,954	1247140,058	3016	1107365,663	1247280,279	3070	1107251,526	1247383,496
2963	1107486,131	1247141,138	3017	1107364,71	1247281,893	3071	1107249,816	1247384,283
2964	1107484,308	1247142,234	3018	1107363,757	1247283,497	3072	1107248,097	1247385,071

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 25 de 207

3073	1107246,37	1247385,86	3127	1107057,506	1247510,71	3181	1106881,426	1247755,877
3074	1107244,623	1247386,656	3128	1107056,271	1247512,391	3182	1106871,66	1247763,181
3075	1107242,884	1247387,446	3129	1107055,049	1247514,072	3183	1106861,466	1247769,874
3076	1107241,136	1247388,24	3130	1107053,839	1247515,752	3184	1106850,88	1247775,93
3077	1107239,381	1247389,036	3131	1107052,642	1247517,43	3185	1106839,944	1247781,326
3078	1107189,067	1247411,852	3132	1107051,456	1247519,107	3186	1106828,698	1247786,042
3079	1107187,303	1247412,652	3133	1107050,281	1247520,781	3187	1106817,183	1247790,06
3080	1107185,533	1247413,455	3134	1107049,117	1247522,453	3188	1106805,445	1247793,366
3081	1107183,756	1247414,263	3135	1107047,963	1247524,122	3189	1106793,526	1247795,946
3082	1107181,958	1247415,082	3136	1107046,818	1247525,787	3190	1106781,471	1247797,791
3083	1107180,164	1247415,901	3137	1107045,682	1247527,449	3191	1106769,326	1247798,895
3084	1107178,364	1247416,727	3138	1107044,555	1247529,107	3192	1106757,136	1247799,252
3085	1107176,558	1247417,558	3139	1107043,437	1247530,761	3193	1106744,947	1247798,862
3086	1107174,746	1247418,396	3140	1107042,326	1247532,41	3194	1106732,805	1247797,727
3087	1107172,928	1247419,242	3141	1107041,222	1247534,054	3195	1106720,755	1247795,849
3088	1107171,105	1247420,096	3142	1107040,125	1247535,693	3196	1106708,843	1247793,237
3089	1107169,278	1247420,958	3143	1107039,041	1247537,316	3197	1106697,113	1247789,9
3090	1107167,445	1247421,829	3144	1107037,954	1247538,947	3198	1106685,609	1247785,851
3091	1107165,608	1247422,71	3145	1107036,872	1247540,572	3199	1106674,375	1247781,105
3092	1107163,766	1247423,601	3146	1107035,795	1247542,19	3200	1106672,843	1247780,394
3093	1107161,921	1247424,502	3147	1106939,643	1247686,698	3201	1106671,363	1247779,692
3094	1107160,072	1247425,414	3148	1106938,607	1247688,255	3202	1106669,882	1247778,976
3095	1107158,22	1247426,338	3149	1106937,575	1247689,805	3203	1106668,398	1247778,245
3096	1107156,365	1247427,274	3150	1106936,545	1247691,349	3204	1106666,913	1247777,501
3097	1107154,507	1247428,223	3151	1106935,529	1247692,872	3205	1106665,426	1247776,742
3098	1107152,647	1247429,185	3152	1106934,508	1247694,397	3206	1106663,937	1247775,971
3099	1107150,785	1247430,161	3153	1106933,489	1247695,915	3207	1106662,446	1247775,186
3100	1107148,921	1247431,151	3154	1106932,473	1247697,424	3208	1106660,952	1247774,388
3101	1107147,056	1247432,157	3155	1106931,458	1247698,925	3209	1106659,456	1247773,578
3102	1107145,19	1247433,178	3156	1106930,445	1247700,417	3210	1106657,959	1247772,756
3103	1107143,324	1247434,215	3157	1106929,432	1247701,9	3211	1106656,458	1247771,922
3104	1107141,458	1247435,269	3158	1106928,42	1247703,374	3212	1106654,954	1247771,076
3105	1107139,592	1247436,34	3159	1106927,408	1247704,839	3213	1106653,448	1247770,22
3106	1107137,727	1247437,428	3160	1106926,396	1247706,293	3214	1106651,939	1247769,353
3107	1107135,864	1247438,535	3161	1106925,384	1247707,738	3215	1106650,427	1247768,476
3108	1107134,002	1247439,661	3162	1106924,371	1247709,173	3216	1106648,911	1247767,589
3109	1107132,198	1247440,772	3163	1106923,357	1247710,597	3217	1106647,391	1247766,692
3110	1107121,419	1247447,846	3164	1106922,341	1247712,011	3218	1106645,869	1247765,786
3111	1107111,003	1247455,445	3165	1106921,324	1247713,413	3219	1106644,342	1247764,871
3112	1107100,976	1247463,552	3166	1106920,305	1247714,805	3220	1106642,811	1247763,947
3113	1107091,364	1247472,145	3167	1106919,284	1247716,185	3221	1106641,276	1247763,016
3114	1107082,19	1247481,205	3168	1106918,26	1247717,553	3222	1106639,735	1247762,076
3115	1107073,476	1247490,708	3169	1106917,233	1247718,909	3223	1106638,191	1247761,13
3116	1107072,09	1247492,309	3170	1106916,203	1247720,253	3224	1106636,641	1247760,176
3117	1107070,68	1247493,966	3171	1106915,17	1247721,584	3225	1106635,086	1247759,216
3118	1107069,288	1247495,628	3172	1106914,133	1247722,903	3226	1106633,526	1247758,249
3119	1107067,914	1247497,293	3173	1106913,093	1247724,208	3227	1106631,95	1247757,27
3120	1107066,557	1247498,963	3174	1106912,049	1247725,5	3228	1106630,382	1247756,294
3121	1107065,217	1247500,636	3175	1106911	1247726,779	3229	1106628,807	1247755,314
3122	1107063,894	1247502,311	3176	1106909,948	1247728,044	3230	1106627,226	1247754,328
3123	1107062,586	1247503,988	3177	1106908,891	1247729,294	3231	1106623,954	1247752,289
3124	1107061,294	1247505,667	3178	1106907,789	1247730,576	3232	1106622,365	1247751,299
3125	1107060,017	1247507,348	3179	1106899,524	1247739,543	3233	1106620,77	1247750,306
3126	1107058,755	1247509,029	3180	1106890,725	1247747,987	3234	1106619,168	1247749,31

T AB

1218  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

3235	1106617,545	1247748,302	3289	1106256,914	1247799,164	3343	1106201,196	1247884,056
3236	1106615,924	1247747,297	3290	1106255,643	1247800,821	3344	1106200,254	1247885,41
3237	1106614,295	1247746,292	3291	1106254,389	1247802,481	3345	1106199,31	1247886,756
3238	1106612,658	1247745,284	3292	1106253,151	1247804,143	3346	1106198,362	1247888,094
3239	1106611,013	1247744,275	3293	1106251,929	1247805,807	3347	1106197,411	1247889,423
3240	1106609,358	1247743,266	3294	1106250,722	1247807,472	3348	1106196,457	1247890,744
3241	1106607,694	1247742,256	3295	1106249,529	1247809,139	3349	1106195,477	1247892,087
3242	1106606,021	1247741,247	3296	1106248,351	1247810,805	3350	1106186,355	1247903,927
3243	1106604,338	1247740,239	3297	1106247,187	1247812,472	3351	1106176,689	1247915,328
3244	1106602,646	1247739,231	3298	1106246,036	1247814,138	3352	1106166,502	1247926,266
3245	1106600,942	1247738,226	3299	1106244,897	1247815,804	3353	1106155,815	1247936,715
3246	1106599,229	1247737,223	3300	1106243,771	1247817,468	3354	1106144,651	1247946,655
3247	1106597,504	1247736,222	3301	1106242,657	1247819,13	3355	1106133,037	1247956,062
3248	1106595,769	1247735,226	3302	1106241,555	1247820,791	3356	1106120,995	1247964,917
3249	1106594,022	1247734,232	3303	1106240,463	1247822,45	3357	1106108,552	1247973,199
3250	1106592,264	1247733,244	3304	1106239,382	1247824,106	3358	1106095,737	1247980,892
3251	1106590,494	1247732,26	3305	1106238,31	1247825,759	3359	1106082,576	1247987,977
3252	1106588,711	1247731,282	3306	1106237,249	1247827,409	3360	1106069,099	1247994,441
3253	1106586,917	1247730,31	3307	1106236,196	1247829,055	3361	1106055,335	1248000,268
3254	1106585,11	1247729,345	3308	1106235,152	1247830,697	3362	1106041,314	1248005,446
3255	1106583,289	1247728,387	3309	1106234,116	1247832,335	3363	1106027,066	1248009,964
3256	1106581,456	1247727,437	3310	1106233,087	1247833,969	3364	1106012,623	1248013,811
3257	1106579,61	1247726,495	3311	1106232,066	1247835,597	3365	1106011,006	1248014,197
3258	1106577,75	1247725,563	3312	1106231,052	1247837,221	3366	1106009,419	1248014,568
3259	1106575,877	1247724,64	3313	1106230,044	1247838,839	3367	1106007,826	1248014,932
3260	1106573,989	1247723,728	3314	1106229,048	1247840,442	3368	1106006,226	1248015,29
3261	1106572,088	1247722,826	3315	1106228,049	1247842,052	3369	1106004,62	1248015,641
3262	1106570,23	1247721,964	3316	1106227,055	1247843,655	3370	1106003,008	1248015,988
3263	1106557,755	1247716,62	3317	1106226,066	1247845,253	3371	1106001,389	1248016,328
3264	1106545,016	1247711,937	3318	1106224,342	1247848,036	3372	1105999,765	1248016,664
3265	1106532,05	1247707,927	3319	1106223,409	1247849,544	3373	1105998,134	1248016,994
3266	1106518,891	1247704,602	3320	1106222,477	1247851,048	3374	1105996,497	1248017,318
3267	1106505,576	1247701,972	3321	1106221,547	1247852,548	3375	1105994,854	1248017,639
3268	1106492,143	1247700,042	3322	1106220,62	1247854,042	3376	1105993,206	1248017,955
3269	1106478,626	1247698,818	3323	1106219,693	1247855,533	3377	1105991,552	1248018,267
3270	1106458,511	1247693,524	3324	1106218,768	1247857,018	3378	1105989,891	1248018,575
3271	1106432,809	1247699,205	3325	1106217,854	1247858,484	3379	1105988,226	1248018,879
3272	1106432,484	1247699,98	3326	1106216,932	1247859,956	3380	1105986,554	1248019,179
3273	1106418,282	1247702,011	3327	1106216,011	1247861,424	3381	1105984,878	1248019,477
3274	1106404,215	1247704,826	3328	1106215,091	1247862,886	3382	1105983,195	1248019,771
3275	1106390,325	1247708,416	3329	1106214,171	1247864,343	3383	1105981,507	1248020,063
3276	1106376,655	1247712,769	3330	1106213,251	1247865,793	3384	1105979,814	1248020,352
3277	1106363,247	1247717,872	3331	1106212,331	1247867,238	3385	1105978,115	1248020,638
3278	1106350,142	1247723,71	3332	1106211,41	1247868,676	3386	1105976,411	1248020,924
3279	1106337,38	1247730,264	3333	1106210,489	1247870,109	3387	1105974,702	1248021,207
3280	1106325,001	1247737,515	3334	1106209,566	1247871,534	3388	1105972,988	1248021,488
3281	1106313,043	1247745,44	3335	1106208,643	1247872,954	3389	1105971,253	1248021,771
3282	1106301,541	1247754,016	3336	1106207,719	1247874,367	3390	1105969,531	1248022,051
3283	1106290,532	1247763,215	3337	1106206,793	1247875,773	3391	1105967,804	1248022,329
3284	1106280,05	1247773,009	3338	1106205,865	1247877,172	3392	1105966,072	1248022,607
3285	1106270,125	1247783,369	3339	1106204,935	1247878,563	3393	1105964,334	1248022,886
3286	1106260,79	1247794,263	3340	1106204,004	1247879,948	3394	1105962,592	1248023,164
3287	1106259,507	1247795,859	3341	1106203,07	1247881,325	3395	1105960,845	1248023,443
3288	1106258,201	1247797,51	3342	1106202,134	1247882,695	3396	1105926,279	1248028,961

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 27 de 207

3397	1105924,43	1248029,256	3451	1105683,715	1248240,218	3505	1105669,174	1248350,171
3398	1105922,575	1248029,553	3452	1105683,313	1248242,258	3506	1105668,791	1248352,202
3399	1105920,713	1248029,852	3453	1105682,927	1248244,294	3507	1105668,395	1248354,224
3400	1105918,826	1248030,156	3454	1105682,555	1248246,324	3508	1105667,988	1248356,236
3401	1105916,945	1248030,461	3455	1105682,198	1248248,349	3509	1105667,568	1248358,238
3402	1105915,056	1248030,771	3456	1105681,854	1248250,368	3510	1105667,135	1248360,231
3403	1105913,159	1248031,084	3457	1105681,523	1248252,381	3511	1105666,687	1248362,221
3404	1105911,256	1248031,403	3458	1105681,204	1248254,388	3512	1105666,224	1248364,213
3405	1105909,345	1248031,726	3459	1105680,897	1248256,389	3513	1105665,745	1248366,209
3406	1105907,427	1248032,055	3460	1105680,601	1248258,384	3514	1105665,25	1248368,209
3407	1105905,503	1248032,391	3461	1105680,316	1248260,372	3515	1105664,742	1248370,213
3408	1105903,571	1248032,734	3462	1105680,041	1248262,354	3516	1105664,218	1248372,22
3409	1105901,633	1248033,084	3463	1105679,774	1248264,329	3517	1105663,681	1248374,231
3410	1105899,689	1248033,443	3464	1105679,518	1248266,297	3518	1105663,131	1248376,246
3411	1105897,738	1248033,81	3465	1105679,268	1248268,259	3519	1105662,567	1248378,265
3412	1105895,781	1248034,185	3466	1105679,027	1248270,214	3520	1105661,991	1248380,288
3413	1105893,818	1248034,571	3467	1105678,793	1248272,161	3521	1105661,402	1248382,315
3414	1105891,848	1248034,968	3468	1105678,565	1248274,102	3522	1105660,802	1248384,345
3415	1105889,873	1248035,375	3469	1105678,344	1248276,034	3523	1105660,191	1248386,38
3416	1105887,892	1248035,793	3470	1105678,128	1248277,96	3524	1105659,568	1248388,419
3417	1105885,906	1248036,223	3471	1105677,916	1248279,879	3525	1105658,935	1248390,463
3418	1105883,915	1248036,667	3472	1105677,709	1248281,79	3526	1105658,292	1248392,511
3419	1105881,918	1248037,123	3473	1105677,506	1248283,693	3527	1105657,64	1248394,563
3420	1105879,917	1248037,593	3474	1105677,307	1248285,589	3528	1105656,979	1248396,62
3421	1105877,911	1248038,078	3475	1105677,111	1248287,466	3529	1105656,308	1248398,682
3422	1105875,9	1248038,578	3476	1105676,916	1248289,35	3530	1105655,63	1248400,749
3423	1105873,885	1248039,093	3477	1105676,722	1248291,227	3531	1105654,944	1248402,821
3424	1105871,867	1248039,625	3478	1105676,531	1248293,096	3532	1105654,251	1248404,898
3425	1105869,844	1248040,173	3479	1105676,399	1248294,379	3533	1105653,55	1248406,98
3426	1105867,819	1248040,739	3480	1105676,168	1248296,624	3534	1105652,844	1248409,068
3427	1105865,851	1248041,306	3481	1105675,938	1248298,863	3535	1105652,132	1248411,161
3428	1105852,75	1248045,511	3482	1105675,707	1248301,095	3536	1105651,414	1248413,26
3429	1105839,891	1248050,403	3483	1105675,475	1248303,319	3537	1105650,687	1248415,379
3430	1105827,308	1248055,969	3484	1105675,244	1248305,518	3538	1105649,961	1248417,487
3431	1105815,037	1248062,192	3485	1105675,009	1248307,724	3539	1105649,232	1248419,601
3432	1105803,112	1248069,056	3486	1105674,772	1248309,923	3540	1105648,499	1248421,722
3433	1105791,568	1248076,542	3487	1105674,532	1248312,114	3541	1105647,763	1248423,849
3434	1105780,435	1248084,627	3488	1105674,289	1248314,297	3542	1105588,11	1248596,301
3435	1105769,746	1248093,29	3489	1105674,042	1248316,473	3543	1105587,372	1248598,436
3436	1105759,53	1248102,506	3490	1105673,79	1248318,641	3544	1105586,633	1248600,573
3437	1105749,816	1248112,25	3491	1105673,534	1248320,801	3545	1105585,893	1248602,714
3438	1105740,631	1248122,494	3492	1105673,272	1248322,953	3546	1105585,153	1248604,859
3439	1105732	1248133,21	3493	1105673,004	1248325,097	3547	1105584,413	1248607,008
3440	1105723,949	1248144,367	3494	1105672,73	1248327,233	3548	1105583,673	1248609,16
3441	1105716,499	1248155,935	3495	1105672,449	1248329,361	3549	1105582,933	1248611,317
3442	1105709,672	1248167,88	3496	1105672,162	1248331,481	3550	1105582,194	1248613,477
3443	1105703,486	1248180,17	3497	1105671,866	1248333,593	3551	1105581,451	1248615,657
3444	1105697,959	1248192,77	3498	1105671,562	1248335,696	3552	1105580,713	1248617,828
3445	1105693,106	1248205,644	3499	1105671,25	1248337,79	3553	1105579,977	1248620,002
3446	1105688,94	1248218,758	3500	1105670,929	1248339,876	3554	1105579,242	1248622,182
3447	1105685,475	1248232,073	3501	1105670,598	1248341,953	3555	1105578,51	1248624,365
3448	1105685,019	1248234,069	3502	1105670,258	1248344,021	3556	1105577,78	1248626,553
3449	1105684,568	1248236,123	3503	1105669,907	1248346,08	3557	1105577,052	1248628,746
3450	1105684,133	1248238,173	3504	1105669,546	1248348,13	3558	1105576,328	1248630,944

*[Handwritten signature]*

12 1 3  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 28 de 207

3559	1105575,606	1248633,146	3613	1105579,7	1249054,349	3667	1116568,457	1238424,293
3560	1105574,888	1248635,354	3614	1105580,403	1249056,517	3668	1116566,925	1238426,43
3561	1105574,173	1248637,566	3615	1105581,106	1249058,682	3669	1116565,385	1238428,571
3562	1105573,462	1248639,784	3616	1105581,808	1249060,843	3670	1116563,837	1238430,713
3563	1105572,756	1248642,006	3617	1105582,511	1249063	3671	1116562,281	1238432,858
3564	1105572,054	1248644,234	3618	1105583,213	1249065,154	3672	1116560,715	1238435,004
3565	1105571,357	1248646,467	3619	1105583,914	1249067,305	3673	1116559,14	1238437,151
3566	1105570,665	1248648,705	3620	1105635,237	1249224,698	3674	1116557,555	1238439,299
3567	1105569,979	1248650,949	3621	1105635,817	1249226,475	3675	1116555,959	1238441,447
3568	1105569,298	1248653,198	3622	1105636,394	1249228,248	3676	1116554,352	1238443,596
3569	1105568,623	1248655,454	3623	1105636,969	1249230,014	3677	1116552,734	1238445,744
3570	1105567,955	1248657,714	3624	1105637,54	1249231,775	3678	1116551,104	1238447,891
3571	1105567,293	1248659,981	3625	1105638,102	1249233,513	3679	1116549,461	1238450,037
3572	1105566,638	1248662,253	3626	1105638,665	1249235,259	3680	1116547,806	1238452,181
3573	1105565,998	1248664,503	3627	1105639,224	1249236,999	3681	1116546,136	1238454,323
3574	1105560,574	1248685,016	3628	1105639,777	1249238,733	3682	1116544,453	1238456,463
3575	1105555,838	1248705,699	3629	1105640,325	1249240,463	3683	1116542,756	1238458,599
3576	1105551,796	1248726,528	3630	1105640,868	1249242,186	3684	1116541,044	1238460,733
3577	1105548,452	1248747,481	3631	1105641,405	1249243,905	3685	1116539,316	1238462,862
3578	1105545,81	1248768,534	3632	1105641,936	1249245,618	3686	1116537,573	1238464,987
3579	1105543,873	1248789,663	3633	1105642,461	1249247,327	3687	1116535,813	1238467,107
3580	1105542,642	1248810,845	3634	1105642,978	1249249,031	3688	1116534,036	1238469,221
3581	1105542,12	1248832,057	3635	1105643,488	1249250,729	3689	1116532,242	1238471,33
3582	1105542,307	1248853,274	3636	1105643,99	1249252,423	3690	1116530,431	1238473,432
3583	1105543,203	1248874,473	3637	1105644,485	1249254,113	3691	1116528,602	1238475,526
3584	1105544,807	1248895,63	3638	1105644,971	1249255,798	3692	1116526,759	1238477,608
3585	1105547,116	1248916,722	3639	1105645,449	1249257,478	3693	1116524,906	1238479,674
3586	1105550,129	1248937,725	3640	1105645,917	1249259,154	3694	1116523,044	1238481,722
3587	1105553,842	1248958,616	3641	1105646,377	1249260,825	3695	1116521,175	1238483,755
3588	1105539,529	1248967,866	3642	1105646,827	1249262,492	3696	1116519,297	1238485,772
3589	1105542,492	1248988,414	3643	1105647,267	1249264,156	3697	1116517,413	1238487,773
3590	1105558,964	1249005,26	3644	1105647,696	1249265,814	3698	1116515,523	1238489,759
3591	1105565,294	1249007,129	3645	1105648,115	1249267,469	3699	1116513,626	1238491,73
3592	1105565,484	1249007,815	3646	1105648,524	1249269,119	3700	1116511,724	1238493,687
3593	1105566,119	1249010,082	3647	1105648,921	1249270,765	3701	1116509,818	1238495,63
3594	1105566,759	1249012,343	3648	1105649,306	1249272,407	3702	1116507,906	1238497,559
3595	1105567,406	1249014,599	3649	1105649,68	1249274,044	3703	1116505,992	1238499,476
3596	1105568,058	1249016,849	3650	1105650,042	1249275,678	3704	1116504,073	1238501,38
3597	1105568,714	1249019,094	3651	1105650,402	1249277,357	3705	1116502,153	1238503,271
3598	1105569,377	1249021,334	3652	1105652,844	1249290,855	3706	1116500,229	1238505,151
3599	1105570,043	1249023,569	3653	1105654,512	1249304,469	3707	1116498,304	1238507,019
3600	1105570,714	1249025,799	3654	1105655,399	1249318,157	3708	1116496,378	1238508,877
3601	1105571,389	1249028,024	3655	1105655,502	1249331,874	3709	1116494,45	1238510,724
3602	1105572,068	1249030,243	3656	1105654,821	1249345,573	3710	1116492,522	1238512,561
3603	1105572,75	1249032,458	3657	1105653,359	1249359,212	3711	1116490,594	1238514,388
3604	1105573,436	1249034,669	3658	1105651,12	1249372,745	3712	1116488,667	1238516,206
3605	1105574,124	1249036,874	3659	1116634,015	1238331,69	3713	1116486,74	1238518,016
3606	1105574,815	1249039,075	3660	1116579,011	1238409,433	3714	1116484,814	1238519,817
3607	1105575,509	1249041,271	3661	1116577,52	1238411,54	3715	1116482,891	1238521,61
3608	1105576,204	1249043,463	3662	1116576,025	1238413,652	3716	1116480,969	1238523,396
3609	1105576,901	1249045,651	3663	1116574,526	1238415,768	3717	1116479,049	1238525,175
3610	1105577,6	1249047,834	3664	1116573,021	1238417,889	3718	1116477,143	1238526,938
3611	1105578,296	1249049,999	3665	1116571,501	1238420,027	3719	1116475,227	1238528,706
3612	1105578,998	1249052,176	3666	1116569,982	1238422,158	3720	1116473,315	1238530,469



1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 29 de 207

3721	1116471,407	1238532,226	3775	1116250,954	1238717,781	3829	1116153,25	1238806,822
3722	1116469,504	1238533,978	3776	1116249,379	1238718,788	3830	1116152,221	1238808,291
3723	1116366,335	1238628,954	3777	1116247,808	1238719,792	3831	1116151,191	1238809,768
3724	1116364,673	1238630,484	3778	1116246,244	1238720,794	3832	1116150,161	1238811,253
3725	1116363,008	1238632,016	3779	1116244,686	1238721,794	3833	1116149,13	1238812,745
3726	1116361,337	1238633,552	3780	1116243,149	1238722,781	3834	1116148,098	1238814,245
3727	1116359,662	1238635,091	3781	1116241,607	1238723,775	3835	1116147,065	1238815,752
3728	1116357,982	1238636,632	3782	1116240,072	1238724,766	3836	1116146,029	1238817,266
3729	1116356,284	1238638,186	3783	1116238,544	1238725,757	3837	1116144,985	1238818,798
3730	1116354,591	1238639,733	3784	1116237,024	1238726,746	3838	1116143,947	1238820,323
3731	1116352,891	1238641,282	3785	1116235,511	1238727,735	3839	1116142,906	1238821,853
3732	1116351,185	1238642,831	3786	1116234,006	1238728,724	3840	1116141,862	1238823,39
3733	1116349,473	1238644,382	3787	1116232,51	1238729,712	3841	1116140,815	1238824,932
3734	1116347,754	1238645,933	3788	1116231,021	1238730,701	3842	1116128,84	1238842,573
3735	1116346,028	1238647,484	3789	1116229,541	1238731,691	3843	1116127,752	1238844,175
3736	1116344,294	1238649,035	3790	1116228,069	1238732,681	3844	1116126,66	1238845,783
3737	1116342,552	1238650,586	3791	1116226,607	1238733,672	3845	1116125,562	1238847,397
3738	1116340,802	1238652,136	3792	1116225,153	1238734,666	3846	1116124,45	1238849,03
3739	1116339,044	1238653,684	3793	1116223,709	1238735,66	3847	1116123,338	1238850,659
3740	1116337,278	1238655,232	3794	1116222,274	1238736,657	3848	1116122,219	1238852,293
3741	1116335,502	1238656,777	3795	1116220,849	1238737,656	3849	1116121,092	1238853,932
3742	1116333,718	1238658,32	3796	1116219,434	1238738,657	3850	1116119,958	1238855,575
3743	1116331,923	1238659,86	3797	1116218,029	1238739,661	3851	1116118,816	1238857,222
3744	1116330,119	1238661,397	3798	1116216,635	1238740,668	3852	1116117,665	1238858,874
3745	1116328,305	1238662,931	3799	1116215,251	1238741,679	3853	1116116,505	1238860,529
3746	1116326,481	1238664,461	3800	1116213,878	1238742,692	3854	1116115,336	1238862,187
3747	1116324,646	1238665,987	3801	1116212,516	1238743,709	3855	1116114,156	1238863,848
3748	1116322,8	1238667,509	3802	1116211,166	1238744,731	3856	1116112,966	1238865,511
3749	1116322,799	1238667,51	3803	1116209,826	1238745,756	3857	1116111,764	1238867,177
3750	1116318,207	1238674,163	3804	1116208,499	1238746,786	3858	1116110,551	1238868,844
3751	1116309,357	1238681,982	3805	1116207,183	1238747,82	3859	1116109,326	1238870,512
3752	1116299,391	1238687,707	3806	1116205,84	1238748,89	3860	1116108,089	1238872,181
3753	1116292,01	1238690,752	3807	1116197,11	1238756,248	3861	1116106,838	1238873,851
3754	1116290,163	1238692,036	3808	1116188,74	1238764,012	3862	1116105,574	1238875,521
3755	1116288,216	1238693,378	3809	1116180,748	1238772,165	3863	1116104,296	1238877,19
3756	1116286,269	1238694,71	3810	1116173,154	1238780,69	3864	1116103,003	1238878,859
3757	1116284,322	1238696,033	3811	1116172,047	1238782,003	3865	1116101,696	1238880,526
3758	1116282,375	1238697,347	3812	1116170,977	1238783,289	3866	1116100,373	1238882,191
3759	1116280,43	1238698,651	3813	1116169,912	1238784,588	3867	1116099,034	1238883,854
3760	1116278,485	1238699,948	3814	1116168,85	1238785,899	3868	1116097,679	1238885,514
3761	1116276,542	1238701,237	3815	1116167,792	1238787,221	3869	1116096,306	1238887,171
3762	1116274,599	1238702,518	3816	1116166,737	1238788,554	3870	1116094,917	1238888,824
3763	1116272,659	1238703,792	3817	1116165,687	1238789,899	3871	1116093,509	1238890,472
3764	1116270,721	1238705,059	3818	1116164,638	1238791,254	3872	1116092,084	1238892,116
3765	1116268,785	1238706,319	3819	1116163,594	1238792,62	3873	1116090,683	1238893,705
3766	1116266,852	1238707,573	3820	1116162,551	1238793,997	3874	1116089,972	1238904,049
3767	1116264,921	1238708,822	3821	1116161,511	1238795,384	3875	1116070,71	1238913,848
3768	1116262,994	1238710,065	3822	1116160,474	1238796,781	3876	1116059,93	1238923,073
3769	1116261,081	1238711,295	3823	1116159,438	1238798,188	3877	1116048,662	1238931,696
3770	1116259,158	1238712,53	3824	1116158,404	1238799,604	3878	1116036,941	1238939,691
3771	1116257,238	1238713,76	3825	1116157,371	1238801,03	3879	1116024,801	1238947,035
3772	1116255,323	1238714,987	3826	1116156,34	1238802,465	3880	1116012,279	1238953,706
3773	1116253,411	1238716,209	3827	1116155,31	1238803,908	3881	1115999,411	1238959,683
3774	1116251,504	1238717,429	3828	1116154,28	1238805,361	3882	1115986,237	1238964,951

## RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 30 de 207

3883	1115972,794	1238969,491	3937	1115845,609	1238994,803	3991	1115680,774	1239096,952
3884	1115970,767	1238970,106	3938	1115843,889	1238995,209	3992	1115678,83	1239098,485
3885	1115968,68	1238970,72	3939	1115842,179	1238995,622	3993	1115676,877	1239100,019
3886	1115966,596	1238971,316	3940	1115840,478	1238996,044	3994	1115674,915	1239101,552
3887	1115964,516	1238971,894	3941	1115838,788	1238996,475	3995	1115672,943	1239103,086
3888	1115962,438	1238972,455	3942	1115837,107	1238996,914	3996	1115670,961	1239104,619
3889	1115960,365	1238972,998	3943	1115835,438	1238997,364	3997	1115668,968	1239106,15
3890	1115958,297	1238973,526	3944	1115833,778	1238997,823	3998	1115666,964	1239107,68
3891	1115956,232	1238974,039	3945	1115832,128	1238998,291	3999	1115664,949	1239109,207
3892	1115954,173	1238974,536	3946	1115830,435	1238998,786	4000	1115662,922	1239110,731
3893	1115952,119	1238975,019	3947	1115819,308	1239002,414	4001	1115660,883	1239112,251
3894	1115950,069	1238975,489	3948	1115808,388	1239006,628	4002	1115658,832	1239113,767
3895	1115948,025	1238975,946	3949	1115797,709	1239011,417	4003	1115656,768	1239115,278
3896	1115945,987	1238976,39	3950	1115787,299	1239016,767	4004	1115654,69	1239116,784
3897	1115943,955	1238976,823	3951	1115777,188	1239022,663	4005	1115652,599	1239118,284
3898	1115941,928	1238977,245	3952	1115775,693	1239023,598	4006	1115650,494	1239119,776
3899	1115939,908	1238977,656	3953	1115774,246	1239024,518	4007	1115648,375	1239121,262
3900	1115937,894	1238978,058	3954	1115772,799	1239025,451	4008	1115646,24	1239122,74
3901	1115935,887	1238978,45	3955	1115771,353	1239026,4	4009	1115644,091	1239124,209
3902	1115933,886	1238978,834	3956	1115769,907	1239027,362	4010	1115641,927	1239125,669
3903	1115931,892	1238979,209	3957	1115768,461	1239028,338	4011	1115639,746	1239127,119
3904	1115929,905	1238979,578	3958	1115767,015	1239029,327	4012	1115637,55	1239128,558
3905	1115927,925	1238979,939	3959	1115765,568	1239030,329	4013	1115635,337	1239129,986
3906	1115925,951	1238980,294	3960	1115764,122	1239031,343	4014	1115633,108	1239131,402
3907	1115923,986	1238980,644	3961	1115762,675	1239032,37	4015	1115630,863	1239132,805
3908	1115922,027	1238980,988	3962	1115761,227	1239033,409	4016	1115628,607	1239134,19
3909	1115920,076	1238981,328	3963	1115759,778	1239034,459	4017	1115626,346	1239135,555
3910	1115918,133	1238981,663	3964	1115758,328	1239035,521	4018	1115624,082	1239136,899
3911	1115916,209	1238981,994	3965	1115756,878	1239036,593	4019	1115621,815	1239138,224
3912	1115914,278	1238982,323	3966	1115755,425	1239037,676	4020	1115619,545	1239139,53
3913	1115912,353	1238982,651	3967	1115753,971	1239038,77	4021	1115617,274	1239140,817
3914	1115910,437	1238982,977	3968	1115752,515	1239039,873	4022	1115615,001	1239142,087
3915	1115885,65	1238987,187	3969	1115751,057	1239040,986	4023	1115612,727	1239143,339
3916	1115883,744	1238987,511	3970	1115749,597	1239042,109	4024	1115610,453	1239144,574
3917	1115881,843	1238987,834	3971	1115748,134	1239043,24	4025	1115608,178	1239145,794
3918	1115879,95	1238988,157	3972	1115746,668	1239044,38	4026	1115605,904	1239146,998
3919	1115878,064	1238988,481	3973	1115745,2	1239045,528	4027	1115603,63	1239148,186
3920	1115876,205	1238988,802	3974	1115743,727	1239046,685	4028	1115601,357	1239149,361
3921	1115874,339	1238989,126	3975	1115742,252	1239047,848	4029	1115599,086	1239150,522
3922	1115872,48	1238989,452	3976	1115740,772	1239049,019	4030	1115596,817	1239151,67
3923	1115870,63	1238989,779	3977	1115739,289	1239050,197	4031	1115594,549	1239152,805
3924	1115868,787	1238990,11	3978	1115737,789	1239051,391	4032	1115592,284	1239153,929
3925	1115866,953	1238990,443	3979	1115736,299	1239052,579	4033	1115590,023	1239155,042
3926	1115865,127	1238990,779	3980	1115734,805	1239053,773	4034	1115587,764	1239156,143
3927	1115863,309	1238991,119	3981	1115733,305	1239054,972	4035	1115585,508	1239157,235
3928	1115861,5	1238991,462	3982	1115731,799	1239056,177	4036	1115583,257	1239158,317
3929	1115859,698	1238991,81	3983	1115717,834	1239067,347	4037	1115581,009	1239159,39
3930	1115857,906	1238992,164	3984	1115694,165	1239086,284	4038	1115578,766	1239160,455
3931	1115856,122	1238992,522	3985	1115692,274	1239087,796	4039	1115576,527	1239161,513
3932	1115854,347	1238992,886	3986	1115690,379	1239089,311	4040	1115574,294	1239162,563
3933	1115852,581	1238993,256	3987	1115688,477	1239090,831	4041	1115572,065	1239163,607
3934	1115850,824	1238993,633	3988	1115686,556	1239092,363	4042	1115569,842	1239164,644
3935	1115849,076	1238994,016	3989	1115684,637	1239093,89	4043	1115567,636	1239165,672
3936	1115847,338	1238994,406	3990	1115682,709	1239095,42	4044	1115565,421	1239166,701

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

4045	1115563,213	1239167,726	4099	1115447,32	1239241,811	4153	1115328,973	1239339,668
4046	1115561,011	1239168,747	4100	1115445,421	1239243,643	4154	1115326,372	1239341,056
4047	1115557,921	1239170,179	4101	1115443,52	1239245,488	4155	1115323,771	1239342,422
4048	1115555,435	1239171,332	4102	1115441,617	1239247,347	4156	1115321,172	1239343,766
4049	1115552,959	1239172,482	4103	1115439,711	1239249,218	4157	1115318,576	1239345,089
4050	1115550,507	1239173,623	4104	1115437,801	1239251,101	4158	1115315,981	1239346,393
4051	1115548,057	1239174,766	4105	1115435,887	1239252,995	4159	1115313,39	1239347,679
4052	1115545,618	1239175,907	4106	1115433,968	1239254,899	4160	1115310,803	1239348,946
4053	1115543,191	1239177,049	4107	1115432,035	1239256,821	4161	1115308,22	1239350,198
4054	1115540,777	1239178,191	4108	1115430,107	1239258,74	4162	1115305,642	1239351,434
4055	1115538,375	1239179,335	4109	1115428,173	1239260,668	4163	1115303,069	1239352,656
4056	1115535,987	1239180,481	4110	1115427,629	1239261,211	4164	1115300,503	1239353,864
4057	1115533,612	1239181,63	4111	1115425,685	1239263,148	4165	1115297,943	1239355,06
4058	1115531,251	1239182,783	4112	1115423,735	1239265,091	4166	1115295,39	1239356,245
4059	1115528,904	1239183,94	4113	1115421,763	1239267,051	4167	1115292,845	1239357,419
4060	1115526,573	1239185,104	4114	1115419,789	1239269,01	4168	1115290,307	1239358,584
4061	1115524,256	1239186,272	4115	1115417,804	1239270,974	4169	1115287,778	1239359,741
4062	1115521,956	1239187,448	4116	1115415,807	1239272,942	4170	1115285,268	1239360,886
4063	1115519,671	1239188,632	4117	1115413,798	1239274,912	4171	1115282,752	1239362,03
4064	1115517,403	1239189,823	4118	1115411,776	1239276,886	4172	1115280,246	1239363,17
4065	1115515,152	1239191,023	4119	1115409,74	1239278,862	4173	1115279,786	1239363,379
4066	1115512,919	1239192,233	4120	1115407,69	1239280,838	4174	1115277,584	1239364,38
4067	1115510,703	1239193,453	4121	1115405,624	1239282,814	4175	1115275,389	1239365,378
4068	1115508,507	1239194,684	4122	1115403,542	1239284,79	4176	1115273,201	1239366,375
4069	1115506,328	1239195,926	4123	1115401,443	1239286,764	4177	1115271,035	1239367,364
4070	1115504,17	1239197,18	4124	1115399,326	1239288,735	4178	1115268,867	1239368,356
4071	1115502,031	1239198,447	4125	1115397,192	1239290,703	4179	1115266,707	1239369,348
4072	1115499,913	1239199,726	4126	1115395,037	1239292,667	4180	1115264,555	1239370,34
4073	1115497,816	1239201,019	4127	1115392,863	1239294,625	4181	1115262,412	1239371,333
4074	1115495,74	1239202,326	4128	1115390,669	1239296,576	4182	1115260,278	1239372,327
4075	1115493,687	1239203,647	4129	1115388,452	1239298,521	4183	1115258,154	1239373,322
4076	1115491,656	1239204,984	4130	1115386,214	1239300,457	4184	1115256,039	1239374,32
4077	1115489,649	1239206,335	4131	1115383,953	1239302,383	4185	1115253,933	1239375,32
4078	1115487,664	1239207,703	4132	1115381,668	1239304,299	4186	1115251,838	1239376,324
4079	1115485,694	1239209,093	4133	1115379,36	1239306,203	4187	1115249,753	1239377,331
4080	1115483,732	1239210,51	4134	1115377,026	1239308,095	4188	1115247,679	1239378,342
4081	1115481,776	1239211,954	4135	1115374,667	1239309,972	4189	1115245,615	1239379,358
4082	1115479,827	1239213,424	4136	1115372,281	1239311,835	4190	1115243,562	1239380,379
4083	1115477,883	1239214,92	4137	1115369,87	1239313,681	4191	1115241,521	1239381,405
4084	1115475,946	1239216,442	4138	1115367,43	1239315,51	4192	1115239,491	1239382,438
4085	1115474,013	1239217,987	4139	1115364,963	1239317,319	4193	1115237,474	1239383,476
4086	1115472,086	1239219,557	4140	1115362,467	1239319,108	4194	1115235,468	1239384,522
4087	1115470,163	1239221,149	4141	1115359,944	1239320,875	4195	1115233,475	1239385,574
4088	1115468,245	1239222,763	4142	1115357,401	1239322,613	4196	1115231,494	1239386,635
4089	1115466,331	1239224,4	4143	1115354,847	1239324,317	4197	1115229,527	1239387,703
4090	1115464,42	1239226,057	4144	1115352,284	1239325,988	4198	1115227,573	1239388,779
4091	1115462,513	1239227,735	4145	1115349,712	1239327,626	4199	1115225,633	1239389,865
4092	1115460,609	1239229,432	4146	1115347,134	1239329,232	4200	1115223,706	1239390,959
4093	1115458,707	1239231,149	4147	1115344,55	1239330,807	4201	1115221,794	1239392,063
4094	1115456,807	1239232,884	4148	1115341,961	1239332,352	4202	1115219,897	1239393,176
4095	1115454,909	1239234,636	4149	1115339,368	1239333,869	4203	1115218,014	1239394,3
4096	1115453,011	1239236,406	4150	1115336,772	1239335,358	4204	1115216,146	1239395,435
4097	1115451,115	1239238,192	4151	1115334,174	1239336,82	4205	1115214,286	1239396,585
4098	1115449,218	1239239,994	4152	1115331,574	1239338,257	4206	1115212,43	1239397,752

*Handwritten signature*

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

4207	1115210,576	1239398,937	4261	1115037,364	1239535,745	4315	1115002,358	1239806,285
4208	1115208,725	1239400,14	4262	1115036,141	1239536,895	4316	1115003,172	1239807,962
4209	1115206,875	1239401,359	4263	1115034,931	1239538,048	4317	1115027,979	1239859,07
4210	1115205,028	1239402,596	4264	1115033,735	1239539,204	4318	1115060,107	1239925,262
4211	1115203,181	1239403,848	4265	1115032,552	1239540,362	4319	1115060,952	1239927,004
4212	1115201,336	1239405,116	4266	1115031,383	1239541,525	4320	1115061,8	1239928,752
4213	1115199,493	1239406,399	4267	1115030,187	1239542,731	4321	1115062,649	1239930,505
4214	1115197,65	1239407,697	4268	1115021,419	1239552,219	4322	1115063,501	1239932,266
4215	1115195,808	1239409,01	4269	1115013,252	1239562,228	4323	1115064,361	1239934,047
4216	1115193,967	1239410,336	4270	1115005,715	1239572,721	4324	1115065,216	1239935,823
4217	1115192,125	1239411,676	4271	1114998,837	1239583,657	4325	1115066,071	1239937,607
4218	1115190,284	1239413,029	4272	1114992,645	1239594,995	4326	1115066,927	1239939,398
4219	1115188,443	1239414,394	4273	1114987,162	1239606,693	4327	1115067,782	1239941,196
4220	1115186,601	1239415,772	4274	1114982,409	1239618,706	4328	1115068,637	1239943,002
4221	1115184,758	1239417,161	4275	1114978,403	1239630,988	4329	1115069,49	1239944,816
4222	1115182,914	1239418,562	4276	1114975,16	1239643,493	4330	1115070,342	1239946,638
4223	1115181,069	1239419,973	4277	1114972,692	1239656,174	4331	1115071,192	1239948,468
4224	1115179,222	1239421,395	4278	1114971,008	1239668,983	4332	1115072,039	1239950,306
4225	1115177,373	1239422,827	4279	1114970,116	1239681,871	4333	1115072,884	1239952,153
4226	1115175,521	1239424,268	4280	1114970,017	1239694,79	4334	1115073,725	1239954,008
4227	1115173,667	1239425,718	4281	1114970,713	1239707,69	4335	1115074,562	1239955,873
4228	1115171,809	1239427,177	4282	1114972,201	1239720,523	4336	1115075,395	1239957,747
4229	1115169,948	1239428,643	4283	1114974,476	1239733,24	4337	1115076,223	1239959,63
4230	1115168,084	1239430,118	4284	1114977,527	1239745,793	4338	1115077,046	1239961,522
4231	1115166,215	1239431,599	4285	1114981,345	1239758,135	4339	1115077,864	1239963,424
4232	1115164,333	1239433,095	4286	1114981,904	1239759,739	4340	1115078,675	1239965,336
4233	1115162,458	1239434,587	4287	1114982,457	1239761,292	4341	1115079,479	1239967,258
4234	1115160,578	1239436,085	4288	1114983,024	1239762,847	4342	1115080,276	1239969,19
4235	1115158,692	1239437,588	4289	1114983,606	1239764,406	4343	1115081,066	1239971,132
4236	1115071,369	1239507,192	4290	1114984,2	1239765,968	4344	1115081,847	1239973,084
4237	1115069,907	1239508,357	4291	1114984,807	1239767,533	4345	1115082,62	1239975,047
4238	1115068,45	1239509,519	4292	1114985,427	1239769,101	4346	1115083,383	1239977,021
4239	1115067	1239510,677	4293	1114986,059	1239770,672	4347	1115084,137	1239979,006
4240	1115065,568	1239511,822	4294	1114986,703	1239772,247	4348	1115084,88	1239981,001
4241	1115064,135	1239512,971	4295	1114987,358	1239773,825	4349	1115085,594	1239982,958
4242	1115062,708	1239514,117	4296	1114988,025	1239775,406	4350	1115090,56	1239997,848
4243	1115061,29	1239515,26	4297	1114988,703	1239776,991	4351	1115094,777	1240012,967
4244	1115059,879	1239516,401	4298	1114989,391	1239778,58	4352	1115098,236	1240028,277
4245	1115058,476	1239517,54	4299	1114990,09	1239780,172	4353	1115100,928	1240043,74
4246	1115057,082	1239518,677	4300	1114990,798	1239781,769	4354	1115102,847	1240059,319
4247	1115055,696	1239519,813	4301	1114991,516	1239783,369	4355	1115103,987	1240074,973
4248	1115054,32	1239520,948	4302	1114992,243	1239784,974	4356	1115104,345	1240090,665
4249	1115052,953	1239522,083	4303	1114992,979	1239786,583	4357	1115103,922	1240106,355
4250	1115051,595	1239523,217	4304	1114993,723	1239788,196	4358	1115102,718	1240122,005
4251	1115050,247	1239524,351	4305	1114994,475	1239789,814	4359	1115100,735	1240137,575
4252	1115048,909	1239525,485	4306	1114995,235	1239791,437	4360	1115097,98	1240153,028
4253	1115047,581	1239526,62	4307	1114996,003	1239793,064	4361	1115094,458	1240168,323
4254	1115046,264	1239527,756	4308	1114996,777	1239794,696	4362	1115090,179	1240183,425
4255	1115044,958	1239528,892	4309	1114997,557	1239796,334	4363	1115085,152	1240198,294
4256	1115043,663	1239530,03	4310	1114998,344	1239797,978	4364	1115079,391	1240212,895
4257	1115042,379	1239531,169	4311	1114999,137	1239799,627	4365	1115072,911	1240227,19
4258	1115041,107	1239532,31	4312	1114999,935	1239801,281	4366	1115065,726	1240241,145
4259	1115039,847	1239533,453	4313	1115000,742	1239802,952	4367	1115057,854	1240254,725
4260	1115038,599	1239534,598	4314	1115001,548	1239804,615	4368	1115049,317	1240267,896

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

4369	1115040,133	1240280,625	4423	1114690,762	1240479,125	4477	1114420,136	1240648,602
4370	1115030,327	1240292,88	4424	1114687,763	1240480,523	4478	1114418,56	1240649,665
4371	1115019,923	1240304,633	4425	1114684,773	1240481,926	4479	1114416,991	1240650,727
4372	1115008,946	1240315,852	4426	1114681,792	1240483,336	4480	1114415,428	1240651,787
4373	1114997,424	1240326,511	4427	1114678,819	1240484,752	4481	1114413,872	1240652,847
4374	1114985,386	1240336,582	4428	1114675,857	1240486,176	4482	1114412,323	1240653,906
4375	1114972,86	1240346,041	4429	1114672,904	1240487,608	4483	1114410,782	1240654,965
4376	1114959,879	1240354,865	4430	1114669,961	1240489,047	4484	1114409,248	1240656,023
4377	1114946,474	1240363,031	4431	1114667,028	1240490,496	4485	1114407,722	1240657,082
4378	1114944,666	1240364,064	4432	1114664,106	1240491,954	4486	1114406,204	1240658,142
4379	1114942,81	1240365,108	4433	1114661,195	1240493,421	4487	1114404,695	1240659,202
4380	1114940,953	1240366,137	4434	1114658,295	1240494,899	4488	1114403,193	1240660,263
4381	1114939,096	1240367,152	4435	1114655,407	1240496,387	4489	1114401,7	1240661,326
4382	1114937,239	1240368,152	4436	1114652,531	1240497,886	4490	1114400,216	1240662,391
4383	1114935,381	1240369,139	4437	1114649,666	1240499,397	4491	1114398,742	1240663,457
4384	1114933,524	1240370,112	4438	1114646,814	1240500,919	4492	1114397,276	1240664,526
4385	1114931,669	1240371,073	4439	1114643,975	1240502,454	4493	1114395,82	1240665,597
4386	1114929,813	1240372,021	4440	1114641,148	1240504,002	4494	1114394,373	1240666,67
4387	1114927,96	1240372,958	4441	1114638,33	1240505,566	4495	1114392,937	1240667,747
4388	1114926,108	1240373,883	4442	1114635,516	1240507,147	4496	1114391,511	1240668,826
4389	1114924,258	1240374,797	4443	1114632,706	1240508,745	4497	1114390,095	1240669,909
4390	1114922,409	1240375,7	4444	1114629,899	1240510,361	4498	1114388,689	1240670,995
4391	1114920,564	1240376,593	4445	1114627,095	1240511,992	4499	1114387,295	1240672,085
4392	1114918,721	1240377,477	4446	1114624,295	1240513,64	4500	1114385,911	1240673,179
4393	1114916,88	1240378,351	4447	1114621,497	1240515,303	4501	1114384,539	1240674,277
4394	1114915,043	1240379,216	4448	1114618,702	1240516,981	4502	1114383,178	1240675,38
4395	1114913,209	1240380,073	4449	1114615,909	1240518,672	4503	1114381,792	1240676,517
4396	1114911,379	1240380,922	4450	1114613,119	1240520,378	4504	1114371,761	1240685,229
4397	1114909,552	1240381,763	4451	1114610,33	1240522,098	4505	1114362,171	1240694,425
4398	1114907,729	1240382,597	4452	1114607,542	1240523,83	4506	1114353,044	1240704,081
4399	1114905,911	1240383,425	4453	1114604,757	1240525,575	4507	1114351,85	1240705,418
4400	1114904,097	1240384,246	4454	1114601,972	1240527,332	4508	1114350,691	1240706,731
4401	1114902,287	1240385,062	4455	1114599,188	1240529,1	4509	1114349,537	1240708,056
4402	1114900,482	1240385,871	4456	1114596,405	1240530,879	4510	1114348,385	1240709,392
4403	1114898,683	1240386,676	4457	1114593,622	1240532,668	4511	1114347,237	1240710,74
4404	1114896,9	1240387,471	4458	1114590,839	1240534,468	4512	1114346,093	1240712,098
4405	1114895,107	1240388,268	4459	1114588,055	1240536,276	4513	1114344,952	1240713,467
4406	1114893,32	1240389,062	4460	1114585,271	1240538,094	4514	1114343,813	1240714,847
4407	1114891,539	1240389,852	4461	1114582,487	1240539,92	4515	1114342,677	1240716,237
4408	1114889,763	1240390,638	4462	1114579,701	1240541,755	4516	1114341,544	1240717,637
4409	1114733,518	1240459,878	4463	1114576,913	1240543,597	4517	1114340,413	1240719,047
4410	1114730,422	1240461,25	4464	1114574,123	1240545,445	4518	1114339,284	1240720,466
4411	1114727,33	1240462,621	4465	1114571,332	1240547,301	4519	1114338,156	1240721,895
4412	1114724,244	1240463,99	4466	1114568,526	1240549,169	4520	1114337,031	1240723,333
4413	1114721,164	1240465,36	4467	1114565,732	1240551,035	4521	1114335,906	1240724,779
4414	1114718,089	1240466,729	4468	1114562,934	1240552,905	4522	1114334,782	1240726,235
4415	1114715,036	1240468,092	4469	1114560,133	1240554,78	4523	1114333,659	1240727,699
4416	1114711,977	1240469,461	4470	1114557,327	1240556,659	4524	1114332,537	1240729,171
4417	1114708,924	1240470,833	4471	1114554,518	1240558,542	4525	1114331,415	1240730,651
4418	1114705,878	1240472,206	4472	1114428,105	1240643,252	4526	1114330,292	1240732,139
4419	1114702,84	1240473,583	4473	1114426,498	1240644,328	4527	1114329,17	1240733,635
4420	1114699,809	1240474,962	4474	1114424,896	1240645,403	4528	1114328,047	1240735,137
4421	1114696,785	1240476,345	4475	1114423,299	1240646,474	4529	1114326,923	1240736,647
4422	1114693,769	1240477,733	4476	1114421,708	1240647,544	4530	1114325,797	1240738,164

+

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

4531	1114324,671	1240739,688	4585	1114194,896	1240901,498	4639	1114072,505	1241019,317
4532	1114323,542	1240741,218	4586	1114192,96	1240903,338	4640	1114070,95	1241021,193
4533	1114322,404	1240742,764	4587	1114191,024	1240905,169	4641	1114069,399	1241023,08
4534	1114321,273	1240744,303	4588	1114189,086	1240906,99	4642	1114067,854	1241024,979
4535	1114320,139	1240745,849	4589	1114187,149	1240908,802	4643	1114066,313	1241026,889
4536	1114319,002	1240747,399	4590	1114185,212	1240910,604	4644	1114064,776	1241028,811
4537	1114317,861	1240748,955	4591	1114183,276	1240912,399	4645	1114063,242	1241030,743
4538	1114276,679	1240805,151	4592	1114181,341	1240914,186	4646	1114061,712	1241032,686
4539	1114275,153	1240807,234	4593	1114179,407	1240915,966	4647	1114060,185	1241034,639
4540	1114273,623	1240809,32	4594	1114177,476	1240917,738	4648	1114058,66	1241036,602
4541	1114272,089	1240811,411	4595	1114175,547	1240919,504	4649	1114057,138	1241038,575
4542	1114270,55	1240813,505	4596	1114173,631	1240921,255	4650	1114055,618	1241040,556
4543	1114268,995	1240815,616	4597	1114171,706	1240923,011	4651	1114054,099	1241042,547
4544	1114267,443	1240817,721	4598	1114169,784	1240924,761	4652	1114052,581	1241044,546
4545	1114265,884	1240819,828	4599	1114167,866	1240926,507	4653	1114051,065	1241046,554
4546	1114264,319	1240821,938	4600	1114165,953	1240928,248	4654	1114049,549	1241048,569
4547	1114262,746	1240824,051	4601	1114163,825	1240952,925	4655	1114048,032	1241050,592
4548	1114261,166	1240826,166	4602	1114161,917	1240954,661	4656	1114046,516	1241052,623
4549	1114259,577	1240828,282	4603	1114159,013	1240956,394	4657	1114044,998	1241054,661
4550	1114257,98	1240830,399	4604	1114157,114	1240958,123	4658	1114043,48	1241056,705
4551	1114256,373	1240832,518	4605	1114155,221	1240959,85	4659	1114041,952	1241058,766
4552	1114254,758	1240834,638	4606	1114153,345	1240961,563	4660	1114040,432	1241060,821
4553	1114253,132	1240836,757	4607	1114151,466	1240963,283	4661	1114038,909	1241062,882
4554	1114251,495	1240838,876	4608	1114149,594	1240965,001	4662	1114037,384	1241064,948
4555	1114249,848	1240840,995	4609	1114147,729	1240966,717	4663	1114035,855	1241067,019
4556	1114248,19	1240843,113	4610	1114145,872	1240968,432	4664	1114034,328	1241069,092
4557	1114246,519	1240845,23	4611	1114144,022	1240970,147	4665	1114032,801	1241071,165
4558	1114244,837	1240847,344	4612	1114142,171	1240971,861	4666	1114031,274	1241073,238
4559	1114243,141	1240849,457	4613	1114140,320	1240973,575	4667	1113999,747	1241075,311
4560	1114241,433	1240851,568	4614	1114138,469	1240975,289	4668	1113998,220	1241077,384
4561	1114239,711	1240853,675	4615	1114136,618	1240977,004	4669	1113996,693	1241079,457
4562	1114237,975	1240855,778	4616	1114134,767	1240978,718	4670	1113995,166	1241081,530
4563	1114236,224	1240857,878	4617	1114132,916	1240980,432	4671	1113993,639	1241083,603
4564	1114234,459	1240859,973	4618	1114131,065	1240982,146	4672	1113992,112	1241085,676
4565	1114232,678	1240862,064	4619	1114129,214	1240983,860	4673	1113990,585	1241087,749
4566	1114230,881	1240864,149	4620	1114127,363	1240985,574	4674	1113989,058	1241089,822
4567	1114229,068	1240866,229	4621	1114125,512	1240987,288	4675	1113987,531	1241091,895
4568	1114227,238	1240868,302	4622	1114123,661	1240989,002	4676	1113985,004	1241093,968
4569	1114225,392	1240870,367	4623	1114121,810	1240990,716	4677	1113983,477	1241096,041
4570	1114223,533	1240872,421	4624	1114119,959	1240992,430	4678	1113981,950	1241098,114
4571	1114221,665	1240874,459	4625	1114118,108	1240994,144	4679	1113980,423	1241100,187
4572	1114219,788	1240876,481	4626	1114116,257	1240995,858	4680	1113978,896	1241102,260
4573	1114217,904	1240878,488	4627	1114114,406	1240997,572	4681	1113977,369	1241104,333
4574	1114216,013	1240880,48	4628	1114112,555	1240999,286	4682	1113975,842	1241106,406
4575	1114214,116	1240882,456	4629	1114110,704	1241001,000	4683	1113974,315	1241108,479
4576	1114212,212	1240884,419	4630	1114108,853	1241002,714	4684	1113972,788	1241110,552
4577	1114210,304	1240886,367	4631	1114107,002	1241004,428	4685	1113971,261	1241112,625
4578	1114208,39	1240888,302	4632	1114105,151	1241006,142	4686	1113969,734	1241114,698
4579	1114206,472	1240890,224	4633	1114103,300	1241007,856	4687	1113968,207	1241116,771
4580	1114204,55	1240892,132	4634	1114101,449	1241010,000	4688	1113966,680	1241118,844
4581	1114202,624	1240894,029	4635	1114099,598	1241011,714	4689	1113965,153	1241120,917
4582	1114200,696	1240895,913	4636	1114097,747	1241013,428	4690	1113963,626	1241122,990
4583	1114198,765	1240897,786	4637	1114095,896	1241015,142	4691	1113962,099	1241125,063
4584	1114196,831	1240899,647	4638	1114094,045	1241016,856	4692	1113960,572	1241127,136

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

4693	1113956,163	1241171,174	4747	1113805,419	1241312,612	4801	1113558,823	1241614,012
4694	1113954,328	1241173,241	4748	1113803,819	1241314,112	4802	1113562,234	1241624,872
4695	1113952,478	1241175,301	4749	1113802,226	1241315,612	4803	1113562,339	1241626,347
4696	1113950,615	1241177,349	4750	1113800,639	1241317,114	4804	1113560,806	1241636,821
4697	1113948,742	1241179,381	4751	1113799,059	1241318,616	4805	1113559,497	1241639,985
4698	1113946,862	1241181,398	4752	1113797,487	1241320,12	4806	1113553,104	1241648,677
4699	1113944,974	1241183,399	4753	1113795,921	1241321,625	4807	1113546,606	1241656,505
4700	1113943,079	1241185,386	4754	1113794,363	1241323,133	4808	1113540,073	1241664,221
4701	1113941,178	1241187,357	4755	1113792,813	1241324,641	4809	1113533,259	1241672,055
4702	1113939,271	1241189,315	4756	1113791,27	1241326,152	4810	1113526,076	1241679,988
4703	1113937,359	1241191,258	4757	1113789,736	1241327,666	4811	1113518,55	1241687,76
4704	1113935,442	1241193,188	4758	1113788,21	1241329,181	4812	1113511,16	1241696,044
4705	1113933,521	1241195,104	4759	1113786,692	1241330,699	4813	1113503,448	1241704,039
4706	1113931,595	1241197,008	4760	1113785,183	1241332,22	4814	1113496,667	1241713,488
4707	1113929,666	1241198,9	4761	1113783,683	1241333,744	4815	1113488,761	1241723,059
4708	1113927,735	1241200,78	4762	1113782,193	1241335,271	4816	1113478,94	1241731,547
4709	1113925,8	1241202,648	4763	1113780,711	1241336,802	4817	1113472,739	1241734,03
4710	1113923,864	1241204,505	4764	1113779,236	1241338,339	4818	1113466,153	1241734,945
4711	1113921,926	1241206,352	4765	1113777,764	1241339,885	4819	1113462,619	1241734,78
4712	1113919,987	1241208,188	4766	1113776,297	1241341,439	4820	1113454,706	1241732,457
4713	1113918,047	1241210,014	4767	1113774,832	1241343,003	4821	1113442,371	1241722,646
4714	1113916,106	1241211,831	4768	1113773,37	1241344,575	4822	1113437,774	1241718,695
4715	1113914,166	1241213,639	4769	1113771,912	1241346,156	4823	1113428,174	1241725,45
4716	1113912,226	1241215,438	4770	1113770,456	1241347,745	4824	1113418,37	1241731,905
4717	1113910,287	1241217,229	4771	1113769,003	1241349,341	4825	1113408,372	1241738,054
4718	1113908,349	1241219,012	4772	1113767,551	1241350,946	4826	1113406,601	1241739,099
4719	1113906,413	1241220,788	4773	1113766,102	1241352,558	4827	1113404,793	1241740,154
4720	1113904,479	1241222,557	4774	1113764,656	1241354,178	4828	1113402,984	1241741,196
4721	1113902,547	1241224,318	4775	1113763,21	1241355,805	4829	1113401,174	1241742,227
4722	1113900,627	1241226,066	4776	1113761,766	1241357,438	4830	1113399,364	1241743,247
4723	1113898,699	1241227,818	4777	1113760,324	1241359,079	4831	1113397,554	1241744,255
4724	1113896,774	1241229,565	4778	1113758,883	1241360,726	4832	1113395,745	1241745,253
4725	1113894,854	1241231,308	4779	1113757,443	1241362,38	4833	1113393,948	1241746,233
4726	1113892,937	1241233,045	4780	1113756,003	1241364,04	4834	1113392,661	1241760,809
4727	1113864,064	1241259,217	4781	1113754,564	1241365,706	4835	1113379,552	1241765,581
4728	1113863,807	1241259,552	4782	1113753,125	1241367,377	4836	1113369,207	1241768,545
4729	1113856,439	1241268,198	4783	1113751,687	1241369,054	4837	1113359,12	1241771,046
4730	1113848,395	1241275,021	4784	1113750,248	1241370,737	4838	1113349,453	1241773,764
4731	1113841,031	1241280,095	4785	1113748,809	1241372,425	4839	1113339,958	1241776,659
4732	1113830,045	1241290,053	4786	1113747,369	1241374,118	4840	1113335,74	1241778,206
4733	1113828,373	1241291,569	4787	1113745,919	1241375,827	4841	1113330,896	1241780,271
4734	1113826,703	1241293,083	4788	1113744,479	1241377,527	4842	1113321,389	1241783,77
4735	1113825,037	1241294,595	4789	1113743,037	1241379,232	4843	1113312,427	1241787,245
4736	1113823,375	1241296,104	4790	1113741,594	1241380,942	4844	1113302,132	1241793,149
4737	1113821,716	1241297,612	4791	1113740,149	1241382,655	4845	1113300,02	1241792,46
4738	1113820,062	1241299,118	4792	1113738,703	1241384,373	4846	1113277,821	1241803,193
4739	1113818,412	1241300,623	4793	1113737,254	1241386,093	4847	1113275,498	1241804,316
4740	1113816,779	1241302,115	4794	1113735,802	1241387,818	4848	1113273,182	1241805,437
4741	1113815,14	1241303,615	4795	1113625,291	1241519,102	4849	1113270,873	1241806,555
4742	1113813,506	1241305,115	4796	1113600,633	1241547,336	4850	1113268,571	1241807,672
4743	1113811,878	1241306,615	4797	1113605,331	1241558,105	4851	1113266,292	1241808,781
4744	1113810,254	1241308,114	4798	1113592,582	1241567,837	4852	1113264,009	1241809,895
4745	1113808,636	1241309,613	4799	1113583,364	1241567,11	4853	1113261,734	1241811,01
4746	1113807,025	1241311,112	4800	1113550,339	1241604,925	4854	1113259,467	1241812,125

1 2 1 3  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

4855	1113257,209	1241813,241	4909	1113132,696	1241898,415	4963	1112975,263	1241973,557
4856	1113254,959	1241814,359	4910	1113131,193	1241899,636	4964	1112973,213	1241973,841
4857	1113252,719	1241815,479	4911	1113129,685	1241900,862	4965	1112971,169	1241974,115
4858	1113250,489	1241816,602	4912	1113128,169	1241902,092	4966	1112969,133	1241974,38
4859	1113248,268	1241817,728	4913	1113126,634	1241903,336	4967	1112967,103	1241974,636
4860	1113246,057	1241818,857	4914	1113125,1	1241904,576	4968	1112965,081	1241974,885
4861	1113243,857	1241819,991	4915	1113123,559	1241905,819	4969	1112963,067	1241975,125
4862	1113241,667	1241821,13	4916	1113122,009	1241907,065	4970	1112961,059	1241975,359
4863	1113239,487	1241822,273	4917	1113120,45	1241908,313	4971	1112959,059	1241975,586
4864	1113237,319	1241823,422	4918	1113118,882	1241909,562	4972	1112957,067	1241975,807
4865	1113235,163	1241824,577	4919	1113117,305	1241910,813	4973	1112955,082	1241976,023
4866	1113233,018	1241825,739	4920	1113115,718	1241912,064	4974	1112953,105	1241976,235
4867	1113230,885	1241826,907	4921	1113114,121	1241913,315	4975	1112951,135	1241976,442
4868	1113228,764	1241828,083	4922	1113112,513	1241914,567	4976	1112949,174	1241976,646
4869	1113226,656	1241829,266	4923	1113110,895	1241915,818	4977	1112947,232	1241976,846
4870	1113224,561	1241830,458	4924	1113109,265	1241917,067	4978	1112945,282	1241977,045
4871	1113222,479	1241831,658	4925	1113107,624	1241918,315	4979	1112943,341	1241977,242
4872	1113220,411	1241832,867	4926	1113105,971	1241919,56	4980	1112941,407	1241977,438
4873	1113218,357	1241834,085	4927	1113104,305	1241920,803	4981	1112941,227	1241977,456
4874	1113216,316	1241835,313	4928	1113102,627	1241922,043	4982	1112938,661	1241977,716
4875	1113214,291	1241836,55	4929	1113100,936	1241923,278	4983	1112936,102	1241977,975
4876	1113212,28	1241837,799	4930	1113099,232	1241924,51	4984	1112933,552	1241978,236
4877	1113210,283	1241839,058	4931	1113097,514	1241925,736	4985	1112931,029	1241978,496
4878	1113208,296	1241840,333	4932	1113095,782	1241926,956	4986	1112928,501	1241978,759
4879	1113206,313	1241841,625	4933	1113094,036	1241928,17	4987	1112925,982	1241979,025
4880	1113204,334	1241842,935	4934	1113092,276	1241929,378	4988	1112923,472	1241979,294
4881	1113202,357	1241844,262	4935	1113090,5	1241930,578	4989	1112920,971	1241979,568
4882	1113200,382	1241845,606	4936	1113088,709	1241931,771	4990	1112918,48	1241979,847
4883	1113198,41	1241846,967	4937	1113086,903	1241932,954	4991	1112915,998	1241980,13
4884	1113196,441	1241848,343	4938	1113085,081	1241934,128	4992	1112913,525	1241980,42
4885	1113194,474	1241849,736	4939	1113083,243	1241935,292	4993	1112911,062	1241980,718
4886	1113192,508	1241851,143	4940	1113081,444	1241936,411	4994	1112908,609	1241981,022
4887	1113190,544	1241852,565	4941	1113072,891	1241941,461	4995	1112906,165	1241981,334
4888	1113188,582	1241854,002	4942	1113064,152	1241946,181	4996	1112903,731	1241981,656
4889	1113186,621	1241855,452	4943	1113055,238	1241950,563	4997	1112901,308	1241981,986
4890	1113184,66	1241856,916	4944	1113054,677	1241951,292	4998	1112898,894	1241982,327
4891	1113182,7	1241858,392	4945	1113043,807	1241961,189	4999	1112896,49	1241982,678
4892	1113180,741	1241859,881	4946	1113040,364	1241956,97	5000	1112894,097	1241983,041
4893	1113178,781	1241861,382	4947	1113028,604	1241961,282	5001	1112891,715	1241983,415
4894	1113176,821	1241862,894	4948	1113016,651	1241965,023	5002	1112889,344	1241983,802
4895	1113174,861	1241864,417	4949	1113004,531	1241968,184	5003	1112886,983	1241984,201
4896	1113172,9	1241865,951	4950	1113002,467	1241968,661	5004	1112884,634	1241984,614
4897	1113170,937	1241867,496	4951	1113000,343	1241969,134	5005	1112882,295	1241985,041
4898	1113168,973	1241869,05	4952	1112998,224	1241969,588	5006	1112879,969	1241985,483
4899	1113167,007	1241870,613	4953	1112996,109	1241970,024	5007	1112877,654	1241985,94
4900	1113165,039	1241872,185	4954	1112993,999	1241970,443	5008	1112875,351	1241986,412
4901	1113163,068	1241873,765	4955	1112991,894	1241970,847	5009	1112873,061	1241986,901
4902	1113161,094	1241875,354	4956	1112989,794	1241971,234	5010	1112870,782	1241987,406
4903	1113159,117	1241876,949	4957	1112987,7	1241971,606	5011	1112868,517	1241987,929
4904	1113157,125	1241878,561	4958	1112985,612	1241971,963	5012	1112866,263	1241988,469
4905	1113155,143	1241880,167	4959	1112983,529	1241972,307	5013	1112864,015	1241989,029
4906	1113153,156	1241881,78	4960	1112981,453	1241972,637	5014	1112861,764	1241989,611
4907	1113151,164	1241883,399	4961	1112979,383	1241972,956	5015	1112859,51	1241990,214
4908	1113149,167	1241885,022	4962	1112977,32	1241973,261	5016	1112857,252	1241990,837



RESOLUCIÓN NÚMERO **1213** DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

5017	1112854,991	1241991,48	5071	1112695,953	1242050,547	5125	1112437,141	1242027,287
5018	1112852,726	1241992,143	5072	1112693,875	1242051,136	5126	1112435,167	1242026,896
5019	1112850,458	1241992,824	5073	1112691,785	1242051,71	5127	1112433,198	1242026,513
5020	1112848,187	1241993,524	5074	1112689,683	1242052,271	5128	1112431,235	1242026,138
5021	1112845,912	1241994,241	5075	1112687,632	1242052,8	5129	1112429,277	1242025,77
5022	1112843,633	1241994,976	5076	1112673,638	1242055,942	5130	1112427,325	1242025,411
5023	1112841,351	1241995,727	5077	1112659,491	1242058,308	5131	1112425,378	1242025,06
5024	1112839,064	1241996,494	5078	1112645,236	1242059,891	5132	1112423,436	1242024,719
5025	1112836,774	1241997,276	5079	1112630,915	1242060,684	5133	1112421,5	1242024,386
5026	1112834,48	1241998,073	5080	1112616,572	1242060,687	5134	1112419,568	1242024,064
5027	1112832,181	1241998,885	5081	1112602,251	1242059,899	5135	1112417,642	1242023,752
5028	1112829,878	1241999,709	5082	1112600,141	1242059,716	5136	1112415,721	1242023,451
5029	1112827,571	1242000,547	5083	1112597,975	1242059,511	5137	1112413,805	1242023,16
5030	1112825,258	1242001,397	5084	1112595,819	1242059,289	5138	1112411,894	1242022,881
5031	1112822,941	1242002,259	5085	1112593,672	1242059,052	5139	1112409,989	1242022,613
5032	1112820,619	1242003,132	5086	1112591,536	1242058,8	5140	1112408,088	1242022,358
5033	1112818,291	1242004,015	5087	1112589,409	1242058,534	5141	1112406,193	1242022,115
5034	1112815,958	1242004,908	5088	1112587,293	1242058,254	5142	1112404,303	1242021,885
5035	1112813,619	1242005,81	5089	1112585,186	1242057,962	5143	1112402,418	1242021,668
5036	1112811,274	1242006,722	5090	1112583,089	1242057,658	5144	1112400,487	1242021,459
5037	1112808,923	1242007,64	5091	1112581,002	1242057,343	5145	1112386,234	1242020,349
5038	1112806,566	1242008,566	5092	1112578,925	1242057,017	5146	1112371,942	1242019,994
5039	1112804,201	1242009,499	5093	1112576,858	1242056,681	5147	1112357,651	1242020,397
5040	1112801,818	1242010,442	5094	1112574,801	1242056,336	5148	1112343,402	1242021,555
5041	1112799,443	1242011,385	5095	1112572,753	1242055,982	5149	1112329,234	1242023,466
5042	1112797,062	1242012,331	5096	1112570,715	1242055,62	5150	1112327,318	1242023,784
5043	1112794,672	1242013,282	5097	1112568,687	1242055,25	5151	1112325,448	1242024,107
5044	1112747,907	1242031,888	5098	1112566,668	1242054,874	5152	1112323,574	1242024,443
5045	1112746,108	1242032,604	5099	1112564,659	1242054,492	5153	1112321,696	1242024,792
5046	1112744,302	1242033,322	5100	1112562,659	1242054,104	5154	1112319,813	1242025,154
5047	1112742,487	1242034,042	5101	1112560,668	1242053,711	5155	1112317,925	1242025,528
5048	1112740,65	1242034,769	5102	1112558,686	1242053,314	5156	1112316,033	1242025,915
5049	1112738,816	1242035,493	5103	1112556,714	1242052,913	5157	1112314,136	1242026,313
5050	1112736,972	1242036,218	5104	1112554,75	1242052,509	5158	1112312,235	1242026,722
5051	1112735,121	1242036,942	5105	1112552,795	1242052,103	5159	1112310,33	1242027,142
5052	1112733,26	1242037,666	5106	1112550,849	1242051,694	5160	1112308,42	1242027,572
5053	1112731,39	1242038,389	5107	1112548,912	1242051,284	5161	1112306,505	1242028,013
5054	1112729,511	1242039,11	5108	1112546,983	1242050,873	5162	1112304,585	1242028,464
5055	1112727,622	1242039,829	5109	1112545,075	1242050,464	5163	1112302,661	1242028,923
5056	1112725,724	1242040,545	5110	1112543,159	1242050,052	5164	1112300,732	1242029,392
5057	1112723,815	1242041,258	5111	1112541,251	1242049,64	5165	1112298,798	1242029,869
5058	1112721,896	1242041,967	5112	1112539,351	1242049,23	5166	1112296,859	1242030,355
5059	1112719,968	1242042,671	5113	1112461,285	1242032,367	5167	1112294,916	1242030,848
5060	1112718,028	1242043,37	5114	1112459,237	1242031,925	5168	1112292,966	1242031,349
5061	1112716,078	1242044,064	5115	1112457,193	1242031,484	5169	1112291,012	1242031,857
5062	1112714,117	1242044,751	5116	1112455,157	1242031,045	5170	1112289,053	1242032,371
5063	1112712,145	1242045,432	5117	1112453,127	1242030,61	5171	1112287,088	1242032,891
5064	1112710,162	1242046,104	5118	1112451,119	1242030,181	5172	1112285,118	1242033,417
5065	1112708,167	1242046,769	5119	1112449,104	1242029,753	5173	1112283,142	1242033,948
5066	1112706,161	1242047,425	5120	1112447,096	1242029,329	5174	1112281,161	1242034,485
5067	1112704,143	1242048,071	5121	1112445,093	1242028,91	5175	1112279,173	1242035,026
5068	1112702,113	1242048,707	5122	1112443,097	1242028,495	5176	1112277,167	1242035,574
5069	1112700,072	1242049,332	5123	1112441,106	1242028,086	5177	1112275,171	1242036,121
5070	1112698,018	1242049,946	5124	1112439,12	1242027,683	5178	1112273,169	1242036,672

*Handwritten signature*

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

5179	1112271,16	1242037,225	5233	1112076,892	1242050,36	5287	1111972,149	1242019,513
5180	1112269,146	1242037,781	5234	1112074,935	1242049,812	5288	1111958,843	1242017,688
5181	1112246,399	1242044,053	5235	1112072,988	1242049,257	5289	1111945,456	1242016,609
5182	1112244,594	1242044,551	5236	1112071,052	1242048,693	5290	1111932,029	1242016,281
5183	1112242,783	1242045,05	5237	1112069,125	1242048,123	5291	1111918,605	1242016,705
5184	1112240,964	1242045,55	5238	1112067,209	1242047,547	5292	1111905,226	1242017,879
5185	1112239,121	1242046,055	5239	1112065,303	1242046,965	5293	1111891,933	1242019,8
5186	1112237,282	1242046,557	5240	1112063,407	1242046,378	5294	1111878,769	1242022,461
5187	1112235,435	1242047,058	5241	1112061,52	1242045,786	5295	1111865,774	1242025,854
5188	1112233,579	1242047,559	5242	1112059,643	1242045,19	5296	1111852,99	1242029,969
5189	1112231,714	1242048,058	5243	1112057,776	1242044,591	5297	1111840,456	1242034,793
5190	1112229,841	1242048,556	5244	1112055,917	1242043,989	5298	1111828,211	1242040,31
5191	1112227,96	1242049,051	5245	1112054,068	1242043,384	5299	1111816,294	1242046,504
5192	1112226,069	1242049,543	5246	1112052,227	1242042,777	5300	1111804,742	1242053,355
5193	1112224,169	1242050,031	5247	1112050,396	1242042,169	5301	1111806,123	1242064,524
5194	1112222,261	1242050,516	5248	1112048,572	1242041,56	5302	1111804,668	1242074,412
5195	1112220,343	1242050,996	5249	1112046,758	1242040,951	5303	1111795,189	1242086,194
5196	1112218,415	1242051,47	5250	1112044,951	1242040,342	5304	1111778,206	1242100,198
5197	1112216,478	1242051,939	5251	1112043,164	1242039,737	5305	1111772,136	1242102,616
5198	1112214,531	1242052,402	5252	1112041,37	1242039,128	5306	1111767,308	1242105,545
5199	1112212,575	1242052,858	5253	1112039,584	1242038,521	5307	1111764,204	1242109,508
5200	1112210,609	1242053,306	5254	1112037,805	1242037,916	5308	1111754,719	1242120,193
5201	1112208,633	1242053,746	5255	1112037,794	1242037,912	5309	1111747,786	1242130,081
5202	1112206,647	1242054,178	5256	1112036,024	1242037,31	5310	1111722,886	1242144,659
5203	1112204,651	1242054,6	5257	1112034,259	1242036,711	5311	1111698,901	1242144,518
5204	1112202,644	1242055,012	5258	1112032,5	1242036,113	5312	1111696,143	1242141,724
5205	1112200,628	1242055,414	5259	1112030,747	1242035,52	5313	1111675,078	1242159,597
5206	1112198,602	1242055,804	5260	1112029,016	1242034,935	5314	1111673,479	1242160,953
5207	1112196,565	1242056,183	5261	1112027,277	1242034,35	5315	1111671,883	1242162,308
5208	1112194,518	1242056,549	5262	1112025,544	1242033,77	5316	1111670,29	1242163,661
5209	1112192,46	1242056,901	5263	1112023,817	1242033,195	5317	1111668,7	1242165,012
5210	1112190,393	1242057,24	5264	1112022,095	1242032,624	5318	1111667,113	1242166,362
5211	1112188,315	1242057,565	5265	1112020,378	1242032,06	5319	1111665,529	1242167,71
5212	1112186,289	1242057,865	5266	1112018,667	1242031,5	5320	1111663,949	1242169,057
5213	1112172,05	1242059,519	5267	1112016,96	1242030,948	5321	1111662,372	1242170,404
5214	1112157,742	1242060,386	5268	1112015,258	1242030,402	5322	1111660,811	1242171,739
5215	1112143,408	1242060,463	5269	1112013,562	1242029,863	5323	1111659,243	1242173,083
5216	1112136,831	1242062,86	5270	1112011,87	1242029,331	5324	1111657,679	1242174,427
5217	1112129,42	1242064,391	5271	1112010,182	1242028,808	5325	1111656,12	1242175,77
5218	1112125,97	1242064,647	5272	1112008,499	1242028,292	5326	1111654,565	1242177,113
5219	1112117,281	1242063,881	5273	1112006,82	1242027,784	5327	1111653,014	1242178,456
5220	1112108,975	1242061,583	5274	1112005,146	1242027,285	5328	1111651,468	1242179,8
5221	1112105,005	1242059,391	5275	1112003,476	1242026,795	5329	1111649,927	1242181,143
5222	1112099,772	1242056,586	5276	1112001,811	1242026,315	5330	1111648,391	1242182,487
5223	1112097,455	1242055,333	5277	1112000,149	1242025,844	5331	1111646,859	1242183,833
5224	1112094,993	1242054,819	5278	1111998,492	1242025,383	5332	1111645,333	1242185,179
5225	1112092,938	1242054,373	5279	1111996,839	1242024,932	5333	1111643,813	1242186,525
5226	1112090,894	1242053,913	5280	1111995,19	1242024,492	5334	1111642,297	1242187,873
5227	1112088,86	1242053,44	5281	1111993,545	1242024,063	5335	1111640,788	1242189,223
5228	1112086,839	1242052,954	5282	1111991,904	1242023,645	5336	1111639,284	1242190,573
5229	1112084,827	1242052,456	5283	1111990,268	1242023,238	5337	1111637,787	1242191,926
5230	1112082,827	1242051,948	5284	1111988,635	1242022,844	5338	1111636,295	1242193,28
5231	1112080,838	1242051,428	5285	1111987,006	1242022,461	5339	1111634,81	1242194,636
5232	1112078,86	1242050,899	5286	1111985,331	1242022,08	5340	1111633,331	1242195,995

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 39 de 207

5341	1111631,859	1242197,355	5395	1111521,33	1242353,985	5449	1111431,351	1242575,755
5342	1111630,393	1242198,718	5396	1111521,27	1242354,063	5450	1111424,287	1242579,475
5343	1111628,934	1242200,083	5397	1111519,873	1242355,859	5451	1111419,755	1242581,053
5344	1111627,464	1242201,468	5398	1111518,536	1242357,148	5452	1111412,781	1242593,379
5345	1111613,53	1242215,097	5399	1111518,078	1242357,652	5453	1111405,25	1242605,374
5346	1111600,066	1242229,19	5400	1111518,027	1242357,701	5454	1111397,18	1242617,012
5347	1111587,087	1242243,732	5401	1111518,01	1242357,726	5455	1111388,587	1242628,269
5348	1111574,609	1242258,705	5402	1111517,226	1242359,731	5456	1111379,489	1242639,123
5349	1111562,645	1242274,092	5403	1111509,776	1242359,018	5457	1111369,904	1242649,549
5350	1111551,21	1242289,876	5404	1111501,849	1242375,26	5458	1111359,853	1242659,526
5351	1111540,316	1242306,038	5405	1111494,437	1242391,744	5459	1111349,357	1242669,035
5352	1111539,974	1242323,707	5406	1111493,641	1242393,601	5460	1111347,828	1242670,349
5353	1111537,488	1242333,387	5407	1111492,86	1242395,44	5461	1111346,255	1242671,683
5354	1111536,049	1242335,716	5408	1111492,083	1242397,284	5462	1111344,68	1242673,003
5355	1111535,854	1242338,36	5409	1111491,311	1242399,134	5463	1111343,102	1242674,309
5356	1111532,136	1242342,05	5410	1111490,544	1242400,99	5464	1111341,521	1242675,602
5357	1111531,257	1242343,474	5411	1111489,78	1242402,85	5465	1111339,938	1242676,882
5358	1111528,003	1242346,152	5412	1111489,02	1242404,716	5466	1111338,352	1242678,149
5359	1111527,823	1242346,33	5413	1111488,264	1242406,587	5467	1111336,766	1242679,404
5360	1111527,737	1242346,416	5414	1111487,512	1242408,463	5468	1111335,179	1242680,648
5361	1111527,667	1242346,486	5415	1111486,763	1242410,344	5469	1111333,59	1242681,88
5362	1111527,508	1242346,643	5416	1111486,017	1242412,23	5470	1111332,001	1242683,1
5363	1111527,359	1242346,789	5417	1111485,274	1242414,121	5471	1111330,412	1242684,31
5364	1111527,287	1242346,859	5418	1111484,534	1242416,016	5472	1111328,824	1242685,509
5365	1111527,153	1242346,99	5419	1111483,797	1242417,916	5473	1111327,236	1242686,699
5366	1111527,017	1242347,122	5420	1111483,062	1242419,821	5474	1111325,648	1242687,878
5367	1111526,944	1242347,192	5421	1111482,329	1242421,73	5475	1111324,062	1242689,049
5368	1111526,872	1242347,261	5422	1111481,598	1242423,643	5476	1111322,477	1242690,21
5369	1111526,739	1242347,39	5423	1111480,869	1242425,561	5477	1111320,894	1242691,363
5370	1111526,617	1242347,506	5424	1111480,142	1242427,482	5478	1111319,314	1242692,508
5371	1111526,482	1242347,635	5425	1111479,416	1242429,408	5479	1111317,735	1242693,644
5372	1111526,173	1242347,928	5426	1111478,691	1242431,338	5480	1111316,159	1242694,774
5373	1111525,923	1242348,157	5427	1111477,967	1242433,272	5481	1111314,586	1242695,896
5374	1111525,848	1242348,226	5428	1111477,24	1242435,222	5482	1111313,016	1242697,011
5375	1111525,773	1242348,295	5429	1111476,518	1242437,162	5483	1111311,449	1242698,12
5376	1111525,698	1242348,363	5430	1111475,796	1242439,106	5484	1111309,886	1242699,222
5377	1111525,624	1242348,432	5431	1111475,075	1242441,054	5485	1111308,326	1242700,32
5378	1111525,471	1242348,572	5432	1111474,353	1242443,004	5486	1111306,781	1242701,404
5379	1111525,404	1242348,633	5433	1111473,631	1242444,959	5487	1111305,228	1242702,492
5380	1111525,379	1242348,667	5434	1111472,909	1242446,917	5488	1111303,679	1242703,576
5381	1111524,925	1242349,253	5435	1111472,186	1242448,878	5489	1111302,135	1242704,655
5382	1111524,859	1242349,34	5436	1111471,462	1242450,842	5490	1111300,596	1242705,73
5383	1111524,663	1242349,597	5437	1111469,924	1242479,436	5491	1111172,978	1242794,886
5384	1111524,477	1242349,835	5438	1111461,205	1242481,403	5492	1111170,994	1242796,273
5385	1111524,112	1242350,301	5439	1111463,117	1242490,085	5493	1111169,006	1242797,661
5386	1111523,924	1242350,526	5440	1111464,334	1242493,732	5494	1111167,013	1242799,052
5387	1111523,856	1242350,618	5441	1111466,246	1242499,461	5495	1111165,014	1242800,444
5388	1111523,376	1242351,276	5442	1111468,334	1242509,602	5496	1111163,011	1242801,839
5389	1111522,774	1242352,023	5443	1111464,953	1242526,595	5497	1111160,987	1242803,244
5390	1111522,769	1242352,029	5444	1111460,94	1242536,937	5498	1111158,969	1242804,642
5391	1111522,382	1242352,63	5445	1111455,771	1242552,164	5499	1111156,945	1242806,041
5392	1111521,512	1242353,75	5446	1111452,998	1242556,972	5500	1111154,913	1242807,44
5393	1111521,452	1242353,828	5447	1111446,646	1242563,708	5501	1111152,875	1242808,839
5394	1111521,391	1242353,906	5448	1111439,258	1242570,314	5502	1111150,831	1242810,237

*Handwritten signature*

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

5503	1111148,778	1242811,634	5557	1110917,727	1242928,052	5611	1110699,471	1243317,377
5504	1111146,718	1242813,029	5558	1110916,034	1242928,855	5612	1110698,846	1243319,4
5505	1111144,65	1242814,423	5559	1110914,35	1242929,659	5613	1110698,218	1243321,425
5506	1111142,574	1242815,815	5560	1110912,673	1242930,464	5614	1110697,584	1243323,468
5507	1111140,49	1242817,203	5561	1110911,005	1242931,27	5615	1110696,95	1243325,5
5508	1111138,396	1242818,589	5562	1110909,344	1242932,079	5616	1110696,313	1243327,534
5509	1111136,294	1242819,971	5563	1110907,692	1242932,89	5617	1110695,672	1243329,571
5510	1111134,183	1242821,349	5564	1110906,049	1242933,703	5618	1110695,028	1243331,61
5511	1111132,062	1242822,724	5565	1110904,414	1242934,519	5619	1110694,379	1243333,652
5512	1111129,932	1242824,093	5566	1110902,789	1242935,338	5620	1110693,727	1243335,696
5513	1111127,791	1242825,456	5567	1110901,172	1242936,161	5621	1110693,07	1243337,742
5514	1111125,641	1242826,814	5568	1110899,565	1242936,987	5622	1110692,408	1243339,789
5515	1111123,48	1242828,166	5569	1110897,967	1242937,817	5623	1110691,742	1243341,839
5516	1111121,308	1242829,511	5570	1110896,378	1242938,652	5624	1110691,07	1243343,891
5517	1111119,126	1242830,849	5571	1110894,8	1242939,491	5625	1110690,393	1243345,944
5518	1111116,933	1242832,18	5572	1110893,232	1242940,335	5626	1110689,71	1243348
5519	1111114,728	1242833,503	5573	1110891,674	1242941,184	5627	1110689,021	1243350,056
5520	1111112,512	1242834,817	5574	1110890,126	1242942,039	5628	1110688,326	1243352,114
5521	1111110,284	1242836,122	5575	1110888,589	1242942,899	5629	1110687,625	1243354,174
5522	1111108,045	1242837,416	5576	1110887,063	1242943,765	5630	1110686,917	1243356,235
5523	1111105,798	1242838,698	5577	1110885,547	1242944,636	5631	1110686,202	1243358,296
5524	1111103,549	1242839,966	5578	1110884,043	1242945,515	5632	1110685,481	1243360,36
5525	1111101,297	1242841,219	5579	1110882,508	1242946,425	5633	1110684,751	1243362,423
5526	1111099,044	1242842,458	5580	1110881,59	1242953,33	5634	1110684,015	1243364,488
5527	1111096,79	1242843,683	5581	1110881,037	1242960,78	5635	1110683,27	1243366,554
5528	1111094,535	1242844,894	5582	1110880,874	1242968,754	5636	1110682,527	1243368,595
5529	1111092,279	1242846,093	5583	1110881,128	1242977,233	5637	1110674,625	1243389,075
5530	1111090,023	1242847,279	5584	1110883,823	1242986,194	5638	1110666,019	1243409,269
5531	1111087,767	1242848,452	5585	1110882,985	1242995,615	5639	1110656,721	1243429,153
5532	1111085,511	1242849,615	5586	1110882,1745	1243009,988	5640	1110646,741	1243448,705
5533	1111083,255	1242850,766	5587	1110882,104	1243018,014	5641	1110636,091	1243467,899
5534	1111081	1242851,906	5588	1110881,873	1243029,809	5642	1110624,784	1243486,714
5535	1111078,746	1242853,036	5589	1110881,363	1243041,137	5643	1110612,834	1243505,128
5536	1111076,493	1242854,155	5590	1110880,052	1243050,13	5644	1110600,255	1243523,117
5537	1111074,242	1242855,266	5591	1110880,157	1243056,543	5645	1110587,061	1243540,66
5538	1111071,992	1242856,367	5592	1110799,443	1243060,398	5646	1110573,268	1243557,737
5539	1111069,744	1242857,46	5593	1110798,628	1243067,468	5647	1110558,894	1243574,327
5540	1111067,568	1242858,511	5594	1110796,603	1243075,043	5648	1110562,207	1243580,667
5541	1111066,979	1242859,556	5595	1110789,283	1243084,119	5649	1110559,44	1243595,556
5542	1111060,347	1242866,316	5596	1110784,157	1243089,523	5650	1110559,396	1243595,691
5543	1111050,518	1242874,53	5597	1110780,505	1243095,137	5651	1110559,374	1243595,911
5544	1111039,796	1242878,459	5598	1110777,253	1243109,001	5652	1110559,102	1243597,375
5545	1111031,755	1242880,424	5599	1110774,338	1243119,885	5653	1110558,427	1243600,816
5546	1111021,471	1242880,186	5600	1110770,875	1243130,528	5654	1110556,322	1243606,682
5547	1111020,965	1242880,249	5601	1110767,321	1243140,534	5655	1110552,79	1243612,586
5548	1110933,273	1242920,806	5602	1110763,392	1243151,123	5656	1110548,034	1243617,846
5549	1110931,517	1242921,618	5603	1110748,851	1243156,229	5657	1110543,796	1243620,901
5550	1110929,767	1242922,428	5604	1110714,269	1243269,106	5658	1110542,373	1243621,744
5551	1110928,023	1242923,237	5605	1110703,179	1243305,302	5659	1110542,091	1243621,906
5552	1110926,285	1242924,043	5606	1110702,565	1243307,308	5660	1110541,984	1243621,967
5553	1110924,569	1242924,841	5607	1110701,949	1243309,316	5661	1110541,894	1243622,018
5554	1110922,847	1242925,644	5608	1110701,332	1243311,327	5662	1110541,805	1243622,069
5555	1110921,133	1242926,447	5609	1110700,714	1243313,341	5663	1110541,628	1243622,171
5556	1110919,426	1242927,249	5610	1110700,093	1243315,357	5664	1110540,866	1243622,6

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

5665	1110540,835	1243622,616	5719	1110537,015	1243624,8	5773	1110534,383	1243626,703
5666	1110540,344	1243622,901	5720	1110537,002	1243624,808	5774	1110534,381	1243626,706
5667	1110540,203	1243622,974	5721	1110536,969	1243624,828	5775	1110534,38	1243626,707
5668	1110539,935	1243623,131	5722	1110536,957	1243624,835	5776	1110534,378	1243626,709
5669	1110539,258	1243623,528	5723	1110536,89	1243624,877	5777	1110534,377	1243626,71
5670	1110538,529	1243623,906	5724	1110536,815	1243624,923	5778	1110534,376	1243626,71
5671	1110538,529	1243623,906	5725	1110536,815	1243624,924	5779	1110534,338	1243626,746
5672	1110538,529	1243623,906	5726	1110536,803	1243624,931	5780	1110534,282	1243626,799
5673	1110538,528	1243623,907	5727	1110536,729	1243624,977	5781	1110534,279	1243626,801
5674	1110538,528	1243623,907	5728	1110536,716	1243624,985	5782	1110534,279	1243626,802
5675	1110538,528	1243623,907	5729	1110536,645	1243625,028	5783	1110534,273	1243626,807
5676	1110538,525	1243623,908	5730	1110536,608	1243625,052	5784	1110534,202	1243626,875
5677	1110538,525	1243623,909	5731	1110536,522	1243625,106	5785	1110534,065	1243627,004
5678	1110538,524	1243623,909	5732	1110536,521	1243625,107	5786	1110534,062	1243627,006
5679	1110538,524	1243623,909	5733	1110536,435	1243625,161	5787	1110534,032	1243627,035
5680	1110538,524	1243623,909	5734	1110536,404	1243625,181	5788	1110534,031	1243627,036
5681	1110538,524	1243623,909	5735	1110536,304	1243625,248	5789	1110534,031	1243627,037
5682	1110538,523	1243623,909	5736	1110536,18	1243625,329	5790	1110534,003	1243627,063
5683	1110538,523	1243623,909	5737	1110536,13	1243625,362	5791	1110533,974	1243627,091
5684	1110538,469	1243623,938	5738	1110536,128	1243625,364	5792	1110533,974	1243627,091
5685	1110538,376	1243623,986	5739	1110536,096	1243625,385	5793	1110533,973	1243627,091
5686	1110538,37	1243623,989	5740	1110536,041	1243625,421	5794	1110533,911	1243627,151
5687	1110538,366	1243623,991	5741	1110536,039	1243625,422	5795	1110533,909	1243627,153
5688	1110538,36	1243623,994	5742	1110536,011	1243625,441	5796	1110533,909	1243627,153
5689	1110538,298	1243624,026	5743	1110535,953	1243625,479	5797	1110533,907	1243627,154
5690	1110538,25	1243624,051	5744	1110535,951	1243625,481	5798	1110533,905	1243627,156
5691	1110538,198	1243624,079	5745	1110535,904	1243625,511	5799	1110533,904	1243627,158
5692	1110538,071	1243624,145	5746	1110535,893	1243625,519	5800	1110533,903	1243627,158
5693	1110538,029	1243624,171	5747	1110535,821	1243625,568	5801	1110533,882	1243627,178
5694	1110538,002	1243624,188	5748	1110535,738	1243625,625	5802	1110533,818	1243627,239
5695	1110537,968	1243624,209	5749	1110535,403	1243625,852	5803	1110533,817	1243627,24
5696	1110537,962	1243624,213	5750	1110535,139	1243626,024	5804	1110533,79	1243627,266
5697	1110537,961	1243624,213	5751	1110535,137	1243626,025	5805	1110533,753	1243627,3
5698	1110537,956	1243624,216	5752	1110535,135	1243626,026	5806	1110533,755	1243627,299
5699	1110537,956	1243624,217	5753	1110535,065	1243626,071	5807	1110533,545	1243627,498
5700	1110537,951	1243624,22	5754	1110535,063	1243626,073	5808	1110533,342	1243627,685
5701	1110537,95	1243624,22	5755	1110535,011	1243626,107	5809	1110533,343	1243627,684
5702	1110537,946	1243624,223	5756	1110534,824	1243626,288	5810	1110533,235	1243627,784
5703	1110537,946	1243624,223	5757	1110534,624	1243626,477	5811	1110533,146	1243627,864
5704	1110537,875	1243624,268	5758	1110534,619	1243626,481	5812	1110533,145	1243627,865
5705	1110537,875	1243624,268	5759	1110534,568	1243626,529	5813	1110533,098	1243627,908
5706	1110537,864	1243624,274	5760	1110534,549	1243626,547	5814	1110533,068	1243627,935
5707	1110537,813	1243624,307	5761	1110534,545	1243626,552	5815	1110533,071	1243627,933
5708	1110537,813	1243624,307	5762	1110534,496	1243626,597	5816	1110533,024	1243627,975
5709	1110537,807	1243624,31	5763	1110534,474	1243626,617	5817	1110532,998	1243627,999
5710	1110537,805	1243624,312	5764	1110534,474	1243626,618	5818	1110532,996	1243628
5711	1110537,718	1243624,367	5765	1110534,423	1243626,666	5819	1110532,932	1243628,059
5712	1110537,501	1243624,502	5766	1110534,403	1243626,685	5820	1110532,903	1243628,085
5713	1110537,335	1243624,604	5767	1110534,402	1243626,685	5821	1110532,903	1243628,085
5714	1110537,257	1243624,651	5768	1110534,398	1243626,689	5822	1110532,852	1243628,132
5715	1110537,212	1243624,679	5769	1110534,394	1243626,693	5823	1110532,823	1243628,158
5716	1110537,102	1243624,747	5770	1110534,391	1243626,696	5824	1110532,822	1243628,158
5717	1110537,102	1243624,747	5771	1110534,388	1243626,699	5825	1110532,778	1243628,199
5718	1110537,089	1243624,754	5772	1110534,384	1243626,702	5826	1110532,71	1243628,26

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

5827	1110532,651	1243628,313	5881	1110447,403	1243686,175	5935	1110264,645	1244026,997
5828	1110532,577	1243628,381	5882	1110445,755	1243688,06	5936	1110263,677	1244028,799
5829	1110532,527	1243628,426	5883	1110444,13	1243689,951	5937	1110262,698	1244030,604
5830	1110532,489	1243628,461	5884	1110442,528	1243691,847	5938	1110261,708	1244032,413
5831	1110532,455	1243628,494	5885	1110440,95	1243693,75	5939	1110260,706	1244034,224
5832	1110532,454	1243628,495	5886	1110439,395	1243695,658	5940	1110259,693	1244036,038
5833	1110532,391	1243628,555	5887	1110437,866	1243697,573	5941	1110258,666	1244037,854
5834	1110532,308	1243628,633	5888	1110436,362	1243699,494	5942	1110257,625	1244039,671
5835	1110532,307	1243628,635	5889	1110434,884	1243701,422	5943	1110256,571	1244041,49
5836	1110532,279	1243628,661	5890	1110433,432	1243703,359	5944	1110255,502	1244043,31
5837	1110532,236	1243628,701	5891	1110432,001	1243705,312	5945	1110254,419	1244045,131
5838	1110532,237	1243628,701	5892	1110430,586	1243707,286	5946	1110253,319	1244046,952
5839	1110532,206	1243628,729	5893	1110429,185	1243709,284	5947	1110252,204	1244048,772
5840	1110532,17	1243628,764	5894	1110427,798	1243711,304	5948	1110251,072	1244050,592
5841	1110532,167	1243628,766	5895	1110426,424	1243713,346	5949	1110249,923	1244052,411
5842	1110532,134	1243628,798	5896	1110425,063	1243715,41	5950	1110248,756	1244054,227
5843	1110532,094	1243628,836	5897	1110423,715	1243717,494	5951	1110247,571	1244056,042
5844	1110532,099	1243628,831	5898	1110422,378	1243719,599	5952	1110246,367	1244057,855
5845	1110532,039	1243628,888	5899	1110421,054	1243721,723	5953	1110245,18	1244059,61
5846	1110531,989	1243628,935	5900	1110419,74	1243723,867	5954	1110237,802	1244069,886
5847	1110531,988	1243628,936	5901	1110418,437	1243726,029	5955	1110229,933	1244079,79
5848	1110531,989	1243628,935	5902	1110417,143	1243728,21	5956	1110221,591	1244089,3
5849	1110531,987	1243628,937	5903	1110415,859	1243730,408	5957	1110212,796	1244098,394
5850	1110531,933	1243628,988	5904	1110414,584	1243732,624	5958	1110203,569	1244107,048
5851	1110530,606	1243630,235	5905	1110413,317	1243734,857	5959	1110193,933	1244115,244
5852	1110530,165	1243630,561	5906	1110412,057	1243737,106	5960	1110183,909	1244122,961
5853	1110530,129	1243630,593	5907	1110410,804	1243739,37	5961	1110182,195	1244124,206
5854	1110530,054	1243630,66	5908	1110409,557	1243741,651	5962	1110180,423	1244125,469
5855	1110529,978	1243630,727	5909	1110408,315	1243743,946	5963	1110178,649	1244126,714
5856	1110529,902	1243630,795	5910	1110407,078	1243746,256	5964	1110176,872	1244127,941
5857	1110528,958	1243631,636	5911	1110405,846	1243748,58	5965	1110175,093	1244129,15
5858	1110525,628	1243634,168	5912	1110404,616	1243750,917	5966	1110173,312	1244130,342
5859	1110520,317	1243636,865	5913	1110403,389	1243753,268	5967	1110171,529	1244131,518
5860	1110514,365	1243638,551	5914	1110402,164	1243755,633	5968	1110169,746	1244132,677
5861	1110508,06	1243639,058	5915	1110400,94	1243758,009	5969	1110167,963	1244133,821
5862	1110505,439	1243638,736	5916	1110399,716	1243760,397	5970	1110166,18	1244134,95
5863	1110500,613	1243643,248	5917	1110398,492	1243762,797	5971	1110164,397	1244136,064
5864	1110493,181	1243650,13	5918	1110397,266	1243765,208	5972	1110162,615	1244137,165
5865	1110485,754	1243656,954	5919	1110396,033	1243767,639	5973	1110160,834	1244138,252
5866	1110478,374	1243663,7	5920	1110394,804	1243770,067	5974	1110159,055	1244139,326
5867	1110472,219	1243660,325	5921	1110393,571	1243772,504	5975	1110157,279	1244140,387
5868	1110470,555	1243661,958	5922	1110276,489	1244004,02	5976	1110155,504	1244141,437
5869	1110468,676	1243663,815	5923	1110275,615	1244005,748	5977	1110153,732	1244142,476
5870	1110466,811	1243665,67	5924	1110274,737	1244007,482	5978	1110151,964	1244143,503
5871	1110464,961	1243667,525	5925	1110273,855	1244009,224	5979	1110150,198	1244144,52
5872	1110463,125	1243669,38	5926	1110272,96	1244010,985	5980	1110148,437	1244145,528
5873	1110461,306	1243671,236	5927	1110272,065	1244012,743	5981	1110146,68	1244146,526
5874	1110459,504	1243673,094	5928	1110271,164	1244014,506	5982	1110144,927	1244147,515
5875	1110457,719	1243674,953	5929	1110270,257	1244016,276	5983	1110143,179	1244148,496
5876	1110455,951	1243676,815	5930	1110269,342	1244018,05	5984	1110141,435	1244149,47
5877	1110454,202	1243678,68	5931	1110268,42	1244019,83	5985	1110139,698	1244150,436
5878	1110452,472	1243680,547	5932	1110267,49	1244021,615	5986	1110137,965	1244151,395
5879	1110450,762	1243682,419	5933	1110266,551	1244023,405	5987	1110136,239	1244152,348
5880	1110449,072	1243684,295	5934	1110265,603	1244025,199	5988	1110134,529	1244153,289

12 13  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 43 de 207

5989	1110132,811	1244154,233	6043	1109919,997	1244310,38	6097	1109826,948	1244452,288
5990	1110131,1	1244155,172	6044	1109919,113	1244311,947	6098	1109816,373	1244461,512
5991	1110129,396	1244156,107	6045	1109918,232	1244313,524	6099	1109805,334	1244470,174
5992	1110030,366	1244210,411	6046	1109917,353	1244315,112	6100	1109803,351	1244471,635
5993	1110028,67	1244211,341	6047	1109916,477	1244316,71	6101	1109801,304	1244473,115
5994	1110026,98	1244212,269	6048	1109915,604	1244318,318	6102	1109799,25	1244474,571
5995	1110025,297	1244213,193	6049	1109914,732	1244319,935	6103	1109797,192	1244476,005
5996	1110023,636	1244214,108	6050	1109913,861	1244321,563	6104	1109795,13	1244477,417
5997	1110021,972	1244215,026	6051	1109912,991	1244323,2	6105	1109793,064	1244478,808
5998	1110020,316	1244215,943	6052	1109912,122	1244324,846	6106	1109790,995	1244480,177
5999	1110018,669	1244216,858	6053	1109911,253	1244326,501	6107	1109788,924	1244481,527
6000	1110017,029	1244217,772	6054	1109910,384	1244328,164	6108	1109786,851	1244482,857
6001	1110015,399	1244218,686	6055	1109909,514	1244329,836	6109	1109784,777	1244484,169
6002	1110013,778	1244219,601	6056	1109908,644	1244331,517	6110	1109782,703	1244485,462
6003	1110012,166	1244220,515	6057	1109907,772	1244333,205	6111	1109780,628	1244486,738
6004	1110010,965	1244221,2	6058	1109906,893	1244334,912	6112	1109778,554	1244487,998
6005	1110010,563	1244221,43	6059	1109906,018	1244336,612	6113	1109776,481	1244489,241
6006	1110008,969	1244222,346	6060	1109905,141	1244338,321	6114	1109774,409	1244490,469
6007	1110007,386	1244223,264	6061	1109904,261	1244340,036	6115	1109772,339	1244491,682
6008	1110005,813	1244224,184	6062	1109901,189	1244346,023	6116	1109770,272	1244492,881
6009	1110004,25	1244225,106	6063	1109900,158	1244348,033	6117	1109768,207	1244494,067
6010	1110002,697	1244226,03	6064	1109899,122	1244350,05	6118	1109766,146	1244495,241
6011	1110001,156	1244226,957	6065	1109898,081	1244352,074	6119	1109764,088	1244496,402
6012	1109999,625	1244227,887	6066	1109897,026	1244354,122	6120	1109762,035	1244497,552
6013	1109998,106	1244228,821	6067	1109895,97	1244356,164	6121	1109759,985	1244498,691
6014	1109996,598	1244229,758	6068	1109894,907	1244358,213	6122	1109757,941	1244499,821
6015	1109995,102	1244230,7	6069	1109893,836	1244360,267	6123	1109755,902	1244500,941
6016	1109993,618	1244231,646	6070	1109892,756	1244362,328	6124	1109753,869	1244502,052
6017	1109992,146	1244232,596	6071	1109891,667	1244364,394	6125	1109751,841	1244503,155
6018	1109990,687	1244233,552	6072	1109890,568	1244366,465	6126	1109749,82	1244504,251
6019	1109989,24	1244234,512	6073	1109889,459	1244368,541	6127	1109747,818	1244505,333
6020	1109987,807	1244235,478	6074	1109888,338	1244370,621	6128	1109745,807	1244506,418
6021	1109986,386	1244236,45	6075	1109887,206	1244372,705	6129	1109743,802	1244507,498
6022	1109984,979	1244237,427	6076	1109886,06	1244374,793	6130	1109741,806	1244508,573
6023	1109983,586	1244238,411	6077	1109884,902	1244376,883	6131	1109685,131	1244539,075
6024	1109982,159	1244239,435	6078	1109883,73	1244378,977	6132	1109643,415	1244561,526
6025	1109972,6	1244246,787	6079	1109882,543	1244381,072	6133	1109641,712	1244562,443
6026	1109963,479	1244254,675	6080	1109881,341	1244383,169	6134	1109640,015	1244563,357
6027	1109954,825	1244263,073	6081	1109880,122	1244385,268	6135	1109638,324	1244564,268
6028	1109946,668	1244271,955	6082	1109878,887	1244387,367	6136	1109636,641	1244565,177
6029	1109939,034	1244281,29	6083	1109877,635	1244389,466	6137	1109634,982	1244566,076
6030	1109931,948	1244291,048	6084	1109876,364	1244391,566	6138	1109633,317	1244566,98
6031	1109930,964	1244292,502	6085	1109875,075	1244393,664	6139	1109631,661	1244567,883
6032	1109930,019	1244293,922	6086	1109873,766	1244395,761	6140	1109630,012	1244568,785
6033	1109929,08	1244295,355	6087	1109872,438	1244397,857	6141	1109628,372	1244569,687
6034	1109928,148	1244296,802	6088	1109871,088	1244399,95	6142	1109626,74	1244570,589
6035	1109927,222	1244298,261	6089	1109869,717	1244402,039	6143	1109625,118	1244571,492
6036	1109926,302	1244299,734	6090	1109868,324	1244404,125	6144	1109623,504	1244572,395
6037	1109925,387	1244301,219	6091	1109866,908	1244406,207	6145	1109621,899	1244573,299
6038	1109924,477	1244302,716	6092	1109865,468	1244408,284	6146	1109620,304	1244574,205
6039	1109923,572	1244304,226	6093	1109864,047	1244410,294	6147	1109618,719	1244575,112
6040	1109922,672	1244305,747	6094	1109855,604	1244421,502	6148	1109617,143	1244576,023
6041	1109921,776	1244307,28	6095	1109846,59	1244432,256	6149	1109615,578	1244576,935
6042	1109920,885	1244308,825	6096	1109837,029	1244442,528	6150	1109614,023	1244577,85

TAB

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 44 de 207

6151	1109612,479	1244578,769	6205	1109510,823	1244692,294	6259	1109296,683	1244875,767
6152	1109610,945	1244579,69	6206	1109509,634	1244694,254	6260	1109294,489	1244876,589
6153	1109609,422	1244580,616	6207	1109508,44	1244696,218	6261	1109292,3	1244877,402
6154	1109607,911	1244581,546	6208	1109507,239	1244698,185	6262	1109290,114	1244878,209
6155	1109606,411	1244582,48	6209	1109506,032	1244700,156	6263	1109287,932	1244879,007
6156	1109604,923	1244583,418	6210	1109504,818	1244702,13	6264	1109285,754	1244879,8
6157	1109603,447	1244584,362	6211	1109503,596	1244704,107	6265	1109283,581	1244880,586
6158	1109601,983	1244585,31	6212	1109502,367	1244706,086	6266	1109281,412	1244881,366
6159	1109600,531	1244586,265	6213	1109501,13	1244708,067	6267	1109279,248	1244882,141
6160	1109599,093	1244587,224	6214	1109499,883	1244710,05	6268	1109277,089	1244882,911
6161	1109597,667	1244588,189	6215	1109498,628	1244712,035	6269	1109274,946	1244883,673
6162	1109596,254	1244589,161	6216	1109497,363	1244714,021	6270	1109272,794	1244884,436
6163	1109594,808	1244590,171	6217	1109496,088	1244716,009	6271	1109270,648	1244885,196
6164	1109584,442	1244597,945	6218	1109494,803	1244717,997	6272	1109268,508	1244885,953
6165	1109574,552	1244606,315	6219	1109493,507	1244719,985	6273	1109266,373	1244886,707
6166	1109565,171	1244615,253	6220	1109492,199	1244721,974	6274	1109190,084	1244913,651
6167	1109556,333	1244624,728	6221	1109490,88	1244723,962	6275	1109073,523	1244954,82
6168	1109548,068	1244634,707	6222	1109489,549	1244725,95	6276	1109071,7	1244955,464
6169	1109546,989	1244636,102	6223	1109488,205	1244727,937	6277	1109069,883	1244956,107
6170	1109545,95	1244637,466	6224	1109486,848	1244729,922	6278	1109068,073	1244956,747
6171	1109544,917	1244638,844	6225	1109485,478	1244731,906	6279	1109066,288	1244957,381
6172	1109543,889	1244640,235	6226	1109484,094	1244733,888	6280	1109064,499	1244958,019
6173	1109542,866	1244641,639	6227	1109482,695	1244735,867	6281	1109062,719	1244958,656
6174	1109541,848	1244643,055	6228	1109481,282	1244737,843	6282	1109060,948	1244959,293
6175	1109540,834	1244644,484	6229	1109479,854	1244739,817	6283	1109059,185	1244959,93
6176	1109539,825	1244645,925	6230	1109478,41	1244741,786	6284	1109057,431	1244960,569
6177	1109538,82	1244647,378	6231	1109476,979	1244743,712	6285	1109055,687	1244961,209
6178	1109537,818	1244648,843	6232	1109466,557	1244757,026	6286	1109053,952	1244961,852
6179	1109536,82	1244650,319	6233	1109455,553	1244769,864	6287	1109052,227	1244962,496
6180	1109535,825	1244651,806	6234	1109443,988	1244782,2	6288	1109050,511	1244963,143
6181	1109534,833	1244653,305	6235	1109431,886	1244794,008	6289	1109048,805	1244963,794
6182	1109533,844	1244654,814	6236	1109419,271	1244805,267	6290	1109047,11	1244964,448
6183	1109532,857	1244656,333	6237	1109406,167	1244815,953	6291	1109045,424	1244965,106
6184	1109531,872	1244657,863	6238	1109392,601	1244826,046	6292	1109043,749	1244965,768
6185	1109530,889	1244659,403	6239	1109378,6	1244835,526	6293	1109042,085	1244966,435
6186	1109529,907	1244660,952	6240	1109364,19	1244844,373	6294	1109040,431	1244967,107
6187	1109528,926	1244662,511	6241	1109349,402	1244852,57	6295	1109038,789	1244967,784
6188	1109527,946	1244664,079	6242	1109334,263	1244860,102	6296	1109037,157	1244968,467
6189	1109526,967	1244665,656	6243	1109332,089	1244861,115	6297	1109035,538	1244969,156
6190	1109525,987	1244667,243	6244	1109329,869	1244862,133	6298	1109033,93	1244969,852
6191	1109525,007	1244668,837	6245	1109327,649	1244863,136	6299	1109032,333	1244970,554
6192	1109524,026	1244670,44	6246	1109325,429	1244864,123	6300	1109030,749	1244971,263
6193	1109523,044	1244672,052	6247	1109323,209	1244865,094	6301	1109029,177	1244971,98
6194	1109522,061	1244673,671	6248	1109320,989	1244866,052	6302	1109027,617	1244972,705
6195	1109521,068	1244675,31	6249	1109318,77	1244866,995	6303	1109026,07	1244973,437
6196	1109520,082	1244676,941	6250	1109316,552	1244867,925	6304	1109024,536	1244974,178
6197	1109519,094	1244678,579	6251	1109314,336	1244868,842	6305	1109023,015	1244974,927
6198	1109518,103	1244680,224	6252	1109312,121	1244869,746	6306	1109021,453	1244975,712
6199	1109517,108	1244681,875	6253	1109309,908	1244870,638	6307	1109010,594	1244981,662
6200	1109516,697	1244682,559	6254	1109307,697	1244871,519	6308	1109000,123	1244988,272
6201	1109515,531	1244684,494	6255	1109305,489	1244872,388	6309	1108990,082	1244995,517
6202	1109514,362	1244686,434	6256	1109303,283	1244873,248	6310	1108980,509	1245003,37
6203	1109513,19	1244688,378	6257	1109301,08	1244874,097	6311	1108971,44	1245011,8
6204	1109512,013	1244690,327	6258	1109298,88	1244874,936	6312	1108962,909	1245020,776



“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

6313	1108954,951	1245030,261	6367	1108753,565	1245494,508	6421	1108708,447	1245735,559
6314	1108947,595	1245040,222	6368	1108753,713	1245496,36	6422	1108699,692	1245746,709
6315	1108946,606	1245041,664	6369	1108753,865	1245498,22	6423	1108690,343	1245757,366
6316	1108945,659	1245043,071	6370	1108754,023	1245500,088	6424	1108680,426	1245767,497
6317	1108944,719	1245044,491	6371	1108754,185	1245501,964	6425	1108669,972	1245777,073
6318	1108943,786	1245045,925	6372	1108754,35	1245503,847	6426	1108659,012	1245786,064
6319	1108942,858	1245047,373	6373	1108754,518	1245505,738	6427	1108647,578	1245794,445
6320	1108941,936	1245048,835	6374	1108754,691	1245507,649	6428	1108645,831	1245795,643
6321	1108941,02	1245050,309	6375	1108754,864	1245509,553	6429	1108644,028	1245796,86
6322	1108940,109	1245051,797	6376	1108755,039	1245511,464	6430	1108642,221	1245798,057
6323	1108939,204	1245053,297	6377	1108755,216	1245513,383	6431	1108640,412	1245799,236
6324	1108938,303	1245054,809	6378	1108755,394	1245515,302	6432	1108638,601	1245800,398
6325	1108937,406	1245056,334	6379	1108755,578	1245517,221	6433	1108636,789	1245801,542
6326	1108936,514	1245057,87	6380	1108755,767	1245519,141	6434	1108634,976	1245802,67
6327	1108935,626	1245059,418	6381	1108755,961	1245521,061	6435	1108633,163	1245803,782
6328	1108934,742	1245060,978	6382	1108756,160	1245523,001	6436	1108631,35	1245804,878
6329	1108933,86	1245062,549	6383	1108756,364	1245525,001	6437	1108629,537	1245805,959
6330	1108932,982	1245064,13	6384	1108756,574	1245527,001	6438	1108627,726	1245807,026
6331	1108932,105	1245065,722	6385	1108756,789	1245529,001	6439	1108625,915	1245808,078
6332	1108931,232	1245067,325	6386	1108757,009	1245531,001	6440	1108624,106	1245809,118
6333	1108930,359	1245068,938	6387	1108757,234	1245533,001	6441	1108622,3	1245810,144
6334	1108929,489	1245070,561	6388	1108757,464	1245535,001	6442	1108620,495	1245811,158
6335	1108928,619	1245072,194	6389	1108757,700	1245537,001	6443	1108618,693	1245812,161
6336	1108927,75	1245073,836	6390	1108757,941	1245539,001	6444	1108616,895	1245813,152
6337	1108926,881	1245075,488	6391	1108758,188	1245541,001	6445	1108615,099	1245814,132
6338	1108926,012	1245077,149	6392	1108758,441	1245543,001	6446	1108613,308	1245815,102
6339	1108925,142	1245078,818	6393	1108758,699	1245545,001	6447	1108611,521	1245816,062
6340	1108924,272	1245080,497	6394	1108758,968	1245547,001	6448	1108609,737	1245817,013
6341	1108923,399	1245082,183	6395	1108759,239	1245549,001	6449	1108607,959	1245817,956
6342	1108922,52	1245083,889	6396	1108759,514	1245551,001	6450	1108606,185	1245818,891
6343	1108921,646	1245085,589	6397	1108759,794	1245553,001	6451	1108604,417	1245819,817
6344	1108920,768	1245087,295	6398	1108759,079	1245555,001	6452	1108602,654	1245820,737
6345	1108919,888	1245089,01	6399	1108759,369	1245557,001	6453	1108600,896	1245821,65
6346	1108919,007	1245090,727	6400	1108759,664	1245559,001	6454	1108599,145	1245822,557
6347	1108918,126	1245092,444	6401	1108759,964	1245561,001	6455	1108597,394	1245823,452
6348	1108917,245	1245094,161	6402	1108760,269	1245563,001	6456	1108595,643	1245824,35
6349	1108916,364	1245095,878	6403	1108760,579	1245565,001	6457	1108593,892	1245825,244
6350	1108915,483	1245097,595	6404	1108760,894	1245567,001	6458	1108592,141	1245826,133
6351	1108914,602	1245099,312	6405	1108761,214	1245569,001	6459	1108590,390	1245827,022
6352	1108913,721	1245101,029	6406	1108761,539	1245571,001	6460	1108588,639	1245827,911
6353	1108912,840	1245102,746	6407	1108761,869	1245573,001	6461	1108586,888	1245828,800
6354	1108911,959	1245104,463	6408	1108762,199	1245575,001	6462	1108585,137	1245829,689
6355	1108911,078	1245106,180	6409	1108762,529	1245577,001	6463	1108583,386	1245830,578
6356	1108910,197	1245107,897	6410	1108762,859	1245579,001	6464	1108581,635	1245831,467
6357	1108909,316	1245109,614	6411	1108763,189	1245581,001	6465	1108579,884	1245832,356
6358	1108908,435	1245111,331	6412	1108763,519	1245583,001	6466	1108578,133	1245833,245
6359	1108907,554	1245113,048	6413	1108763,849	1245585,001	6467	1108576,382	1245834,134
6360	1108906,673	1245114,765	6414	1108764,179	1245587,001	6468	1108574,631	1245835,023
6361	1108905,792	1245116,482	6415	1108764,509	1245589,001	6469	1108572,880	1245835,912
6362	1108904,911	1245118,199	6416	1108764,839	1245591,001	6470	1108571,129	1245836,801
6363	1108904,030	1245119,916	6417	1108765,169	1245593,001	6471	1108569,378	1245837,690
6364	1108903,149	1245121,633	6418	1108765,499	1245595,001	6472	1108567,627	1245838,579
6365	1108902,268	1245123,350	6419	1108765,829	1245597,001	6473	1108565,876	1245839,468
6366	1108901,387	1245125,067	6420	1108766,159	1245599,001	6474	1108564,125	1245840,357

RESOLUCIÓN NÚMERO 1218 DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

6475	1108527,571	1245859,76	6529	1108382,077	1246125	6583	1108191,271	1246461,271
6476	1108526,052	1245860,614	6530	1108381,215	1246127,552	6584	1108190,199	1246462,972
6477	1108527,481	1245870,071	6531	1108380,341	1246130,107	6585	1108189,119	1246464,675
6478	1108527,727	1245875,102	6532	1108379,454	1246132,666	6586	1108188,031	1246466,381
6479	1108520,13	1245882,973	6533	1108378,554	1246135,229	6587	1108186,935	1246468,089
6480	1108509,226	1245892,171	6534	1108377,638	1246137,794	6588	1108185,83	1246469,798
6481	1108497,893	1245897,973	6535	1108376,708	1246140,362	6589	1108184,716	1246471,508
6482	1108493,735	1245900,152	6536	1108375,761	1246142,933	6590	1108183,592	1246473,219
6483	1108490,611	1245903,354	6537	1108374,798	1246145,506	6591	1108182,438	1246474,932
6484	1108490,062	1245907,127	6538	1108373,818	1246148,081	6592	1108181,315	1246476,644
6485	1108483,64	1245926,589	6539	1108372,82	1246150,656	6593	1108180,16	1246478,357
6486	1108469,337	1245939,169	6540	1108371,802	1246153,233	6594	1108178,995	1246480,069
6487	1108464,041	1245942,853	6541	1108370,766	1246155,811	6595	1108177,818	1246481,781
6488	1108461,639	1245946,123	6542	1108369,709	1246158,388	6596	1108176,63	1246483,492
6489	1108455,636	1245954,515	6543	1108368,631	1246160,966	6597	1108175,429	1246485,203
6490	1108451,93	1245958,897	6544	1108367,531	1246163,542	6598	1108174,216	1246486,912
6491	1108447,318	1245970,796	6545	1108366,409	1246166,117	6599	1108172,99	1246488,619
6492	1108430,728	1245970,554	6546	1108365,265	1246168,69	6600	1108171,751	1246490,324
6493	1108430,683	1245970,672	6547	1108364,1	1246171,253	6601	1108170,499	1246492,027
6494	1108430,068	1245972,33	6548	1108362,919	1246173,802	6602	1108169,261	1246493,688
6495	1108429,459	1245973,999	6549	1108361,721	1246176,334	6603	1108159,212	1246506,448
6496	1108428,855	1245975,678	6550	1108360,508	1246178,851	6604	1108148,565	1246518,715
6497	1108428,257	1245977,369	6551	1108359,282	1246181,352	6605	1108137,344	1246530,459
6498	1108427,664	1245979,069	6552	1108358,042	1246183,838	6606	1108125,576	1246541,653
6499	1108427,076	1245980,78	6553	1108356,79	1246186,309	6607	1108113,286	1246552,273
6500	1108426,492	1245982,502	6554	1108355,526	1246188,766	6608	1108111,861	1246553,439
6501	1108425,912	1245984,232	6555	1108354,251	1246191,208	6609	1108110,477	1246557,446
6502	1108425,336	1245985,973	6556	1108353,775	1246192,106	6610	1108102,732	1246568,17
6503	1108424,763	1245987,724	6557	1108354,686	1246201,357	6611	1108096,354	1246576,881
6504	1108424,192	1245989,483	6558	1108355,243	1246207,291	6612	1108088,57	1246588,196
6505	1108423,624	1245991,253	6559	1108356,913	1246210,628	6613	1108077,479	1246595,571
6506	1108423,058	1245993,031	6560	1108356,913	1246213,41	6614	1108069,219	1246600,747
6507	1108422,493	1245994,818	6561	1108357,175	1246216,974	6615	1108062,339	1246605,762
6508	1108421,929	1245996,614	6562	1108354,122	1246225,942	6616	1108055,241	1246612,488
6509	1108421,365	1245998,419	6563	1108349,794	1246239,222	6617	1108044,579	1246621,075
6510	1108420,802	1246000,232	6564	1108341,274	1246252,645	6618	1108033,706	1246624,166
6511	1108420,234	1246002,065	6565	1108331,852	1246263,763	6619	1108025,067	1246629,781
6512	1108419,671	1246003,892	6566	1108322,75	1246271,574	6620	1108012,266	1246632,882
6513	1108419,106	1246005,726	6567	1108315,81	1246276,271	6621	1108002,574	1246635,308
6514	1108418,539	1246007,568	6568	1108306,703	1246280,704	6622	1107994,246	1246638,098
6515	1108393,225	1246089,837	6569	1108300,631	1246282,57	6623	1107985,511	1246642,391
6516	1108392,466	1246092,305	6570	1108300,04	1246282,703	6624	1107979,575	1246644,701
6517	1108391,703	1246094,779	6571	1108203,667	1246441,116	6625	1107970,56	1246650,764
6518	1108390,938	1246097,259	6572	1108202,661	1246442,77	6626	1107968,955	1246651,844
6519	1108390,164	1246099,762	6573	1108201,651	1246444,429	6627	1107967,356	1246652,92
6520	1108389,388	1246102,26	6574	1108200,638	1246446,092	6628	1107965,762	1246653,994
6521	1108388,607	1246104,764	6575	1108199,62	1246447,76	6629	1107964,176	1246655,064
6522	1108387,819	1246107,274	6576	1108198,591	1246449,445	6630	1107962,611	1246656,122
6523	1108387,025	1246109,79	6577	1108197,562	1246451,123	6631	1107961,042	1246657,186
6524	1108386,223	1246112,313	6578	1108196,529	1246452,806	6632	1107959,48	1246658,248
6525	1108385,413	1246114,84	6579	1108195,49	1246454,493	6633	1107957,926	1246659,308
6526	1108384,594	1246117,373	6580	1108194,445	1246456,183	6634	1107956,38	1246660,368
6527	1108383,765	1246119,911	6581	1108193,393	1246457,875	6635	1107954,842	1246661,427
6528	1108382,927	1246122,453	6582	1108192,336	1246459,572	6636	1107953,313	1246662,485

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 47 de 207

6637	1107951,792	1246663,543	6691	1107849,4	1246802,762	6745	1107670,971	1247118,428
6638	1107950,281	1246664,602	6692	1107848,745	1246804,56	6746	1107655,894	1247125,331
6639	1107948,778	1246665,661	6693	1107848,087	1246806,365	6747	1107615,01	1247148,55
6640	1107947,285	1246666,721	6694	1107847,428	1246808,177	6748	1107598,56	1247152,338
6641	1107945,802	1246667,782	6695	1107816,463	1246893,291	6749	1107593,747	1247152,889
6642	1107944,328	1246668,844	6696	1107816,365	1246894,418	6750	1107586,362	1247156,604
6643	1107942,865	1246669,909	6697	1107816,818	1246904,232	6751	1107584,585	1247157,894
6644	1107941,412	1246670,975	6698	1107817,409	1246916,591	6752	1107580,348	1247159,629
6645	1107939,97	1246672,044	6699	1107814,875	1246932,567	6753	1107554,252	1247172,757
6646	1107938,539	1246673,115	6700	1107804,819	1246943,724	6754	1107552,524	1247173,626
6647	1107937,119	1246674,189	6701	1107796,911	1246953,014	6755	1107550,802	1247174,492
6648	1107935,71	1246675,266	6702	1107793,934	1246955,205	6756	1107549,089	1247175,356
6649	1107934,313	1246676,347	6703	1107793,705	1246955,83	6757	1107547,397	1247176,211
6650	1107932,928	1246677,432	6704	1107793,026	1246957,681	6758	1107545,703	1247177,068
6651	1107931,555	1246678,519	6705	1107792,341	1246959,539	6759	1107544,018	1247177,925
6652	1107930,195	1246679,612	6706	1107791,651	1246961,404	6760	1107542,341	1247178,781
6653	1107928,847	1246680,708	6707	1107790,954	1246963,275	6761	1107540,673	1247179,636
6654	1107927,512	1246681,809	6708	1107790,25	1246965,152	6762	1107539,014	1247180,491
6655	1107926,19	1246682,914	6709	1107789,539	1246967,035	6763	1107537,365	1247181,346
6656	1107924,841	1246684,06	6710	1107788,819	1246968,924	6764	1107535,724	1247182,202
6657	1107915,138	1246692,852	6711	1107788,091	1246970,818	6765	1107534,094	1247183,059
6658	1107905,951	1246702,182	6712	1107787,354	1246972,717	6766	1107533,975	1247183,123
6659	1107897,31	1246712,019	6713	1107786,608	1246974,622	6767	1107532,651	1247184,34
6660	1107889,243	1246722,332	6714	1107785,851	1246976,531	6768	1107509,566	1247207,006
6661	1107881,776	1246733,087	6715	1107785,083	1246978,444	6769	1107499,504	1247215,219
6662	1107874,933	1246744,25	6716	1107784,304	1246980,362	6770	1107492,931	1247221,292
6663	1107868,736	1246755,784	6717	1107783,513	1246982,283	6771	1107486,951	1247226,193
6664	1107867,949	1246757,37	6718	1107782,71	1246984,209	6772	1107481,361	1247233,367
6665	1107867,194	1246758,919	6719	1107781,893	1246986,137	6773	1107472,243	1247240,67
6666	1107866,447	1246760,479	6720	1107781,063	1246988,068	6774	1107465,126	1247245,101
6667	1107865,708	1246762,052	6721	1107780,219	1246990,003	6775	1107461,614	1247248,864
6668	1107864,975	1246763,635	6722	1107779,359	1246991,939	6776	1107458,795	1247254,241
6669	1107864,25	1246765,229	6723	1107778,484	1246993,878	6777	1107455,649	1247263,742
6670	1107863,531	1246766,835	6724	1107777,594	1246995,818	6778	1107448,506	1247276,004
6671	1107862,818	1246768,451	6725	1107776,686	1246997,76	6779	1107438,421	1247283,314
6672	1107862,112	1246770,078	6726	1107775,761	1246999,702	6780	1107431,561	1247290,193
6673	1107861,412	1246771,714	6727	1107774,819	1247001,645	6781	1107427,286	1247293,702
6674	1107860,716	1246773,362	6728	1107773,859	1247003,588	6782	1107424,277	1247298,883
6675	1107860,026	1246775,019	6729	1107772,879	1247005,531	6783	1107423,304	1247300,558
6676	1107859,341	1246776,685	6730	1107771,91	1247007,414	6784	1107422,328	1247302,239
6677	1107858,66	1246778,362	6731	1107764,966	1247019,928	6785	1107421,346	1247303,925
6678	1107857,984	1246780,048	6732	1107757,344	1247032,04	6786	1107420,351	1247305,633
6679	1107857,311	1246781,743	6733	1107749,067	1247043,714	6787	1107419,356	1247307,336
6680	1107856,642	1246783,448	6734	1107740,16	1247054,916	6788	1107418,354	1247309,044
6681	1107855,976	1246785,161	6735	1107730,651	1247065,61	6789	1107417,346	1247310,758
6682	1107855,312	1246786,883	6736	1107720,567	1247075,765	6790	1107416,33	1247312,476
6683	1107854,651	1246788,614	6737	1107709,94	1247085,349	6791	1107415,306	1247314,2
6684	1107853,992	1246790,353	6738	1107698,802	1247094,335	6792	1107414,274	1247315,928
6685	1107853,335	1246792,1	6739	1107687,186	1247102,694	6793	1107413,233	1247317,66
6686	1107852,679	1246793,856	6740	1107685,429	1247103,876	6794	1107412,183	1247319,396
6687	1107852,024	1246795,62	6741	1107683,614	1247105,076	6795	1107411,122	1247321,136
6688	1107851,369	1246797,391	6742	1107681,797	1247106,258	6796	1107410,052	1247322,879
6689	1107850,714	1246799,17	6743	1107679,977	1247107,42	6797	1107408,97	1247324,625
6690	1107850,055	1246800,971	6744	1107679,184	1247107,919	6798	1107407,877	1247326,373

*FAB*

## RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 48 de 207

6799	1107406,772	1247328,123	6853	1107212,085	1247467,295	6907	1107098,409	1247556,662
6800	1107405,655	1247329,875	6854	1107210,33	1247468,091	6908	1107097,361	1247558,177
6801	1107404,524	1247331,628	6855	1107208,583	1247468,885	6909	1107096,313	1247559,702
6802	1107403,381	1247333,383	6856	1107206,859	1247469,671	6910	1107095,265	1247561,236
6803	1107402,223	1247335,138	6857	1107205,132	1247470,46	6911	1107094,216	1247562,78
6804	1107401,05	1247336,893	6858	1107203,413	1247471,248	6912	1107093,166	1247564,332
6805	1107399,863	1247338,648	6859	1107201,703	1247472,035	6913	1107092,114	1247565,894
6806	1107398,66	1247340,401	6860	1107200,002	1247472,822	6914	1107091,06	1247567,464
6807	1107397,442	1247342,154	6861	1107198,31	1247473,61	6915	1107090,004	1247569,041
6808	1107396,206	1247343,906	6862	1107196,627	1247474,398	6916	1107088,938	1247570,637
6809	1107394,953	1247345,655	6863	1107194,954	1247475,187	6917	1107087,878	1247572,227
6810	1107393,683	1247347,401	6864	1107193,29	1247475,977	6918	1107086,815	1247573,825
6811	1107392,395	1247349,144	6865	1107191,637	1247476,77	6919	1107085,747	1247575,43
6812	1107391,089	1247350,884	6866	1107189,993	1247477,565	6920	1107042,038	1247641,12
6813	1107389,802	1247352,567	6867	1107188,36	1247478,362	6921	1107042,222	1247642,875
6814	1107381,409	1247362,905	6868	1107186,738	1247479,163	6922	1107040,39	1247654,673
6815	1107372,498	1247372,799	6869	1107185,126	1247479,967	6923	1107040,226	1247664,343
6816	1107363,092	1247382,224	6870	1107183,525	1247480,775	6924	1107041,955	1247676,628
6817	1107353,216	1247391,156	6871	1107181,936	1247481,586	6925	1107044,547	1247699,481
6818	1107342,895	1247399,57	6872	1107180,358	1247482,403	6926	1107039,153	1247722,143
6819	1107332,157	1247407,445	6873	1107178,791	1247483,224	6927	1107015,033	1247728,03
6820	1107321,031	1247414,759	6874	1107177,237	1247484,05	6928	1107009,26	1247732,377
6821	1107319,227	1247415,87	6875	1107175,695	1247484,882	6929	1107001,423	1247738,762
6822	1107317,365	1247416,995	6876	1107174,164	1247485,719	6930	1106994,227	1247744,792
6823	1107315,502	1247418,102	6877	1107172,647	1247486,562	6931	1106985,384	1247754,955
6824	1107313,637	1247419,191	6878	1107171,143	1247487,412	6932	1106971,661	1247759,511
6825	1107311,771	1247420,262	6879	1107169,651	1247488,268	6933	1106961,166	1247768,125
6826	1107309,905	1247421,316	6880	1107168,173	1247489,13	6934	1106954,636	1247768,119
6827	1107308,039	1247422,353	6881	1107167,332	1247489,63	6935	1106954,558	1247768,211
6828	1107306,173	1247423,374	6882	1107162,677	1247494,708	6936	1106953,224	1247769,765
6829	1107304,308	1247424,379	6883	1107155,15	1247502,042	6937	1106944,343	1247779,511
6830	1107302,444	1247425,37	6884	1107146,592	1247508,872	6938	1106934,979	1247788,792
6831	1107300,582	1247426,346	6885	1107137,923	1247514,031	6939	1106925,154	1247797,585
6832	1107298,722	1247427,308	6886	1107130,774	1247518,625	6940	1106914,894	1247805,866
6833	1107296,864	1247428,257	6887	1107125,998	1247522,216	6941	1106904,226	1247813,615
6834	1107295,009	1247429,193	6888	1107118,763	1247530,066	6942	1106893,178	1247820,81
6835	1107293,157	1247430,117	6889	1107117,619	1247531,388	6943	1106881,778	1247827,434
6836	1107291,308	1247431,029	6890	1107116,52	1247532,679	6944	1106877,114	1247837,026
6837	1107289,463	1247431,93	6891	1107115,427	1247533,985	6945	1106866,648	1247854,114
6838	1107287,621	1247432,821	6892	1107114,337	1247535,305	6946	1106847,359	1247860,138
6839	1107285,784	1247433,701	6893	1107113,253	1247536,64	6947	1106831,934	1247858,367
6840	1107283,951	1247434,573	6894	1107112,172	1247537,988	6948	1106819,572	1247857,069
6841	1107282,123	1247435,435	6895	1107111,097	1247539,35	6949	1106806,74	1247854,683
6842	1107280,3	1247436,289	6896	1107110,024	1247540,726	6950	1106806,365	1247854,582
6843	1107278,483	1247437,134	6897	1107108,956	1247542,115	6951	1106793,162	1247856,772
6844	1107276,671	1247437,973	6898	1107107,891	1247543,516	6952	1106779,864	1247858,276
6845	1107274,865	1247438,804	6899	1107106,828	1247544,93	6953	1106766,506	1247859,092
6846	1107273,065	1247439,63	6900	1107105,769	1247546,357	6954	1106753,124	1247859,217
6847	1107271,271	1247440,449	6901	1107104,713	1247547,795	6955	1106739,753	1247858,651
6848	1107269,495	1247441,258	6902	1107103,658	1247549,245	6956	1106726,43	1247857,394
6849	1107267,711	1247442,069	6903	1107102,606	1247550,707	6957	1106713,189	1247855,451
6850	1107265,933	1247442,876	6904	1107101,555	1247552,18	6958	1106700,066	1247852,826
6851	1107264,163	1247443,679	6905	1107100,505	1247553,664	6959	1106687,096	1247849,528
6852	1107263,847	1247446,496	6906	1107099,457	1247555,158	6960	1106674,314	1247845,563

RESOLUCIÓN NÚMERO **1213** DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

6961	1106661,753	1247840,944	7015	1106294,513	1247849,542	7069	1106203,813	1247973,82
6962	1106648,745	1247840,047	7016	1106293,542	1247850,977	7070	1106192,666	1247984,338
6963	1106635,864	1247835,504	7017	1106292,573	1247852,423	7071	1106181,105	1247994,398
6964	1106626,016	1247830,85	7018	1106291,607	1247853,88	7072	1106169,147	1248003,983
6965	1106614,96	1247826,573	7019	1106290,641	1247855,347	7073	1106162,555	1248013,737
6966	1106605,291	1247819,926	7020	1106289,676	1247856,824	7074	1106153,246	1248025,621
6967	1106597,39	1247815,099	7021	1106288,712	1247858,311	7075	1106141,104	1248031,565
6968	1106587,807	1247810,127	7022	1106287,749	1247859,808	7076	1106131,295	1248037,439
6969	1106580,947	1247804,957	7023	1106286,786	1247861,314	7077	1106119,042	1248041,878
6970	1106575,716	1247803,341	7024	1106285,822	1247862,83	7078	1106107,149	1248044,727
6971	1106563,902	1247802,847	7025	1106284,858	1247864,354	7079	1106101,071	1248045,747
6972	1106552,511	1247797,511	7026	1106283,893	1247865,887	7080	1106086,649	1248052,26
6973	1106544,258	1247793,18	7027	1106282,926	1247867,429	7081	1106071,968	1248058,167
6974	1106536,412	1247789,044	7028	1106281,958	1247868,979	7082	1106057,053	1248063,457
6975	1106528,319	1247784,642	7029	1106280,987	1247870,537	7083	1106041,932	1248068,122
6976	1106522,141	1247780,877	7030	1106280,008	1247872,112	7084	1106026,629	1248072,153
6977	1106515,114	1247778,895	7031	1106279,034	1247873,682	7085	1106024,796	1248072,591
6978	1106506,175	1247775,634	7032	1106278,057	1247875,259	7086	1106022,927	1248073,027
6979	1106498,451	1247772,668	7033	1106277,076	1247876,843	7087	1106021,061	1248073,454
6980	1106492,646	1247771,109	7034	1106275,354	1247879,624	7088	1106019,198	1248073,871
6981	1106484,933	1247771,25	7035	1106274,42	1247881,133	7089	1106017,338	1248074,278
6982	1106476,325	1247770,424	7036	1106273,483	1247882,646	7090	1106015,481	1248074,677
6983	1106469,109	1247770,74	7037	1106272,543	1247884,162	7091	1106013,627	1248075,067
6984	1106458,56	1247772,036	7038	1106271,599	1247885,682	7092	1106011,777	1248075,449
6985	1106453,395	1247771,039	7039	1106270,653	1247887,205	7093	1106009,93	1248075,823
6986	1106448,784	1247774,099	7040	1106269,702	1247888,732	7094	1106008,086	1248076,189
6987	1106440,171	1247777,363	7041	1106268,738	1247890,277	7095	1106006,246	1248076,548
6988	1106432,144	1247782,134	7042	1106267,777	1247891,812	7096	1106004,409	1248076,9
6989	1106422,786	1247785,317	7043	1106266,812	1247893,351	7097	1106002,577	1248077,245
6990	1106414,253	1247788,367	7044	1106265,842	1247894,891	7098	1106000,748	1248077,584
6991	1106403,258	1247791,008	7045	1106264,867	1247896,435	7099	1105998,923	1248077,917
6992	1106392,686	1247790,488	7046	1106263,887	1247897,981	7100	1105997,102	1248078,245
6993	1106384,852	1247790,808	7047	1106262,901	1247899,529	7101	1105995,285	1248078,567
6994	1106376,784	1247791,771	7048	1106261,908	1247901,079	7102	1105993,472	1248078,884
6995	1106369,63	1247793,032	7049	1106260,91	1247902,631	7103	1105991,664	1248079,197
6996	1106363,426	1247795,501	7050	1106259,905	1247904,185	7104	1105989,859	1248079,505
6997	1106352,066	1247801,435	7051	1106258,894	1247905,74	7105	1105988,059	1248079,809
6998	1106340,086	1247800,039	7052	1106257,875	1247907,296	7106	1105986,263	1248080,109
6999	1106331,261	1247807,3	7053	1106256,849	1247908,853	7107	1105984,472	1248080,406
7000	1106322,866	1247815,055	7054	1106255,816	1247910,412	7108	1105982,684	1248080,7
7001	1106314,93	1247823,28	7055	1106254,775	1247911,971	7109	1105980,917	1248080,988
7002	1106307,48	1247831,946	7056	1106253,726	1247913,53	7110	1105979,136	1248081,277
7003	1106306,422	1247833,263	7057	1106252,668	1247915,09	7111	1105977,36	1248081,563
7004	1106305,406	1247834,548	7058	1106251,602	1247916,65	7112	1105975,589	1248081,848
7005	1106304,395	1247835,846	7059	1106250,526	1247918,21	7113	1105973,823	1248082,131
7006	1106303,389	1247837,159	7060	1106249,442	1247919,769	7114	1105972,061	1248082,412
7007	1106302,387	1247838,484	7061	1106248,349	1247921,328	7115	1105970,304	1248082,693
7008	1106301,39	1247839,823	7062	1106247,245	1247922,886	7116	1105968,547	1248082,974
7009	1106300,397	1247841,175	7063	1106246,132	1247924,443	7117	1105966,790	1248083,255
7010	1106299,408	1247842,539	7064	1106245,008	1247925,998	7118	1105965,033	1248083,536
7011	1106298,423	1247843,916	7065	1106243,897	1247927,52	7119	1105963,276	1248083,817
7012	1106297,441	1247845,305	7066	1106242,784	1247929,042	7120	1105961,519	1248084,098
7013	1106296,462	1247846,706	7067	1106241,671	1247930,564	7121	1105959,762	1248084,379
7014	1106295,486	1247848,118	7068	1106240,558	1247932,086	7122	1105958,005	1248084,660

*[Handwritten signature]*

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

7123	1105923	1248090,271	7177	1105740,226	1248265,339	7231	1105722,849	1248385,164
7124	1105921,213	1248090,571	7178	1105739,973	1248267,045	7232	1105722,233	1248387,527
7125	1105919,435	1248090,872	7179	1105739,727	1248268,761	7233	1105721,605	1248389,879
7126	1105917,664	1248091,176	7180	1105739,487	1248270,485	7234	1105720,965	1248392,221
7127	1105915,903	1248091,483	7181	1105739,254	1248272,219	7235	1105720,315	1248394,552
7128	1105914,149	1248091,794	7182	1105739,026	1248273,961	7236	1105719,654	1248396,872
7129	1105912,405	1248092,11	7183	1105738,804	1248275,711	7237	1105718,983	1248399,182
7130	1105910,67	1248092,43	7184	1105738,587	1248277,471	7238	1105718,303	1248401,482
7131	1105908,943	1248092,754	7185	1105738,374	1248279,238	7239	1105717,615	1248403,773
7132	1105907,226	1248093,084	7186	1105738,166	1248281,015	7240	1105716,919	1248406,053
7133	1105905,517	1248093,42	7187	1105737,961	1248282,799	7241	1105716,216	1248408,323
7134	1105903,818	1248093,761	7188	1105737,76	1248284,592	7242	1105715,506	1248410,584
7135	1105902,128	1248094,11	7189	1105737,562	1248286,393	7243	1105714,79	1248412,836
7136	1105900,448	1248094,465	7190	1105737,366	1248288,202	7244	1105714,069	1248415,078
7137	1105898,777	1248094,827	7191	1105737,172	1248290,019	7245	1105713,343	1248417,311
7138	1105898,49	1248094,891	7192	1105736,979	1248291,845	7246	1105712,613	1248419,535
7139	1105894,427	1248096,945	7193	1105736,787	1248293,69	7247	1105711,88	1248421,75
7140	1105886,865	1248100,558	7194	1105736,597	1248295,528	7248	1105711,143	1248423,957
7141	1105879,22	1248105,93	7195	1105736,407	1248297,373	7249	1105710,404	1248426,156
7142	1105870,647	1248110,379	7196	1105736,216	1248299,227	7250	1105709,663	1248428,346
7143	1105861,354	1248115,984	7197	1105736,085	1248300,507	7251	1105708,92	1248430,528
7144	1105851,167	1248118,561	7198	1105735,854	1248302,755	7252	1105708,177	1248432,702
7145	1105844,121	1248121,27	7199	1105735,622	1248305,008	7253	1105707,438	1248434,855
7146	1105837,413	1248124,578	7200	1105735,388	1248307,268	7254	1105706,694	1248437,017
7147	1105831,163	1248128,731	7201	1105735,152	1248309,536	7255	1105705,95	1248439,172
7148	1105825,204	1248133,482	7202	1105734,911	1248311,828	7256	1105705,208	1248441,32
7149	1105819,487	1248139,204	7203	1105734,668	1248314,113	7257	1105704,468	1248443,461
7150	1105814,235	1248144,755	7204	1105734,421	1248316,404	7258	1105662,868	1248563,724
7151	1105809,347	1248151,983	7205	1105734,169	1248318,703	7259	1105662,962	1248567,968
7152	1105803,347	1248159,175	7206	1105733,912	1248321,008	7260	1105666,699	1248577,261
7153	1105797,883	1248166,294	7207	1105733,65	1248323,319	7261	1105668,119	1248585,341
7154	1105792,016	1248173,148	7208	1105733,446	1248325,071	7262	1105668,145	1248585,44
7155	1105786,694	1248179,727	7209	1105733,464	1248327,684	7263	1105668,25	1248585,922
7156	1105781,001	1248187,092	7210	1105732,031	1248336,473	7264	1105668,315	1248586,237
7157	1105775,179	1248193,464	7211	1105731,919	1248337,323	7265	1105668,652	1248588,016
7158	1105769,921	1248201,052	7212	1105731,599	1248339,678	7266	1105668,607	1248590,025
7159	1105763,64	1248207,465	7213	1105731,268	1248342,039	7267	1105668,573	1248590,529
7160	1105759,8	1248213,758	7214	1105730,927	1248344,406	7268	1105668,56	1248590,709
7161	1105756,049	1248220,032	7215	1105730,573	1248346,778	7269	1105668,525	1248591,162
7162	1105753,672	1248227,948	7216	1105730,207	1248349,156	7270	1105668,336	1248592,697
7163	1105748,693	1248239,161	7217	1105729,828	1248351,539	7271	1105668,158	1248593,342
7164	1105744,168	1248244,588	7218	1105729,435	1248353,927	7272	1105666,19	1248611,239
7165	1105743,944	1248245,541	7219	1105729,028	1248356,32	7273	1105664,413	1248610,66
7166	1105743,568	1248247,188	7220	1105728,605	1248358,717	7274	1105664,328	1248611,461
7167	1105743,216	1248248,789	7221	1105728,167	1248361,119	7275	1105664,205	1248612,13
7168	1105742,874	1248250,4	7222	1105727,713	1248363,526	7276	1105664,177	1248612,278
7169	1105742,543	1248252,021	7223	1105727,242	1248365,936	7277	1105664,12	1248612,575
7170	1105742,222	1248253,652	7224	1105726,753	1248368,351	7278	1105663,971	1248613,279
7171	1105741,91	1248255,293	7225	1105726,245	1248370,768	7279	1105663,69	1248614,284
7172	1105741,608	1248256,943	7226	1105725,719	1248373,188	7280	1105663,593	1248614,564
7173	1105741,315	1248258,604	7227	1105725,176	1248375,604	7281	1105663,427	1248615,295
7174	1105741,031	1248260,274	7228	1105724,616	1248378,011	7282	1105663,14	1248616,151
7175	1105740,755	1248261,953	7229	1105724,041	1248380,406	7283	1105663,093	1248616,291
7176	1105740,486	1248263,641	7230	1105723,452	1248382,791	7284	1105663,06	1248616,386

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

7285	1105663,037	1248616,452	7339	1105632,392	1248652,54	7393	1105715,083	1249343,647
7286	1105662,86	1248616,979	7340	1105631,963	1248653,857	7394	1105713,934	1249357,968
7287	1105662,633	1248617,528	7341	1105631,29	1248655,942	7395	1105712,1	1249372,218
7288	1105662,556	1248617,872	7342	1105630,622	1248658,026	7396	1105709,587	1249386,364
7289	1105662,45	1248618,268	7343	1105629,961	1248660,107	7397	1105706,399	1249400,374
7290	1105662,424	1248618,365	7344	1105629,305	1248662,187	7398	1105705,897	1249402,332
7291	1105662,398	1248618,462	7345	1105628,657	1248664,265	7399	1105705,37	1249404,333
7292	1105662,338	1248618,687	7346	1105628,015	1248666,341	7400	1105704,831	1249406,323
7293	1105662,174	1248619,26	7347	1105627,38	1248668,416	7401	1105704,282	1249408,304
7294	1105662,137	1248619,367	7348	1105626,753	1248670,489	7402	1105703,723	1249410,275
7295	1105662,013	1248619,894	7349	1105626,133	1248672,56	7403	1105703,154	1249412,236
7296	1105661,993	1248619,972	7350	1105625,521	1248674,63	7404	1105702,577	1249414,188
7297	1105661,984	1248620,013	7351	1105624,917	1248676,699	7405	1105701,99	1249416,13
7298	1105661,964	1248620,111	7352	1105624,321	1248678,766	7406	1105701,396	1249418,062
7299	1105661,93	1248620,272	7353	1105623,726	1248680,859	7407	1105700,794	1249419,985
7300	1105661,771	1248620,994	7354	1105618,541	1248700,555	7408	1105700,185	1249421,899
7301	1105661,599	1248621,565	7355	1105614,056	1248720,423	7409	1105699,57	1249423,804
7302	1105661,599	1248621,595	7356	1105610,279	1248740,437	7410	1105698,949	1249425,7
7303	1105661,346	1248623,02	7357	1105607,212	1248760,572	7411	1105698,322	1249427,587
7304	1105661,302	1248623,257	7358	1105604,86	1248780,803	7412	1105697,69	1249429,465
7305	1105661,263	1248623,453	7359	1105603,226	1248801,105	7413	1105697,054	1249431,334
7306	1105661,232	1248623,615	7360	1105602,313	1248821,451	7414	1105696,414	1249433,196
7307	1105661,221	1248623,667	7361	1105602,12	1248841,818	7415	1105695,77	1249435,048
7308	1105661,191	1248624,221	7362	1105602,649	1248862,178	7416	1105695,123	1249436,893
7309	1105661,185	1248624,332	7363	1105603,899	1248882,507	7417	1105694,472	1249438,729
7310	1105661,179	1248624,436	7364	1105605,867	1248902,779	7418	1105693,821	1249440,558
7311	1105661,161	1248624,761	7365	1105608,553	1248922,969	7419	1105693,167	1249442,379
7312	1105661,056	1248625,987	7366	1105611,952	1248943,05	7420	1105692,602	1249443,941
7313	1105660,892	1248626,774	7367	1105630,063	1248966,415	7421	1105651,12	1249372,745
7314	1105660,886	1248626,814	7368	1105631,651	1248971,64	7422	1105648,253	1249385,574
7315	1105660,861	1248627,039	7369	1105631,341	1248989,914	7423	1105647,826	1249387,238
7316	1105660,842	1248627,2	7370	1105634,071	1248996,016	7424	1105647,4	1249388,856
7317	1105660,832	1248627,284	7371	1105634,427	1249001,513	7425	1105646,961	1249390,477
7318	1105660,821	1248627,373	7372	1105634,552	1249013,49	7426	1105646,511	1249392,103
7319	1105660,792	1248627,621	7373	1105633,008	1249018,405	7427	1105646,049	1249393,732
7320	1105660,779	1248627,715	7374	1105643,264	1249030,554	7428	1105645,575	1249395,364
7321	1105660,764	1248628,103	7375	1105645,529	1249036,716	7429	1105645,091	1249397,001
7322	1105660,628	1248629,926	7376	1105646,344	1249051,246	7430	1105644,596	1249398,641
7323	1105660,081	1248632,589	7377	1105646,201	1249055,38	7431	1105644,09	1249400,285
7324	1105659,169	1248635,028	7378	1105646,476	1249063,014	7432	1105643,574	1249401,933
7325	1105658,326	1248636,68	7379	1105646,138	1249064,588	7433	1105643,049	1249403,585
7326	1105657,782	1248637,615	7380	1105672,261	1249144,701	7434	1105642,514	1249405,241
7327	1105657,361	1248638,319	7381	1105677,688	1249150,575	7435	1105641,97	1249406,901
7328	1105656,823	1248639,179	7382	1105681,71	1249158,117	7436	1105641,417	1249408,565
7329	1105656,015	1248640,368	7383	1105690,777	1249164,558	7437	1105640,856	1249410,234
7330	1105654,873	1248641,797	7384	1105693,149	1249167,612	7438	1105640,287	1249411,906
7331	1105653,547	1248643,185	7385	1105774,53	1249153,843	7439	1105639,709	1249413,584
7332	1105652,239	1248644,33	7386	1105788,548	1249210,186	7440	1105639,125	1249415,266
7333	1105651,808	1248644,818	7387	1105794,816	1249239,203	7441	1105638,533	1249416,952
7334	1105650,149	1248646,352	7388	1105774,177	1249264,762	7442	1105637,935	1249418,643
7335	1105649,661	1248646,703	7389	1105712,806	1249286,304	7443	1105637,33	1249420,339
7336	1105648,897	1248647,822	7390	1105714,405	1249300,582	7444	1105636,719	1249422,04
7337	1105641,126	1248654,848	7391	1105715,319	1249314,921	7445	1105636,102	1249423,745
7338	1105632,464	1248652,558	7392	1105715,545	1249329,287	7446	1105635,48	1249425,457

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

7447	1105634,853	1249427,173	7501	1105531,188	1249640	7555	1105239,329	1249891,688
7448	1105634,222	1249428,895	7502	1105529,906	1249641,248	7556	1105225,772	1249899,539
7449	1105633,581	1249430,635	7503	1105528,612	1249642,495	7557	1105224,23	1249900,378
7450	1105632,943	1249432,365	7504	1105527,308	1249643,742	7558	1105222,713	1249901,194
7451	1105632,301	1249434,101	7505	1105525,992	1249644,987	7559	1105221,187	1249902,005
7452	1105631,656	1249435,843	7506	1105524,666	1249646,233	7560	1105219,653	1249902,811
7453	1105631,008	1249437,591	7507	1105523,33	1249647,479	7561	1105218,111	1249903,612
7454	1105597,296	1249528,552	7508	1105521,984	1249648,725	7562	1105216,562	1249904,409
7455	1105596,624	1249530,365	7509	1105520,628	1249649,972	7563	1105215,004	1249905,202
7456	1105595,953	1249532,173	7510	1105519,264	1249651,22	7564	1105213,439	1249905,991
7457	1105595,284	1249533,973	7511	1105517,89	1249652,47	7565	1105211,866	1249906,776
7458	1105594,617	1249535,766	7512	1105516,508	1249653,721	7566	1105210,286	1249907,557
7459	1105593,957	1249537,533	7513	1105515,117	1249654,973	7567	1105208,698	1249908,335
7460	1105593,292	1249539,307	7514	1105513,718	1249656,229	7568	1105207,104	1249909,11
7461	1105592,627	1249541,073	7515	1105512,312	1249657,486	7569	1105205,502	1249909,882
7462	1105591,961	1249542,83	7516	1105510,898	1249658,747	7570	1105203,894	1249910,651
7463	1105591,295	1249544,579	7517	1105509,465	1249660,02	7571	1105202,279	1249911,418
7464	1105590,627	1249546,32	7518	1105508,04	1249661,285	7572	1105200,657	1249912,183
7465	1105589,958	1249548,052	7519	1105506,608	1249662,553	7573	1105199,029	1249912,946
7466	1105589,287	1249549,775	7520	1105505,17	1249663,826	7574	1105197,394	1249913,707
7467	1105588,613	1249551,49	7521	1105503,726	1249665,104	7575	1105195,753	1249914,466
7468	1105587,937	1249553,195	7522	1105307,854	1249838,37	7576	1105194,106	1249915,225
7469	1105587,257	1249554,89	7523	1105306,453	1249839,609	7577	1105192,453	1249915,982
7470	1105586,574	1249556,576	7524	1105305,055	1249840,844	7578	1105190,795	1249916,739
7471	1105585,887	1249558,253	7525	1105303,661	1249842,077	7579	1105189,13	1249917,495
7472	1105585,196	1249559,92	7526	1105302,269	1249843,305	7580	1105187,46	1249918,252
7473	1105584,5	1249561,576	7527	1105300,881	1249844,529	7581	1105185,785	1249919,008
7474	1105583,799	1249563,223	7528	1105299,507	1249845,738	7582	1105184,092	1249919,77
7475	1105583,093	1249564,859	7529	1105298,126	1249846,951	7583	1105182,409	1249920,526
7476	1105582,381	1249566,484	7530	1105296,747	1249848,159	7584	1105180,72	1249921,283
7477	1105581,664	1249568,099	7531	1105295,37	1249849,362	7585	1105179,026	1249922,042
7478	1105580,94	1249569,703	7532	1105293,995	1249850,56	7586	1105177,327	1249922,802
7479	1105580,21	1249571,295	7533	1105292,623	1249851,752	7587	1105175,624	1249923,563
7480	1105579,473	1249572,876	7534	1105291,251	1249852,938	7588	1105162,201	1249929,565
7481	1105578,729	1249574,446	7535	1105289,882	1249854,119	7589	1105158,807	1249930,624
7482	1105577,978	1249576,004	7536	1105288,513	1249855,292	7590	1105148,882	1249934,508
7483	1105577,219	1249577,549	7537	1105287,145	1249856,46	7591	1105139,567	1249938,32
7484	1105576,452	1249579,083	7538	1105285,779	1249857,62	7592	1105130,167	1249942,086
7485	1105575,651	1249580,654	7539	1105284,413	1249858,774	7593	1105120,785	1249946,098
7486	1105570,352	1249590,349	7540	1105283,047	1249859,921	7594	1105111,592	1249950,073
7487	1105564,572	1249599,765	7541	1105281,683	1249861,06	7595	1105101,954	1249954,218
7488	1105558,327	1249608,879	7542	1105280,318	1249862,192	7596	1105092,592	1249959,014
7489	1105551,632	1249617,668	7543	1105278,953	1249863,316	7597	1105082,273	1249964,301
7490	1105544,504	1249626,11	7544	1105277,589	1249864,432	7598	1105079,543	1249966,524
7491	1105543,327	1249627,424	7545	1105276,224	1249865,539	7599	1104983,346	1250009,536
7492	1105542,174	1249628,693	7546	1105274,859	1249866,639	7600	1104981,461	1250010,378
7493	1105541,006	1249629,958	7547	1105273,493	1249867,729	7601	1104979,58	1250011,219
7494	1105539,825	1249631,221	7548	1105272,127	1249868,811	7602	1104977,701	1250012,058
7495	1105538,63	1249632,482	7549	1105270,76	1249869,884	7603	1104975,826	1250012,895
7496	1105537,421	1249633,739	7550	1105269,392	1249870,948	7604	1104973,954	1250013,729
7497	1105536,2	1249634,995	7551	1105268,023	1249872,002	7605	1104972,084	1250014,561
7498	1105534,965	1249636,249	7552	1105266,653	1249873,046	7606	1104970,218	1250015,39
7499	1105533,718	1249637,501	7553	1105265,251	1249874,103	7607	1104968,354	1250016,216
7500	1105532,459	1249638,751	7554	1105252,499	1249883,204	7608	1104966,507	1250017,032



1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 53 de 207

7609	1104965,448	1250017,498	7663	1104550,868	1250153,104	7717	1104235,406	1250359,94
7610	1104940,825	1249995,848	7664	1104548,995	1250153,792	7718	1104233,275	1250360,889
7611	1104929,165	1250024,339	7665	1104547,119	1250154,49	7719	1104231,127	1250361,825
7612	1104923,429	1250028,858	7666	1104545,241	1250155,198	7720	1104228,963	1250362,749
7613	1104916,341	1250036,544	7667	1104543,362	1250155,917	7721	1104226,782	1250363,66
7614	1104913,953	1250038,254	7668	1104541,481	1250156,646	7722	1104224,586	1250364,56
7615	1104913,143	1250038,54	7669	1104539,599	1250157,388	7723	1104222,374	1250365,449
7616	1104911,276	1250039,194	7670	1104537,716	1250158,14	7724	1104220,147	1250366,327
7617	1104909,403	1250039,844	7671	1104535,871	1250158,889	7725	1104217,906	1250367,196
7618	1104907,525	1250040,489	7672	1104521,584	1250165,084	7726	1104215,65	1250368,055
7619	1104905,643	1250041,131	7673	1104507,57	1250171,875	7727	1104213,38	1250368,905
7620	1104903,755	1250041,77	7674	1104493,854	1250179,25	7728	1104211,096	1250369,748
7621	1104901,862	1250042,405	7675	1104480,461	1250187,196	7729	1104208,799	1250370,583
7622	1104899,964	1250043,038	7676	1104478,773	1250188,252	7730	1104206,489	1250371,412
7623	1104898,062	1250043,667	7677	1104477,06	1250189,337	7731	1104204,166	1250372,234
7624	1104896,154	1250044,294	7678	1104475,356	1250190,428	7732	1104201,83	1250373,052
7625	1104894,242	1250044,919	7679	1104473,663	1250191,524	7733	1104199,482	1250373,864
7626	1104892,326	1250045,542	7680	1104471,979	1250192,626	7734	1104197,122	1250374,673
7627	1104890,405	1250046,162	7681	1104470,305	1250193,732	7735	1104194,75	1250375,479
7628	1104888,48	1250046,781	7682	1104468,64	1250194,843	7736	1104192,367	1250376,282
7629	1104886,55	1250047,399	7683	1104466,984	1250195,958	7737	1104189,973	1250377,084
7630	1104884,617	1250048,015	7684	1104465,338	1250197,076	7738	1104187,568	1250377,885
7631	1104882,664	1250048,634	7685	1104463,7	1250198,199	7739	1104185,151	1250378,686
7632	1104880,724	1250049,248	7686	1104462,07	1250199,324	7740	1104182,716	1250379,491
7633	1104878,779	1250049,862	7687	1104460,449	1250200,452	7741	1104180,284	1250380,293
7634	1104876,831	1250050,474	7688	1104458,836	1250201,582	7742	1104177,842	1250381,097
7635	1104874,879	1250051,087	7689	1104457,232	1250202,714	7743	1104076,724	1250414,386
7636	1104872,923	1250051,7	7690	1104455,634	1250203,849	7744	1104074,271	1250415,194
7637	1104870,963	1250052,314	7691	1104454,045	1250204,984	7745	1104071,813	1250416,004
7638	1104869	1250052,928	7692	1104452,463	1250206,121	7746	1104069,348	1250416,818
7639	1104867,033	1250053,542	7693	1104450,888	1250207,258	7747	1104066,862	1250417,641
7640	1104593,066	1250139,174	7694	1104449,32	1250208,396	7748	1104064,381	1250418,464
7641	1104591,279	1250139,733	7695	1104447,758	1250209,535	7749	1104061,893	1250419,294
7642	1104589,489	1250140,293	7696	1104446,203	1250210,673	7750	1104059,399	1250420,13
7643	1104587,693	1250140,855	7697	1104444,655	1250211,811	7751	1104056,9	1250420,972
7644	1104585,893	1250141,42	7698	1104443,112	1250212,948	7752	1104054,395	1250421,823
7645	1104584,088	1250141,988	7699	1104441,576	1250214,084	7753	1104051,885	1250422,681
7646	1104582,263	1250142,564	7700	1104440,045	1250215,219	7754	1104049,37	1250423,548
7647	1104580,446	1250143,139	7701	1104438,53	1250216,344	7755	1104046,851	1250424,424
7648	1104578,625	1250143,718	7702	1104437,008	1250217,477	7756	1104044,326	1250425,311
7649	1104576,8	1250144,302	7703	1104435,491	1250218,608	7757	1104041,798	1250426,209
7650	1104574,97	1250144,89	7704	1104433,979	1250219,737	7758	1104039,265	1250427,117
7651	1104573,137	1250145,482	7705	1104432,471	1250220,862	7759	1104036,729	1250428,039
7652	1104571,3	1250146,081	7706	1104430,968	1250221,985	7760	1104034,19	1250428,973
7653	1104569,459	1250146,684	7707	1104314,727	1250308,834	7761	1104031,647	1250429,92
7654	1104567,614	1250147,294	7708	1104305,075	1250311,537	7762	1104029,102	1250430,882
7655	1104565,766	1250147,909	7709	1104294,492	1250313,326	7763	1104026,554	1250431,859
7656	1104563,914	1250148,532	7710	1104283,287	1250316,014	7764	1104024,005	1250432,851
7657	1104562,059	1250149,161	7711	1104270,986	1250319,966	7765	1104021,453	1250433,86
7658	1104560,201	1250149,798	7712	1104259,286	1250328,579	7766	1104018,9	1250434,886
7659	1104558,34	1250150,442	7713	1104252,729	1250338,834	7767	1104016,346	1250435,929
7660	1104556,476	1250151,095	7714	1104247,213	1250345,803	7768	1104013,792	1250436,991
7661	1104554,609	1250151,756	7715	1104240,528	1250353,849	7769	1104011,237	1250438,072
7662	1104552,74	1250152,425	7716	1104236,891	1250359,263	7770	1104008,682	1250439,172

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 54 de 207

7771	1104006,128	1250440,294	7825	1103782,524	1250574,771	7879	1103504,942	1250611,02
7772	1104003,575	1250441,436	7826	1103780,966	1250575,649	7880	1103495,258	1250613,349
7773	1104001,024	1250442,6	7827	1103779,409	1250576,517	7881	1103483,606	1250613,867
7774	1103998,476	1250443,786	7828	1103777,855	1250577,373	7882	1103471,083	1250618,126
7775	1103995,937	1250444,992	7829	1103776,302	1250578,216	7883	1103460,12	1250622,354
7776	1103993,413	1250446,214	7830	1103774,752	1250579,047	7884	1103449,186	1250627,752
7777	1103990,905	1250447,451	7831	1103773,202	1250579,866	7885	1103439,676	1250633,685
7778	1103988,412	1250448,703	7832	1103771,655	1250580,671	7886	1103427,819	1250639,781
7779	1103985,935	1250449,968	7833	1103770,109	1250581,463	7887	1103416,29	1250646,477
7780	1103983,473	1250451,246	7834	1103768,564	1250582,24	7888	1103405,12	1250653,755
7781	1103981,026	1250452,536	7835	1103767,021	1250583,004	7889	1103394,337	1250661,596
7782	1103978,593	1250453,837	7836	1103765,479	1250583,753	7890	1103383,97	1250669,979
7783	1103976,174	1250455,149	7837	1103763,887	1250584,513	7891	1103374,047	1250678,883
7784	1103973,77	1250456,471	7838	1103755,547	1250588,236	7892	1103364,594	1250688,284
7785	1103971,379	1250457,801	7839	1103755,412	1250588,208	7893	1103355,634	1250698,156
7786	1103969,002	1250459,14	7840	1103746,85	1250586,274	7894	1103347,192	1250708,476
7787	1103966,637	1250460,487	7841	1103734,086	1250579,643	7895	1103339,291	1250719,214
7788	1103964,286	1250461,84	7842	1103722,539	1250579,859	7896	1103331,95	1250730,343
7789	1103961,946	1250463,2	7843	1103715,526	1250578,871	7897	1103325,19	1250741,834
7790	1103959,619	1250464,565	7844	1103708,725	1250577,086	7898	1103324,17	1250743,69
7791	1103957,304	1250465,935	7845	1103698,924	1250572,461	7899	1103323,138	1250745,606
7792	1103955	1250467,31	7846	1103687,944	1250571,044	7900	1103322,125	1250747,522
7793	1103952,706	1250468,688	7847	1103679,086	1250570,112	7901	1103321,131	1250749,439
7794	1103950,424	1250470,07	7848	1103669,434	1250569,128	7902	1103320,154	1250751,356
7795	1103948,152	1250471,454	7849	1103661,409	1250569,071	7903	1103319,194	1250753,272
7796	1103945,89	1250472,839	7850	1103653,485	1250566,982	7904	1103318,251	1250755,188
7797	1103943,638	1250474,226	7851	1103646,144	1250565,238	7905	1103317,325	1250757,102
7798	1103941,394	1250475,613	7852	1103637,122	1250559,005	7906	1103316,413	1250759,015
7799	1103939,16	1250477	7853	1103624,713	1250553,782	7907	1103315,516	1250760,925
7800	1103936,934	1250478,387	7854	1103612,388	1250550,467	7908	1103314,634	1250762,834
7801	1103934,716	1250479,772	7855	1103591,46	1250548,757	7909	1103313,766	1250764,739
7802	1103932,516	1250481,15	7856	1103576,677	1250574,92	7910	1103312,911	1250766,642
7803	1103930,311	1250482,533	7857	1103566,989	1250594,784	7911	1103312,068	1250768,542
7804	1103928,112	1250483,914	7858	1103559,313	1250607,226	7912	1103311,237	1250770,438
7805	1103925,921	1250485,29	7859	1103559,24	1250607,271	7913	1103310,418	1250772,329
7806	1103812,788	1250556,372	7860	1103558,389	1250607,292	7914	1103309,61	1250774,217
7807	1103811,15	1250557,401	7861	1103556,361	1250607,347	7915	1103308,812	1250776,101
7808	1103809,517	1250558,427	7862	1103554,325	1250607,409	7916	1103308,024	1250777,979
7809	1103807,89	1250559,447	7863	1103552,281	1250607,479	7917	1103307,245	1250779,853
7810	1103806,269	1250560,462	7864	1103550,228	1250607,556	7918	1103306,475	1250781,722
7811	1103804,669	1250561,462	7865	1103548,169	1250607,642	7919	1103305,713	1250783,584
7812	1103803,061	1250562,464	7866	1103546,101	1250607,738	7920	1103304,959	1250785,442
7813	1103801,458	1250563,459	7867	1103544,026	1250607,843	7921	1103304,211	1250787,293
7814	1103799,86	1250564,447	7868	1103541,943	1250607,959	7922	1103303,471	1250789,139
7815	1103798,266	1250565,429	7869	1103539,852	1250608,087	7923	1103302,736	1250790,978
7816	1103796,676	1250566,403	7870	1103537,754	1250608,226	7924	1103302,007	1250792,81
7817	1103795,091	1250567,369	7871	1103535,649	1250608,378	7925	1103301,287	1250794,624
7818	1103793,509	1250568,327	7872	1103533,537	1250608,542	7926	1103300,566	1250796,447
7819	1103791,93	1250569,276	7873	1103531,417	1250608,721	7927	1103299,849	1250798,262
7820	1103790,355	1250570,216	7874	1103529,291	1250608,915	7928	1103299,135	1250800,07
7821	1103788,784	1250571,147	7875	1103527,159	1250609,123	7929	1103290,427	1250822,129
7822	1103787,214	1250572,068	7876	1103525,019	1250609,348	7930	1103289,717	1250823,928
7823	1103785,649	1250572,98	7877	1103523,255	1250609,546	7931	1103289,008	1250825,722
7824	1103784,085	1250573,88	7878	1103517,808	1250609,169	7932	1103288,301	1250827,51

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

7933	1103287,595	1250829,29	7987	1103206,767	1250950,862	8041	1103117,447	1251043,946
7934	1103286,896	1250831,049	7988	1103205,396	1250952,146	8042	1103115,925	1251045,976
7935	1103286,193	1250832,812	7989	1103204,018	1250953,433	8043	1103114,414	1251048,007
7936	1103285,49	1250834,569	7990	1103202,634	1250954,723	8044	1103112,914	1251050,037
7937	1103284,787	1250836,318	7991	1103201,242	1250956,015	8045	1103111,425	1251052,067
7938	1103284,083	1250838,06	7992	1103199,835	1250957,319	8046	1103109,947	1251054,097
7939	1103283,378	1250839,794	7993	1103198,434	1250958,615	8047	1103108,479	1251056,125
7940	1103282,672	1250841,52	7994	1103197,027	1250959,914	8048	1103107,02	1251058,151
7941	1103281,964	1250843,239	7995	1103195,614	1250961,218	8049	1103105,57	1251060,176
7942	1103281,255	1250844,949	7996	1103194,196	1250962,526	8050	1103104,129	1251062,199
7943	1103280,542	1250846,651	7997	1103194,031	1250962,679	8051	1103102,695	1251064,219
7944	1103279,827	1250848,345	7998	1103192,251	1250964,32	8052	1103101,269	1251066,236
7945	1103279,109	1250850,03	7999	1103190,468	1250965,965	8053	1103099,851	1251068,25
7946	1103278,388	1250851,707	8000	1103188,681	1250967,616	8054	1103098,438	1251070,26
7947	1103277,663	1250853,375	8001	1103186,89	1250969,273	8055	1103097,04	1251072,255
7948	1103276,934	1250855,033	8002	1103185,083	1250970,947	8056	1103095,638	1251074,26
7949	1103276,201	1250856,682	8003	1103183,283	1250972,619	8057	1103094,241	1251076,26
7950	1103275,463	1250858,322	8004	1103181,481	1250974,297	8058	1103092,849	1251078,255
7951	1103274,72	1250859,953	8005	1103179,675	1250975,984	8059	1103091,461	1251080,245
7952	1103273,972	1250861,573	8006	1103177,869	1250977,678	8060	1102997,966	1251214,303
7953	1103273,218	1250863,184	8007	1103176,06	1250979,38	8061	1102996,675	1251216,154
7954	1103272,459	1250864,785	8008	1103174,25	1250981,091	8062	1102995,388	1251217,998
7955	1103271,694	1250866,375	8009	1103172,44	1250982,812	8063	1102994,105	1251219,834
7956	1103270,922	1250867,955	8010	1103170,63	1250984,541	8064	1102992,836	1251221,647
7957	1103270,144	1250869,524	8011	1103168,82	1250986,281	8065	1102991,562	1251223,461
7958	1103269,359	1250871,083	8012	1103167,011	1250988,031	8066	1102990,291	1251225,266
7959	1103268,568	1250872,63	8013	1103165,202	1250989,792	8067	1102989,021	1251227,062
7960	1103267,745	1250874,211	8014	1103163,395	1250991,565	8068	1102987,754	1251228,847
7961	1103262,039	1250884,488	8015	1103161,59	1250993,349	8069	1102986,487	1251230,622
7962	1103255,857	1250894,485	8016	1103159,788	1250995,145	8070	1102985,22	1251232,386
7963	1103249,211	1250904,181	8017	1103157,988	1250996,953	8071	1102983,954	1251234,138
7964	1103242,117	1250913,554	8018	1103156,192	1250998,775	8072	1102982,687	1251235,88
7965	1103234,59	1250922,583	8019	1103154,4	1251000,61	8073	1102981,419	1251237,609
7966	1103233,412	1250923,92	8020	1103152,612	1251002,459	8074	1102980,149	1251239,325
7967	1103232,255	1250925,217	8021	1103150,83	1251004,321	8075	1102978,878	1251241,029
7968	1103231,084	1250926,511	8022	1103149,052	1251006,198	8076	1102977,605	1251242,72
7969	1103229,902	1250927,803	8023	1103147,281	1251008,091	8077	1102976,329	1251244,398
7970	1103228,706	1250929,092	8024	1103145,516	1251009,998	8078	1102975,05	1251246,061
7971	1103227,499	1250930,38	8025	1103143,758	1251011,922	8079	1102973,767	1251247,711
7972	1103226,28	1250931,665	8026	1103142,008	1251013,861	8080	1102972,48	1251249,345
7973	1103225,05	1250932,949	8027	1103140,266	1251015,817	8081	1102971,189	1251250,965
7974	1103223,808	1250934,231	8028	1103138,534	1251017,788	8082	1102969,894	1251252,57
7975	1103222,555	1250935,512	8029	1103136,816	1251019,772	8083	1102968,594	1251254,158
7976	1103221,292	1250936,792	8030	1103135,114	1251021,763	8084	1102967,288	1251255,731
7977	1103220,018	1250938,071	8031	1103133,43	1251023,76	8085	1102965,977	1251257,287
7978	1103218,734	1250939,349	8032	1103131,763	1251025,762	8086	1102964,66	1251258,826
7979	1103217,44	1250940,627	8033	1103130,112	1251027,769	8087	1102963,337	1251260,347
7980	1103216,137	1250941,904	8034	1103128,478	1251029,781	8088	1102962,008	1251261,852
7981	1103214,825	1250943,182	8035	1103126,859	1251031,797	8089	1102960,671	1251263,338
7982	1103213,503	1250944,46	8036	1103125,255	1251033,815	8090	1102959,328	1251264,805
7983	1103212,172	1250945,738	8037	1103123,666	1251035,837	8091	1102957,977	1251266,254
7984	1103210,833	1250947,017	8038	1103122,091	1251037,862	8092	1102956,612	1251267,691
7985	1103209,485	1250948,297	8039	1103120,53	1251039,888	8093	1102955,229	1251269,121
7986	1103208,13	1250949,579	8040	1103118,982	1251041,916	8094	1102953,828	1251270,545

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 56 de 207

8095	1102952,407	1251271,964	8149	1102760,255	1251428,274	8203	1102629,43	1251829,183
8096	1102950,969	1251273,377	8150	1102758,756	1251429,645	8204	1102629,172	1251831,226
8097	1102949,513	1251274,785	8151	1102757,26	1251431,027	8205	1102628,912	1251833,26
8098	1102948,039	1251276,188	8152	1102755,768	1251432,422	8206	1102628,649	1251835,288
8099	1102946,549	1251277,587	8153	1102754,279	1251433,83	8207	1102628,384	1251837,308
8100	1102945,042	1251278,981	8154	1102752,829	1251435,217	8208	1102628,115	1251839,32
8101	1102943,519	1251280,372	8155	1102741,721	1251446,434	8209	1102627,843	1251841,325
8102	1102941,981	1251281,759	8156	1102731,162	1251458,169	8210	1102627,567	1251843,322
8103	1102940,428	1251283,143	8157	1102721,177	1251470,396	8211	1102627,285	1251845,312
8104	1102938,86	1251284,523	8158	1102711,787	1251483,086	8212	1102626,999	1251847,294
8105	1102937,277	1251285,901	8159	1102703,016	1251496,211	8213	1102626,707	1251849,268
8106	1102935,68	1251287,277	8160	1102694,882	1251509,74	8214	1102626,41	1251851,233
8107	1102934,07	1251288,651	8161	1102687,404	1251523,643	8215	1102626,106	1251853,191
8108	1102932,446	1251290,023	8162	1102680,6	1251537,887	8216	1102625,796	1251855,141
8109	1102930,81	1251291,395	8163	1102674,485	1251552,441	8217	1102625,478	1251857,083
8110	1102929,161	1251292,765	8164	1102669,073	1251567,27	8218	1102625,153	1251859,016
8111	1102927,5	1251294,136	8165	1102664,376	1251582,341	8219	1102624,821	1251860,941
8112	1102925,828	1251295,507	8166	1102660,406	1251597,62	8220	1102624,479	1251862,857
8113	1102924,144	1251296,878	8167	1102659,899	1251599,811	8221	1102624,13	1251864,764
8114	1102922,45	1251298,25	8168	1102659,398	1251602,052	8222	1102623,771	1251866,663
8115	1102920,745	1251299,625	8169	1102658,912	1251604,289	8223	1102623,404	1251868,553
8116	1102919,03	1251301,001	8170	1102658,442	1251606,523	8224	1102623,026	1251870,434
8117	1102917,305	1251302,38	8171	1102657,987	1251608,753	8225	1102622,639	1251872,306
8118	1102915,572	1251303,761	8172	1102657,546	1251610,979	8226	1102622,242	1251874,168
8119	1102913,818	1251305,156	8173	1102657,119	1251613,201	8227	1102621,833	1251876,021
8120	1102912,071	1251306,542	8174	1102656,705	1251615,419	8228	1102621,414	1251877,864
8121	1102910,316	1251307,933	8175	1102656,304	1251617,632	8229	1102620,971	1251879,75
8122	1102908,553	1251309,33	8176	1102655,915	1251619,84	8230	1102618,054	1251890,87
8123	1102907,243	1251309,902	8177	1102655,538	1251622,043	8231	1102614,648	1251901,851
8124	1102906,064	1251309,902	8178	1102655,172	1251624,242	8232	1102610,76	1251912,67
8125	1102905,305	1251309,902	8179	1102654,816	1251626,435	8233	1102606,397	1251923,307
8126	1102904,829	1251309,902	8180	1102654,471	1251628,623	8234	1102605,616	1251925,079
8127	1102903,349	1251309,902	8181	1102654,134	1251630,805	8235	1102604,842	1251926,804
8128	1102902,873	1251309,902	8182	1102653,807	1251632,982	8236	1102604,053	1251928,529
8129	1102902,407	1251309,902	8183	1102653,488	1251635,154	8237	1102603,25	1251930,256
8130	1102901,941	1251309,902	8184	1102653,177	1251637,32	8238	1102602,433	1251931,984
8131	1102901,475	1251309,902	8185	1102652,873	1251639,48	8239	1102601,602	1251933,713
8132	1102901,009	1251309,902	8186	1102652,576	1251641,634	8240	1102600,758	1251935,444
8133	1102900,543	1251309,902	8187	1102652,285	1251643,782	8241	1102599,902	1251937,176
8134	1102900,077	1251309,902	8188	1102652	1251645,925	8242	1102599,033	1251938,91
8135	1102899,611	1251309,902	8189	1102651,719	1251648,06	8243	1102598,152	1251940,646
8136	1102899,145	1251309,902	8190	1102651,444	1251650,19	8244	1102597,26	1251942,383
8137	1102898,679	1251309,902	8191	1102651,173	1251652,314	8245	1102596,356	1251944,122
8138	1102898,213	1251309,902	8192	1102650,906	1251654,431	8246	1102595,441	1251945,864
8139	1102897,747	1251309,902	8193	1102650,644	1251656,528	8247	1102594,515	1251947,608
8140	1102897,281	1251309,902	8194	1102650,382	1251658,636	8248	1102593,58	1251949,354
8141	1102896,815	1251309,902	8195	1102650,122	1251660,737	8249	1102592,634	1251951,104
8142	1102896,349	1251309,902	8196	1102649,865	1251662,831	8250	1102591,679	1251952,856
8143	1102895,883	1251309,902	8197	1102649,608	1251664,919	8251	1102590,715	1251954,61
8144	1102895,417	1251309,902	8198	1102630,707	1251818,867	8252	1102589,742	1251956,369
8145	1102894,951	1251309,902	8199	1102630,451	1251820,947	8253	1102588,761	1251958,13
8146	1102894,485	1251309,902	8200	1102630,196	1251823,021	8254	1102587,772	1251959,895
8147	1102894,019	1251309,902	8201	1102629,941	1251825,088	8255	1102586,776	1251961,664
8148	1102893,553	1251309,902	8202	1102629,685	1251827,148	8256	1102585,772	1251963,437

"Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial "Autopista al Mar 2", en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social."

8257	1102584,761	1251965,214	8311	1102523,495	1252091,537	8365	1102443,105	1252298,992
8258	1102583,745	1251966,996	8312	1102522,651	1252094,096	8366	1102442,031	1252300,349
8259	1102582,722	1251968,782	8313	1102521,818	1252096,65	8367	1102440,943	1252301,705
8260	1102581,686	1251970,585	8314	1102520,997	1252099,201	8368	1102439,842	1252303,058
8261	1102580,654	1251972,378	8315	1102520,186	1252101,746	8369	1102438,729	1252304,411
8262	1102579,618	1251974,177	8316	1102519,384	1252104,288	8370	1102437,602	1252305,761
8263	1102578,577	1251975,981	8317	1102518,592	1252106,824	8371	1102436,464	1252307,111
8264	1102577,532	1251977,791	8318	1102517,807	1252109,356	8372	1102435,313	1252308,459
8265	1102576,825	1251979,016	8319	1102517,031	1252111,882	8373	1102434,151	1252309,807
8266	1102575,534	1251981,252	8320	1102516,261	1252114,402	8374	1102432,978	1252311,154
8267	1102574,24	1251983,493	8321	1102515,498	1252116,917	8375	1102431,794	1252312,5
8268	1102572,945	1251985,742	8322	1102514,741	1252119,426	8376	1102430,598	1252313,846
8269	1102571,647	1251987,998	8323	1102513,993	1252121,915	8377	1102429,392	1252315,192
8270	1102570,338	1251990,277	8324	1102513,245	1252124,416	8378	1102428,176	1252316,538
8271	1102569,036	1251992,552	8325	1102512,5	1252126,909	8379	1102426,95	1252317,884
8272	1102567,734	1251994,834	8326	1102511,758	1252129,396	8380	1102425,714	1252319,231
8273	1102566,432	1251997,126	8327	1102511,019	1252131,877	8381	1102424,469	1252320,579
8274	1102565,131	1251999,426	8328	1102493,539	1252190,576	8382	1102423,214	1252321,927
8275	1102563,831	1252001,736	8329	1102492,987	1252192,43	8383	1102421,951	1252323,278
8276	1102562,534	1252004,055	8330	1102492,437	1252194,278	8384	1102420,68	1252324,629
8277	1102561,239	1252006,383	8331	1102491,887	1252196,119	8385	1102419,4	1252325,983
8278	1102559,947	1252008,723	8332	1102491,338	1252197,954	8386	1102418,113	1252327,338
8279	1102558,659	1252011,072	8333	1102490,794	1252199,764	8387	1102416,818	1252328,696
8280	1102557,376	1252013,433	8334	1102490,246	1252201,581	8388	1102415,515	1252330,056
8281	1102556,098	1252015,804	8335	1102489,698	1252203,39	8389	1102414,205	1252331,42
8282	1102554,826	1252018,187	8336	1102489,148	1252205,191	8390	1102412,889	1252332,786
8283	1102553,56	1252020,581	8337	1102488,598	1252206,985	8391	1102411,557	1252334,166
8284	1102552,301	1252022,988	8338	1102488,045	1252208,771	8392	1102410,231	1252335,537
8285	1102551,05	1252025,407	8339	1102487,491	1252210,55	8393	1102408,898	1252336,913
8286	1102549,808	1252027,839	8340	1102486,934	1252212,32	8394	1102407,561	1252338,292
8287	1102548,574	1252030,283	8341	1102486,375	1252214,082	8395	1102406,218	1252339,677
8288	1102547,351	1252032,74	8342	1102485,812	1252215,836	8396	1102217,751	1252533,969
8289	1102546,138	1252035,211	8343	1102485,246	1252217,581	8397	1102216,292	1252535,474
8290	1102544,937	1252037,696	8344	1102484,675	1252219,318	8398	1102214,835	1252536,975
8291	1102543,747	1252040,194	8345	1102484,101	1252221,046	8399	1102213,381	1252538,472
8292	1102542,571	1252042,706	8346	1102483,522	1252222,765	8400	1102211,93	1252539,965
8293	1102541,407	1252045,233	8347	1102482,938	1252224,475	8401	1102210,482	1252541,453
8294	1102540,258	1252047,774	8348	1102482,349	1252226,176	8402	1102209,046	1252542,925
8295	1102539,124	1252050,33	8349	1102481,754	1252227,868	8403	1102207,604	1252544,402
8296	1102538,007	1252052,9	8350	1102481,154	1252229,55	8404	1102206,163	1252545,873
8297	1102536,908	1252055,478	8351	1102480,547	1252231,223	8405	1102204,724	1252547,339
8298	1102535,831	1252058,059	8352	1102479,934	1252232,886	8406	1102203,286	1252548,798
8299	1102534,775	1252060,64	8353	1102479,314	1252234,539	8407	1102201,85	1252550,252
8300	1102533,739	1252063,222	8354	1102478,687	1252236,182	8408	1102200,414	1252551,7
8301	1102532,723	1252065,803	8355	1102478,052	1252237,815	8409	1102198,979	1252553,141
8302	1102531,726	1252068,384	8356	1102477,41	1252239,437	8410	1102197,544	1252554,576
8303	1102530,747	1252070,965	8357	1102476,76	1252241,049	8411	1102196,11	1252556,003
8304	1102529,786	1252073,544	8358	1102476,102	1252242,649	8412	1102194,675	1252557,424
8305	1102528,841	1252076,122	8359	1102475,415	1252244,288	8413	1102193,24	1252558,836
8306	1102527,914	1252078,697	8360	1102470,29	1252255,565	8414	1102191,805	1252560,242
8307	1102527,001	1252081,271	8361	1102464,589	1252266,563	8415	1102190,37	1252561,639
8308	1102526,104	1252083,842	8362	1102458,33	1252277,253	8416	1102188,933	1252563,029
8309	1102525,221	1252086,41	8363	1102451,526	1252287,604	8417	1102187,495	1252564,41
8310	1102524,352	1252088,976	8364	1102444,198	1252297,592	8418	1102186,056	1252565,782

T B 8

RESOLUCIÓN NÚMERO 7213 DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

8419	1102184,616	1252567,146	8473	1102069,697	1252656,908	8527	1101965,261	1252822,573
8420	1102183,174	1252568,501	8474	1102068,085	1252658,18	8528	1101964,739	1252824,453
8421	1102181,731	1252569,847	8475	1102066,471	1252659,464	8529	1101964,219	1252826,326
8422	1102180,285	1252571,183	8476	1102064,857	1252660,759	8530	1101962,659	1252831,947
8423	1102178,837	1252572,509	8477	1102063,242	1252662,068	8531	1101962,099	1252833,966
8424	1102177,388	1252573,826	8478	1102061,628	1252663,389	8532	1101961,54	1252835,978
8425	1102175,935	1252575,132	8479	1102060,014	1252664,723	8533	1101960,982	1252837,982
8426	1102174,48	1252576,427	8480	1102058,401	1252666,072	8534	1101960,429	1252839,963
8427	1102173,022	1252577,713	8481	1102056,79	1252667,435	8535	1101959,873	1252841,947
8428	1102171,557	1252578,991	8482	1102055,18	1252668,813	8536	1101959,316	1252843,922
8429	1102170,083	1252580,265	8483	1102053,573	1252670,206	8537	1101958,758	1252845,888
8430	1102168,598	1252581,534	8484	1102051,969	1252671,615	8538	1101958,199	1252847,846
8431	1102167,104	1252582,8	8485	1102050,369	1252673,041	8539	1101957,638	1252849,794
8432	1102165,6	1252584,062	8486	1102048,773	1252674,483	8540	1101957,074	1252851,734
8433	1102164,087	1252585,321	8487	1102047,181	1252675,943	8541	1101956,508	1252853,664
8434	1102162,565	1252586,577	8488	1102045,594	1252677,419	8542	1101955,938	1252855,585
8435	1102161,033	1252587,83	8489	1102044,014	1252678,914	8543	1101955,364	1252857,495
8436	1102159,493	1252589,08	8490	1102042,487	1252680,382	8544	1101954,785	1252859,397
8437	1102157,945	1252590,327	8491	1102033,37	1252689,667	8545	1101954,202	1252861,288
8438	1102156,388	1252591,573	8492	1102024,73	1252699,397	8546	1101953,614	1252863,169
8439	1102154,823	1252592,816	8493	1102016,588	1252709,547	8547	1101953,02	1252865,04
8440	1102153,25	1252594,057	8494	1102008,963	1252720,091	8548	1101952,419	1252866,9
8441	1102151,669	1252595,297	8495	1102001,875	1252731,004	8549	1101951,813	1252868,75
8442	1102150,081	1252596,534	8496	1101995,343	1252742,258	8550	1101951,199	1252870,589
8443	1102148,486	1252597,771	8497	1101989,381	1252753,824	8551	1101950,578	1252872,417
8444	1102146,883	1252599,008	8498	1101984,006	1252765,674	8552	1101949,95	1252874,233
8445	1102145,274	1252600,243	8499	1101983,187	1252767,628	8553	1101949,313	1252876,038
8446	1102143,658	1252601,478	8500	1101982,362	1252769,641	8554	1101948,667	1252877,832
8447	1102142,036	1252602,713	8501	1101981,557	1252771,653	8555	1101948,013	1252879,613
8448	1102140,407	1252603,947	8502	1101980,769	1252773,664	8556	1101947,35	1252881,383
8449	1102138,772	1252605,182	8503	1101979,999	1252775,672	8557	1101946,677	1252883,14
8450	1102137,131	1252606,418	8504	1101979,247	1252777,679	8558	1101945,995	1252884,885
8451	1102135,485	1252607,654	8505	1101978,51	1252779,683	8559	1101945,302	1252886,617
8452	1102133,833	1252608,891	8506	1101977,79	1252781,684	8560	1101944,599	1252888,336
8453	1102132,165	1252610,138	8507	1101977,084	1252783,682	8561	1101943,861	1252890,099
8454	1102130,505	1252611,377	8508	1101976,394	1252785,677	8562	1101938,336	1252902,115
8455	1102128,84	1252612,618	8509	1101975,717	1252787,667	8563	1101932,099	1252913,778
8456	1102127,17	1252613,861	8510	1101975,054	1252789,654	8564	1101925,172	1252925,044
8457	1102125,495	1252615,106	8511	1101974,403	1252791,636	8565	1101917,581	1252935,875
8458	1102123,817	1252616,354	8512	1101973,765	1252793,613	8566	1101909,352	1252946,229
8459	1102091,932	1252640,063	8513	1101973,138	1252795,586	8567	1101900,517	1252956,07
8460	1102090,377	1252641,219	8514	1101972,523	1252797,554	8568	1101899,192	1252957,447
8461	1102088,818	1252642,379	8515	1101971,917	1252799,516	8569	1101897,893	1252958,775
8462	1102087,253	1252643,545	8516	1101971,322	1252801,473	8570	1101896,579	1252960,099
8463	1102085,669	1252644,727	8517	1101970,736	1252803,424	8571	1101895,248	1252961,418
8464	1102084,089	1252645,908	8518	1101970,158	1252805,369	8572	1101893,903	1252962,733
8465	1102082,505	1252647,096	8519	1101969,589	1252807,308	8573	1101892,542	1252964,044
8466	1102080,917	1252648,292	8520	1101969,027	1252809,241	8574	1101891,166	1252965,352
8467	1102079,323	1252649,495	8521	1101968,472	1252811,167	8575	1101889,776	1252966,656
8468	1102077,727	1252650,707	8522	1101967,924	1252813,087	8576	1101888,372	1252967,957
8469	1102076,126	1252651,928	8523	1101967,381	1252815	8577	1101886,954	1252969,255
8470	1102074,523	1252653,158	8524	1101966,844	1252816,906	8578	1101885,523	1252970,551
8471	1102072,916	1252654,398	8525	1101966,311	1252818,805	8579	1101884,079	1252971,844
8472	1102071,308	1252655,648	8526	1101965,787	1252820,685	8580	1101882,622	1252973,135

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

8581	1101881,153	1252974,424	8635	1101724,812	1253122,042	8689	1101672,438	1253215,275
8582	1101879,672	1252975,712	8636	1101723,753	1253123,664	8690	1101671,514	1253216,802
8583	1101878,179	1252976,999	8637	1101722,682	1253125,328	8691	1101670,586	1253218,319
8584	1101876,675	1252978,285	8638	1101721,624	1253126,992	8692	1101669,653	1253219,825
8585	1101875,159	1252979,571	8639	1101720,577	1253128,657	8693	1101668,715	1253221,32
8586	1101873,633	1252980,856	8640	1101719,542	1253130,323	8694	1101667,772	1253222,804
8587	1101872,097	1252982,142	8641	1101718,519	1253131,989	8695	1101666,824	1253224,277
8588	1101870,55	1252983,428	8642	1101717,508	1253133,655	8696	1101665,871	1253225,738
8589	1101868,994	1252984,715	8643	1101716,506	1253135,321	8697	1101664,912	1253227,188
8590	1101867,428	1252986,004	8644	1101715,515	1253136,985	8698	1101663,918	1253228,667
8591	1101865,853	1252987,294	8645	1101714,534	1253138,65	8699	1101656,036	1253239,662
8592	1101864,27	1252988,587	8646	1101713,564	1253140,313	8700	1101647,57	1253250,214
8593	1101862,678	1252989,882	8647	1101712,602	1253141,975	8701	1101638,546	1253260,292
8594	1101861,078	1252991,18	8648	1101711,649	1253143,635	8702	1101637,317	1253261,583
8595	1101859,461	1252992,489	8649	1101710,706	1253145,294	8703	1101636,11	1253262,834
8596	1101857,849	1252993,792	8650	1101709,77	1253146,951	8704	1101634,89	1253264,081
8597	1101856,23	1252995,099	8651	1101708,843	1253148,605	8705	1101633,658	1253265,326
8598	1101854,605	1252996,41	8652	1101707,923	1253150,257	8706	1101632,414	1253266,568
8599	1101815,004	1253028,359	8653	1101707,01	1253151,907	8707	1101631,157	1253267,808
8600	1101813,597	1253029,494	8654	1101706,104	1253153,554	8708	1101629,889	1253269,045
8601	1101812,187	1253030,632	8655	1101705,206	1253155,197	8709	1101628,61	1253270,28
8602	1101810,773	1253031,775	8656	1101704,313	1253156,838	8710	1101627,319	1253271,513
8603	1101809,354	1253032,922	8657	1101703,426	1253158,475	8711	1101626,018	1253272,745
8604	1101807,933	1253034,073	8658	1101702,545	1253160,109	8712	1101624,706	1253273,974
8605	1101806,494	1253035,241	8659	1101701,669	1253161,738	8713	1101623,383	1253275,203
8606	1101805,063	1253036,405	8660	1101700,799	1253163,364	8714	1101622,05	1253276,43
8607	1101803,63	1253037,575	8661	1101699,939	1253164,973	8715	1101620,708	1253277,657
8608	1101802,193	1253038,75	8662	1101699,076	1253166,593	8716	1101619,356	1253278,883
8609	1101800,755	1253039,932	8663	1101698,217	1253168,208	8717	1101617,994	1253280,108
8610	1101799,314	1253041,12	8664	1101697,362	1253169,819	8718	1101616,624	1253281,334
8611	1101797,871	1253042,315	8665	1101696,509	1253171,425	8719	1101615,245	1253282,56
8612	1101796,426	1253043,517	8666	1101695,66	1253173,026	8720	1101613,857	1253283,786
8613	1101794,98	1253044,727	8667	1101692,261	1253179,436	8721	1101612,461	1253285,012
8614	1101793,533	1253045,944	8668	1101691,354	1253181,145	8722	1101611,056	1253286,24
8615	1101792,085	1253047,169	8669	1101690,45	1253182,849	8723	1101609,644	1253287,469
8616	1101790,636	1253048,403	8670	1101689,549	1253184,547	8724	1101608,225	1253288,7
8617	1101789,188	1253049,644	8671	1101688,649	1253186,237	8725	1101606,798	1253289,932
8618	1101787,738	1253050,895	8672	1101687,759	1253187,907	8726	1101605,364	1253291,167
8619	1101786,289	1253052,155	8673	1101686,864	1253189,581	8727	1101603,924	1253292,403
8620	1101784,841	1253053,425	8674	1101685,969	1253191,248	8728	1101602,467	1253293,632
8621	1101783,394	1253054,704	8675	1101685,075	1253192,909	8729	1101601,016	1253294,892
8622	1101781,947	1253055,993	8676	1101684,182	1253194,561	8730	1101599,56	1253296,136
8623	1101780,503	1253057,293	8677	1101683,288	1253196,206	8731	1101598,097	1253297,384
8624	1101779,059	1253058,603	8678	1101682,394	1253197,843	8732	1101596,63	1253298,636
8625	1101777,618	1253059,924	8679	1101681,499	1253199,472	8733	1101511,634	1253371,125
8626	1101776,18	1253061,257	8680	1101680,603	1253201,093	8734	1101509,671	1253372,799
8627	1101774,744	1253062,601	8681	1101679,706	1253202,705	8735	1101507,713	1253374,469
8628	1101773,311	1253063,956	8682	1101678,807	1253204,308	8736	1101505,758	1253376,132
8629	1101771,882	1253065,324	8683	1101677,905	1253205,903	8737	1101503,809	1253377,79
8630	1101770,49	1253066,672	8684	1101677,002	1253207,489	8738	1101501,877	1253379,43
8631	1101760,405	1253076,928	8685	1101676,096	1253209,065	8739	1101499,937	1253381,072
8632	1101750,778	1253087,613	8686	1101675,186	1253210,632	8740	1101498,001	1253382,707
8633	1101741,625	1253098,708	8687	1101674,274	1253212,19	8741	1101496,067	1253384,334
8634	1101732,964	1253110,192	8688	1101673,357	1253213,737	8742	1101494,136	1253385,952

*FAB*

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

8743	1101492,206	1253387,562	8797	1101145,129	1253580,227	8851	1101022,595	1253625,484
8744	1101490,279	1253389,163	8798	1101142,844	1253581,407	8852	1101020,123	1253625,997
8745	1101488,352	1253390,754	8799	1101140,566	1253582,582	8853	1101017,643	1253626,508
8746	1101486,427	1253392,335	8800	1101138,31	1253583,744	8854	1101015,153	1253627,016
8747	1101484,503	1253393,905	8801	1101136,049	1253584,904	8855	1101012,641	1253627,527
8748	1101482,578	1253395,465	8802	1101133,794	1253586,057	8856	1101010,137	1253628,033
8749	1101480,654	1253397,013	8803	1101131,545	1253587,203	8857	1101007,624	1253628,54
8750	1101478,729	1253398,55	8804	1101129,301	1253588,34	8858	1101005,103	1253629,047
8751	1101476,804	1253400,074	8805	1101127,062	1253589,468	8859	1101004,853	1253629,098
8752	1101474,878	1253401,585	8806	1101124,828	1253590,586	8860	1101002,954	1253629,48
8753	1101472,951	1253403,084	8807	1101122,599	1253591,693	8861	1101001,049	1253629,864
8754	1101471,022	1253404,568	8808	1101120,374	1253592,79	8862	1100999,136	1253630,251
8755	1101469,091	1253406,039	8809	1101118,153	1253593,875	8863	1100997,199	1253630,644
8756	1101467,159	1253407,496	8810	1101115,936	1253594,948	8864	1100995,267	1253631,039
8757	1101465,224	1253408,937	8811	1101113,722	1253596,008	8865	1100993,327	1253631,438
8758	1101463,287	1253410,363	8812	1101111,511	1253597,055	8866	1100991,38	1253631,841
8759	1101461,347	1253411,774	8813	1101109,304	1253598,088	8867	1100989,426	1253632,25
8760	1101459,404	1253413,168	8814	1101107,099	1253599,107	8868	1100987,464	1253632,665
8761	1101457,459	1253414,545	8815	1101104,898	1253600,11	8869	1100985,496	1253633,086
8762	1101455,51	1253415,906	8816	1101102,698	1253601,098	8870	1100983,521	1253633,515
8763	1101453,557	1253417,248	8817	1101100,5	1253602,069	8871	1100981,539	1253633,951
8764	1101451,6	1253418,574	8818	1101098,305	1253603,024	8872	1100979,551	1253634,395
8765	1101449,633	1253419,885	8819	1101096,112	1253603,961	8873	1100977,557	1253634,848
8766	1101447,652	1253421,185	8820	1101093,921	1253604,88	8874	1100975,556	1253635,311
8767	1101445,656	1253422,476	8821	1101091,731	1253605,78	8875	1100973,549	1253635,783
8768	1101443,646	1253423,757	8822	1101089,543	1253606,662	8876	1100971,536	1253636,266
8769	1101441,62	1253425,029	8823	1101087,356	1253607,523	8877	1100969,518	1253636,761
8770	1101439,582	1253426,292	8824	1101085,171	1253608,365	8878	1100967,494	1253637,267
8771	1101437,529	1253427,547	8825	1101082,987	1253609,185	8879	1100965,465	1253637,786
8772	1101435,464	1253428,793	8826	1101080,805	1253609,984	8880	1100963,431	1253638,317
8773	1101433,385	1253430,032	8827	1101078,623	1253610,762	8881	1100961,392	1253638,863
8774	1101431,294	1253431,263	8828	1101076,433	1253611,52	8882	1100959,349	1253639,422
8775	1101429,19	1253432,488	8829	1101074,231	1253612,262	8883	1100957,301	1253639,997
8776	1101427,075	1253433,706	8830	1101072,013	1253612,988	8884	1100955,249	1253640,588
8777	1101424,947	1253434,919	8831	1101069,782	1253613,698	8885	1100953,194	1253641,194
8778	1101422,809	1253436,125	8832	1101067,537	1253614,393	8886	1100951,135	1253641,817
8779	1101420,659	1253437,326	8833	1101065,279	1253615,075	8887	1100949,073	1253642,458
8780	1101418,498	1253438,523	8834	1101063,007	1253615,742	8888	1100947,008	1253643,117
8781	1101416,327	1253439,715	8835	1101060,722	1253616,395	8889	1100944,94	1253643,795
8782	1101414,146	1253440,904	8836	1101058,425	1253617,036	8890	1100942,933	1253644,471
8783	1101411,955	1253442,089	8837	1101056,115	1253617,664	8891	1100930,87	1253648,923
8784	1101409,753	1253443,271	8838	1101053,793	1253618,281	8892	1100919,041	1253653,966
8785	1101407,543	1253444,451	8839	1101051,459	1253618,886	8893	1100907,477	1253659,588
8786	1101405,323	1253445,629	8840	1101049,114	1253619,481	8894	1100896,204	1253665,774
8787	1101403,095	1253446,805	8841	1101046,757	1253620,065	8895	1100885,251	1253672,511
8788	1101400,858	1253447,981	8842	1101044,388	1253620,64	8896	1100874,645	1253679,78
8789	1101398,613	1253449,156	8843	1101042,009	1253621,206	8897	1100864,411	1253687,565
8790	1101396,36	1253450,331	8844	1101039,618	1253621,763	8898	1100862,762	1253688,896
8791	1101394,086	1253451,514	8845	1101037,217	1253622,313	8899	1100861,08	1253690,276
8792	1101391,821	1253452,689	8846	1101034,805	1253622,856	8900	1100859,416	1253691,664
8793	1101389,548	1253453,866	8847	1101032,383	1253623,392	8901	1100857,768	1253693,059
8794	1101387,269	1253455,045	8848	1101029,951	1253623,922	8902	1100856,136	1253694,461
8795	1101384,983	1253456,227	8849	1101027,509	1253624,447	8903	1100854,521	1253695,87
8796	1101147,42	1253579,042	8850	1101025,057	1253624,967	8904	1100852,92	1253697,283



“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

8905	1100851,336	1253698,702	8959	1100775,788	1253772,574	9013	1100316,627	1253938,516
8906	1100849,766	1253700,125	8960	1100774,427	1253773,672	9014	1100314,539	1253939,293
8907	1100848,211	1253701,552	8961	1100765,394	1253780,486	9015	1100312,446	1253940,081
8908	1100846,67	1253702,982	8962	1100755,989	1253786,778	9016	1100310,351	1253940,882
8909	1100845,143	1253704,416	8963	1100746,244	1253792,528	9017	1100308,252	1253941,696
8910	1100843,63	1253705,851	8964	1100736,189	1253797,717	9018	1100306,151	1253942,524
8911	1100842,128	1253707,288	8965	1100734,61	1253798,468	9019	1100304,047	1253943,366
8912	1100840,64	1253708,726	8966	1100733,073	1253799,183	9020	1100301,942	1253944,223
8913	1100839,164	1253710,165	8967	1100731,523	1253799,89	9021	1100299,835	1253945,096
8914	1100837,699	1253711,605	8968	1100729,96	1253800,588	9022	1100297,726	1253945,985
8915	1100836,246	1253713,044	8969	1100728,385	1253801,277	9023	1100295,616	1253946,89
8916	1100834,803	1253714,482	8970	1100726,797	1253801,959	9024	1100293,506	1253947,813
8917	1100833,371	1253715,92	8971	1100725,198	1253802,633	9025	1100291,395	1253948,753
8918	1100831,949	1253717,356	8972	1100723,586	1253803,3	9026	1100289,284	1253949,713
8919	1100830,537	1253718,79	8973	1100721,963	1253803,961	9027	1100287,228	1253950,665
8920	1100829,133	1253720,222	8974	1100720,328	1253804,614	9028	1100273,421	1253957,563
8921	1100827,739	1253721,651	8975	1100718,682	1253805,261	9029	1100259,987	1253965,162
8922	1100826,352	1253723,076	8976	1100717,025	1253805,901	9030	1100246,962	1253973,442
8923	1100824,974	1253724,498	8977	1100715,357	1253806,537	9031	1100234,38	1253982,381
8924	1100823,604	1253725,917	8978	1100713,678	1253807,167	9032	1100222,274	1253991,955
8925	1100822,249	1253727,321	8979	1100711,989	1253807,792	9033	1100210,677	1254002,139
8926	1100820,89	1253728,734	8980	1100710,29	1253808,412	9034	1100199,618	1254012,906
8927	1100819,537	1253730,14	8981	1100708,58	1253809,029	9035	1100189,128	1254024,227
8928	1100818,19	1253731,542	8982	1100706,86	1253809,641	9036	1100179,234	1254036,073
8929	1100814,971	1253734,891	8983	1100705,131	1253810,25	9037	1100169,963	1254048,412
8930	1100813,631	1253736,285	8984	1100703,391	1253810,857	9038	1100161,338	1254061,212
8931	1100812,295	1253737,674	8985	1100701,643	1253811,46	9039	1100153,383	1254074,438
8932	1100810,964	1253739,057	8986	1100699,885	1253812,062	9040	1100146,119	1254088,057
8933	1100809,649	1253740,421	8987	1100698,117	1253812,662	9041	1100139,565	1254102,03
8934	1100808,329	1253741,786	8988	1100696,341	1253813,26	9042	1100138,664	1254104,109
8935	1100807,013	1253743,144	8989	1100694,556	1253813,858	9043	1100137,757	1254106,242
8936	1100805,701	1253744,494	8990	1100692,762	1253814,456	9044	1100136,869	1254108,376
8937	1100804,392	1253745,835	8991	1100690,96	1253815,053	9045	1100135,999	1254110,509
8938	1100803,086	1253747,168	8992	1100689,138	1253815,656	9046	1100135,146	1254112,64
8939	1100801,782	1253748,492	8993	1100687,323	1253816,253	9047	1100134,31	1254114,77
8940	1100800,48	1253749,806	8994	1100685,5	1253816,853	9048	1100133,489	1254116,899
8941	1100799,18	1253751,111	8995	1100683,669	1253817,455	9049	1100132,685	1254119,025
8942	1100797,882	1253752,406	8996	1100351,379	1253926,625	9050	1100131,895	1254121,149
8943	1100796,584	1253753,69	8997	1100349,386	1253927,281	9051	1100131,119	1254123,269
8944	1100795,288	1253754,964	8998	1100347,387	1253927,938	9052	1100130,357	1254125,388
8945	1100793,993	1253756,227	8999	1100345,382	1253928,599	9053	1100129,608	1254127,502
8946	1100792,698	1253757,479	9000	1100343,355	1253929,268	9054	1100128,872	1254129,613
8947	1100791,402	1253758,719	9001	1100341,332	1253929,938	9055	1100128,148	1254131,721
8948	1100790,107	1253759,947	9002	1100339,304	1253930,613	9056	1100127,435	1254133,824
8949	1100788,812	1253761,162	9003	1100337,269	1253931,294	9057	1100126,733	1254135,923
8950	1100787,516	1253762,366	9004	1100335,228	1253931,98	9058	1100126,041	1254138,017
8951	1100786,218	1253763,556	9005	1100333,182	1253932,673	9059	1100125,359	1254140,107
8952	1100784,92	1253764,733	9006	1100331,129	1253933,373	9060	1100124,686	1254142,192
8953	1100783,621	1253765,896	9007	1100329,072	1253934,081	9061	1100124,021	1254144,271
8954	1100782,32	1253767,046	9008	1100327,01	1253934,797	9062	1100123,365	1254146,346
8955	1100781,018	1253768,181	9009	1100324,942	1253935,521	9063	1100122,716	1254148,414
8956	1100779,714	1253769,302	9010	1100322,87	1253936,255	9064	1100122,074	1254150,477
8957	1100778,407	1253770,408	9011	1100320,793	1253936,998	9065	1100121,438	1254152,534
8958	1100777,099	1253771,499	9012	1100318,712	1253937,752	9066	1100120,808	1254154,586

TAB

10210  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 62 de 207

9067	1100120,184	1254156,63	9121	1099850,812	1254588,147	9175	1099562,447	1254685,064
9068	1100119,564	1254158,669	9122	1099848,847	1254588,978	9176	1099560,396	1254685,83
9069	1100118,951	1254160,69	9123	1099846,911	1254589,784	9177	1099558,345	1254686,604
9070	1100118,338	1254162,719	9124	1099844,966	1254590,582	9178	1099556,293	1254687,386
9071	1100117,729	1254164,74	9125	1099843,011	1254591,372	9179	1099554,266	1254688,166
9072	1100117,121	1254166,755	9126	1099841,048	1254592,154	9180	1099553,122	1254695,928
9073	1100070,593	1254321,167	9127	1099839,076	1254592,929	9181	1099516,241	1254704,309
9074	1100069,941	1254323,328	9128	1099837,096	1254593,697	9182	1099497,642	1254713,3
9075	1100069,291	1254325,485	9129	1099835,107	1254594,459	9183	1099479,346	1254722,891
9076	1100068,641	1254327,636	9130	1099833,11	1254595,213	9184	1099461,371	1254733,072
9077	1100067,992	1254329,782	9131	1099831,104	1254595,962	9185	1099443,737	1254743,832
9078	1100067,343	1254331,922	9132	1099829,091	1254596,705	9186	1099441,904	1254744,997
9079	1100066,698	1254334,04	9133	1099827,07	1254597,443	9187	1099440,054	1254746,18
9080	1100066,049	1254336,166	9134	1099825,041	1254598,175	9188	1099438,211	1254747,368
9081	1100065,398	1254338,285	9135	1099823,005	1254598,903	9189	1099436,375	1254748,559
9082	1100064,746	1254340,399	9136	1099820,961	1254599,626	9190	1099434,545	1254749,755
9083	1100064,092	1254342,505	9137	1099818,91	1254600,345	9191	1099432,721	1254750,953
9084	1100063,436	1254344,606	9138	1099816,852	1254601,06	9192	1099430,904	1254752,155
9085	1100062,778	1254346,7	9139	1099814,787	1254601,772	9193	1099429,092	1254753,36
9086	1100062,116	1254348,788	9140	1099812,715	1254602,48	9194	1099427,287	1254754,568
9087	1100061,451	1254350,868	9141	1099810,636	1254603,186	9195	1099425,487	1254755,778
9088	1100060,783	1254352,942	9142	1099808,551	1254603,89	9196	1099423,693	1254756,99
9089	1100060,11	1254355,009	9143	1099806,459	1254604,591	9197	1099421,904	1254758,205
9090	1100059,433	1254357,068	9144	1099804,361	1254605,291	9198	1099420,121	1254759,422
9091	1100058,752	1254359,121	9145	1099802,257	1254605,989	9199	1099418,343	1254760,64
9092	1100058,066	1254361,166	9146	1099800,146	1254606,686	9200	1099416,57	1254761,86
9093	1100057,374	1254363,203	9147	1099798,017	1254607,387	9201	1099414,802	1254763,081
9094	1100056,677	1254365,232	9148	1099795,898	1254608,083	9202	1099413,038	1254764,303
9095	1100055,974	1254367,254	9149	1099793,772	1254608,779	9203	1099411,279	1254765,526
9096	1100055,264	1254369,268	9150	1099791,641	1254609,475	9204	1099409,526	1254766,75
9097	1100054,548	1254371,274	9151	1099789,505	1254610,172	9205	1099407,776	1254767,974
9098	1100053,825	1254373,271	9152	1099787,364	1254610,87	9206	1099406,03	1254769,198
9099	1100053,094	1254375,26	9153	1099713,455	1254634,977	9207	1099404,289	1254770,422
9100	1100052,357	1254377,24	9154	1099710,01	1254631,719	9208	1099402,563	1254771,639
9101	1100051,611	1254379,212	9155	1099692,779	1254611,679	9209	1099400,828	1254772,863
9102	1100050,857	1254381,175	9156	1099687,937	1254608,469	9210	1099399,097	1254774,088
9103	1100050,095	1254383,128	9157	1099656,597	1254611,737	9211	1099397,369	1254775,311
9104	1100049,309	1254385,111	9158	1099646,984	1254620,309	9212	1099395,645	1254776,533
9105	1100042,58	1254400,876	9159	1099637,855	1254627,495	9213	1099393,924	1254777,754
9106	1100035,128	1254416,312	9160	1099621,8	1254633,848	9214	1099392,206	1254778,974
9107	1100026,968	1254431,386	9161	1099613,142	1254645,752	9215	1099390,491	1254780,193
9108	1100018,12	1254446,067	9162	1099605,343	1254649,578	9216	1099388,779	1254781,409
9109	1100008,601	1254460,321	9163	1099594,068	1254654,08	9217	1099359,359	1254802,317
9110	1099998,432	1254474,12	9164	1099587,855	1254670,361	9218	1099357,65	1254803,53
9111	1099987,635	1254487,432	9165	1099580,892	1254678,457	9219	1099355,946	1254804,741
9112	1099976,232	1254500,231	9166	1099580,852	1254678,471	9220	1099354,248	1254805,946
9113	1099964,25	1254512,487	9167	1099578,812	1254679,18	9221	1099352,553	1254807,147
9114	1099951,713	1254524,176	9168	1099576,771	1254679,894	9222	1099350,877	1254808,332
9115	1099938,647	1254535,271	9169	1099574,729	1254680,613	9223	1099349,194	1254809,519
9116	1099925,082	1254545,749	9170	1099572,685	1254681,339	9224	1099347,515	1254810,7
9117	1099911,046	1254555,588	9171	1099570,64	1254682,071	9225	1099345,84	1254811,875
9118	1099896,57	1254564,766	9172	1099568,593	1254682,809	9226	1099344,168	1254813,043
9119	1099881,684	1254573,264	9173	1099566,545	1254683,554	9227	1099342,499	1254814,203
9120	1099866,42	1254581,063	9174	1099564,497	1254684,305	9228	1099340,834	1254815,356

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 63 de 207

9229	1099339,171	1254816,501	9283	1098769,115	1254770,796	9337	1098273,72	1254744,521
9230	1099337,51	1254817,637	9284	1098766,469	1254770,191	9338	1098271,722	1254744,471
9231	1099335,852	1254818,765	9285	1098763,814	1254769,597	9339	1098269,716	1254744,425
9232	1099334,196	1254819,884	9286	1098761,149	1254769,013	9340	1098267,705	1254744,383
9233	1099332,541	1254820,994	9287	1098758,474	1254768,442	9341	1098265,686	1254744,348
9234	1099330,888	1254822,093	9288	1098755,789	1254767,883	9342	1098263,66	1254744,318
9235	1099329,237	1254823,183	9289	1098753,093	1254767,338	9343	1098261,628	1254744,294
9236	1099327,587	1254824,262	9290	1098750,388	1254766,807	9344	1098259,589	1254744,276
9237	1099325,938	1254825,331	9291	1098747,672	1254766,29	9345	1098257,543	1254744,266
9238	1099324,29	1254826,388	9292	1098744,946	1254765,789	9346	1098255,49	1254744,264
9239	1099322,643	1254827,434	9293	1098742,21	1254765,305	9347	1098253,431	1254744,27
9240	1099320,996	1254828,468	9294	1098739,464	1254764,838	9348	1098251,365	1254744,285
9241	1099319,35	1254829,49	9295	1098736,707	1254764,389	9349	1098249,293	1254744,309
9242	1099317,704	1254830,5	9296	1098733,941	1254763,959	9350	1098247,214	1254744,343
9243	1099316,058	1254831,497	9297	1098731,172	1254763,55	9351	1098245,128	1254744,388
9244	1099314,412	1254832,48	9298	1098728,406	1254763,161	9352	1098243,036	1254744,443
9245	1099312,766	1254833,451	9299	1098725,645	1254762,792	9353	1098240,938	1254744,509
9246	1099311,119	1254834,407	9300	1098722,888	1254762,443	9354	1098238,833	1254744,588
9247	1099309,472	1254835,349	9301	1098720,136	1254762,112	9355	1098236,722	1254744,679
9248	1099307,78	1254836,302	9302	1098717,39	1254761,8	9356	1098234,606	1254744,783
9249	1099295,471	1254842,766	9303	1098714,649	1254761,505	9357	1098232,483	1254744,9
9250	1099282,845	1254848,589	9304	1098711,913	1254761,226	9358	1098230,354	1254745,032
9251	1099269,937	1254853,753	9305	1098709,183	1254760,963	9359	1098228,273	1254745,175
9252	1099256,779	1254858,246	9306	1098706,459	1254760,715	9360	1098212,915	1254746,664
9253	1099243,408	1254862,055	9307	1098703,74	1254760,482	9361	1098197,651	1254748,915
9254	1099229,859	1254865,172	9308	1098701,028	1254760,262	9362	1098182,517	1254751,922
9255	1099216,167	1254867,587	9309	1098698,322	1254760,055	9363	1098167,552	1254755,68
9256	1099202,368	1254869,294	9310	1098695,622	1254759,86	9364	1098152,792	1254760,177
9257	1099188,5	1254870,287	9311	1098692,929	1254759,677	9365	1098138,274	1254765,403
9258	1099174,6	1254870,567	9312	1098690,242	1254759,505	9366	1098124,034	1254771,345
9259	1099141,377	1254853,533	9313	1098687,562	1254759,342	9367	1098110,108	1254777,988
9260	1099054,003	1254819,836	9314	1098684,888	1254759,189	9368	1098096,529	1254785,315
9261	1099028,448	1254819,596	9315	1098682,222	1254759,045	9369	1098088,665	1254789,165
9262	1099002,894	1254820,01	9316	1098679,562	1254758,909	9370	1098078,643	1254795,034
9263	1098977,359	1254821,076	9317	1098676,909	1254758,781	9371	1098069,339	1254801,796
9264	1098961,935	1254822,67	9318	1098674,262	1254758,659	9372	1098061,13	1254808,71
9265	1098815,218	1254782,706	9319	1098671,623	1254758,542	9373	1098059,265	1254810,18
9266	1098812,727	1254782,028	9320	1098668,991	1254758,432	9374	1098058,145	1254811,027
9267	1098810,229	1254781,349	9321	1098666,365	1254758,326	9375	1098056,518	1254812,266
9268	1098807,725	1254780,669	9322	1098663,747	1254758,224	9376	1098054,9	1254813,508
9269	1098805,214	1254779,988	9323	1098661,15	1254758,127	9377	1098053,292	1254814,751
9270	1098802,677	1254779,304	9324	1098658,543	1254758,031	9378	1098051,693	1254815,995
9271	1098800,146	1254778,625	9325	1098655,942	1254757,937	9379	1098050,103	1254817,239
9272	1098797,607	1254777,947	9326	1098653,349	1254757,845	9380	1098048,521	1254818,483
9273	1098795,061	1254777,272	9327	1098650,763	1254757,754	9381	1098046,948	1254819,727
9274	1098792,506	1254776,599	9328	1098291,402	1254745,09	9382	1098045,383	1254820,971
9275	1098789,943	1254775,931	9329	1098289,467	1254745,022	9383	1098044,132	1254821,968
9276	1098787,37	1254775,267	9330	1098287,526	1254744,954	9384	1098037,451	1254826,362
9277	1098784,79	1254774,608	9331	1098285,578	1254744,887	9385	1098028,667	1254831,534
9278	1098782,201	1254773,954	9332	1098283,624	1254744,821	9386	1098019,365	1254837,83
9279	1098779,602	1254773,307	9333	1098281,646	1254744,756	9387	1098012,596	1254845,422
9280	1098776,994	1254772,667	9334	1098279,675	1254744,693	9388	1098003,581	1254853,458
9281	1098774,377	1254772,035	9335	1098277,696	1254744,633	9389	1098002,656	1254855,551
9282	1098771,751	1254771,411	9336	1098275,712	1254744,575	9390	1097970,87	1254881,327

+ AB

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

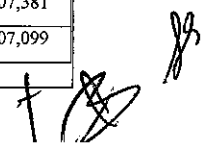
9391	1097969,368	1254882,546	9445	1097852,789	1254950,005	9499	1097551,746	1255065,065
9392	1097967,869	1254883,761	9446	1097851,016	1254950,618	9500	1097550,021	1255066,133
9393	1097966,375	1254884,971	9447	1097849,236	1254951,23	9501	1097548,302	1255067,204
9394	1097964,885	1254886,176	9448	1097847,449	1254951,841	9502	1097546,591	1255068,278
9395	1097963,41	1254887,367	9449	1097845,655	1254952,451	9503	1097544,885	1255069,354
9396	1097961,93	1254888,559	9450	1097843,854	1254953,061	9504	1097543,186	1255070,433
9397	1097960,453	1254889,746	9451	1097842,035	1254953,675	9505	1097541,494	1255071,514
9398	1097958,979	1254890,927	9452	1097840,224	1254954,285	9506	1097539,807	1255072,596
9399	1097957,508	1254892,102	9453	1097838,408	1254954,895	9507	1097538,126	1255073,68
9400	1097956,04	1254893,27	9454	1097836,584	1254955,507	9508	1097536,451	1255074,765
9401	1097954,574	1254894,431	9455	1097834,755	1254956,12	9509	1097534,781	1255075,851
9402	1097953,11	1254895,585	9456	1097681,204	1255007,606	9510	1097533,117	1255076,938
9403	1097951,649	1254896,731	9457	1097679,368	1255008,221	9511	1097531,459	1255078,026
9404	1097950,189	1254897,87	9458	1097677,529	1255008,838	9512	1097529,805	1255079,113
9405	1097948,731	1254899	9459	1097675,686	1255009,457	9513	1097528,156	1255080,201
9406	1097947,274	1254900,122	9460	1097673,84	1255010,078	9514	1097526,513	1255081,288
9407	1097945,819	1254901,235	9461	1097671,99	1255010,701	9515	1097524,886	1255082,367
9408	1097944,365	1254902,34	9462	1097670,136	1255011,327	9516	1097523,25	1255083,454
9409	1097942,911	1254903,435	9463	1097668,279	1255011,955	9517	1097521,617	1255084,54
9410	1097941,458	1254904,521	9464	1097666,404	1255012,593	9518	1097519,99	1255085,625
9411	1097940,006	1254905,597	9465	1097664,538	1255013,229	9519	1097518,366	1255086,709
9412	1097938,554	1254906,663	9466	1097662,669	1255013,868	9520	1097516,746	1255087,792
9413	1097937,102	1254907,719	9467	1097660,798	1255014,511	9521	1097515,13	1255088,872
9414	1097935,65	1254908,764	9468	1097658,923	1255015,159	9522	1097513,518	1255089,95
9415	1097934,198	1254909,798	9469	1097657,046	1255015,812	9523	1097401,466	1255164,883
9416	1097932,746	1254910,821	9470	1097655,166	1255016,469	9524	1097355,706	1255195,94
9417	1097931,294	1254911,832	9471	1097653,283	1255017,131	9525	1097310,376	1255227,623
9418	1097929,841	1254912,832	9472	1097651,398	1255017,798	9526	1097265,485	1255259,926
9419	1097928,387	1254913,82	9473	1097649,51	1255018,471	9527	1097221,042	1255292,841
9420	1097926,933	1254914,795	9474	1097647,62	1255019,149	9528	1097177,054	1255326,363
9421	1097925,438	1254915,785	9475	1097645,727	1255019,834	9529	1097108,432	1255379,407
9422	1097913,39	1254923,254	9476	1097643,833	1255020,526	9530	1097105,881	1255381,378
9423	1097900,966	1254930,08	9477	1097641,936	1255021,224	9531	1097103,336	1255383,343
9424	1097888,202	1254936,245	9478	1097640,038	1255021,929	9532	1097100,812	1255385,29
9425	1097886,565	1254936,977	9479	1097638,138	1255022,641	9533	1097098,286	1255387,234
9426	1097884,962	1254937,681	9480	1097636,236	1255023,361	9534	1097095,765	1255389,167
9427	1097883,349	1254938,379	9481	1097634,333	1255024,088	9535	1097093,25	1255391,089
9428	1097881,726	1254939,069	9482	1097632,429	1255024,824	9536	1097090,739	1255392,999
9429	1097880,093	1254939,753	9483	1097630,523	1255025,568	9537	1097088,232	1255394,896
9430	1097878,451	1254940,43	9484	1097628,616	1255026,321	9538	1097085,729	1255396,78
9431	1097876,8	1254941,101	9485	1097626,709	1255027,083	9539	1097083,227	1255398,648
9432	1097875,139	1254941,766	9486	1097624,8	1255027,853	9540	1097080,728	1255400,501
9433	1097873,47	1254942,426	9487	1097622,922	1255028,621	9541	1097078,23	1255402,337
9434	1097871,792	1254943,08	9488	1097608,295	1255034,921	9542	1097075,733	1255404,156
9435	1097870,105	1254943,729	9489	1097593,886	1255041,703	9543	1097073,237	1255405,957
9436	1097868,409	1254944,373	9490	1097579,71	1255048,959	9544	1097070,74	1255407,739
9437	1097866,705	1254945,013	9491	1097565,782	1255056,68	9545	1097068,242	1255409,5
9438	1097864,993	1254945,648	9492	1097564,026	1255057,698	9546	1097065,743	1255411,242
9439	1097863,273	1254946,28	9493	1097562,249	1255058,736	9547	1097063,242	1255412,961
9440	1097861,545	1254946,908	9494	1097560,48	1255059,78	9548	1097060,74	1255414,657
9441	1097859,809	1254947,532	9495	1097558,718	1255060,829	9549	1097058,234	1255416,331
9442	1097858,065	1254948,154	9496	1097556,964	1255061,882	9550	1097055,726	1255417,98
9443	1097856,314	1254948,773	9497	1097555,218	1255062,939	9551	1097053,214	1255419,603
9444	1097854,555	1254949,39	9498	1097553,479	1255064	9552	1097050,698	1255421,201

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 65 de 207

9553	1097048,179	1255422,772	9607	1096660,724	1255555,976	9661	1096294,701	1255607,444
9554	1097045,655	1255424,315	9608	1096658,489	1255556,63	9662	1096292,185	1255607,736
9555	1097043,126	1255425,83	9609	1096656,258	1255557,275	9663	1096289,675	1255608,023
9556	1097040,593	1255427,315	9610	1096654,03	1255557,912	9664	1096287,172	1255608,303
9557	1097038,055	1255428,769	9611	1096651,806	1255558,539	9665	1096284,675	1255608,578
9558	1097035,511	1255430,192	9612	1096649,585	1255559,156	9666	1096282,186	1255608,846
9559	1097032,963	1255431,584	9613	1096647,367	1255559,763	9667	1096279,702	1255609,107
9560	1097030,407	1255432,942	9614	1096645,153	1255560,359	9668	1096277,225	1255609,359
9561	1097027,836	1255434,273	9615	1096642,941	1255560,945	9669	1096274,755	1255609,603
9562	1097025,243	1255435,579	9616	1096640,733	1255561,518	9670	1096272,291	1255609,838
9563	1097022,627	1255436,862	9617	1096638,528	1255562,081	9671	1096269,833	1255610,063
9564	1097019,987	1255438,124	9618	1096636,325	1255562,63	9672	1096267,382	1255610,278
9565	1097017,326	1255439,364	9619	1096634,126	1255563,168	9673	1096264,937	1255610,483
9566	1097014,643	1255440,584	9620	1096631,929	1255563,692	9674	1096262,499	1255610,676
9567	1097011,938	1255441,783	9621	1096629,735	1255564,203	9675	1096260,067	1255610,857
9568	1097009,214	1255442,963	9622	1096627,545	1255564,701	9676	1096257,641	1255611,026
9569	1097006,469	1255444,124	9623	1096625,356	1255565,184	9677	1096255,222	1255611,183
9570	1097003,706	1255445,268	9624	1096623,164	1255565,654	9678	1096252,809	1255611,326
9571	1097000,923	1255446,394	9625	1096620,965	1255566,113	9679	1096250,403	1255611,455
9572	1096998,122	1255447,505	9626	1096618,757	1255566,56	9680	1096248,003	1255611,569
9573	1096995,304	1255448,599	9627	1096616,542	1255566,996	9681	1096245,61	1255611,669
9574	1096992,468	1255449,68	9628	1096614,318	1255567,422	9682	1096243,224	1255611,754
9575	1096989,615	1255450,746	9629	1096612,086	1255567,837	9683	1096240,844	1255611,823
9576	1096986,746	1255451,8	9630	1096609,847	1255568,243	9684	1096238,471	1255611,875
9577	1096983,861	1255452,841	9631	1096607,599	1255568,639	9685	1096236,106	1255611,911
9578	1096980,96	1255453,872	9632	1096605,345	1255569,026	9686	1096233,745	1255611,929
9579	1096978,044	1255454,893	9633	1096603,083	1255569,404	9687	1096231,386	1255611,93
9580	1096975,114	1255455,904	9634	1096600,813	1255569,774	9688	1096229,019	1255611,913
9581	1096972,169	1255456,907	9635	1096598,537	1255570,136	9689	1096226,646	1255611,88
9582	1096969,209	1255457,903	9636	1096596,253	1255570,49	9690	1096224,266	1255611,831
9583	1096966,237	1255458,892	9637	1096593,963	1255570,838	9691	1096221,879	1255611,766
9584	1096963,251	1255459,877	9638	1096591,665	1255571,178	9692	1096219,485	1255611,685
9585	1096960,253	1255460,857	9639	1096589,361	1255571,512	9693	1096217,085	1255611,59
9586	1096957,241	1255461,834	9640	1096587,05	1255571,841	9694	1096214,678	1255611,48
9587	1096954,218	1255462,808	9641	1096584,732	1255572,163	9695	1096212,264	1255611,357
9588	1096951,183	1255463,782	9642	1096582,407	1255572,481	9696	1096209,844	1255611,22
9589	1096948,125	1255464,759	9643	1096580,076	1255572,794	9697	1096207,417	1255611,071
9590	1096945,073	1255465,732	9644	1096577,738	1255573,103	9698	1096204,983	1255610,909
9591	1096942,01	1255466,707	9645	1096575,394	1255573,407	9699	1096202,543	1255610,736
9592	1096939,753	1255467,680	9646	1096573,044	1255573,709	9700	1096200,097	1255610,551
9593	1096937,495	1255468,653	9647	1096570,688	1255574,008	9701	1096197,644	1255610,356
9594	1096935,237	1255469,626	9648	1096568,325	1255574,304	9702	1096195,185	1255610,151
9595	1096932,979	1255470,600	9649	1096565,961	1255574,6	9703	1096192,719	1255609,935
9596	1096930,721	1255471,573	9650	1096563,598	1255574,892	9704	1096190,246	1255609,711
9597	1096928,463	1255472,546	9651	1096561,235	1255575,183	9705	1096187,768	1255609,479
9598	1096926,205	1255473,519	9652	1096558,872	1255575,473	9706	1096185,282	1255609,239
9599	1096923,947	1255474,492	9653	1096556,509	1255575,763	9707	1096182,79	1255608,991
9600	1096921,689	1255475,465	9654	1096554,146	1255576,054	9708	1096180,292	1255608,737
9601	1096919,431	1255476,438	9655	1096551,783	1255576,344	9709	1096177,786	1255608,476
9602	1096917,173	1255477,411	9656	1096549,420	1255576,634	9710	1096175,274	1255608,21
9603	1096914,915	1255478,384	9657	1096547,057	1255576,924	9711	1096172,755	1255607,938
9604	1096912,657	1255479,357	9658	1096544,694	1255577,214	9712	1096170,23	1255607,662
9605	1096910,399	1255480,330	9659	1096542,331	1255577,504	9713	1096167,683	1255607,381
9606	1096908,141	1255481,303	9660	1096539,968	1255577,794	9714	1096165,147	1255607,099

+ 

1219  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 66 de 207

9715	1096162,604	1255606,814	9769	1095975,951	1255614,443	9823	1095777,214	1255682,05
9716	1096160,054	1255606,526	9770	1095974,008	1255615,106	9824	1095774,861	1255682,454
9717	1096157,497	1255606,238	9771	1095972,074	1255615,774	9825	1095772,497	1255682,844
9718	1096126,077	1255602,69	9772	1095970,151	1255616,446	9826	1095770,123	1255683,22
9719	1096124,152	1255602,473	9773	1095968,237	1255617,121	9827	1095767,738	1255683,585
9720	1096122,221	1255602,255	9774	1095966,334	1255617,8	9828	1095765,344	1255683,937
9721	1096120,281	1255602,038	9775	1095964,44	1255618,481	9829	1095762,939	1255684,279
9722	1096118,317	1255601,82	9776	1095962,555	1255619,163	9830	1095760,525	1255684,609
9723	1096116,357	1255601,604	9777	1095960,679	1255619,847	9831	1095758,101	1255684,929
9724	1096114,388	1255601,39	9778	1095958,812	1255620,532	9832	1095755,667	1255685,24
9725	1096112,411	1255601,178	9779	1095956,954	1255621,217	9833	1095753,224	1255685,542
9726	1096110,425	1255600,969	9780	1095955,105	1255621,901	9834	1095750,772	1255685,835
9727	1096108,431	1255600,763	9781	1095953,275	1255622,581	9835	1095748,311	1255686,12
9728	1096106,429	1255600,562	9782	1095951,438	1255623,265	9836	1095745,84	1255686,399
9729	1096104,417	1255600,365	9783	1095949,61	1255623,947	9837	1095743,361	1255686,67
9730	1096102,397	1255600,174	9784	1095947,789	1255624,627	9838	1095740,872	1255686,936
9731	1096100,368	1255599,989	9785	1095865,639	1255655,294	9839	1095738,375	1255687,197
9732	1096098,331	1255599,809	9786	1095863,222	1255656,196	9840	1095735,869	1255687,453
9733	1096096,284	1255599,637	9787	1095860,812	1255657,095	9841	1095733,354	1255687,705
9734	1096094,229	1255599,473	9788	1095858,409	1255657,99	9842	1095730,831	1255687,953
9735	1096092,165	1255599,317	9789	1095856,029	1255658,874	9843	1095728,3	1255688,199
9736	1096090,093	1255599,17	9790	1095853,643	1255659,757	9844	1095725,747	1255688,445
9737	1096088,011	1255599,032	9791	1095851,264	1255660,634	9845	1095723,203	1255688,687
9738	1096085,92	1255598,905	9792	1095848,891	1255661,504	9846	1095720,65	1255688,929
9739	1096083,821	1255598,789	9793	1095846,524	1255662,367	9847	1095718,089	1255689,17
9740	1096081,713	1255598,684	9794	1095844,164	1255663,222	9848	1095611,293	1255699,246
9741	1096079,597	1255598,591	9795	1095841,808	1255664,068	9849	1095582,137	1255701,997
9742	1096077,471	1255598,511	9796	1095839,459	1255664,905	9850	1095579,248	1255702,269
9743	1096075,337	1255598,445	9797	1095837,114	1255665,732	9851	1095576,369	1255702,539
9744	1096073,195	1255598,393	9798	1095834,775	1255666,549	9852	1095573,516	1255702,805
9745	1096071,044	1255598,357	9799	1095832,44	1255667,354	9853	1095570,663	1255703,068
9746	1096068,885	1255598,336	9800	1095830,11	1255668,148	9854	1095567,821	1255703,325
9747	1096066,717	1255598,331	9801	1095827,785	1255668,93	9855	1095564,989	1255703,576
9748	1096064,541	1255598,343	9802	1095825,464	1255669,699	9856	1095562,167	1255703,821
9749	1096062,423	1255598,373	9803	1095823,148	1255670,455	9857	1095559,356	1255704,057
9750	1096048,83	1255598,97	9804	1095820,835	1255671,197	9858	1095556,555	1255704,284
9751	1096035,286	1255600,278	9805	1095818,526	1255671,924	9859	1095553,765	1255704,501
9752	1096021,829	1255602,292	9806	1095816,222	1255672,636	9860	1095550,984	1255704,707
9753	1096008,496	1255605,008	9807	1095813,921	1255673,333	9861	1095548,213	1255704,901
9754	1096006,434	1255605,493	9808	1095811,624	1255674,013	9862	1095545,453	1255705,082
9755	1096004,32	1255606,008	9809	1095809,33	1255674,677	9863	1095542,702	1255705,25
9756	1096002,218	1255606,538	9810	1095807,041	1255675,323	9864	1095539,962	1255705,402
9757	1096000,128	1255607,082	9811	1095804,754	1255675,952	9865	1095537,232	1255705,54
9758	1095998,051	1255607,639	9812	1095802,471	1255676,562	9866	1095534,512	1255705,661
9759	1095995,985	1255608,209	9813	1095800,192	1255677,153	9867	1095531,802	1255705,764
9760	1095993,93	1255608,79	9814	1095797,916	1255677,724	9868	1095529,103	1255705,849
9761	1095991,888	1255609,383	9815	1095795,644	1255678,276	9869	1095526,414	1255705,916
9762	1095989,857	1255609,986	9816	1095793,374	1255678,807	9870	1095523,735	1255705,962
9763	1095987,837	1255610,599	9817	1095791,099	1255679,319	9871	1095521,068	1255705,988
9764	1095985,828	1255611,22	9818	1095788,814	1255679,814	9872	1095518,411	1255705,993
9765	1095983,831	1255611,851	9819	1095786,517	1255680,292	9873	1095515,765	1255705,975
9766	1095981,845	1255612,489	9820	1095784,208	1255680,755	9874	1095513,13	1255705,935
9767	1095979,87	1255613,134	9821	1095781,888	1255681,201	9875	1095510,507	1255705,87
9768	1095977,905	1255613,786	9822	1095779,557	1255681,633	9876	1095507,895	1255705,781

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

9877	1095505,295	1255705,667	9931	1095336,154	1255668,434	9985	1095048,657	1255733,524
9878	1095502,708	1255705,527	9932	1095334,104	1255668,008	9986	1095046,174	1255727,785
9879	1095500,133	1255705,36	9933	1095332,043	1255667,591	9987	1095034,065	1255733,009
9880	1095497,569	1255705,166	9934	1095329,972	1255667,185	9988	1095024,43	1255736,566
9881	1095495,008	1255704,943	9935	1095327,891	1255666,789	9989	1094997,944	1255746,017
9882	1095492,44	1255704,691	9936	1095325,799	1255666,405	9990	1095000,495	1255752,198
9883	1095489,863	1255704,411	9937	1095323,696	1255666,034	9991	1095001,032	1255753,5
9884	1095487,279	1255704,103	9938	1095321,584	1255665,675	9992	1095000,889	1255753,566
9885	1095484,688	1255703,768	9939	1095319,46	1255665,329	9993	1094999,075	1255754,406
9886	1095482,089	1255703,407	9940	1095317,326	1255664,998	9994	1094997,258	1255755,257
9887	1095479,482	1255703,021	9941	1095315,182	1255664,683	9995	1094995,442	1255756,119
9888	1095476,868	1255702,611	9942	1095313,027	1255664,382	9996	1094993,623	1255756,991
9889	1095474,247	1255702,177	9943	1095310,927	1255664,107	9997	1094991,805	1255757,875
9890	1095471,618	1255701,719	9944	1095307,128	1255663,653	9998	1094989,986	1255758,77
9891	1095468,982	1255701,24	9945	1095305,408	1255659,795	9999	1094988,167	1255759,678
9892	1095466,34	1255700,74	9946	1095290,753	1255662,34	10000	1094986,388	1255760,578
9893	1095463,69	1255700,219	9947	1095277,696	1255662,036	10001	1094971,612	1255768,54
9894	1095461,032	1255699,679	9948	1095264,639	1255662,387	10002	1094957,224	1255777,183
9895	1095458,368	1255699,12	9949	1095251,616	1255663,394	10003	1094943,254	1255786,487
9896	1095455,696	1255698,542	9950	1095238,661	1255665,054	10004	1094929,733	1255796,431
9897	1095453,016	1255697,948	9951	1095225,805	1255667,362	10005	1094916,691	1255806,995
9898	1095450,329	1255697,338	9952	1095213,081	1255670,313	10006	1094904,154	1255818,156
9899	1095447,634	1255696,713	9953	1095211,032	1255670,852	10007	1094892,152	1255829,889
9900	1095444,932	1255696,073	9954	1095208,933	1255671,422	10008	1094890,763	1255831,32
9901	1095442,221	1255695,42	9955	1095206,845	1255672,006	10009	1094889,354	1255832,786
9902	1095439,502	1255694,755	9956	1095204,77	1255672,604	10010	1094887,958	1255834,255
9903	1095436,774	1255694,078	9957	1095202,708	1255673,214	10011	1094886,573	1255835,728
9904	1095434,039	1255693,39	9958	1095200,657	1255673,838	10012	1094885,198	1255837,203
9905	1095431,294	1255692,693	9959	1095198,618	1255674,472	10013	1094883,835	1255838,681
9906	1095429,46	1255692,222	9960	1095196,592	1255675,117	10014	1094882,482	1255840,162
9907	1095426,326	1255690,522	9961	1095194,577	1255675,773	10015	1094881,139	1255841,643
9908	1095418,909	1255684,513	9962	1095192,574	1255676,437	10016	1094879,806	1255843,127
9909	1095409,519	1255674,004	9963	1095190,582	1255677,111	10017	1094878,482	1255844,612
9910	1095395,836	1255671,5	9964	1095188,602	1255677,793	10018	1094877,169	1255846,097
9911	1095383,429	1255672,767	9965	1095186,633	1255678,482	10019	1094875,864	1255847,584
9912	1095371,571	1255675,988	9966	1095184,675	1255679,178	10020	1094874,568	1255849,071
9913	1095369,646	1255676,562	9967	1095182,728	1255679,881	10021	1094873,28	1255850,558
9914	1095369,547	1255676,536	9968	1095180,792	1255680,589	10022	1094872	1255852,044
9915	1095367,659	1255676,042	9969	1095178,866	1255681,302	10023	1094870,729	1255853,531
9916	1095365,746	1255675,544	9970	1095176,951	1255682,019	10024	1094869,465	1255855,016
9917	1095363,837	1255675,049	9971	1095175,045	1255682,741	10025	1094868,209	1255856,501
9918	1095361,92	1255674,554	9972	1095173,15	1255683,466	10026	1094866,959	1255857,985
9919	1095359,994	1255674,061	9973	1095171,265	1255684,193	10027	1094865,716	1255859,467
9920	1095358,058	1255673,569	9974	1095169,388	1255684,923	10028	1094864,48	1255860,947
9921	1095356,115	1255673,08	9975	1095167,522	1255685,654	10029	1094863,25	1255862,425
9922	1095354,162	1255672,593	9976	1095165,664	1255686,386	10030	1094862,026	1255863,901
9923	1095352,199	1255672,109	9977	1095163,816	1255687,119	10031	1094860,808	1255865,375
9924	1095350,227	1255671,63	9978	1095161,977	1255687,852	10032	1094859,595	1255866,846
9925	1095348,246	1255671,155	9979	1095160,145	1255688,584	10033	1094858,396	1255868,304
9926	1095346,256	1255670,685	9980	1095158,334	1255689,311	10034	1094857,191	1255869,771
9927	1095344,255	1255670,221	9981	1095156,516	1255690,042	10035	1094855,991	1255871,235
9928	1095342,245	1255669,763	9982	1095154,705	1255690,772	10036	1094854,795	1255872,695
9929	1095340,225	1255669,312	9983	1095152,902	1255691,498	10037	1094853,603	1255874,151
9930	1095338,195	1255668,869	9984	1095064,104	1255727,296	10038	1094852,414	1255875,604

Handwritten marks and signatures at the bottom right of the page.

RESOLUCIÓN NÚMERO 1213 DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

10039	1094834,73	1255897,219	10093	1094748,23	1255989,533	10147	1094577,474	1256174,035
10040	1094833,301	1255898,967	10094	1094746,578	1255991,046	10148	1094575,984	1256176,365
10041	1094831,874	1255900,711	10095	1094744,922	1255992,561	10149	1094574,498	1256178,69
10042	1094830,449	1255902,451	10096	1094743,262	1255994,079	10150	1094573,018	1256181,007
10043	1094829,026	1255904,187	10097	1094741,598	1255995,599	10151	1094512,922	1256275,114
10044	1094828,363	1255904,994	10098	1094686,991	1256045,507	10152	1094511,62	1256277,154
10045	1094817,481	1255913,601	10099	1094684,966	1256047,358	10153	1094510,315	1256279,198
10046	1094818,903	1255916,444	10100	1094682,937	1256049,214	10154	1094509,008	1256281,247
10047	1094817,705	1255917,879	10101	1094680,902	1256051,077	10155	1094507,699	1256283,302
10048	1094816,291	1255919,566	10102	1094678,851	1256052,958	10156	1094506,389	1256285,362
10049	1094814,876	1255921,248	10103	1094676,805	1256054,838	10157	1094505,069	1256287,443
10050	1094813,461	1255922,922	10104	1094674,756	1256056,727	10158	1094503,755	1256289,517
10051	1094812,045	1255924,591	10105	1094672,704	1256058,624	10159	1094502,442	1256291,599
10052	1094810,628	1255926,252	10106	1094670,649	1256060,531	10160	1094501,128	1256293,686
10053	1094809,21	1255927,906	10107	1094669,915	1256061,216	10161	1094499,815	1256295,781
10054	1094807,791	1255929,553	10108	1094665,925	1256062,854	10162	1094498,503	1256297,883
10055	1094806,369	1255931,193	10109	1094643,057	1256071,174	10163	1094497,192	1256299,992
10056	1094804,945	1255932,825	10110	1094634,516	1256081,211	10164	1094495,883	1256302,11
10057	1094803,52	1255934,449	10111	1094638,656	1256092,033	10165	1094494,576	1256304,234
10058	1094802,092	1255936,065	10112	1094637,932	1256092,803	10166	1094493,272	1256306,367
10059	1094800,661	1255937,672	10113	1094635,929	1256094,959	10167	1094491,971	1256308,509
10060	1094799,227	1255939,271	10114	1094633,936	1256097,134	10168	1094490,673	1256310,659
10061	1094797,791	1255940,861	10115	1094631,953	1256099,33	10169	1094489,379	1256312,818
10062	1094796,352	1255942,443	10116	1094629,981	1256101,546	10170	1094488,09	1256314,986
10063	1094794,909	1255944,015	10117	1094628,02	1256103,784	10171	1094486,805	1256317,164
10064	1094793,462	1255945,577	10118	1094626,071	1256106,043	10172	1094485,526	1256319,351
10065	1094792,012	1255947,13	10119	1094624,137	1256108,323	10173	1094484,253	1256321,547
10066	1094790,557	1255948,674	10120	1094622,222	1256110,619	10174	1094482,986	1256323,754
10067	1094789,096	1255950,211	10121	1094620,33	1256112,926	10175	1094481,725	1256325,971
10068	1094787,624	1255951,744	10122	1094618,461	1256115,241	10176	1094480,472	1256328,199
10069	1094786,143	1255953,274	10123	1094616,616	1256117,564	10177	1094479,226	1256330,437
10070	1094784,653	1255954,801	10124	1094614,792	1256119,894	10178	1094477,988	1256332,686
10071	1094783,152	1255956,325	10125	1094612,99	1256122,23	10179	1094476,759	1256334,946
10072	1094781,643	1255957,846	10126	1094611,209	1256124,572	10180	1094475,539	1256337,218
10073	1094780,125	1255959,365	10127	1094609,449	1256126,919	10181	1094474,329	1256339,5
10074	1094778,598	1255960,882	10128	1094607,708	1256129,271	10182	1094473,13	1256341,794
10075	1094777,063	1255962,396	10129	1094605,985	1256131,626	10183	1094471,943	1256344,094
10076	1094775,52	1255963,909	10130	1094604,281	1256133,985	10184	1094471,674	1256344,624
10077	1094773,968	1255965,419	10131	1094602,595	1256136,346	10185	1094465,312	1256351,455
10078	1094772,409	1255966,928	10132	1094600,926	1256138,709	10186	1094459,384	1256361,759
10079	1094770,842	1255968,436	10133	1094599,273	1256141,073	10187	1094453,223	1256370,491
10080	1094769,268	1255969,943	10134	1094597,636	1256143,439	10188	1094447,92	1256380,308
10081	1094767,687	1255971,449	10135	1094596,013	1256145,805	10189	1094442,701	1256391,102
10082	1094766,099	1255972,954	10136	1094594,406	1256148,171	10190	1094440,999	1256402,625
10083	1094764,504	1255974,459	10137	1094592,811	1256150,536	10191	1094439,048	1256411,636
10084	1094762,903	1255975,963	10138	1094591,229	1256152,9	10192	1094436,03	1256420,062
10085	1094761,295	1255977,467	10139	1094589,66	1256155,262	10193	1094431,946	1256429,081
10086	1094759,681	1255978,972	10140	1094588,102	1256157,622	10194	1094428,278	1256438,68
10087	1094758,062	1255980,477	10141	1094586,556	1256159,98	10195	1094410,744	1256461,873
10088	1094756,437	1255981,982	10142	1094585,019	1256162,334	10196	1094415,686	1256475,461
10089	1094754,807	1255983,489	10143	1094583,493	1256164,685	10197	1094409,045	1256491,629
10090	1094753,171	1255984,996	10144	1094581,975	1256167,032	10198	1094397,77	1256504,266
10091	1094751,521	1255986,514	10145	1094580,465	1256169,375	10199	1094395,995	1256506,227
10092	1094749,878	1255988,023	10146	1094578,963	1256171,713	10200	1094394,114	1256507,494



1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

10201	1094391,63	1256510,105	10255	1105649,457	1249560,413	10309	1105553,748	1249700,923
10202	1094390,185	1256511,871	10256	1105648,757	1249562,27	10310	1105552,269	1249702,245
10203	1094388,295	1256514,021	10257	1105648,052	1249564,133	10311	1105550,793	1249703,561
10204	1094380,155	1256523,481	10258	1105647,341	1249566,001	10312	1105549,333	1249704,859
10205	1094377,194	1256531,584	10259	1105646,622	1249567,875	10313	1105547,863	1249706,164
10206	1094376,154	1256534,058	10260	1105645,896	1249569,753	10314	1105546,397	1249707,462
10207	1094375,464	1256537,247	10261	1105645,162	1249571,637	10315	1105544,937	1249708,755
10208	1094375,133	1256539,413	10262	1105644,42	1249573,526	10316	1105543,482	1249710,042
10209	1094374,783	1256541,278	10263	1105643,669	1249575,419	10317	1105412,856	1249825,593
10210	1094374,211	1256544,424	10264	1105642,909	1249577,316	10318	1105407,306	1249836,653
10211	1094374,363	1256547,841	10265	1105642,138	1249579,218	10319	1105398,727	1249843,372
10212	1094374,467	1256549,502	10266	1105641,357	1249581,123	10320	1105394,544	1249849,787
10213	1094374,362	1256551,049	10267	1105640,565	1249583,032	10321	1105388,095	1249860,361
10214	1094374,212	1256554,13	10268	1105639,762	1249584,944	10322	1105378,596	1249869,013
10215	1094374,484	1256556,304	10269	1105638,947	1249586,86	10323	1105371,257	1249874,539
10216	1094374,332	1256558,448	10270	1105638,119	1249588,778	10324	1105368,788	1249877,354
10217	1094374,542	1256560,011	10271	1105637,279	1249590,698	10325	1105367,206	1249892,849
10218	1094374,495	1256560,226	10272	1105636,424	1249592,621	10326	1105350,156	1249905,063
10219	1094374,34	1256561,042	10273	1105635,555	1249594,545	10327	1105331,908	1249906,634
10220	1094374,278	1256561,306	10274	1105634,672	1249596,472	10328	1105324,714	1249903,272
10221	1094374,239	1256561,422	10275	1105633,774	1249598,399	10329	1105324,558	1249903,404
10222	1094374,02	1256561,945	10276	1105632,86	1249600,328	10330	1105323,065	1249904,666
10223	1094373,886	1256562,255	10277	1105631,93	1249602,257	10331	1105321,565	1249905,925
10224	1094373,107	1256562,443	10278	1105630,983	1249604,185	10332	1105320,057	1249907,184
10225	1094372,294	1256562,202	10279	1105630,018	1249606,115	10333	1105318,541	1249908,441
10226	1094371,527	1256561,382	10280	1105629,063	1249607,989	10334	1105317,018	1249909,696
10227	1094370,043	1256559,744	10281	1105622,298	1249620,375	10335	1105315,485	1249910,949
10228	1094368,602	1256558,299	10282	1105614,917	1249632,405	10336	1105313,945	1249912,199
10229	1094367,271	1256556,836	10283	1105606,939	1249644,048	10337	1105312,396	1249913,447
10230	1094365,776	1256555,294	10284	1105598,385	1249655,274	10338	1105310,838	1249914,691
10231	1094364,472	1256553,924	10285	1105589,276	1249666,054	10339	1105309,27	1249915,932
10232	1094363,061	1256552,38	10286	1105587,872	1249667,621	10340	1105307,693	1249917,169
10233	1094359,971	1256549,192	10287	1105586,421	1249669,217	10341	1105306,107	1249918,403
10234	1094344,938	1256565,802	10288	1105584,964	1249670,796	10342	1105304,511	1249919,632
10235	1094333,756	1256559,428	10289	1105583,501	1249672,36	10343	1105302,905	1249920,856
10236	1094323,803	1256571,209	10290	1105582,033	1249673,909	10344	1105301,321	1249922,05
10237	1094352,085	1256608,354	10291	1105580,56	1249675,442	10345	1105290,033	1249930,211
10238	1094356,643	1256616,828	10292	1105579,082	1249676,961	10346	1105278,461	1249937,962
10239	1094315,304	1256714,343	10293	1105577,601	1249678,466	10347	1105266,62	1249945,295
10240	1105692,602	1249443,941	10294	1105576,116	1249679,956	10348	1105254,524	1249952,201
10241	1105691,855	1249445,998	10295	1105574,628	1249681,434	10349	1105252,781	1249953,15
10242	1105691,198	1249447,796	10296	1105573,138	1249682,898	10350	1105251,002	1249954,107
10243	1105690,541	1249449,587	10297	1105571,646	1249684,35	10351	1105249,224	1249955,052
10244	1105689,889	1249451,359	10298	1105570,153	1249685,789	10352	1105247,445	1249955,987
10245	1105689,232	1249453,139	10299	1105568,659	1249687,217	10353	1105245,667	1249956,911
10246	1105688,576	1249454,913	10300	1105567,164	1249688,633	10354	1105243,889	1249957,825
10247	1105687,922	1249456,68	10301	1105565,669	1249690,037	10355	1105242,112	1249958,73
10248	1105687,269	1249458,44	10302	1105564,174	1249691,432	10356	1105240,335	1249959,625
10249	1105653,556	1249549,403	10303	1105562,679	1249692,815	10357	1105238,56	1249960,511
10250	1105652,883	1249551,219	10304	1105561,186	1249694,189	10358	1105236,786	1249961,388
10251	1105652,208	1249553,041	10305	1105559,694	1249695,554	10359	1105235,013	1249962,257
10252	1105651,528	1249554,869	10306	1105558,204	1249696,909	10360	1105233,242	1249963,117
10253	1105650,845	1249556,704	10307	1105556,716	1249698,255	10361	1105231,473	1249963,97
10254	1105650,151	1249558,563	10308	1105555,231	1249699,593	10362	1105229,706	1249964,815

+ 13

RESOLUCIÓN NÚMERO 1218 DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

10363	1105227,941	1249965,654	10417	1104959,402	1250085,222	10471	1104583,112	1250205,378
10364	1105226,178	1249966,485	10418	1104957,398	1250086,024	10472	1104581,423	1250205,951
10365	1105224,417	1249967,31	10419	1104955,388	1250086,821	10473	1104579,741	1250206,527
10366	1105222,66	1249968,128	10420	1104953,373	1250087,613	10474	1104578,067	1250207,107
10367	1105220,905	1249968,94	10421	1104951,351	1250088,399	10475	1104576,399	1250207,691
10368	1105219,153	1249969,747	10422	1104949,323	1250089,179	10476	1104574,738	1250208,279
10369	1105217,404	1249970,549	10423	1104947,29	1250089,953	10477	1104573,084	1250208,871
10370	1105215,658	1249971,345	10424	1104945,253	1250090,719	10478	1104571,438	1250209,468
10371	1105213,916	1249972,137	10425	1104943,217	1250091,476	10479	1104569,799	1250210,07
10372	1105212,177	1249972,924	10426	1104941,182	1250092,225	10480	1104568,168	1250210,677
10373	1105210,442	1249973,707	10427	1104939,147	1250092,966	10481	1104566,544	1250211,289
10374	1105208,722	1249974,482	10428	1104937,113	1250093,699	10482	1104564,929	1250211,907
10375	1105206,993	1249975,258	10429	1104935,081	1250094,424	10483	1104563,321	1250212,531
10376	1105205,267	1249976,032	10430	1104933,049	1250095,142	10484	1104561,721	1250213,161
10377	1105203,546	1249976,803	10431	1104931,019	1250095,852	10485	1104560,13	1250213,797
10378	1105201,829	1249977,571	10432	1104928,991	1250096,556	10486	1104558,509	1250214,454
10379	1105200,116	1249978,337	10433	1104926,964	1250097,253	10487	1104546,574	1250219,633
10380	1105198,095	1249979,241	10434	1104924,939	1250097,944	10488	1104534,866	1250225,307
10381	1105196,819	1249980,188	10435	1104922,915	1250098,628	10489	1104523,407	1250231,468
10382	1105192,765	1249986,129	10436	1104920,894	1250099,307	10490	1104512,217	1250238,104
10383	1105184,483	1250010,285	10437	1104918,874	1250099,98	10491	1104510,734	1250239,031
10384	1105162,059	1250006,197	10438	1104916,857	1250100,648	10492	1104509,286	1250239,948
10385	1105155,076	1250007,005	10439	1104914,841	1250101,31	10493	1104507,838	1250240,875
10386	1105147,077	1250009,287	10440	1104912,828	1250101,968	10494	1104506,391	1250241,813
10387	1105138,076	1250012,6	10441	1104910,818	1250102,621	10495	1104504,943	1250242,76
10388	1105128,26	1250016,021	10442	1104908,81	1250103,27	10496	1104503,495	1250243,716
10389	1105117,682	1250019,35	10443	1104906,804	1250103,914	10497	1104502,047	1250244,682
10390	1105108,368	1250021,23	10444	1104904,801	1250104,555	10498	1104500,599	1250245,657
10391	1105096,136	1250024,829	10445	1104902,801	1250105,193	10499	1104499,151	1250246,641
10392	1105007,836	1250064,31	10446	1104900,817	1250105,823	10500	1104497,702	1250247,634
10393	1105005,951	1250065,153	10447	1104898,821	1250106,454	10501	1104496,252	1250248,635
10394	1105004,063	1250065,997	10448	1104896,828	1250107,083	10502	1104494,802	1250249,644
10395	1105002,171	1250066,842	10449	1104894,837	1250107,709	10503	1104493,35	1250250,662
10396	1105000,276	1250067,688	10450	1104892,85	1250108,333	10504	1104491,898	1250251,687
10397	1104998,377	1250068,534	10451	1104890,866	1250108,955	10505	1104490,444	1250252,719
10398	1104996,474	1250069,381	10452	1104888,885	1250109,575	10506	1104488,989	1250253,759
10399	1104994,567	1250070,227	10453	1104886,908	1250110,193	10507	1104487,532	1250254,805
10400	1104992,656	1250071,074	10454	1104884,934	1250110,81	10508	1104486,073	1250255,859
10401	1104990,725	1250071,927	10455	1104610,966	1250196,442	10509	1104484,613	1250256,919
10402	1104988,804	1250072,773	10456	1104609,181	1250197	10510	1104483,151	1250257,985
10403	1104986,878	1250073,619	10457	1104607,4	1250197,557	10511	1104481,686	1250259,057
10404	1104984,948	1250074,463	10458	1104605,625	1250198,113	10512	1104480,219	1250260,135
10405	1104983,014	1250075,306	10459	1104603,855	1250198,668	10513	1104478,75	1250261,218
10406	1104981,074	1250076,147	10460	1104602,091	1250199,223	10514	1104477,277	1250262,306
10407	1104979,13	1250076,987	10461	1104600,347	1250199,774	10515	1104475,802	1250263,4
10408	1104977,181	1250077,824	10462	1104598,597	1250200,328	10516	1104474,313	1250264,506
10409	1104975,227	1250078,659	10463	1104596,852	1250200,883	10517	1104472,834	1250265,607
10410	1104973,268	1250079,492	10464	1104595,112	1250201,439	10518	1104471,351	1250266,713
10411	1104971,303	1250080,321	10465	1104593,38	1250201,996	10519	1104469,864	1250267,822
10412	1104969,333	1250081,147	10466	1104591,652	1250202,554	10520	1104468,373	1250268,935
10413	1104967,358	1250081,97	10467	1104589,932	1250203,114	10521	1104466,879	1250270,052
10414	1104965,378	1250082,789	10468	1104588,217	1250203,676	10522	1104346,122	1250360,275
10415	1104963,391	1250083,605	10469	1104586,509	1250204,241	10523	1104344,053	1250361,821
10416	1104961,399	1250084,416	10470	1104584,807	1250204,808	10524	1104341,977	1250363,37

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

10525	1104339,879	1250364,934	10579	1104208,978	1250433,995	10633	1103960,018	1250534,727
10526	1104337,781	1250366,495	10580	1104206,487	1250434,825	10634	1103957,839	1250536,096
10527	1104335,671	1250368,06	10581	1104204,003	1250435,648	10635	1103844,709	1250607,177
10528	1104333,552	1250369,627	10582	1104201,539	1250436,462	10636	1103843,068	1250608,207
10529	1104331,42	1250371,196	10583	1104199,068	1250437,276	10637	1103841,423	1250609,24
10530	1104329,277	1250372,766	10584	1104196,608	1250438,087	10638	1103839,771	1250610,276
10531	1104327,122	1250374,336	10585	1104143,263	1250455,649	10639	1103838,111	1250611,315
10532	1104324,953	1250375,905	10586	1104136,211	1250460,379	10640	1103836,429	1250612,367
10533	1104322,772	1250377,473	10587	1104128,094	1250468,712	10641	1103834,751	1250613,412
10534	1104320,576	1250379,038	10588	1104123,031	1250462,309	10642	1103833,065	1250614,459
10535	1104318,365	1250380,601	10589	1104095,486	1250471,378	10643	1103831,371	1250615,507
10536	1104316,14	1250382,159	10590	1104093,036	1250472,184	10644	1103829,669	1250616,555
10537	1104313,899	1250383,713	10591	1104090,592	1250472,99	10645	1103827,958	1250617,603
10538	1104311,641	1250385,262	10592	1104088,156	1250473,794	10646	1103826,238	1250618,651
10539	1104309,367	1250386,803	10593	1104085,742	1250474,593	10647	1103824,508	1250619,698
10540	1104307,076	1250388,338	10594	1104083,325	1250475,395	10648	1103822,77	1250620,744
10541	1104304,768	1250389,864	10595	1104080,917	1250476,198	10649	1103821,021	1250621,788
10542	1104302,441	1250391,38	10596	1104078,517	1250477,003	10650	1103819,262	1250622,83
10543	1104300,095	1250392,887	10597	1104076,125	1250477,809	10651	1103817,493	1250623,868
10544	1104297,73	1250394,382	10598	1104073,742	1250478,618	10652	1103815,713	1250624,904
10545	1104295,346	1250395,865	10599	1104071,369	1250479,429	10653	1103813,922	1250625,936
10546	1104292,941	1250397,335	10600	1104069,004	1250480,244	10654	1103812,121	1250626,963
10547	1104290,516	1250398,79	10601	1104066,649	1250481,063	10655	1103810,308	1250627,985
10548	1104288,071	1250400,231	10602	1104064,304	1250481,888	10656	1103808,483	1250629,003
10549	1104285,604	1250401,654	10603	1104061,969	1250482,716	10657	1103806,646	1250630,014
10550	1104283,115	1250403,06	10604	1104059,643	1250483,551	10658	1103804,797	1250631,018
10551	1104280,604	1250404,448	10605	1104057,328	1250484,392	10659	1103802,936	1250632,016
10552	1104278,071	1250405,816	10606	1104055,023	1250485,24	10660	1103801,063	1250633,006
10553	1104275,517	1250407,162	10607	1104052,73	1250486,095	10661	1103799,176	1250633,987
10554	1104272,949	1250408,481	10608	1104050,447	1250486,957	10662	1103797,277	1250634,96
10555	1104270,376	1250409,771	10609	1104048,175	1250487,828	10663	1103795,364	1250635,923
10556	1104267,799	1250411,031	10610	1104046,548	1250488,461	10664	1103793,438	1250636,876
10557	1104265,219	1250412,263	10611	1104043,513	1250497,4	10665	1103791,498	1250637,819
10558	1104262,638	1250413,466	10612	1104031,94	1250522,385	10666	1103789,599	1250638,724
10559	1104260,055	1250414,643	10613	1104004,108	1250511,244	10667	1103776,27	1250644,599
10560	1104257,472	1250415,794	10614	1104000,347	1250510,348	10668	1103762,653	1250649,774
10561	1104254,888	1250416,92	10615	1103998,57	1250511,349	10669	1103748,785	1250654,233
10562	1104252,305	1250418,022	10616	1103996,449	1250512,557	10670	1103734,704	1250657,965
10563	1104249,724	1250419,101	10617	1103994,327	1250513,778	10671	1103720,448	1250660,959
10564	1104247,144	1250420,158	10618	1103992,205	1250515,012	10672	1103706,055	1250663,208
10565	1104244,567	1250421,194	10619	1103990,08	1250516,258	10673	1103703,968	1250663,471
10566	1104241,992	1250422,209	10620	1103987,954	1250517,516	10674	1103701,827	1250663,725
10567	1104239,421	1250423,205	10621	1103985,826	1250518,786	10675	1103699,691	1250663,962
10568	1104236,854	1250424,183	10622	1103983,695	1250520,067	10676	1103697,561	1250664,184
10569	1104234,291	1250425,144	10623	1103981,562	1250521,358	10677	1103695,437	1250664,39
10570	1104231,732	1250426,088	10624	1103979,426	1250522,659	10678	1103693,319	1250664,582
10571	1104229,179	1250427,016	10625	1103977,287	1250523,969	10679	1103691,208	1250664,761
10572	1104226,631	1250427,93	10626	1103975,144	1250525,288	10680	1103689,102	1250664,925
10573	1104224,089	1250428,83	10627	1103972,997	1250526,615	10681	1103687,004	1250665,078
10574	1104221,552	1250429,718	10628	1103970,847	1250527,951	10682	1103684,912	1250665,218
10575	1104219,023	1250430,593	10629	1103968,692	1250529,293	10683	1103682,827	1250665,347
10576	1104216,501	1250431,458	10630	1103966,532	1250530,643	10684	1103680,749	1250665,464
10577	1104213,985	1250432,312	10631	1103964,358	1250532,004	10685	1103678,677	1250665,572
10578	1104211,478	1250433,158	10632	1103962,191	1250533,363	10686	1103676,613	1250665,67

T B

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 72 de 207

10687	1103674,556	1250665,759	10741	1103455,023	1250693,3	10795	1103336,638	1250868,029
10688	1103672,506	1250665,84	10742	1103444,459	1250699,638	10796	1103335,856	1250869,898
10689	1103670,463	1250665,912	10743	1103434,305	1250706,615	10797	1103335,065	1250871,771
10690	1103668,427	1250665,977	10744	1103424,599	1250714,204	10798	1103334,266	1250873,647
10691	1103666,399	1250666,036	10745	1103415,38	1250722,376	10799	1103333,458	1250875,526
10692	1103664,378	1250666,088	10746	1103406,681	1250731,1	10800	1103332,639	1250877,408
10693	1103662,365	1250666,134	10747	1103398,536	1250740,343	10801	1103331,81	1250879,294
10694	1103660,358	1250666,175	10748	1103390,975	1250750,07	10802	1103330,971	1250881,181
10695	1103658,36	1250666,211	10749	1103384,028	1250760,245	10803	1103330,12	1250883,071
10696	1103656,368	1250666,244	10750	1103377,72	1250770,827	10804	1103329,258	1250884,964
10697	1103654,384	1250666,273	10751	1103376,878	1250772,36	10805	1103328,384	1250886,857
10698	1103652,407	1250666,298	10752	1103376,074	1250773,852	10806	1103327,498	1250888,753
10699	1103650,453	1250666,321	10753	1103375,278	1250775,359	10807	1103326,598	1250890,65
10700	1103648,488	1250666,342	10754	1103374,49	1250776,878	10808	1103325,685	1250892,547
10701	1103646,53	1250666,362	10755	1103373,709	1250778,41	10809	1103324,758	1250894,446
10702	1103644,58	1250666,38	10756	1103372,935	1250779,955	10810	1103323,816	1250896,345
10703	1103642,637	1250666,398	10757	1103372,169	1250781,512	10811	1103322,86	1250898,244
10704	1103580,724	1250666,968	10758	1103371,408	1250783,082	10812	1103321,888	1250900,143
10705	1103578,789	1250666,986	10759	1103370,654	1250784,664	10813	1103320,925	1250901,993
10706	1103576,862	1250667,005	10760	1103369,907	1250786,258	10814	1103313,832	1250914,778
10707	1103574,943	1250667,024	10761	1103369,165	1250787,863	10815	1103306,143	1250927,215
10708	1103573,049	1250667,044	10762	1103368,428	1250789,479	10816	1103297,877	1250939,276
10709	1103571,15	1250667,067	10763	1103367,696	1250791,107	10817	1103289,051	1250950,933
10710	1103569,259	1250667,093	10764	1103366,969	1250792,746	10818	1103279,685	1250962,161
10711	1103567,377	1250667,121	10765	1103366,246	1250794,396	10819	1103278,307	1250963,726
10712	1103565,503	1250667,152	10766	1103365,528	1250796,056	10820	1103276,887	1250965,317
10713	1103563,637	1250667,188	10767	1103364,812	1250797,727	10821	1103275,461	1250966,894
10714	1103561,779	1250667,227	10768	1103364,1	1250799,408	10822	1103274,029	1250968,457
10715	1103559,93	1250667,272	10769	1103363,391	1250801,099	10823	1103272,593	1250970,007
10716	1103558,089	1250667,322	10770	1103362,684	1250802,8	10824	1103271,153	1250971,543
10717	1103556,256	1250667,378	10771	1103361,979	1250804,51	10825	1103269,708	1250973,066
10718	1103554,431	1250667,44	10772	1103361,276	1250806,23	10826	1103268,26	1250974,577
10719	1103552,615	1250667,509	10773	1103360,573	1250807,959	10827	1103266,809	1250976,076
10720	1103550,808	1250667,584	10774	1103359,872	1250809,697	10828	1103265,355	1250977,562
10721	1103549,008	1250667,667	10775	1103359,17	1250811,444	10829	1103263,899	1250979,037
10722	1103547,218	1250667,758	10776	1103358,469	1250813,2	10830	1103262,441	1250980,501
10723	1103545,435	1250667,858	10777	1103357,767	1250814,964	10831	1103260,982	1250981,954
10724	1103543,662	1250667,966	10778	1103357,059	1250816,748	10832	1103259,521	1250983,396
10725	1103541,898	1250668,083	10779	1103356,356	1250818,525	10833	1103258,06	1250984,828
10726	1103540,142	1250668,209	10780	1103355,651	1250820,31	10834	1103256,599	1250986,25
10727	1103538,395	1250668,346	10781	1103354,943	1250822,103	10835	1103255,138	1250987,663
10728	1103536,657	1250668,492	10782	1103346,236	1250844,16	10836	1103253,677	1250989,067
10729	1103534,928	1250668,65	10783	1103345,525	1250845,961	10837	1103252,217	1250990,461
10730	1103533,208	1250668,818	10784	1103344,811	1250847,767	10838	1103250,758	1250991,847
10731	1103531,498	1250668,997	10785	1103344,094	1250849,58	10839	1103249,3	1250993,225
10732	1103529,797	1250669,188	10786	1103343,374	1250851,398	10840	1103247,844	1250994,595
10733	1103528,106	1250669,391	10787	1103342,643	1250853,237	10841	1103246,391	1250995,958
10734	1103526,425	1250669,607	10788	1103341,913	1250855,069	10842	1103244,94	1250997,313
10735	1103524,692	1250669,843	10789	1103341,177	1250856,906	10843	1103243,492	1250998,662
10736	1103512,551	1250671,936	10790	1103340,437	1250858,748	10844	1103242,046	1251000,004
10737	1103500,562	1250674,773	10791	1103339,69	1250860,596	10845	1103240,614	1251001,331
10738	1103488,771	1250678,343	10792	1103338,938	1250862,448	10846	1103239,174	1251002,663
10739	1103477,221	1250682,632	10793	1103338,178	1250864,304	10847	1103237,737	1251003,99
10740	1103465,958	1250687,624	10794	1103337,412	1250866,165	10848	1103236,305	1251005,312

RESOLUCIÓN NÚMERO 1213 DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

10849	1103234,878	1251006,628	10903	1103040,643	1251257,973	10957	1102830,659	1251447,564
10850	1103234,71	1251006,783	10904	1103039,314	1251259,86	10958	1102829,226	1251448,704
10851	1103232,932	1251008,423	10905	1103037,977	1251261,752	10959	1102827,789	1251449,849
10852	1103231,159	1251010,059	10906	1103036,63	1251263,649	10960	1102826,357	1251450,993
10853	1103229,392	1251011,691	10907	1103035,273	1251265,55	10961	1102824,933	1251452,135
10854	1103227,631	1251013,32	10908	1103033,905	1251267,454	10962	1102823,515	1251453,274
10855	1103225,888	1251014,935	10909	1103032,526	1251269,362	10963	1102822,103	1251454,414
10856	1103224,143	1251016,556	10910	1103031,136	1251271,273	10964	1102820,699	1251455,551
10857	1103222,405	1251018,175	10911	1103029,733	1251273,185	10965	1102819,301	1251456,688
10858	1103220,674	1251019,792	10912	1103028,318	1251275,1	10966	1102817,912	1251457,825
10859	1103218,951	1251021,407	10913	1103026,888	1251277,016	10967	1102816,529	1251458,962
10860	1103217,236	1251023,021	10914	1103025,445	1251278,932	10968	1102815,155	1251460,099
10861	1103215,53	1251024,635	10915	1103023,987	1251280,849	10969	1102813,789	1251461,235
10862	1103213,833	1251026,248	10916	1103022,513	1251282,766	10970	1102812,431	1251462,373
10863	1103212,144	1251027,861	10917	1103021,024	1251284,681	10971	1102811,081	1251463,511
10864	1103210,466	1251029,474	10918	1103019,517	1251286,595	10972	1102809,74	1251464,65
10865	1103208,798	1251031,088	10919	1103017,993	1251288,507	10973	1102808,409	1251465,79
10866	1103207,14	1251032,702	10920	1103016,452	1251290,417	10974	1102807,086	1251466,932
10867	1103205,492	1251034,318	10921	1103014,892	1251292,323	10975	1102805,773	1251468,075
10868	1103203,856	1251035,936	10922	1103013,313	1251294,225	10976	1102804,469	1251469,221
10869	1103202,231	1251037,555	10923	1103011,714	1251296,123	10977	1102803,175	1251470,368
10870	1103200,617	1251039,177	10924	1103010,094	1251298,015	10978	1102801,892	1251471,517
10871	1103199,016	1251040,801	10925	1103008,454	1251299,901	10979	1102800,618	1251472,669
10872	1103197,427	1251042,427	10926	1103006,793	1251301,781	10980	1102799,355	1251473,823
10873	1103195,851	1251044,057	10927	1103005,109	1251303,653	10981	1102798,103	1251474,98
10874	1103194,288	1251045,69	10928	1103003,403	1251305,517	10982	1102796,862	1251476,14
10875	1103192,739	1251047,326	10929	1103001,675	1251307,371	10983	1102795,632	1251477,303
10876	1103191,203	1251048,967	10930	1102999,93	1251309,209	10984	1102794,38	1251478,502
10877	1103189,682	1251050,611	10931	1102998,173	1251311,025	10985	1102784,501	1251488,526
10878	1103188,175	1251052,259	10932	1102996,406	1251312,819	10986	1102775,159	1251499,051
10879	1103186,684	1251053,912	10933	1102994,631	1251314,592	10987	1102766,377	1251510,049
10880	1103185,208	1251055,57	10934	1102992,848	1251316,344	10988	1102758,181	1251521,49
10881	1103183,746	1251057,233	10935	1102991,058	1251318,075	10989	1102750,592	1251533,342
10882	1103182,297	1251058,907	10936	1102989,261	1251319,786	10990	1102743,63	1251545,573
10883	1103180,854	1251060,594	10937	1102987,458	1251321,478	10991	1102737,316	1251558,151
10884	1103179,419	1251062,296	10938	1102985,651	1251323,151	10992	1102731,666	1251571,041
10885	1103177,99	1251064,013	10939	1102983,839	1251324,806	10993	1102726,695	1251584,207
10886	1103176,568	1251065,743	10940	1102982,023	1251326,443	10994	1102722,416	1251597,615
10887	1103175,151	1251067,486	10941	1102980,204	1251328,063	10995	1102718,842	1251611,227
10888	1103173,739	1251069,243	10942	1102978,382	1251329,667	10996	1102718,405	1251613,119
10889	1103172,334	1251071,013	10943	1102976,732	1251331,104	10997	1102717,99	1251614,971
10890	1103170,933	1251072,796	10944	1102974,261	1251340,53	10998	1102717,587	1251616,831
10891	1103170,328	1251073,573	10945	1102962,504	1251351,984	10999	1102717,193	1251618,701
10892	1103175,066	1251082,63	10946	1102952,255	1251357,79	11000	1102716,81	1251620,58
10893	1103197,161	1251110,274	10947	1102944,341	1251362,886	11001	1102716,436	1251622,468
10894	1103208,634	1251133,932	10948	1102936,895	1251368,013	11002	1102716,071	1251624,364
10895	1103204,39	1251156,099	10949	1102928,688	1251374,967	11003	1102715,716	1251626,269
10896	1103181,71	1251169,016	10950	1102918,845	1251380,389	11004	1102715,37	1251628,183
10897	1103123,559	1251139,108	10951	1102910,266	1251385,735	11005	1102715,031	1251630,104
10898	1103047,18	1251248,626	10952	1102905,349	1251388,405	11006	1102714,701	1251632,034
10899	1103045,887	1251250,479	10953	1102836,495	1251442,938	11007	1102714,378	1251633,972
10900	1103044,59	1251252,338	10954	1102835,029	1251444,099	11008	1102714,062	1251635,919
10901	1103043,286	1251254,204	10955	1102833,567	1251445,257	11009	1102713,753	1251637,873
10902	1103041,964	1251256,091	10956	1102832,11	1251446,412	11010	1102713,451	1251639,835

*[Handwritten signature]*

1 2 1 9  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

11011	1102713,155	1251641,805	11065	1102658,537	1251953,658	11119	1102518,361	1252326,633
11012	1102712,865	1251643,782	11066	1102657,572	1251955,733	11120	1102518,216	1252327,662
11013	1102712,579	1251645,767	11067	1102656,597	1251957,797	11121	1102518,184	1252327,872
11014	1102712,299	1251647,76	11068	1102655,612	1251959,847	11122	1102518,154	1252328,072
11015	1102712,023	1251649,76	11069	1102654,617	1251961,886	11123	1102518	1252329,04
11016	1102711,751	1251651,767	11070	1102653,615	1251963,913	11124	1102517,759	1252329,938
11017	1102711,483	1251653,782	11071	1102652,606	1251965,929	11125	1102517,727	1252330,058
11018	1102711,218	1251655,804	11072	1102651,872	1251967,375	11126	1102517,694	1252330,179
11019	1102710,956	1251657,833	11073	1102657,82	1251976,387	11127	1102517,656	1252330,32
11020	1102710,696	1251659,87	11074	1102673,1	1251997,088	11128	1102517,612	1252330,482
11021	1102710,438	1251661,913	11075	1102684,716	1252015,831	11129	1102517,573	1252330,624
11022	1102710,18	1251663,977	11076	1102710,865	1252053,225	11130	1102517,539	1252330,744
11023	1102709,925	1251666,031	11077	1102688,839	1252078,975	11131	1102517,506	1252330,864
11024	1102709,67	1251668,091	11078	1102659,996	1252084,365	11132	1102517,461	1252331,027
11025	1102709,416	1251670,159	11079	1102648,482	1252087,905	11133	1102517,414	1252331,189
11026	1102709,161	1251672,234	11080	1102638,009	1252090,189	11134	1102517,38	1252331,309
11027	1102690,26	1251826,179	11081	1102631,706	1252095,245	11135	1102517,346	1252331,43
11028	1102690,004	1251828,261	11082	1102618,264	1252100,739	11136	1102517,271	1252331,688
11029	1102689,747	1251830,349	11083	1102605,25	1252104,784	11137	1102517,164	1252332,038
11030	1102689,488	1251832,444	11084	1102597,427	1252108,089	11138	1102517,094	1252332,252
11031	1102689,227	1251834,546	11085	1102592,148	1252115,014	11139	1102517,057	1252332,369
11032	1102688,961	1251836,671	11086	1102577,489	1252123,925	11140	1102517,017	1252332,491
11033	1102688,693	1251838,79	11087	1102575,955	1252124,418	11141	1102516,723	1252333,394
11034	1102688,422	1251840,915	11088	1102575,883	1252124,65	11142	1102516,411	1252334,094
11035	1102688,146	1251843,046	11089	1102575,139	1252127,049	11143	1102516,373	1252334,188
11036	1102687,865	1251845,184	11090	1102574,399	1252129,456	11144	1102515,795	1252335,528
11037	1102687,579	1251847,328	11091	1102573,662	1252131,872	11145	1102515,13	1252336,604
11038	1102687,287	1251849,479	11092	1102572,926	1252134,296	11146	1102515,001	1252336,813
11039	1102686,988	1251851,636	11093	1102572,192	1252136,728	11147	1102514,68	1252337,311
11040	1102686,682	1251853,798	11094	1102571,455	1252139,182	11148	1102514,411	1252337,691
11041	1102686,369	1251855,967	11095	1102570,723	1252141,626	11149	1102514,031	1252338,227
11042	1102686,047	1251858,141	11096	1102569,991	1252144,078	11150	1102513,415	1252338,978
11043	1102685,718	1251860,322	11097	1102569,258	1252146,537	11151	1102513,127	1252339,301
11044	1102685,378	1251862,508	11098	1102568,523	1252149,003	11152	1102513,049	1252339,389
11045	1102685,029	1251864,7	11099	1102554,557	1252195,905	11153	1102513,045	1252339,393
11046	1102684,67	1251866,897	11100	1102556,226	1252202,248	11154	1102511,525	1252341,54
11047	1102684,3	1251869,099	11101	1102557,8	1252215,388	11155	1102510,997	1252342,159
11048	1102683,919	1251871,307	11102	1102557,223	1252229,059	11156	1102510,874	1252342,304
11049	1102683,525	1251873,519	11103	1102553,372	1252241,858	11157	1102510,753	1252342,443
11050	1102683,119	1251875,736	11104	1102548,685	1252252	11158	1102509,792	1252344,955
11051	1102682,699	1251877,958	11105	1102545,058	1252261,541	11159	1102494,977	1252356,189
11052	1102682,266	1251880,185	11106	1102543,875	1252264,655	11160	1102491,287	1252356,281
11053	1102681,818	1251882,415	11107	1102533,188	1252275,026	11161	1102490,544	1252356,479
11054	1102681,356	1251884,65	11108	1102524,767	1252283,771	11162	1102489,381	1252356,729
11055	1102680,878	1251886,889	11109	1102522,43	1252312,965	11163	1102488,986	1252356,8
11056	1102680,384	1251889,131	11110	1102519,25	1252320,922	11164	1102488,19	1252357,016
11057	1102679,873	1251891,377	11111	1102519,212	1252321,787	11165	1102486,222	1252357,362
11058	1102679,357	1251893,571	11112	1102519,198	1252322,03	11166	1102484,458	1252357,497
11059	1102675,756	1251907,317	11113	1102519,117	1252323,397	11167	1102483,084	1252357,52
11060	1102671,547	1251920,889	11114	1102518,695	1252325,306	11168	1102481,738	1252357,48
11061	1102666,741	1251934,261	11115	1102518,5	1252325,948	11169	1102480,451	1252357,37
11062	1102661,345	1251947,406	11116	1102518,484	1252326,003	11170	1102480,409	1252357,364
11063	1102660,436	1251949,469	11117	1102518,401	1252326,284	11171	1102480,246	1252357,38
11064	1102659,492	1251951,57	11118	1102518,369	1252326,387	11172	1102478,228	1252357,366

"Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial "Autopista al Mar 2 ", en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social."

11173	1102476,486	1252357,187	11227	1102210,89	1252624,301	11281	1102094,346	1252714,268
11174	1102476,146	1252357,129	11228	1102209,19	1252625,768	11282	1102093,028	1252715,41
11175	1102475,735	1252357,166	11229	1102207,488	1252627,224	11283	1102091,724	1252716,556
11176	1102474,053	1252357,174	11230	1102205,782	1252628,669	11284	1102090,434	1252717,705
11177	1102472,699	1252357,079	11231	1102204,074	1252630,103	11285	1102089,157	1252718,858
11178	1102472,686	1252357,077	11232	1102202,364	1252631,526	11286	1102087,896	1252720,015
11179	1102472,407	1252357,079	11233	1102200,651	1252632,939	11287	1102086,649	1252721,175
11180	1102471,236	1252358,365	11234	1102198,937	1252634,341	11288	1102085,417	1252722,34
11181	1102469,855	1252359,871	11235	1102197,221	1252635,734	11289	1102084,157	1252723,552
11182	1102468,473	1252361,366	11236	1102195,504	1252637,117	11290	1102076,198	1252731,724
11183	1102467,091	1252362,852	11237	1102193,786	1252638,492	11291	1102068,718	1252740,337
11184	1102465,71	1252364,329	11238	1102192,067	1252639,857	11292	1102061,741	1252749,362
11185	1102464,329	1252365,797	11239	1102190,348	1252641,214	11293	1102055,29	1252758,771
11186	1102462,949	1252367,256	11240	1102188,629	1252642,562	11294	1102049,386	1252768,532
11187	1102461,571	1252368,707	11241	1102186,91	1252643,902	11295	1102044,048	1252778,614
11188	1102460,194	1252370,15	11242	1102185,191	1252645,235	11296	1102039,293	1252788,984
11189	1102458,82	1252371,586	11243	1102183,473	1252646,56	11297	1102038,617	1252790,596
11190	1102457,448	1252373,014	11244	1102181,756	1252647,878	11298	1102037,975	1252792,165
11191	1102456,078	1252374,436	11245	1102180,04	1252649,189	11299	1102037,341	1252793,746
11192	1102454,722	1252375,841	11246	1102178,325	1252650,494	11300	1102036,717	1252795,34
11193	1102453,357	1252377,252	11247	1102176,612	1252651,792	11301	1102036,102	1252796,946
11194	1102451,996	1252378,657	11248	1102174,901	1252653,085	11302	1102035,495	1252798,563
11195	1102450,639	1252380,057	11249	1102173,192	1252654,372	11303	1102034,896	1252800,193
11196	1102449,287	1252381,451	11250	1102171,485	1252655,654	11304	1102034,305	1252801,834
11197	1102260,818	1252575,745	11251	1102169,78	1252656,931	11305	1102033,722	1252803,486
11198	1102259,357	1252577,251	11252	1102168,089	1252658,195	11306	1102033,146	1252805,15
11199	1102257,894	1252578,759	11253	1102166,388	1252659,464	11307	1102032,577	1252806,824
11200	1102256,426	1252580,271	11254	1102164,691	1252660,729	11308	1102032,014	1252808,509
11201	1102254,954	1252581,785	11255	1102162,997	1252661,99	11309	1102031,458	1252810,205
11202	1102253,477	1252583,302	11256	1102161,306	1252663,248	11310	1102030,907	1252811,912
11203	1102251,986	1252584,832	11257	1102159,62	1252664,502	11311	1102030,362	1252813,628
11204	1102250,498	1252586,356	11258	1102127,733	1252688,211	11312	1102029,821	1252815,355
11205	1102249,004	1252587,88	11259	1102126,181	1252689,365	11313	1102029,286	1252817,091
11206	1102247,505	1252589,407	11260	1102124,635	1252690,516	11314	1102028,754	1252818,838
11207	1102246,033	1252590,902	11261	1102123,095	1252691,662	11315	1102028,227	1252820,594
11208	1102245,594	1252592,52	11262	1102121,577	1252692,796	11316	1102027,703	1252822,36
11209	1102241,491	1252598,364	11263	1102120,056	1252693,933	11317	1102027,181	1252824,135
11210	1102239,432	1252599,703	11264	1102118,544	1252695,067	11318	1102026,662	1252825,919
11211	1102237,737	1252600,416	11265	1102117,039	1252696,199	11319	1102026,146	1252827,712
11212	1102234,401	1252602,508	11266	1102115,544	1252697,329	11320	1102025,631	1252829,515
11213	1102233,72	1252603,174	11267	1102114,057	1252698,457	11321	1102025,117	1252831,326
11214	1102232,151	1252604,701	11268	1102112,58	1252699,584	11322	1102024,604	1252833,146
11215	1102230,573	1252606,227	11269	1102111,112	1252700,71	11323	1102024,092	1252834,974
11216	1102228,986	1252607,752	11270	1102109,654	1252701,836	11324	1102023,576	1252836,822
11217	1102227,391	1252609,274	11271	1102108,206	1252702,961	11325	1102023,063	1252838,663
11218	1102225,786	1252610,793	11272	1102106,768	1252704,086	11326	1102022,55	1252840,513
11219	1102224,172	1252612,31	11273	1102105,341	1252705,211	11327	1102022,034	1252842,37
11220	1102222,548	1252613,823	11274	1102103,925	1252706,338	11328	1102020,476	1252847,987
11221	1102220,914	1252615,334	11275	1102102,521	1252707,465	11329	1102019,914	1252850,009
11222	1102219,269	1252616,84	11276	1102101,128	1252708,594	11330	1102019,351	1252852,037
11223	1102217,615	1252618,343	11277	1102099,747	1252709,724	11331	1102018,784	1252854,073
11224	1102215,949	1252619,841	11278	1102098,378	1252710,857	11332	1102018,21	1252856,131
11225	1102214,272	1252621,334	11279	1102097,021	1252711,991	11333	1102017,634	1252858,185
11226	1102212,585	1252622,822	11280	1102095,677	1252713,128	11334	1102017,053	1252860,247

T A B

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 76 de 207

11335	1102016,466	1252862,315	11389	1101905,507	1253032,372	11443	1101766,289	1253169,006
11336	1102015,873	1252864,389	11390	1101903,839	1253033,739	11444	1101765,438	1253170,463
11337	1102015,274	1252866,47	11391	1101902,173	1253035,099	11445	1101764,591	1253171,928
11338	1102014,667	1252868,558	11392	1101900,512	1253036,45	11446	1101763,745	1253173,401
11339	1102014,053	1252870,651	11393	1101898,856	1253037,794	11447	1101762,902	1253174,883
11340	1102013,43	1252872,751	11394	1101897,213	1253039,123	11448	1101762,061	1253176,372
11341	1102012,797	1252874,856	11395	1101895,563	1253040,457	11449	1101761,222	1253177,869
11342	1102012,155	1252876,967	11396	1101893,919	1253041,784	11450	1101760,385	1253179,373
11343	1102011,503	1252879,083	11397	1101892,281	1253043,106	11451	1101759,548	1253180,886
11344	1102010,839	1252881,205	11398	1101852,678	1253075,057	11452	1101758,713	1253182,404
11345	1102010,164	1252883,331	11399	1101851,273	1253076,19	11453	1101757,878	1253183,931
11346	1102009,477	1252885,461	11400	1101849,872	1253077,321	11454	1101757,044	1253185,464
11347	1102008,776	1252887,596	11401	1101848,476	1253078,449	11455	1101756,21	1253187,003
11348	1102008,063	1252889,735	11402	1101847,085	1253079,574	11456	1101755,376	1253188,55
11349	1102007,334	1252891,878	11403	1101845,699	1253080,696	11457	1101754,542	1253190,102
11350	1102006,592	1252894,025	11404	1101844,333	1253081,805	11458	1101753,706	1253191,662
11351	1102005,833	1252896,174	11405	1101842,961	1253082,922	11459	1101752,864	1253193,24
11352	1102005,059	1252898,327	11406	1101841,595	1253084,036	11460	1101752,028	1253194,808
11353	1102004,268	1252900,482	11407	1101840,235	1253085,149	11461	1101751,191	1253196,383
11354	1102003,459	1252902,639	11408	1101838,882	1253086,26	11462	1101750,352	1253197,962
11355	1102002,633	1252904,798	11409	1101837,536	1253087,37	11463	1101749,51	1253199,548
11356	1102001,787	1252906,958	11410	1101836,196	1253088,48	11464	1101748,667	1253201,138
11357	1102000,923	1252909,12	11411	1101834,864	1253089,589	11465	1101747,823	1253202,732
11358	1102000,038	1252911,282	11412	1101833,538	1253090,698	11466	1101746,979	1253204,331
11359	1101999,158	1252913,384	11413	1101832,22	1253091,806	11467	1101745,135	1253205,935
11360	1101993,176	1252926,558	11414	1101830,91	1253092,914	11468	1101744,291	1253207,544
11361	1101986,521	1252939,406	11415	1101829,608	1253094,023	11469	1101743,447	1253209,158
11362	1101979,211	1252951,893	11416	1101828,314	1253095,132	11470	1101742,603	1253210,776
11363	1101971,266	1252963,985	11417	1101827,028	1253096,242	11471	1101741,759	1253212,399
11364	1101962,708	1252975,651	11418	1101825,75	1253097,353	11472	1101740,915	1253214,027
11365	1101953,558	1252986,859	11419	1101824,482	1253098,465	11473	1101740,071	1253215,660
11366	1101943,841	1252997,58	11420	1101823,222	1253099,578	11474	1101739,227	1253217,298
11367	1101942,261	1252999,222	11421	1101821,972	1253100,693	11475	1101738,383	1253218,941
11368	1101940,628	1253000,892	11422	1101820,73	1253101,81	11476	1101737,539	1253220,589
11369	1101938,987	1253002,544	11423	1101819,498	1253102,928	11477	1101736,695	1253222,242
11370	1101937,339	1253004,177	11424	1101818,276	1253104,048	11478	1101735,851	1253223,899
11371	1101935,686	1253005,793	11425	1101817,065	1253105,171	11479	1101735,007	1253225,561
11372	1101934,027	1253007,392	11426	1101815,862	1253106,295	11480	1101734,163	1253227,228
11373	1101932,363	1253008,973	11427	1101814,671	1253107,423	11481	1101733,319	1253228,899
11374	1101930,695	1253010,539	11428	1101813,49	1253108,553	11482	1101732,475	1253230,575
11375	1101929,023	1253012,088	11429	1101812,288	1253109,717	11483	1101731,631	1253232,256
11376	1101927,348	1253013,622	11430	1101810,063	1253120,235	11484	1101730,787	1253233,942
11377	1101925,67	1253015,141	11431	1101792,424	1253131,293	11485	1101729,943	1253235,633
11378	1101923,99	1253016,645	11432	1101783,4	1253142,857	11486	1101729,099	1253237,329
11379	1101922,308	1253018,135	11433	1101775,018	1253154,896	11487	1101728,255	1253239,030
11380	1101920,626	1253019,612	11434	1101774,104	1253156,297	11488	1101727,411	1253240,736
11381	1101918,943	1253021,076	11435	1101773,219	1253157,671	11489	1101726,567	1253242,447
11382	1101917,259	1253022,527	11436	1101772,338	1253159,055	11490	1101725,723	1253244,162
11383	1101915,576	1253023,966	11437	1101771,462	1253160,449	11491	1101724,879	1253245,882
11384	1101913,893	1253025,393	11438	1101770,591	1253161,852	11492	1101724,035	1253247,607
11385	1101912,212	1253026,809	11439	1101769,723	1253163,265	11493	1101723,191	1253249,337
11386	1101910,532	1253028,214	11440	1101768,859	1253164,687	11494	1101722,347	1253251,072
11387	1101908,855	1253029,61	11441	1101767,999	1253166,118	11495	1101721,503	1253252,812
11388	1101907,18	1253030,995	11442	1101767,143	1253167,558	11496	1101720,659	1253254,557



RESOLUCIÓN NÚMERO 121 DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

11497	1101706,381	1253272,524	11551	1101487,38	1253466,807	11605	1101124,411	1253659,982
11498	1101698,674	1253282,542	11552	1101485,064	1253468,376	11606	1101119,637	1253659,157
11499	1101690,566	1253292,237	11553	1101482,736	1253469,928	11607	1101119,502	1253659,214
11500	1101682,069	1253301,594	11554	1101480,403	1253471,459	11608	1101116,933	1253660,292
11501	1101680,63	1253303,104	11555	1101478,064	1253472,971	11609	1101114,35	1253661,354
11502	1101679,149	1253304,639	11556	1101475,722	1253474,464	11610	1101111,75	1253662,401
11503	1101677,663	1253306,159	11557	1101473,376	1253475,937	11611	1101109,135	1253663,432
11504	1101676,172	1253307,665	11558	1101471,028	1253477,392	11612	1101106,503	1253664,445
11505	1101674,677	1253309,158	11559	1101468,676	1253478,829	11613	1101103,856	1253665,44
11506	1101673,177	1253310,637	11560	1101466,323	1253480,249	11614	1101101,192	1253666,415
11507	1101671,675	1253312,103	11561	1101463,968	1253481,653	11615	1101098,513	1253667,37
11508	1101670,169	1253313,556	11562	1101461,612	1253483,04	11616	1101095,825	1253668,301
11509	1101668,661	1253314,997	11563	1101459,255	1253484,412	11617	1101093,136	1253669,206
11510	1101667,151	1253316,426	11564	1101456,898	1253485,77	11618	1101090,448	1253670,086
11511	1101666,384	1253317,144	11565	1101454,541	1253487,113	11619	1101087,761	1253670,942
11512	1101670,159	1253321,97	11566	1101452,184	1253488,443	11620	1101085,076	1253671,773
11513	1101660,975	1253331,201	11567	1101449,828	1253489,759	11621	1101082,393	1253672,582
11514	1101651,412	1253335,832	11568	1101447,474	1253491,063	11622	1101079,712	1253673,37
11515	1101646,107	1253341,148	11569	1101445,121	1253492,355	11623	1101077,035	1253674,136
11516	1101638,529	1253347,682	11570	1101442,77	1253493,636	11624	1101074,361	1253674,882
11517	1101634,175	1253352,072	11571	1101440,422	1253494,906	11625	1101071,69	1253675,608
11518	1101628,533	1253363,003	11572	1101438,076	1253496,166	11626	1101069,024	1253676,316
11519	1101625,795	1253365,063	11573	1101435,733	1253497,417	11627	1101066,362	1253677,006
11520	1101620,091	1253357,484	11574	1101433,393	1253498,658	11628	1101063,704	1253677,68
11521	1101550,568	1253416,777	11575	1101431,057	1253499,891	11629	1101061,052	1253678,338
11522	1101548,604	1253418,453	11576	1101428,726	1253501,117	11630	1101058,404	1253678,98
11523	1101546,634	1253420,131	11577	1101426,398	1253502,335	11631	1101055,763	1253679,608
11524	1101544,659	1253421,814	11578	1101424,075	1253503,547	11632	1101053,127	1253680,223
11525	1101542,676	1253423,499	11579	1101421,769	1253504,745	11633	1101050,497	1253680,825
11526	1101540,673	1253425,199	11580	1101419,453	1253505,947	11634	1101047,873	1253681,415
11527	1101538,674	1253426,892	11581	1101417,143	1253507,144	11635	1101045,256	1253681,995
11528	1101536,666	1253428,587	11582	1101414,838	1253508,336	11636	1101042,645	1253682,564
11529	1101534,651	1253430,283	11583	1101412,539	1253509,525	11637	1101040,041	1253683,123
11530	1101532,626	1253431,979	11584	1101174,975	1253632,341	11638	1101037,445	1253683,675
11531	1101530,593	1253433,676	11585	1101172,681	1253633,527	11639	1101034,855	1253684,218
11532	1101528,55	1253435,373	11586	1101170,381	1253634,715	11640	1101032,273	1253684,754
11533	1101526,496	1253437,069	11587	1101168,072	1253635,906	11641	1101029,698	1253685,284
11534	1101524,433	1253438,763	11588	1101165,739	1253637,107	11642	1101027,132	1253685,808
11535	1101522,359	1253440,456	11589	1101163,408	1253638,304	11643	1101024,586	1253686,326
11536	1101520,273	1253442,146	11590	1101161,068	1253639,5	11644	1101022,031	1253686,843
11537	1101518,176	1253443,833	11591	1101158,718	1253640,697	11645	1101019,484	1253687,356
11538	1101516,067	1253445,516	11592	1101156,357	1253641,893	11646	1101016,946	1253687,867
11539	1101513,946	1253447,196	11593	1101153,987	1253643,087	11647	1101016,693	1253687,918
11540	1101511,812	1253448,871	11594	1101151,605	1253644,279	11648	1101014,797	1253688,3
11541	1101509,664	1253450,54	11595	1101149,212	1253645,468	11649	1101012,907	1253688,681
11542	1101507,503	1253452,204	11596	1101146,808	1253646,653	11650	1101011,026	1253689,061
11543	1101505,328	1253453,861	11597	1101144,392	1253647,834	11651	1101009,169	1253689,438
11544	1101503,139	1253455,511	11598	1101141,963	1253649,009	11652	1101007,309	1253689,818
11545	1101500,935	1253457,153	11599	1101139,522	1253650,179	11653	1101005,457	1253690,199
11546	1101498,716	1253458,787	11600	1101137,068	1253651,341	11654	1101003,614	1253690,581
11547	1101496,481	1253460,412	11601	1101134,601	1253652,495	11655	1101001,779	1253690,965
11548	1101494,23	1253462,027	11602	1101132,428	1253653,499	11656	1100999,953	1253691,351
11549	1101491,964	1253463,632	11603	1101131,654	1253657,55	11657	1100998,136	1253691,74
11550	1101489,68	1253465,225	11604	1101128,397	1253659,758	11658	1100996,328	1253692,132

+ 13

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

11659	1100994,529	1253692,528	11713	1100864,114	1253770,347	11767	1100732,688	1253864,109
11660	1100992,74	1253692,928	11714	1100862,784	1253771,73	11768	1100730,752	1253864,815
11661	1100990,959	1253693,332	11715	1100861,448	1253773,12	11769	1100728,82	1253865,512
11662	1100989,189	1253693,742	11716	1100858,231	1253776,467	11770	1100726,893	1253866,198
11663	1100987,428	1253694,156	11717	1100856,889	1253777,864	11771	1100724,971	1253866,875
11664	1100985,677	1253694,576	11718	1100855,542	1253779,264	11772	1100723,055	1253867,543
11665	1100983,935	1253695,003	11719	1100854,188	1253780,67	11773	1100721,145	1253868,202
11666	1100982,203	1253695,436	11720	1100852,816	1253782,093	11774	1100719,24	1253868,854
11667	1100980,482	1253695,876	11721	1100851,446	1253783,511	11775	1100717,342	1253869,498
11668	1100978,771	1253696,323	11722	1100850,068	1253784,933	11776	1100715,45	1253870,136
11669	1100977,071	1253696,779	11723	1100848,682	1253786,359	11777	1100713,565	1253870,768
11670	1100975,38	1253697,241	11724	1100847,287	1253787,788	11778	1100711,686	1253871,393
11671	1100973,701	1253697,713	11725	1100845,884	1253789,219	11779	1100709,814	1253872,014
11672	1100972,033	1253698,193	11726	1100844,471	1253790,654	11780	1100707,961	1253872,627
11673	1100970,376	1253698,682	11727	1100843,049	1253792,089	11781	1100706,099	1253873,24
11674	1100968,73	1253699,18	11728	1100841,617	1253793,527	11782	1100704,245	1253873,849
11675	1100967,096	1253699,688	11729	1100840,175	1253794,966	11783	1100702,399	1253874,456
11676	1100965,473	1253700,206	11730	1100838,721	1253796,405	11784	1100612,061	1253904,136
11677	1100963,862	1253700,734	11731	1100837,257	1253797,844	11785	1100610,024	1253918,462
11678	1100962,205	1253701,292	11732	1100835,78	1253799,283	11786	1100600,315	1253925,981
11679	1100951,432	1253705,324	11733	1100834,292	1253800,722	11787	1100592,002	1253934,584
11680	1100940,908	1253709,969	11734	1100832,791	1253802,159	11788	1100581,782	1253938,917
11681	1100930,669	1253715,211	11735	1100831,277	1253803,594	11789	1100569,694	1253943,769
11682	1100920,749	1253721,032	11736	1100829,75	1253805,027	11790	1100553,008	1253930,101
11683	1100911,179	1253727,415	11737	1100828,209	1253806,457	11791	1100547,275	1253925,421
11684	1100901,993	1253734,337	11738	1100826,654	1253807,884	11792	1100370,107	1253983,628
11685	1100900,632	1253735,435	11739	1100825,084	1253809,308	11793	1100368,116	1253984,282
11686	1100899,321	1253736,511	11740	1100823,5	1253810,726	11794	1100366,132	1253984,935
11687	1100898,013	1253737,602	11741	1100821,9	1253812,14	11795	1100364,154	1253985,586
11688	1100896,707	1253738,708	11742	1100820,284	1253813,548	11796	1100362,199	1253986,232
11689	1100895,403	1253739,828	11743	1100818,653	1253814,951	11797	1100360,241	1253986,881
11690	1100894,1	1253740,964	11744	1100817,005	1253816,346	11798	1100358,291	1253987,53
11691	1100892,799	1253742,113	11745	1100815,34	1253817,734	11799	1100356,348	1253988,179
11692	1100891,5	1253743,277	11746	1100813,658	1253819,114	11800	1100354,414	1253988,83
11693	1100890,202	1253744,454	11747	1100812,009	1253820,444	11801	1100352,489	1253989,482
11694	1100888,905	1253745,644	11748	1100802,612	1253827,623	11802	1100350,572	1253990,136
11695	1100887,609	1253746,847	11749	1100792,898	1253834,366	11803	1100348,664	1253990,792
11696	1100886,313	1253748,063	11750	1100782,887	1253840,661	11804	1100346,765	1253991,451
11697	1100885,018	1253749,291	11751	1100772,6	1253846,494	11805	1100344,874	1253992,113
11698	1100883,723	1253750,531	11752	1100762,059	1253851,854	11806	1100342,993	1253992,779
11699	1100882,427	1253751,782	11753	1100760,146	1253852,763	11807	1100341,122	1253993,449
11700	1100881,132	1253753,045	11754	1100758,174	1253853,681	11808	1100339,26	1253994,124
11701	1100879,836	1253754,319	11755	1100756,201	1253854,58	11809	1100337,408	1253994,803
11702	1100878,539	1253755,604	11756	1100754,229	1253855,461	11810	1100335,566	1253995,487
11703	1100877,24	1253756,899	11757	1100752,259	1253856,323	11811	1100333,734	1253996,178
11704	1100875,94	1253758,203	11758	1100750,29	1253857,169	11812	1100331,912	1253996,874
11705	1100874,638	1253759,518	11759	1100748,322	1253857,998	11813	1100330,101	1253997,577
11706	1100873,334	1253760,841	11760	1100746,357	1253858,812	11814	1100328,3	1253998,286
11707	1100872,028	1253762,174	11761	1100744,394	1253859,61	11815	1100326,511	1253999,003
11708	1100870,719	1253763,516	11762	1100742,435	1253860,393	11816	1100324,732	1253999,727
11709	1100869,407	1253764,865	11763	1100740,478	1253861,162	11817	1100322,965	1254000,459
11710	1100868,091	1253766,223	11764	1100738,524	1253861,917	11818	1100321,21	1254001,198
11711	1100866,771	1253767,589	11765	1100736,575	1253862,66	11819	1100319,466	1254001,947
11712	1100865,439	1253768,97	11766	1100734,63	1253863,39	11820	1100317,734	1254002,704

RESOLUCIÓN NÚMERO **1213** DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

11821	1100316,015	1254003,47	11875	1100123,419	1254353,734	11929	1099849,763	1254653,032
11822	1100314,307	1254004,246	11876	1100122,744	1254355,932	11930	1099847,541	1254653,843
11823	1100312,561	1254005,055	11877	1100122,065	1254358,134	11931	1099845,322	1254654,644
11824	1100300,694	1254011,019	11878	1100121,38	1254360,341	11932	1099843,106	1254655,435
11825	1100289,176	1254017,63	11879	1100120,69	1254362,55	11933	1099840,892	1254656,219
11826	1100278,041	1254024,869	11880	1100119,994	1254364,765	11934	1099838,681	1254656,994
11827	1100267,323	1254032,712	11881	1100119,291	1254366,982	11935	1099836,473	1254657,761
11828	1100257,055	1254041,136	11882	1100118,581	1254369,203	11936	1099834,269	1254658,521
11829	1100247,269	1254050,115	11883	1100117,864	1254371,428	11937	1099832,068	1254659,274
11830	1100237,995	1254059,621	11884	1100117,139	1254373,656	11938	1099829,87	1254660,02
11831	1100229,261	1254069,627	11885	1100116,406	1254375,886	11939	1099827,676	1254660,76
11832	1100221,094	1254080,099	11886	1100115,665	1254378,12	11940	1099825,486	1254661,494
11833	1100213,518	1254091,008	11887	1100114,914	1254380,357	11941	1099823,3	1254662,223
11834	1100206,558	1254102,319	11888	1100114,154	1254382,596	11942	1099821,118	1254662,947
11835	1100200,234	1254113,998	11889	1100113,383	1254384,837	11943	1099818,94	1254663,667
11836	1100194,565	1254126,008	11890	1100112,603	1254387,081	11944	1099816,779	1254664,378
11837	1100193,8	1254127,774	11891	1100111,812	1254389,327	11945	1099814,608	1254665,091
11838	1100193,067	1254129,5	11892	1100111,009	1254391,574	11946	1099812,441	1254665,8
11839	1100192,343	1254131,238	11893	1100110,195	1254393,823	11947	1099810,279	1254666,507
11840	1100191,629	1254132,988	11894	1100109,369	1254396,074	11948	1099808,123	1254667,211
11841	1100190,924	1254134,75	11895	1100108,53	1254398,325	11949	1099805,971	1254667,913
11842	1100190,228	1254136,523	11896	1100107,678	1254400,578	11950	1099635,782	1254723,421
11843	1100189,54	1254138,308	11897	1100106,813	1254402,831	11951	1099633,789	1254724,071
11844	1100188,86	1254140,104	11898	1100105,934	1254405,085	11952	1099631,799	1254724,721
11845	1100188,188	1254141,911	11899	1100105,056	1254407,299	11953	1099629,812	1254725,369
11846	1100187,524	1254143,728	11900	1100098,098	1254423,719	11954	1099627,828	1254726,018
11847	1100186,866	1254145,556	11901	1100090,465	1254439,836	11955	1099625,849	1254726,666
11848	1100186,215	1254147,394	11902	1100082,171	1254455,623	11956	1099623,872	1254727,314
11849	1100185,57	1254149,243	11903	1100073,229	1254471,052	11957	1099621,899	1254727,963
11850	1100184,932	1254151,102	11904	1100063,655	1254486,098	11958	1099619,93	1254728,612
11851	1100184,298	1254152,97	11905	1100053,465	1254500,733	11959	1099617,979	1254729,257
11852	1100183,67	1254154,848	11906	1100042,677	1254514,933	11960	1099616,019	1254729,907
11853	1100183,047	1254156,735	11907	1100031,31	1254528,674	11961	1099614,063	1254730,558
11854	1100182,427	1254158,632	11908	1100019,383	1254541,932	11962	1099612,112	1254731,211
11855	1100181,812	1254160,538	11909	1100006,916	1254554,684	11963	1099610,164	1254731,865
11856	1100181,201	1254162,453	11910	1099993,931	1254566,908	11964	1099608,22	1254732,521
11857	1100180,592	1254164,377	11911	1099980,451	1254578,583	11965	1099606,28	1254733,18
11858	1100179,985	1254166,31	11912	1099966,498	1254589,689	11966	1099604,345	1254733,839
11859	1100179,381	1254168,251	11913	1099952,096	1254600,206	11967	1099602,414	1254734,502
11860	1100178,779	1254170,2	11914	1099937,271	1254610,118	11968	1099600,487	1254735,167
11861	1100178,177	1254172,158	11915	1099922,048	1254619,407	11969	1099598,565	1254735,835
11862	1100177,577	1254174,123	11916	1099906,452	1254628,056	11970	1099596,648	1254736,506
11863	1100176,977	1254176,097	11917	1099890,512	1254636,051	11971	1099594,735	1254737,18
11864	1100176,373	1254178,089	11918	1099874,253	1254643,378	11972	1099592,827	1254737,857
11865	1100175,773	1254180,075	11919	1099872,06	1254644,306	11973	1099592,049	1254738,136
11866	1100175,172	1254182,068	11920	1099869,827	1254645,235	11974	1099591,845	1254738,674
11867	1100174,569	1254184,068	11921	1099867,594	1254646,151	11975	1099586,097	1254743,993
11868	1100128,041	1254338,478	11922	1099865,361	1254647,054	11976	1099576,312	1254743,971
11869	1100127,389	1254340,641	11923	1099863,128	1254647,944	11977	1099575,859	1254744,146
11870	1100126,736	1254342,808	11924	1099860,897	1254648,821	11978	1099558,539	1254751,169
11871	1100126,08	1254344,98	11925	1099858,667	1254649,685	11979	1099541,458	1254758,753
11872	1100125,421	1254347,157	11926	1099856,438	1254650,539	11980	1099524,631	1254766,887
11873	1100124,759	1254349,339	11927	1099854,211	1254651,38	11981	1099508,078	1254775,564
11874	1100124,089	1254351,541	11928	1099851,986	1254652,211	11982	1099491,815	1254784,774

+ RB

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2 ”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

11983	1099475,861	1254794,508	12037	1099354,679	1254878,166	12091	1098774,872	1254834,008
11984	1099474,156	1254795,591	12038	1099352,774	1254879,362	12092	1098772,446	1254833,381
11985	1099472,472	1254796,668	12039	1099350,857	1254880,552	12093	1098770,026	1254832,763
11986	1099470,79	1254797,752	12040	1099348,929	1254881,735	12094	1098767,612	1254832,154
11987	1099469,109	1254798,843	12041	1099346,988	1254882,91	12095	1098765,202	1254831,554
11988	1099467,428	1254799,941	12042	1099345,034	1254884,078	12096	1098762,797	1254830,964
11989	1099465,747	1254801,046	12043	1099343,068	1254885,237	12097	1098760,397	1254830,383
11990	1099464,067	1254802,157	12044	1099341,088	1254886,387	12098	1098758,002	1254829,815
11991	1099462,386	1254803,275	12045	1099339,095	1254887,528	12099	1098755,611	1254829,257
11992	1099460,706	1254804,399	12046	1099337,135	1254888,631	12100	1098753,226	1254828,711
11993	1099459,026	1254805,529	12047	1099335,333	1254895,922	12101	1098750,844	1254828,178
11994	1099457,346	1254806,664	12048	1099309,201	1254902,553	12102	1098748,468	1254827,658
11995	1099455,666	1254807,805	12049	1099294,772	1254908,508	12103	1098746,095	1254827,151
11996	1099453,985	1254808,952	12050	1099280,077	1254913,774	12104	1098743,727	1254826,659
11997	1099452,303	1254810,104	12051	1099265,15	1254918,339	12105	1098741,364	1254826,18
11998	1099450,622	1254811,261	12052	1099250,023	1254922,193	12106	1098739,005	1254825,717
11999	1099448,939	1254812,423	12053	1099234,731	1254925,327	12107	1098736,65	1254825,269
12000	1099447,256	1254813,59	12054	1099219,308	1254927,735	12108	1098734,3	1254824,838
12001	1099445,571	1254814,761	12055	1099203,789	1254929,41	12109	1098731,953	1254824,422
12002	1099443,886	1254815,937	12056	1099188,207	1254930,35	12110	1098729,612	1254824,024
12003	1099442,2	1254817,117	12057	1099185,85	1254931,641	12111	1098727,274	1254823,644
12004	1099440,512	1254818,3	12058	1099176,669	1254937,071	12112	1098724,94	1254823,281
12005	1099438,823	1254819,488	12059	1099167,503	1254942,258	12113	1098722,604	1254822,935
12006	1099437,121	1254820,687	12060	1099155,914	1254950,21	12114	1098720,258	1254822,605
12007	1099435,43	1254821,881	12061	1099143,461	1254958,508	12115	1098717,904	1254822,291
12008	1099433,737	1254823,078	12062	1099127,372	1254960,064	12116	1098715,54	1254821,991
12009	1099432,042	1254824,278	12063	1099112,017	1254956,35	12117	1098713,167	1254821,706
12010	1099430,345	1254825,481	12064	1099100,308	1254955,059	12118	1098710,786	1254821,435
12011	1099428,646	1254826,686	12065	1099088,547	1254952,826	12119	1098708,396	1254821,178
12012	1099426,945	1254827,894	12066	1099078,48	1254950,569	12120	1098705,997	1254820,933
12013	1099425,241	1254829,105	12067	1099068,589	1254948,315	12121	1098703,589	1254820,702
12014	1099423,534	1254830,318	12068	1099059,659	1254944,742	12122	1098701,173	1254820,482
12015	1099394,115	1254851,224	12069	1099055,5	1254942,156	12123	1098698,749	1254820,274
12016	1099392,405	1254852,44	12070	1099046,204	1254936,019	12124	1098696,317	1254820,077
12017	1099390,69	1254853,658	12071	1099038,443	1254930,027	12125	1098693,877	1254819,89
12018	1099388,969	1254854,879	12072	1099029,838	1254926,567	12126	1098691,428	1254819,714
12019	1099387,241	1254856,103	12073	1099019,526	1254920,927	12127	1098688,972	1254819,546
12020	1099385,494	1254857,339	12074	1099010,919	1254914,023	12128	1098686,508	1254819,388
12021	1099383,75	1254858,569	12075	1099003,05	1254909,451	12129	1098684,037	1254819,239
12022	1099381,999	1254859,801	12076	1098994,33	1254905,485	12130	1098681,557	1254819,097
12023	1099380,24	1254861,034	12077	1098984,54	1254901,159	12131	1098679,07	1254818,963
12024	1099378,474	1254862,268	12078	1098974,334	1254894,98	12132	1098676,576	1254818,835
12025	1099376,7	1254863,501	12079	1098965,549	1254887,251	12133	1098674,074	1254818,714
12026	1099374,918	1254864,735	12080	1098962,724	1254885,072	12134	1098671,564	1254818,598
12027	1099373,127	1254865,968	12081	1098799,449	1254840,597	12135	1098669,047	1254818,487
12028	1099371,326	1254867,2	12082	1098796,96	1254839,919	12136	1098666,523	1254818,381
12029	1099369,517	1254868,43	12083	1098794,477	1254839,244	12137	1098663,991	1254818,279
12030	1099367,698	1254869,659	12084	1098792	1254838,571	12138	1098661,452	1254818,18
12031	1099365,87	1254870,886	12085	1098789,53	1254837,902	12139	1098658,891	1254818,084
12032	1099364,031	1254872,109	12086	1098787,084	1254837,242	12140	1098656,341	1254817,99
12033	1099362,183	1254873,329	12087	1098784,63	1254836,584	12141	1098653,784	1254817,898
12034	1099360,323	1254874,545	12088	1098782,182	1254835,93	12142	1098651,219	1254817,807
12035	1099358,453	1254875,757	12089	1098779,74	1254835,282	12143	1098648,647	1254817,716
12036	1099356,571	1254876,964	12090	1098777,303	1254834,641	12144	1098498,105	1254812,412

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 81 de 207

12145	1098497,585	1254812,498	12199	1098103,108	1254852,398	12253	1097960,2	1254964,729
12146	1098486,363	1254814,899	12200	1098101,66	1254853,443	12254	1097958,468	1254965,875
12147	1098475,62	1254814,188	12201	1098100,212	1254854,498	12255	1097947,426	1254972,825
12148	1098465,729	1254814,782	12202	1098098,764	1254855,564	12256	1097936,117	1254979,333
12149	1098451,601	1254814,232	12203	1098097,315	1254856,641	12257	1097924,56	1254985,389
12150	1098447,641	1254810,633	12204	1098095,865	1254857,727	12258	1097912,773	1254990,984
12151	1098289,289	1254805,053	12205	1098094,415	1254858,823	12259	1097910,878	1254991,831
12152	1098287,356	1254804,985	12206	1098092,963	1254859,93	12260	1097908,937	1254992,683
12153	1098285,429	1254804,918	12207	1098091,51	1254861,045	12261	1097906,998	1254993,522
12154	1098283,508	1254804,851	12208	1098090,055	1254862,169	12262	1097905,058	1254994,347
12155	1098281,593	1254804,787	12209	1098088,599	1254863,302	12263	1097903,12	1254995,159
12156	1098279,702	1254804,724	12210	1098087,14	1254864,443	12264	1097901,184	1254995,957
12157	1098277,805	1254804,664	12211	1098085,68	1254865,592	12265	1097899,249	1254996,743
12158	1098275,913	1254804,606	12212	1098084,216	1254866,749	12266	1097897,316	1254997,518
12159	1098274,029	1254804,552	12213	1098082,751	1254867,914	12267	1097895,386	1254998,28
12160	1098272,151	1254804,5	12214	1098081,282	1254869,085	12268	1097893,457	1254999,032
12161	1098270,279	1254804,453	12215	1098079,81	1254870,263	12269	1097891,531	1254999,773
12162	1098268,415	1254804,411	12216	1098078,335	1254871,448	12270	1097889,608	1255000,503
12163	1098266,557	1254804,373	12217	1098076,856	1254872,639	12271	1097887,688	1255001,224
12164	1098264,705	1254804,34	12218	1098075,363	1254873,844	12272	1097885,771	1255001,936
12165	1098262,86	1254804,312	12219	1098073,879	1254875,044	12273	1097883,857	1255002,638
12166	1098261,022	1254804,291	12220	1098072,391	1254876,25	12274	1097881,948	1255003,332
12167	1098259,19	1254804,275	12221	1098070,898	1254877,46	12275	1097880,041	1255004,018
12168	1098257,365	1254804,266	12222	1098069,399	1254878,675	12276	1097878,138	1255004,697
12169	1098255,547	1254804,264	12223	1098068,662	1254927,93	12277	1097876,24	1255005,368
12170	1098253,735	1254804,27	12224	1098067,158	1254929,149	12278	1097874,346	1255006,032
12171	1098251,93	1254804,282	12225	1098065,65	1254930,372	12279	1097872,456	1255006,69
12172	1098250,132	1254804,304	12226	1098064,136	1254931,598	12280	1097870,571	1255007,342
12173	1098248,34	1254804,333	12227	1098062,617	1254932,827	12281	1097868,703	1255007,984
12174	1098246,555	1254804,371	12228	1098061,079	1254934,068	12282	1097866,835	1255008,638
12175	1098244,778	1254804,417	12229	1097999,545	1254935,304	12283	1097865,000	1255009,292
12176	1098243,007	1254804,474	12230	1097998,005	1254936,542	12284	1097863,165	1255009,946
12177	1098241,244	1254804,539	12231	1097996,468	1254937,781	12285	1097861,330	1255010,600
12178	1098239,487	1254804,615	12232	1097994,904	1254939,022	12286	1097859,495	1255011,254
12179	1098237,737	1254804,701	12233	1097993,343	1254940,264	12287	1097857,660	1255011,908
12180	1098235,995	1254804,798	12234	1097991,774	1254941,507	12288	1097855,825	1255012,562
12181	1098234,261	1254804,905	12235	1097990,198	1254942,749	12289	1097853,990	1255013,216
12182	1098232,482	1254805,027	12236	1097988,614	1254943,992	12290	1097852,155	1255013,870
12183	1098218,612	1254806,419	12237	1097987,021	1254945,234	12291	1097850,320	1255014,524
12184	1098204,84	1254808,581	12238	1097985,42	1254946,476	12292	1097848,485	1255015,178
12185	1098191,21	1254811,508	12239	1097983,81	1254947,716	12293	1097846,650	1255015,832
12186	1098177,765	1254815,191	12240	1097982,191	1254948,954	12294	1097844,815	1255016,486
12187	1098164,546	1254819,617	12241	1097980,563	1254950,191	12295	1097842,980	1255017,140
12188	1098151,594	1254824,773	12242	1097978,925	1254951,425	12296	1097841,145	1255017,794
12189	1098138,949	1254830,642	12243	1097977,277	1254952,657	12297	1097839,310	1255018,448
12190	1098126,652	1254837,208	12244	1097975,619	1254953,885	12298	1097837,475	1255019,102
12191	1098114,739	1254844,449	12245	1097973,95	1254955,11	12299	1097835,640	1255019,756
12192	1098113,246	1254845,422	12246	1097972,271	1254956,331	12300	1097833,805	1255020,410
12193	1098111,796	1254846,381	12247	1097970,581	1254957,547	12301	1097831,970	1255021,064
12194	1098110,347	1254847,353	12248	1097968,88	1254958,759	12302	1097830,135	1255021,718
12195	1098108,899	1254848,338	12249	1097967,168	1254959,965	12303	1097828,300	1255022,372
12196	1098107,451	1254849,335	12250	1097965,444	1254961,166	12304	1097826,465	1255023,026
12197	1098106,003	1254850,344	12251	1097963,708	1254962,36	12305	1097824,630	1255023,680
12198	1098104,555	1254851,365	12252	1097961,96	1254963,548	12306	1097822,795	1255024,334

+ ABP

1218  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 82 de 207

12307	1097676,787	1255072,471	12361	1097116,365	1255448,771	12415	1096706,018	1255604,793
12308	1097675,013	1255073,091	12362	1097113,665	1255450,756	12416	1096703,695	1255605,53
12309	1097673,244	1255073,713	12363	1097110,947	1255452,736	12417	1096701,365	1255606,266
12310	1097671,48	1255074,337	12364	1097108,211	1255454,709	12418	1096699,013	1255607,007
12311	1097669,722	1255074,964	12365	1097105,457	1255456,675	12419	1096696,669	1255607,743
12312	1097667,969	1255075,594	12366	1097102,682	1255458,632	12420	1096694,317	1255608,477
12313	1097666,221	1255076,226	12367	1097099,888	1255460,579	12421	1096691,959	1255609,209
12314	1097664,479	1255076,862	12368	1097097,072	1255462,515	12422	1096689,594	1255609,94
12315	1097662,743	1255077,501	12369	1097094,235	1255464,438	12423	1096687,222	1255610,667
12316	1097661,012	1255078,143	12370	1097093,019	1255465,25	12424	1096684,843	1255611,39
12317	1097659,288	1255078,79	12371	1097091,33	1255471,783	12425	1096682,457	1255612,11
12318	1097657,569	1255079,44	12372	1097078,809	1255478,476	12426	1096680,063	1255612,825
12319	1097655,856	1255080,095	12373	1097067,06	1255484,817	12427	1096677,662	1255613,536
12320	1097654,15	1255080,754	12374	1097059,795	1255488,111	12428	1096675,253	1255614,241
12321	1097652,45	1255081,418	12375	1097052,638	1255492,565	12429	1096672,836	1255614,94
12322	1097650,756	1255082,087	12376	1097041,03	1255499,318	12430	1096670,411	1255615,633
12323	1097649,068	1255082,761	12377	1097028,481	1255505,923	12431	1096667,978	1255616,318
12324	1097647,388	1255083,44	12378	1097020,774	1255509,879	12432	1096665,537	1255616,997
12325	1097645,684	1255084,136	12379	1097010,365	1255515,748	12433	1096663,087	1255617,667
12326	1097633,361	1255089,437	12380	1096997,909	1255511,508	12434	1096660,63	1255618,329
12327	1097621,213	1255095,129	12381	1096997,74	1255511,568	12435	1096658,164	1255618,982
12328	1097609,253	1255101,206	12382	1096994,571	1255512,661	12436	1096655,689	1255619,625
12329	1097610,271	1255123,227	12383	1096991,409	1255513,738	12437	1096653,205	1255620,258
12330	1097602,508	1255128,307	12384	1096988,253	1255514,8	12438	1096650,713	1255620,88
12331	1097594,031	1255133,674	12385	1096985,105	1255515,849	12439	1096648,212	1255621,491
12332	1097586,459	1255138,466	12386	1096981,963	1255516,884	12440	1096645,702	1255622,09
12333	1097579,045	1255143,651	12387	1096978,83	1255517,908	12441	1096643,183	1255622,677
12334	1097572,315	1255148,334	12388	1096975,704	1255518,922	12442	1096640,655	1255623,251
12335	1097564,323	1255155,098	12389	1096972,587	1255519,927	12443	1096638,12	1255623,811
12336	1097553,331	1255162,356	12390	1096969,479	1255520,924	12444	1096635,58	1255624,356
12337	1097543,342	1255168,219	12391	1096966,391	1255521,911	12445	1096633,043	1255624,885
12338	1097532,047	1255174,374	12392	1096963,297	1255522,898	12446	1096630,508	1255625,398
12339	1097520,599	1255178,925	12393	1096960,213	1255523,88	12447	1096627,976	1255625,897
12340	1097518,551	1255177,602	12394	1096929,327	1255533,711	12448	1096625,447	1255626,381
12341	1097515,377	1255174,539	12395	1096927,906	1255538,154	12449	1096622,922	1255626,851
12342	1097508,045	1255168,633	12396	1096915,981	1255545,775	12450	1096620,4	1255627,308
12343	1097506,209	1255167,017	12397	1096905,974	1255549,32	12451	1096617,882	1255627,751
12344	1097434,82	1255214,758	12398	1096898,064	1255552,823	12452	1096615,368	1255628,183
12345	1097389,74	1255245,354	12399	1096893,527	1255556,573	12453	1096612,857	1255628,603
12346	1097345,086	1255276,565	12400	1096893,708	1255592,288	12454	1096610,351	1255629,011
12347	1097300,863	1255308,386	12401	1096878,933	1255596,661	12455	1096607,849	1255629,409
12348	1097257,081	1255340,811	12402	1096870,356	1255600,675	12456	1096605,351	1255629,797
12349	1097213,748	1255373,834	12403	1096860,943	1255605,12	12457	1096605,319	1255629,802
12350	1097145,126	1255426,878	12404	1096851,51	1255608,646	12458	1096602,741	1255630,847
12351	1097142,573	1255428,852	12405	1096842,026	1255612,956	12459	1096592,438	1255633,746
12352	1097140,011	1255430,83	12406	1096831,173	1255615,976	12460	1096582,531	1255636,813
12353	1097137,426	1255432,823	12407	1096820,998	1255617,124	12461	1096572,72	1255639,526
12354	1097134,839	1255434,814	12408	1096813,209	1255619,2	12462	1096562,129	1255642,972
12355	1097132,24	1255436,807	12409	1096801,026	1255627,471	12463	1096548,752	1255643,58
12356	1097129,63	1255438,802	12410	1096781,478	1255613,108	12464	1096539,268	1255638,279
12357	1097127,006	1255440,798	12411	1096765,191	1255585,959	12465	1096452,109	1255648,837
12358	1097124,368	1255442,794	12412	1096712,952	1255602,588	12466	1096444,766	1255654,941
12359	1097121,716	1255444,789	12413	1096710,646	1255603,322	12467	1096431,602	1255657,175
12360	1097119,049	1255446,782	12414	1096708,334	1255604,057	12468	1096420,792	1255655,793

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 83 de 207

12469	1096408,59	1255656,087	12523	1096168,899	1255667,87	12577	1095828,482	1255731,597
12470	1096406,311	1255654,385	12524	1096166,286	1255667,589	12578	1095825,817	1255732,368
12471	1096370,524	1255658,72	12525	1096163,68	1255667,304	12579	1095823,14	1255733,123
12472	1096366	1255663,973	12526	1096161,097	1255667,019	12580	1095820,45	1255733,863
12473	1096350,189	1255666,602	12527	1096158,504	1255666,73	12581	1095817,746	1255734,585
12474	1096342,863	1255667,324	12528	1096155,917	1255666,44	12582	1095815,029	1255735,29
12475	1096335,216	1255669,871	12529	1096153,339	1255666,149	12583	1095812,299	1255735,975
12476	1096326,446	1255679,378	12530	1096150,767	1255665,859	12584	1095809,556	1255736,641
12477	1096310,258	1255670,719	12531	1096136,447	1255664,242	12585	1095806,8	1255737,286
12478	1096302,769	1255670,855	12532	1096131,167	1255667,917	12586	1095804,039	1255737,907
12479	1096288,766	1255673,12	12533	1096120,326	1255675,982	12587	1095801,28	1255738,505
12480	1096285,206	1255668,856	12534	1096109,823	1255683,954	12588	1095798,525	1255739,079
12481	1096283,217	1255669,059	12535	1096098,853	1255693,242	12589	1095795,773	1255739,63
12482	1096280,551	1255669,323	12536	1096086,792	1255698,516	12590	1095793,025	1255740,159
12483	1096277,877	1255669,578	12537	1096076,923	1255697,779	12591	1095790,281	1255740,667
12484	1096275,195	1255669,823	12538	1096069,333	1255697,978	12592	1095787,542	1255741,155
12485	1096272,504	1255670,059	12539	1096062,257	1255697,95	12593	1095784,808	1255741,624
12486	1096269,806	1255670,285	12540	1096055,415	1255698,74	12594	1095782,08	1255742,074
12487	1096267,099	1255670,5	12541	1096049,128	1255699,41	12595	1095779,357	1255742,506
12488	1096264,384	1255670,702	12542	1096043,002	1255701,708	12596	1095776,639	1255742,921
12489	1096261,661	1255670,892	12543	1096036,013	1255704,102	12597	1095773,927	1255743,32
12490	1096258,93	1255671,068	12544	1096028,897	1255706,565	12598	1095771,222	1255743,704
12491	1096256,19	1255671,231	12545	1096021,327	1255708,614	12599	1095768,523	1255744,073
12492	1096253,443	1255671,378	12546	1096013,901	1255710,739	12600	1095765,83	1255744,429
12493	1096250,687	1255671,51	12547	1096006,509	1255713,513	12601	1095763,143	1255744,772
12494	1096247,923	1255671,625	12548	1095997,577	1255717,823	12602	1095760,464	1255745,103
12495	1096245,151	1255671,723	12549	1095983,384	1255720,038	12603	1095757,792	1255745,423
12496	1096242,372	1255671,803	12550	1095966,414	1255706,792	12604	1095755,126	1255745,732
12497	1096239,585	1255671,865	12551	1095954,382	1255701,269	12605	1095752,468	1255746,031
12498	1096236,79	1255671,907	12552	1095941,548	1255695,38	12606	1095749,817	1255746,322
12499	1096233,989	1255671,929	12553	1095936,188	1255693,002	12607	1095747,173	1255746,604
12500	1096231,188	1255671,93	12554	1095886,623	1255711,505	12608	1095744,537	1255746,88
12501	1096228,392	1255671,91	12555	1095884,204	1255712,408	12609	1095742,732	1255747,064
12502	1096225,605	1255671,871	12556	1095881,779	1255713,313	12610	1095737,787	1255748,678
12503	1096222,825	1255671,814	12557	1095879,345	1255714,219	12611	1095726,818	1255750,636
12504	1096220,052	1255671,738	12558	1095876,887	1255715,132	12612	1095715,324	1255751,297
12505	1096217,288	1255671,645	12559	1095874,432	1255716,04	12613	1095709,895	1255750,21
12506	1096214,531	1255671,536	12560	1095871,968	1255716,948	12614	1095639,087	1255756,89
12507	1096211,782	1255671,411	12561	1095869,495	1255717,855	12615	1095634,956	1255759,678
12508	1096209,042	1255671,27	12562	1095867,013	1255718,76	12616	1095632,87	1255757,477
12509	1096206,309	1255671,116	12563	1095864,521	1255719,663	12617	1095616,929	1255758,981
12510	1096203,584	1255670,948	12564	1095862,019	1255720,562	12618	1095587,773	1255761,731
12511	1096200,868	1255670,768	12565	1095859,506	1255721,456	12619	1095584,88	1255762,004
12512	1096198,159	1255670,576	12566	1095856,984	1255722,347	12620	1095581,979	1255762,276
12513	1096195,459	1255670,372	12567	1095854,45	1255723,231	12621	1095579,05	1255762,549
12514	1096192,767	1255670,157	12568	1095851,906	1255724,109	12622	1095576,121	1255762,819
12515	1096190,083	1255669,933	12569	1095849,351	1255724,98	12623	1095573,18	1255763,085
12516	1096187,407	1255669,7	12570	1095846,784	1255725,843	12624	1095570,229	1255763,347
12517	1096184,739	1255669,459	12571	1095844,205	1255726,698	12625	1095567,266	1255763,604
12518	1096182,079	1255669,209	12572	1095841,615	1255727,542	12626	1095564,291	1255763,854
12519	1096179,427	1255668,953	12573	1095839,013	1255728,377	12627	1095561,304	1255764,096
12520	1096176,784	1255668,69	12574	1095836,399	1255729,201	12628	1095558,306	1255764,329
12521	1096174,147	1255668,421	12575	1095833,772	1255730,013	12629	1095555,296	1255764,552
12522	1096171,519	1255668,148	12576	1095831,133	1255730,812	12630	1095552,274	1255764,763

T B S

1215  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 84 de 207

12631	1095549,241	1255764,963	12685	1095350,652	1255733,614	12739	1095192,938	1255740,142
12632	1095546,196	1255765,148	12686	1095348,814	1255733,138	12740	1095191,207	1255740,815
12633	1095543,138	1255765,318	12687	1095346,983	1255732,666	12741	1095189,469	1255741,496
12634	1095540,07	1255765,473	12688	1095345,159	1255732,198	12742	1095187,725	1255742,184
12635	1095536,989	1255765,61	12689	1095343,343	1255731,737	12743	1095185,975	1255742,878
12636	1095533,896	1255765,728	12690	1095341,533	1255731,281	12744	1095184,219	1255743,577
12637	1095530,792	1255765,826	12691	1095339,73	1255730,831	12745	1095182,456	1255744,282
12638	1095527,676	1255765,903	12692	1095337,934	1255730,389	12746	1095180,675	1255744,997
12639	1095524,549	1255765,957	12693	1095336,144	1255729,954	12747	1095178,901	1255745,71
12640	1095521,411	1255765,988	12694	1095334,361	1255729,526	12748	1095177,121	1255746,427
12641	1095518,261	1255765,993	12695	1095332,584	1255729,107	12749	1095175,334	1255747,148
12642	1095515,101	1255765,972	12696	1095330,814	1255728,696	12750	1095086,538	1255782,944
12643	1095511,93	1255765,923	12697	1095329,05	1255728,294	12751	1095064,299	1255791,91
12644	1095508,749	1255765,845	12698	1095327,292	1255727,902	12752	1095062,564	1255792,609
12645	1095505,557	1255765,736	12699	1095325,54	1255727,52	12753	1095060,834	1255793,307
12646	1095502,356	1255765,596	12700	1095323,794	1255727,148	12754	1095059,11	1255794,003
12647	1095499,146	1255765,422	12701	1095322,055	1255726,786	12755	1095057,39	1255794,698
12648	1095495,927	1255765,213	12702	1095320,321	1255726,435	12756	1095055,677	1255795,393
12649	1095492,701	1255764,969	12703	1095318,594	1255726,097	12757	1095053,984	1255796,081
12650	1095489,477	1255764,688	12704	1095316,873	1255725,769	12758	1095052,284	1255796,774
12651	1095486,267	1255764,373	12705	1095315,157	1255725,455	12759	1095050,591	1255797,467
12652	1095483,071	1255764,026	12706	1095313,448	1255725,152	12760	1095048,904	1255798,16
12653	1095479,889	1255763,647	12707	1095311,744	1255724,863	12761	1095047,222	1255798,854
12654	1095476,722	1255763,238	12708	1095310,047	1255724,587	12762	1095045,547	1255799,549
12655	1095473,57	1255762,8	12709	1095308,356	1255724,325	12763	1095043,879	1255800,245
12656	1095470,433	1255762,336	12710	1095306,67	1255724,076	12764	1095042,217	1255800,943
12657	1095467,31	1255761,845	12711	1095304,992	1255723,842	12765	1095040,562	1255801,642
12658	1095464,203	1255761,331	12712	1095303,258	1255723,615	12766	1095038,914	1255802,344
12659	1095461,111	1255760,793	12713	1095290,707	1255722,429	12767	1095037,272	1255803,048
12660	1095458,034	1255760,234	12714	1095278,107	1255722,035	12768	1095035,638	1255803,755
12661	1095454,972	1255759,654	12715	1095265,507	1255722,436	12769	1095034,011	1255804,464
12662	1095451,925	1255759,055	12716	1095252,956	1255723,63	12770	1095032,391	1255805,177
12663	1095448,892	1255758,438	12717	1095240,507	1255725,612	12771	1095030,779	1255805,893
12664	1095445,874	1255757,805	12718	1095228,207	1255728,375	12772	1095029,175	1255806,612
12665	1095442,87	1255757,156	12719	1095226,516	1255728,82	12773	1095027,578	1255807,336
12666	1095439,881	1255756,493	12720	1095224,88	1255729,264	12774	1095025,989	1255808,064
12667	1095436,906	1255755,818	12721	1095223,239	1255729,723	12775	1095024,409	1255808,796
12668	1095433,944	1255755,13	12722	1095221,594	1255730,197	12776	1095022,836	1255809,532
12669	1095430,997	1255754,433	12723	1095219,946	1255730,685	12777	1095021,272	1255810,274
12670	1095428,062	1255753,726	12724	1095218,292	1255731,188	12778	1095019,716	1255811,021
12671	1095425,141	1255753,011	12725	1095216,635	1255731,703	12779	1095018,169	1255811,772
12672	1095422,233	1255752,289	12726	1095214,973	1255732,232	12780	1095016,631	1255812,53
12673	1095419,338	1255751,561	12727	1095213,307	1255732,774	12781	1095015,102	1255813,293
12674	1095416,455	1255750,829	12728	1095211,636	1255733,329	12782	1095013,544	1255814,081
12675	1095413,585	1255750,093	12729	1095209,961	1255733,896	12783	1095001,252	1255820,708
12676	1095410,726	1255749,354	12730	1095208,281	1255734,474	12784	1094989,281	1255827,901
12677	1095407,879	1255748,615	12731	1095206,596	1255735,064	12785	1094977,659	1255835,643
12678	1095405,054	1255747,877	12732	1095204,907	1255735,664	12786	1094966,409	1255843,917
12679	1095402,224	1255747,136	12733	1095203,213	1255736,276	12787	1094955,557	1255852,706
12680	1095399,406	1255746,397	12734	1095201,513	1255736,897	12788	1094945,125	1255861,99
12681	1095358,078	1255735,556	12735	1095199,809	1255737,528	12789	1094935,137	1255871,75
12682	1095356,207	1255735,066	12736	1095198,099	1255738,169	12790	1094933,92	1255873,002
12683	1095354,342	1255734,577	12737	1095196,385	1255738,818	12791	1094932,737	1255874,235
12684	1095352,485	1255734,092	12738	1095194,664	1255739,476	12792	1094931,555	1255875,477



1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 85 de 207

12793	1094930,377	1255876,73	12847	1094842,237	1255981,167	12901	1094694,337	1256120,875
12794	1094929,201	1255877,993	12848	1094840,637	1255982,925	12902	1094692,494	1256122,706
12795	1094928,027	1255879,265	12849	1094839,026	1255984,68	12903	1094690,665	1256124,542
12796	1094926,855	1255880,547	12850	1094837,404	1255986,432	12904	1094688,852	1256126,38
12797	1094925,685	1255881,838	12851	1094835,773	1255988,18	12905	1094687,054	1256128,223
12798	1094924,518	1255883,138	12852	1094834,13	1255989,922	12906	1094685,273	1256130,07
12799	1094923,351	1255884,446	12853	1094832,479	1255991,658	12907	1094683,508	1256131,922
12800	1094922,186	1255885,764	12854	1094830,824	1255993,383	12908	1094681,761	1256133,779
12801	1094921,023	1255887,089	12855	1094829,164	1255995,098	12909	1094680,031	1256135,641
12802	1094919,86	1255888,423	12856	1094827,499	1255996,803	12910	1094678,32	1256137,509
12803	1094918,698	1255889,765	12857	1094825,831	1255998,497	12911	1094676,628	1256139,383
12804	1094917,537	1255891,115	12858	1094824,16	1256000,182	12912	1094674,954	1256141,263
12805	1094916,375	1255892,472	12859	1094822,485	1256001,857	12913	1094673,301	1256143,15
12806	1094915,215	1255893,836	12860	1094820,808	1256003,524	12914	1094671,667	1256145,043
12807	1094914,054	1255895,208	12861	1094819,128	1256005,181	12915	1094670,054	1256146,945
12808	1094912,893	1255896,586	12862	1094817,446	1256006,829	12916	1094668,457	1256148,86
12809	1094911,731	1255897,972	12863	1094815,762	1256008,469	12917	1094666,871	1256150,794
12810	1094910,569	1255899,364	12864	1094814,076	1256010,101	12918	1094665,295	1256152,746
12811	1094909,406	1255900,762	12865	1094812,389	1256011,724	12919	1094663,73	1256154,717
12812	1094908,241	1255902,166	12866	1094810,701	1256013,34	12920	1094662,173	1256156,705
12813	1094907,075	1255903,576	12867	1094809,011	1256014,949	12921	1094660,626	1256158,711
12814	1094905,908	1255904,992	12868	1094807,322	1256016,55	12922	1094659,088	1256160,734
12815	1094904,729	1255906,425	12869	1094805,632	1256018,145	12923	1094657,558	1256162,774
12816	1094903,56	1255907,849	12870	1094803,942	1256019,733	12924	1094656,036	1256164,83
12817	1094902,387	1255909,279	12871	1094802,252	1256021,314	12925	1094654,521	1256166,901
12818	1094901,212	1255910,714	12872	1094800,562	1256022,89	12926	1094653,013	1256168,988
12819	1094900,034	1255912,153	12873	1094798,873	1256024,459	12927	1094651,513	1256171,089
12820	1094898,853	1255913,597	12874	1094797,185	1256026,023	12928	1094650,018	1256173,205
12821	1094881,17	1255935,211	12875	1094795,499	1256027,581	12929	1094648,529	1256175,335
12822	1094879,739	1255936,96	12876	1094793,813	1256029,135	12930	1094647,045	1256177,479
12823	1094878,306	1255938,711	12877	1094792,14	1256030,674	12931	1094645,567	1256179,636
12824	1094876,87	1255940,465	12878	1094790,457	1256032,219	12932	1094644,092	1256181,805
12825	1094875,43	1255942,222	12879	1094788,776	1256033,761	12933	1094642,621	1256183,987
12826	1094873,986	1255943,981	12880	1094787,097	1256035,298	12934	1094641,153	1256186,181
12827	1094872,538	1255945,743	12881	1094785,421	1256036,831	12935	1094639,688	1256188,387
12828	1094871,075	1255947,519	12882	1094783,748	1256038,361	12936	1094638,225	1256190,604
12829	1094869,617	1255949,287	12883	1094782,078	1256039,887	12937	1094636,763	1256192,831
12830	1094868,153	1255951,057	12884	1094777,469	1256089,797	12938	1094635,303	1256195,069
12831	1094866,684	1255952,828	12885	1094775,446	1256091,646	12939	1094633,843	1256197,317
12832	1094865,209	1255954,6	12886	1094773,429	1256093,49	12940	1094632,383	1256199,575
12833	1094863,729	1255956,373	12887	1094771,419	1256095,331	12941	1094630,922	1256201,842
12834	1094862,242	1255958,147	12888	1094719,428	1256097,156	12942	1094629,459	1256204,118
12835	1094860,749	1255959,922	12889	1094717,436	1256098,987	12943	1094627,989	1256206,412
12836	1094859,25	1255961,696	12890	1094715,453	1256100,815	12944	1094626,524	1256208,701
12837	1094857,743	1255963,472	12891	1094713,479	1256102,64	12945	1094625,057	1256210,998
12838	1094856,23	1255965,246	12892	1094711,514	1256104,464	12946	1094623,585	1256213,302
12839	1094854,709	1255967,021	12893	1094709,559	1256106,286	12947	1094563,491	1256307,407
12840	1094853,18	1255968,794	12894	1094707,615	1256108,107	12948	1094562,189	1256309,445
12841	1094851,643	1255970,567	12895	1094705,681	1256109,929	12949	1094560,891	1256311,48
12842	1094850,097	1255972,338	12896	1094703,759	1256111,75	12950	1094559,596	1256313,51
12843	1094848,544	1255974,108	12897	1094701,849	1256113,572	12951	1094558,305	1256315,537
12844	1094846,981	1255975,876	12898	1094699,951	1256115,395	12952	1094557,019	1256317,559
12845	1094845,409	1255977,642	12899	1094698,067	1256117,219	12953	1094555,746	1256319,564
12846	1094843,828	1255979,406	12900	1094696,195	1256119,046	12954	1094554,472	1256321,578

+ AB #

1213'  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 86 de 207

12955	1094553,202	1256323,588	13009	1094496,967	1256435,493	13063	1094214,569	1256901,084
12956	1094551,939	1256325,596	13010	1094462,72	1256518,872	13064	1094213,274	1256902,32
12957	1094550,682	1256327,601	13011	1094443,318	1256565,734	13065	1094211,968	1256903,554
12958	1094549,432	1256329,604	13012	1094423,653	1256612,486	13066	1094210,651	1256904,787
12959	1094548,189	1256331,604	13013	1094359,4	1256764,05	13067	1094209,323	1256906,02
12960	1094546,953	1256333,602	13014	1094315,304	1256714,343	13068	1094207,985	1256907,253
12961	1094545,725	1256335,599	13015	1094279,796	1256798,102	13069	1094206,637	1256908,485
12962	1094544,505	1256337,594	13016	1094279,041	1256799,883	13070	1094205,279	1256909,719
12963	1094543,294	1256339,588	13017	1094278,288	1256801,657	13071	1094203,911	1256910,952
12964	1094542,091	1256341,581	13018	1094277,537	1256803,425	13072	1094202,534	1256912,187
12965	1094540,898	1256343,572	13019	1094276,787	1256805,185	13073	1094201,148	1256913,422
12966	1094539,714	1256345,563	13020	1094276,047	1256806,92	13074	1094199,754	1256914,659
12967	1094538,54	1256347,553	13021	1094275,301	1256808,662	13075	1094198,351	1256915,899
12968	1094537,376	1256349,543	13022	1094274,555	1256810,395	13076	1094196,94	1256917,14
12969	1094536,223	1256351,532	13023	1094273,809	1256812,12	13077	1094195,521	1256918,383
12970	1094535,081	1256353,522	13024	1094273,063	1256813,836	13078	1094194,094	1256919,63
12971	1094533,95	1256355,511	13025	1094272,316	1256815,544	13079	1094192,649	1256920,889
12972	1094532,83	1256357,5	13026	1094271,568	1256817,244	13080	1094191,211	1256922,14
12973	1094531,723	1256359,49	13027	1094270,818	1256818,934	13081	1094189,767	1256923,394
12974	1094530,628	1256361,48	13028	1094270,066	1256820,616	13082	1094188,317	1256924,653
12975	1094529,545	1256363,471	13029	1094269,312	1256822,288	13083	1094186,86	1256925,916
12976	1094528,476	1256365,463	13030	1094268,555	1256823,951	13084	1094160,99	1256948,35
12977	1094527,42	1256367,455	13031	1094267,795	1256825,604	13085	1094151,393	1256952,429
12978	1094526,377	1256369,449	13032	1094267,032	1256827,247	13086	1094142,143	1256957,716
12979	1094525,345	1256371,449	13033	1094266,265	1256828,88	13087	1094133,444	1256962,401
12980	1094524,323	1256373,459	13034	1094265,493	1256830,503	13088	1094122,689	1256967,54
12981	1094523,309	1256375,479	13035	1094264,717	1256832,115	13089	1094107,191	1256980,258
12982	1094522,303	1256377,509	13036	1094263,937	1256833,717	13090	1094100,751	1256985,568
12983	1094521,305	1256379,55	13037	1094263,151	1256835,308	13091	1094089,927	1256988,197
12984	1094520,314	1256381,6	13038	1094262,36	1256836,888	13092	1094050,284	1256997,836
12985	1094519,33	1256383,66	13039	1094261,563	1256838,456	13093	1094040,119	1257056,42
12986	1094518,353	1256385,729	13040	1094260,761	1256840,014	13094	1094040,273	1257059,196
12987	1094517,383	1256387,808	13041	1094259,952	1256841,559	13095	1094039,202	1257060,462
12988	1094516,419	1256389,896	13042	1094259,136	1256843,093	13096	1094037,392	1257062,641
12989	1094515,46	1256391,992	13043	1094258,314	1256844,615	13097	1094035,606	1257064,827
12990	1094514,507	1256394,097	13044	1094257,485	1256846,123	13098	1094033,842	1257067,02
12991	1094513,56	1256396,211	13045	1094256,649	1256847,62	13099	1094032,101	1257069,22
12992	1094512,617	1256398,332	13046	1094255,776	1256849,153	13100	1094030,382	1257071,426
12993	1094511,678	1256400,462	13047	1094254,825	1256850,794	13101	1094028,683	1257073,637
12994	1094510,744	1256402,599	13048	1094247,163	1256846,293	13102	1094027,005	1257075,852
12995	1094509,813	1256404,745	13049	1094251,578	1256856,161	13103	1094025,943	1257077,273
12996	1094508,886	1256406,898	13050	1094244,346	1256867,009	13104	1094359,4	1256764,05
12997	1094507,962	1256409,058	13051	1094236,485	1256877,409	13105	1094335,037	1256821,52
12998	1094507,04	1256411,226	13052	1094228,021	1256887,326	13106	1094334,281	1256823,303
12999	1094506,121	1256413,4	13053	1094226,831	1256888,628	13107	1094333,522	1256825,092
13000	1094505,204	1256415,581	13054	1094225,665	1256889,886	13108	1094332,759	1256826,887
13001	1094504,288	1256417,769	13055	1094224,485	1256891,14	13109	1094331,992	1256828,688
13002	1094503,373	1256419,964	13056	1094223,291	1256892,391	13110	1094331,213	1256830,513
13003	1094502,459	1256422,165	13057	1094222,084	1256893,639	13111	1094330,435	1256832,33
13004	1094501,54	1256424,385	13058	1094220,863	1256894,886	13112	1094329,651	1256834,153
13005	1094500,627	1256426,595	13059	1094219,629	1256896,129	13113	1094328,86	1256835,981
13006	1094499,714	1256428,811	13060	1094218,382	1256897,371	13114	1094328,064	1256837,815
13007	1094498,799	1256431,033	13061	1094217,123	1256898,61	13115	1094327,26	1256839,653
13008	1094497,884	1256433,261	13062	1094215,852	1256899,848	13116	1094326,448	1256841,497

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

13117	1094325,628	1256843,344	13171	1094227,639	1256969,972	13225	1094058,106	1257135,868
13118	1094324,8	1256845,197	13172	1094226,171	1256971,245	13226	1094056,723	1257137,946
13119	1094323,963	1256847,053	13173	1094143,053	1257043,322	13227	1094055,34	1257140,036
13120	1094323,116	1256848,914	13174	1094141,105	1257045,012	13228	1094053,958	1257142,136
13121	1094322,259	1256850,778	13175	1094139,162	1257046,698	13229	1094052,575	1257144,247
13122	1094321,391	1256852,645	13176	1094137,228	1257048,378	13230	1094051,19	1257146,367
13123	1094320,512	1256854,516	13177	1094135,314	1257050,044	13231	1094049,805	1257148,497
13124	1094319,622	1256856,389	13178	1094133,399	1257051,714	13232	1094048,409	1257150,647
13125	1094318,719	1256858,265	13179	1094131,494	1257053,382	13233	1094047,021	1257152,791
13126	1094317,804	1256860,143	13180	1094129,598	1257055,047	13234	1094045,628	1257154,943
13127	1094316,876	1256862,022	13181	1094127,712	1257056,71	13235	1094044,232	1257157,102
13128	1094315,934	1256863,904	13182	1094125,836	1257058,371	13236	1094043,871	1257157,66
13129	1094314,978	1256865,787	13183	1094123,972	1257060,032	13237	1094042,741	1257159,409
13130	1094314,007	1256867,67	13184	1094122,119	1257061,692	13238	1094041,903	1257160,704
13131	1094313,021	1256869,554	13185	1094120,278	1257063,353	13239	1094025,943	1257077,273
13132	1094312,019	1256871,438	13186	1094118,449	1257065,014	13240	1094023,707	1257080,293
13133	1094311,001	1256873,323	13187	1094116,633	1257066,676	13241	1094022,086	1257082,517
13134	1094309,966	1256875,206	13188	1094114,831	1257068,339	13242	1094020,482	1257084,744
13135	1094308,914	1256877,088	13189	1094113,042	1257070,005	13243	1094018,896	1257086,972
13136	1094307,874	1256878,917	13190	1094111,268	1257071,672	13244	1094017,325	1257089,2
13137	1094301,635	1256889,27	13191	1094109,508	1257073,343	13245	1094015,77	1257091,428
13138	1094294,955	1256899,345	13192	1094107,764	1257075,016	13246	1094014,23	1257093,656
13139	1094287,846	1256909,122	13193	1094106,035	1257076,693	13247	1094012,704	1257095,883
13140	1094280,322	1256918,582	13194	1094104,322	1257078,375	13248	1094011,192	1257098,109
13141	1094272,396	1256927,709	13195	1094102,627	1257080,06	13249	1094009,692	1257100,333
13142	1094270,977	1256929,263	13196	1094100,948	1257081,75	13250	1094008,204	1257102,554
13143	1094269,511	1256930,844	13197	1094099,287	1257083,446	13251	1094006,728	1257104,772
13144	1094268,039	1256932,409	13198	1094097,644	1257085,146	13252	1094005,263	1257106,987
13145	1094266,56	1256933,958	13199	1094096,019	1257086,852	13253	1094003,808	1257109,198
13146	1094265,076	1256935,492	13200	1094094,414	1257088,565	13254	1094002,362	1257111,404
13147	1094263,588	1256937,011	13201	1094092,829	1257090,283	13255	1094000,925	1257113,606
13148	1094262,096	1256938,515	13202	1094091,263	1257092,008	13256	1093999,495	1257115,802
13149	1094260,599	1256940,005	13203	1094089,719	1257093,739	13257	1093998,081	1257117,981
13150	1094259,1	1256941,482	13204	1094088,194	1257095,479	13258	1093996,663	1257120,169
13151	1094257,598	1256942,944	13205	1094086,685	1257097,232	13259	1093995,252	1257122,351
13152	1094256,094	1256944,394	13206	1094085,187	1257099,004	13260	1093995,185	1257122,453
13153	1094254,588	1256945,831	13207	1094083,698	1257100,795	13261	1093987,082	1257122,883
13154	1094253,08	1256947,255	13208	1094082,219	1257102,606	13262	1093967,635	1257140,307
13155	1094251,572	1256948,668	13209	1094080,748	1257104,435	13263	1093963,628	1257156,616
13156	1094250,063	1256950,069	13210	1094079,286	1257106,282	13264	1093951,991	1257168,909
13157	1094248,554	1256951,459	13211	1094077,833	1257108,147	13265	1093945,385	1257176,064
13158	1094247,045	1256952,838	13212	1094076,387	1257110,029	13266	1093933,945	1257187,292
13159	1094245,537	1256954,207	13213	1094074,948	1257111,928	13267	1093890,656	1257212,424
13160	1094244,031	1256955,566	13214	1094073,517	1257113,843	13268	1093881,566	1257219,139
13161	1094242,526	1256956,916	13215	1094072,092	1257115,774	13269	1093866,898	1257234,21
13162	1094241,022	1256958,256	13216	1094070,673	1257117,721	13270	1093866,707	1257234,274
13163	1094239,521	1256959,588	13217	1094069,26	1257119,683	13271	1093864,899	1257234,862
13164	1094238,023	1256960,911	13218	1094067,853	1257121,659	13272	1093863,08	1257235,443
13165	1094236,527	1256962,227	13219	1094066,45	1257123,649	13273	1093861,248	1257236,016
13166	1094235,035	1256963,534	13220	1094065,051	1257125,654	13274	1093859,406	1257236,582
13167	1094233,547	1256964,835	13221	1094063,657	1257127,671	13275	1093857,552	1257237,141
13168	1094232,073	1256966,119	13222	1094062,265	1257129,702	13276	1093855,688	1257237,694
13169	1094230,59	1256967,409	13223	1094060,877	1257131,745	13277	1093853,813	1257238,242
13170	1094229,112	1256968,693	13224	1094059,491	1257133,8	13278	1093851,926	1257238,784

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

13279	1093850,03	1257239,322	13333	1093333,094	1257462,03	13387	1093031,789	1257706,467
13280	1093848,123	1257239,855	13334	1093330,95	1257461,547	13388	1093001,058	1257728,872
13281	1093846,206	1257240,384	13335	1093327,331	1257460,124	13389	1092970,785	1257751,891
13282	1093844,279	1257240,91	13336	1093324,297	1257459,996	13390	1092940,981	1257775,515
13283	1093842,342	1257241,434	13337	1093321,32	1257460,793	13391	1092911,659	1257799,734
13284	1093840,396	1257241,955	13338	1093319,64	1257461,132	13392	1092882,831	1257824,538
13285	1093838,44	1257242,474	13339	1093318,096	1257461,325	13393	1092854,507	1257849,918
13286	1093836,474	1257242,992	13340	1093315,886	1257461,356	13394	1092826,701	1257875,863
13287	1093834,5	1257243,51	13341	1093313,341	1257461,86	13395	1092799,422	1257902,363
13288	1093832,504	1257244,031	13342	1093309,991	1257462,789	13396	1092772,682	1257929,406
13289	1093830,515	1257244,547	13343	1093299,413	1257478,104	13397	1092746,493	1257956,982
13290	1093828,518	1257245,065	13344	1093300,932	1257482,583	13398	1092720,863	1257985,08
13291	1093826,513	1257245,584	13345	1093302,035	1257485,015	13399	1092695,805	1258013,688
13292	1093823,161	1257246,452	13346	1093303,823	1257490,794	13400	1092671,328	1258042,795
13293	1093810,963	1257238,319	13347	1093304,784	1257492,935	13401	1092647,441	1258072,389
13294	1093802,972	1257233,677	13348	1093304,841	1257493,141	13402	1092624,156	1258102,458
13295	1093796,084	1257231,086	13349	1093304,959	1257494,523	13403	1092601,48	1258132,989
13296	1093781,81	1257229,752	13350	1093299,774	1257498,165	13404	1092579,424	1258163,971
13297	1093769,717	1257234,455	13351	1093302,664	1257502,195	13405	1092557,995	1258195,391
13298	1093759,261	1257239,888	13352	1093302,936	1257502,862	13406	1092537,204	1258227,235
13299	1093750,076	1257247,237	13353	1093304,705	1257505,539	13407	1092517,058	1258259,492
13300	1093739,405	1257255,171	13354	1093305,717	1257506,717	13408	1092497,566	1258292,148
13301	1093699,624	1257266,673	13355	1093312,695	1257516,063	13409	1092478,735	1258325,189
13302	1093693,94	1257266,491	13356	1093114,85	1257649,396	13410	1092460,573	1258358,603
13303	1093684,81	1257266,916	13357	1093112,175	1257651,2	13411	1092443,088	1258392,376
13304	1093641,683	1257281,313	13358	1093109,499	1257653,003	13412	1092426,286	1258426,494
13305	1093630,084	1257288,237	13359	1093106,821	1257654,808	13413	1092410,174	1258460,943
13306	1093583,946	1257317,917	13360	1093104,143	1257656,615	13414	1092394,759	1258495,71
13307	1093574,719	1257329,622	13361	1093101,463	1257658,423	13415	1092380,047	1258530,78
13308	1093571,241	1257341,863	13362	1093098,782	1257660,233	13416	1092366,044	1258566,14
13309	1093569,618	1257342,945	13363	1093096,101	1257662,044	13417	1092352,756	1258601,774
13310	1093566,896	1257344,765	13364	1093093,419	1257663,858	13418	1092340,188	1258637,668
13311	1093564,187	1257346,582	13365	1093090,737	1257665,674	13419	1092328,346	1258673,808
13312	1093561,497	1257348,391	13366	1093088,054	1257667,492	13420	1092317,233	1258710,179
13313	1093558,803	1257350,204	13367	1093085,37	1257669,312	13421	1092306,855	1258746,766
13314	1093556,119	1257352,013	13368	1093082,687	1257671,135	13422	1092297,215	1258783,555
13315	1093358,51	1257485,187	13369	1093080,003	1257672,961	13423	1092288,318	1258820,531
13316	1093357,844	1257485,021	13370	1093077,319	1257674,79	13424	1092280,167	1258857,678
13317	1093354,486	1257483,946	13371	1093074,636	1257676,622	13425	1092272,766	1258894,982
13318	1093352,409	1257482,778	13372	1093071,952	1257678,456	13426	1092266,118	1258932,427
13319	1093350,165	1257482,144	13373	1093069,268	1257680,295	13427	1092265,58	1258935,659
13320	1093349,382	1257481,802	13374	1093066,573	1257682,145	13428	1092265,048	1258938,891
13321	1093349,332	1257481,772	13375	1093063,89	1257683,991	13429	1092264,522	1258942,123
13322	1093348,444	1257479,965	13376	1093061,207	1257685,841	13430	1092264,001	1258945,353
13323	1093346,401	1257476,17	13377	1093058,525	1257687,695	13431	1092263,485	1258948,582
13324	1093345,189	1257474,377	13378	1093055,844	1257689,552	13432	1092262,974	1258951,81
13325	1093343,77	1257473,25	13379	1093053,164	1257691,414	13433	1092262,468	1258955,038
13326	1093341,629	1257471,865	13380	1093050,485	1257693,281	13434	1092261,966	1258958,265
13327	1093341,59	1257471,711	13381	1093047,807	1257695,152	13435	1092261,469	1258961,49
13328	1093340,557	1257469,086	13382	1093045,13	1257697,028	13436	1092260,976	1258964,714
13329	1093339,424	1257467,14	13383	1093042,454	1257698,908	13437	1092260,487	1258967,938
13330	1093337,833	1257465,108	13384	1093039,78	1257700,794	13438	1092260,003	1258971,16
13331	1093336,274	1257463,728	13385	1093037,108	1257702,685	13439	1092259,521	1258974,381
13332	1093334,857	1257462,845	13386	1093034,437	1257704,581	13440	1092259,045	1258977,587

## RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 89 de 207

13441	1092258,571	1258980,807	13495	1092206,982	1259243,042	13549	1092209,264	1259259,255
13442	1092258,099	1258984,025	13496	1092206,847	1259243,695	13550	1092209,269	1259259,265
13443	1092257,63	1258987,242	13497	1092206,746	1259244,326	13551	1092209,273	1259259,275
13444	1092257,165	1258990,458	13498	1092206,67	1259244,925	13552	1092209,277	1259259,286
13445	1092256,701	1258993,672	13499	1092206,607	1259245,586	13553	1092209,281	1259259,296
13446	1092256,24	1258996,885	13500	1092206,573	1259246,52	13554	1092209,285	1259259,306
13447	1092255,782	1259000,097	13501	1092206,67	1259247,464	13555	1092209,29	1259259,316
13448	1092255,325	1259003,307	13502	1092205,919	1259248,336	13556	1092209,294	1259259,326
13449	1092254,871	1259006,516	13503	1092207,209	1259251,621	13557	1092209,298	1259259,337
13450	1092254,417	1259009,724	13504	1092207,415	1259252,129	13558	1092209,302	1259259,347
13451	1092253,966	1259012,93	13505	1092207,627	1259252,623	13559	1092209,307	1259259,357
13452	1092253,516	1259016,134	13506	1092207,767	1259252,942	13560	1092209,311	1259259,367
13453	1092253,067	1259019,337	13507	1092207,813	1259253,063	13561	1092209,315	1259259,378
13454	1092252,618	1259022,538	13508	1092207,84	1259253,152	13562	1092209,319	1259259,388
13455	1092252,171	1259025,738	13509	1092207,873	1259253,286	13563	1092209,323	1259259,398
13456	1092251,724	1259028,936	13510	1092207,921	1259253,513	13564	1092209,326	1259259,404
13457	1092251,278	1259032,132	13511	1092207,972	1259253,774	13565	1092209,327	1259259,408
13458	1092224,824	1259221,562	13512	1092208,013	1259254,01	13566	1092209,331	1259259,418
13459	1092224,766	1259221,579	13513	1092208,054	1259254,277	13567	1092209,335	1259259,428
13460	1092220,573	1259222,921	13514	1092208,096	1259254,557	13568	1092209,339	1259259,438
13461	1092220,693	1259229,241	13515	1092208,14	1259254,888	13569	1092209,343	1259259,449
13462	1092220,398	1259229,43	13516	1092208,201	1259255,289	13570	1092209,347	1259259,459
13463	1092219,877	1259229,785	13517	1092208,268	1259255,685	13571	1092209,351	1259259,469
13464	1092219,363	1259230,157	13518	1092208,322	1259255,976	13572	1092209,356	1259259,479
13465	1092219,107	1259230,354	13519	1092208,345	1259256,096	13573	1092209,36	1259259,49
13466	1092218,688	1259230,497	13520	1092208,368	1259256,212	13574	1092209,364	1259259,5
13467	1092218,346	1259230,622	13521	1092208,391	1259256,328	13575	1092209,368	1259259,51
13468	1092218,213	1259230,662	13522	1092208,411	1259256,43	13576	1092209,372	1259259,52
13469	1092218,107	1259230,687	13523	1092208,432	1259256,535	13577	1092209,376	1259259,531
13470	1092217,86	1259230,726	13524	1092208,461	1259256,68	13578	1092209,38	1259259,541
13471	1092217,218	1259230,814	13525	1092208,487	1259256,799	13579	1092209,384	1259259,551
13472	1092216,014	1259231,088	13526	1092208,503	1259256,877	13580	1092209,388	1259259,561
13473	1092214,573	1259231,768	13527	1092208,524	1259256,979	13581	1092209,392	1259259,571
13474	1092213,642	1259232,514	13528	1092208,564	1259257,167	13582	1092209,403	1259259,6
13475	1092213,127	1259232,977	13529	1092208,614	1259257,373	13583	1092209,422	1259259,646
13476	1092212,648	1259233,439	13530	1092208,676	1259257,615	13584	1092209,433	1259259,674
13477	1092212,14	1259233,976	13531	1092208,746	1259257,844	13585	1092209,438	1259259,684
13478	1092211,69	1259234,518	13532	1092208,789	1259257,98	13586	1092209,442	1259259,695
13479	1092211,311	1259235,004	13533	1092208,831	1259258,11	13587	1092209,446	1259259,705
13480	1092210,893	1259235,575	13534	1092208,877	1259258,251	13588	1092209,45	1259259,715
13481	1092210,414	1259236,332	13535	1092208,967	1259258,516	13589	1092209,455	1259259,725
13482	1092210,203	1259236,755	13536	1092209,053	1259258,729	13590	1092209,459	1259259,735
13483	1092210,172	1259236,805	13537	1092209,097	1259258,839	13591	1092209,463	1259259,746
13484	1092210,013	1259237,027	13538	1092209,148	1259258,966	13592	1092209,467	1259259,756
13485	1092209,754	1259237,379	13539	1092209,174	1259259,029	13593	1092209,471	1259259,766
13486	1092209,445	1259237,812	13540	1092209,206	1259259,114	13594	1092209,476	1259259,776
13487	1092209,128	1259238,278	13541	1092209,231	1259259,173	13595	1092209,48	1259259,787
13488	1092208,813	1259238,773	13542	1092209,235	1259259,183	13596	1092209,484	1259259,797
13489	1092208,506	1259239,288	13543	1092209,239	1259259,193	13597	1092209,488	1259259,807
13490	1092208,21	1259239,828	13544	1092209,243	1259259,203	13598	1092209,492	1259259,818
13491	1092207,933	1259240,383	13545	1092209,248	1259259,214	13599	1092209,497	1259259,828
13492	1092207,676	1259240,949	13546	1092209,252	1259259,224	13600	1092209,501	1259259,838
13493	1092207,42	1259241,575	13547	1092209,256	1259259,234	13601	1092209,505	1259259,848
13494	1092207,169	1259242,313	13548	1092209,26	1259259,245	13602	1092209,51	1259259,859

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

13603	1092209,514	1259259,869	13657	1092209,731	1259260,417	13711	1092209,998	1259261,141
13604	1092209,518	1259259,879	13658	1092209,735	1259260,427	13712	1092210,001	1259261,152
13605	1092209,522	1259259,889	13659	1092209,739	1259260,438	13713	1092210,005	1259261,162
13606	1092209,526	1259259,899	13660	1092209,743	1259260,448	13714	1092210,008	1259261,172
13607	1092209,531	1259259,91	13661	1092209,747	1259260,458	13715	1092210,012	1259261,183
13608	1092209,535	1259259,92	13662	1092209,75	1259260,468	13716	1092210,016	1259261,193
13609	1092209,539	1259259,93	13663	1092209,754	1259260,477	13717	1092210,02	1259261,203
13610	1092209,543	1259259,941	13664	1092209,756	1259260,483	13718	1092210,023	1259261,213
13611	1092209,547	1259259,951	13665	1092209,76	1259260,493	13719	1092210,027	1259261,223
13612	1092209,552	1259259,961	13666	1092209,763	1259260,503	13720	1092210,031	1259261,234
13613	1092209,556	1259259,971	13667	1092209,767	1259260,514	13721	1092210,034	1259261,244
13614	1092209,56	1259259,982	13668	1092209,771	1259260,524	13722	1092210,038	1259261,254
13615	1092209,565	1259259,992	13669	1092209,774	1259260,534	13723	1092210,042	1259261,264
13616	1092209,569	1259260,002	13670	1092209,778	1259260,544	13724	1092210,044	1259261,269
13617	1092209,573	1259260,012	13671	1092209,781	1259260,555	13725	1092210,044	1259261,269
13618	1092209,577	1259260,023	13672	1092209,785	1259260,565	13726	1092210,046	1259261,275
13619	1092209,581	1259260,033	13673	1092209,789	1259260,575	13727	1092210,049	1259261,285
13620	1092209,586	1259260,043	13674	1092209,792	1259260,585	13728	1092210,053	1259261,295
13621	1092209,59	1259260,053	13675	1092209,796	1259260,596	13729	1092210,057	1259261,305
13622	1092209,594	1259260,063	13676	1092209,799	1259260,606	13730	1092210,06	1259261,316
13623	1092209,598	1259260,074	13677	1092209,803	1259260,616	13731	1092210,064	1259261,326
13624	1092209,602	1259260,084	13678	1092209,807	1259260,626	13732	1092210,068	1259261,336
13625	1092209,607	1259260,094	13679	1092209,831	1259260,696	13733	1092210,071	1259261,347
13626	1092209,61	1259260,101	13680	1092209,86	1259260,772	13734	1092210,075	1259261,357
13627	1092209,613	1259260,11	13681	1092209,867	1259260,789	13735	1092210,078	1259261,367
13628	1092209,617	1259260,121	13682	1092209,87	1259260,799	13736	1092210,094	1259261,409
13629	1092209,621	1259260,131	13683	1092209,875	1259260,809	13737	1092210,094	1259261,412
13630	1092209,625	1259260,141	13684	1092209,878	1259260,82	13738	1092210,102	1259261,435
13631	1092209,629	1259260,151	13685	1092209,882	1259260,83	13739	1092210,133	1259261,528
13632	1092209,633	1259260,162	13686	1092209,886	1259260,84	13740	1092210,167	1259261,63
13633	1092209,637	1259260,172	13687	1092209,89	1259260,85	13741	1092210,201	1259261,732
13634	1092209,641	1259260,182	13688	1092209,894	1259260,86	13742	1092210,236	1259261,834
13635	1092209,645	1259260,192	13689	1092209,898	1259260,87	13743	1092210,27	1259261,936
13636	1092209,649	1259260,203	13690	1092209,902	1259260,881	13744	1092210,304	1259262,038
13637	1092209,653	1259260,213	13691	1092209,906	1259260,891	13745	1092210,338	1259262,14
13638	1092209,656	1259260,223	13692	1092209,91	1259260,901	13746	1092210,372	1259262,242
13639	1092209,66	1259260,233	13693	1092209,914	1259260,912	13747	1092210,406	1259262,344
13640	1092209,664	1259260,244	13694	1092209,918	1259260,922	13748	1092210,44	1259262,446
13641	1092209,668	1259260,254	13695	1092209,922	1259260,932	13749	1092210,474	1259262,548
13642	1092209,672	1259260,264	13696	1092209,925	1259260,942	13750	1092210,508	1259262,65
13643	1092209,676	1259260,274	13697	1092209,93	1259260,953	13751	1092210,542	1259262,752
13644	1092209,68	1259260,284	13698	1092209,933	1259260,963	13752	1092210,576	1259262,854
13645	1092209,684	1259260,295	13699	1092209,934	1259260,965	13753	1092210,61	1259262,956
13646	1092209,688	1259260,305	13700	1092209,938	1259260,976	13754	1092210,644	1259263,058
13647	1092209,692	1259260,315	13701	1092209,953	1259261,018	13755	1092210,678	1259263,159
13648	1092209,696	1259260,326	13702	1092209,964	1259261,05	13756	1092210,713	1259263,261
13649	1092209,7	1259260,336	13703	1092209,968	1259261,06	13757	1092210,747	1259263,363
13650	1092209,703	1259260,346	13704	1092209,972	1259261,07	13758	1092210,781	1259263,465
13651	1092209,708	1259260,356	13705	1092209,975	1259261,08	13759	1092210,815	1259263,567
13652	1092209,711	1259260,366	13706	1092209,979	1259261,091	13760	1092210,849	1259263,669
13653	1092209,715	1259260,377	13707	1092209,983	1259261,101	13761	1092210,883	1259263,771
13654	1092209,719	1259260,387	13708	1092209,987	1259261,111	13762	1092210,917	1259263,873
13655	1092209,723	1259260,397	13709	1092209,99	1259261,121	13763	1092210,951	1259263,975
13656	1092209,727	1259260,407	13710	1092209,994	1259261,131	13764	1092210,985	1259264,077

RESOLUCIÓN NÚMERO **1213** DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

13765	1092211,019	1259264,179	13819	1092123,58	1259856,943	13873	1092120,596	1259861,076
13766	1092211,053	1259264,281	13820	1092123,454	1259857,052	13874	1092120,538	1259861,17
13767	1092211,087	1259264,383	13821	1092123,334	1259857,16	13875	1092120,48	1259861,263
13768	1092211,121	1259264,485	13822	1092123,216	1259857,27	13876	1092120,422	1259861,357
13769	1092211,155	1259264,587	13823	1092123,102	1259857,383	13877	1092120,365	1259861,45
13770	1092211,189	1259264,689	13824	1092122,99	1259857,499	13878	1092120,307	1259861,544
13771	1092211,224	1259264,791	13825	1092122,88	1259857,616	13879	1092120,249	1259861,637
13772	1092211,258	1259264,893	13826	1092122,774	1259857,736	13880	1092120,191	1259861,73
13773	1092211,292	1259264,995	13827	1092122,671	1259857,858	13881	1092120,133	1259861,824
13774	1092211,326	1259265,097	13828	1092122,57	1259857,982	13882	1092120,075	1259861,917
13775	1092211,36	1259265,198	13829	1092122,473	1259858,108	13883	1092120,018	1259862,011
13776	1092211,394	1259265,3	13830	1092122,397	1259858,21	13884	1092119,96	1259862,104
13777	1092211,428	1259265,403	13831	1092122,328	1259858,306	13885	1092119,902	1259862,197
13778	1092211,462	1259265,504	13832	1092122,244	1259858,427	13886	1092119,844	1259862,291
13779	1092211,529	1259265,707	13833	1092122,157	1259858,557	13887	1092119,786	1259862,384
13780	1092211,637	1259265,989	13834	1092122,071	1259858,692	13888	1092119,729	1259862,477
13781	1092211,861	1259266,518	13835	1092122,031	1259858,758	13889	1092119,67	1259862,571
13782	1092212,164	1259267,013	13836	1092122,027	1259858,766	13890	1092119,613	1259862,664
13783	1092212,296	1259267,214	13837	1092121,997	1259858,813	13891	1092119,555	1259862,758
13784	1092212,422	1259267,399	13838	1092121,972	1259858,854	13892	1092119,497	1259862,851
13785	1092212,535	1259267,556	13839	1092121,947	1259858,894	13893	1092119,439	1259862,944
13786	1092212,839	1259267,981	13840	1092121,922	1259858,935	13894	1092119,382	1259863,038
13787	1092213,331	1259268,478	13841	1092121,897	1259858,976	13895	1092118,305	1259864,78
13788	1092214,073	1259269,14	13842	1092121,871	1259859,016	13896	1092118,687	1259866,724
13789	1092215,735	1259272,234	13843	1092121,846	1259859,058	13897	1092118,706	1259866,821
13790	1092217,282	1259275,566	13844	1092121,821	1259859,099	13898	1092118,752	1259867,06
13791	1092216,291	1259282,664	13845	1092121,795	1259859,14	13899	1092118,851	1259867,452
13792	1092157,158	1259659,538	13846	1092121,769	1259859,181	13900	1092118,927	1259867,69
13793	1092147,42	1259723,451	13847	1092121,744	1259859,223	13901	1092118,943	1259867,741
13794	1092138,25	1259787,447	13848	1092121,718	1259859,265	13902	1092119,01	1259867,967
13795	1092129,65	1259851,523	13849	1092121,691	1259859,308	13903	1092119,117	1259868,258
13796	1092129,082	1259851,784	13850	1092121,665	1259859,35	13904	1092119,17	1259868,396
13797	1092128,831	1259851,92	13851	1092121,638	1259859,394	13905	1092119,231	1259868,555
13798	1092128,723	1259851,979	13852	1092121,611	1259859,437	13906	1092119,325	1259868,784
13799	1092126,437	1259853,219	13853	1092121,584	1259859,482	13907	1092119,404	1259868,96
13800	1092126,071	1259855,575	13854	1092121,556	1259859,526	13908	1092119,456	1259869,078
13801	1092125,969	1259855,609	13855	1092121,528	1259859,572	13909	1092119,526	1259869,233
13802	1092125,819	1259855,663	13856	1092121,499	1259859,618	13910	1092119,605	1259869,4
13803	1092125,67	1259855,721	13857	1092121,47	1259859,664	13911	1092119,667	1259869,528
13804	1092125,523	1259855,781	13858	1092121,441	1259859,712	13912	1092119,706	1259869,609
13805	1092125,503	1259855,79	13859	1092121,411	1259859,76	13913	1092119,744	1259869,689
13806	1092125,386	1259855,838	13860	1092121,347	1259859,862	13914	1092119,804	1259869,818
13807	1092125,238	1259855,903	13861	1092121,29	1259859,956	13915	1092119,846	1259869,906
13808	1092125,091	1259855,971	13862	1092121,232	1259860,049	13916	1092119,852	1259869,917
13809	1092124,946	1259856,043	13863	1092121,174	1259860,143	13917	1092119,873	1259869,966
13810	1092124,805	1259856,117	13864	1092121,116	1259860,236	13918	1092119,956	1259870,162
13811	1092124,667	1259856,192	13865	1092121,058	1259860,33	13919	1092120,072	1259870,405
13812	1092124,53	1259856,271	13866	1092121	1259860,423	13920	1092120,146	1259870,552
13813	1092124,391	1259856,355	13867	1092120,943	1259860,516	13921	1092120,173	1259870,606
13814	1092124,255	1259856,442	13868	1092120,885	1259860,61	13922	1092120,179	1259870,62
13815	1092124,12	1259856,532	13869	1092120,827	1259860,703	13923	1092120,206	1259870,68
13816	1092123,988	1259856,626	13870	1092120,769	1259860,797	13924	1092120,242	1259870,759
13817	1092123,857	1259856,722	13871	1092120,711	1259860,89	13925	1092120,267	1259870,831
13818	1092123,719	1259856,829	13872	1092120,654	1259860,983	13926	1092120,274	1259870,849

T A M

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

13927	1092120,308	1259870,96	13981	1092122,141	1259875,97	14035	1092113,498	1259985,808
13928	1092120,37	1259871,136	13982	1092122,203	1259876,052	14036	1092099,539	1260111,717
13929	1092120,407	1259871,242	13983	1092122,23	1259876,086	14037	1092099,29	1260113,962
13930	1092120,453	1259871,373	13984	1092122,255	1259876,119	14038	1092099,041	1260116,21
13931	1092120,509	1259871,528	13985	1092122,317	1259876,196	14039	1092098,792	1260118,461
13932	1092120,557	1259871,657	13986	1092122,382	1259876,274	14040	1092098,544	1260120,716
13933	1092120,597	1259871,763	13987	1092122,448	1259876,35	14041	1092098,297	1260122,976
13934	1092120,632	1259871,858	13988	1092122,514	1259876,426	14042	1092098,05	1260125,238
13935	1092120,644	1259871,89	13989	1092122,582	1259876,5	14043	1092097,804	1260127,505
13936	1092120,651	1259871,911	13990	1092122,651	1259876,572	14044	1092097,56	1260129,775
13937	1092120,668	1259871,964	13991	1092122,721	1259876,643	14045	1092097,317	1260132,065
13938	1092120,692	1259872,038	13992	1092122,792	1259876,713	14046	1092097,076	1260134,345
13939	1092120,714	1259872,112	13993	1092122,863	1259876,781	14047	1092096,839	1260136,629
13940	1092120,722	1259872,14	13994	1092122,935	1259876,848	14048	1092096,603	1260138,916
13941	1092120,75	1259872,244	13995	1092123,009	1259876,914	14049	1092096,371	1260141,208
13942	1092120,764	1259872,3	13996	1092123,083	1259876,978	14050	1092096,142	1260143,503
13943	1092120,778	1259872,355	13997	1092123,158	1259877,041	14051	1092095,917	1260145,802
13944	1092120,803	1259872,458	13998	1092123,234	1259877,102	14052	1092095,695	1260148,106
13945	1092120,826	1259872,555	13999	1092123,301	1259877,155	14053	1092095,477	1260150,413
13946	1092120,846	1259872,635	14000	1092123,331	1259877,18	14054	1092095,264	1260152,725
13947	1092120,865	1259872,719	14001	1092123,4	1259877,235	14055	1092095,056	1260155,04
13948	1092120,888	1259872,815	14002	1092123,47	1259877,29	14056	1092094,852	1260157,36
13949	1092120,907	1259872,901	14003	1092123,541	1259877,344	14057	1092094,654	1260159,683
13950	1092120,926	1259872,986	14004	1092123,612	1259877,396	14058	1092094,461	1260162,011
13951	1092120,948	1259873,083	14005	1092123,685	1259877,448	14059	1092094,274	1260164,343
13952	1092120,971	1259873,187	14006	1092123,758	1259877,498	14060	1092094,094	1260166,679
13953	1092120,992	1259873,282	14007	1092123,832	1259877,547	14061	1092093,92	1260169,019
13954	1092121,009	1259873,36	14008	1092123,906	1259877,596	14062	1092093,752	1260171,364
13955	1092121,027	1259873,447	14009	1092123,982	1259877,643	14063	1092093,592	1260173,712
13956	1092121,053	1259873,571	14010	1092124,058	1259877,69	14064	1092093,439	1260176,064
13957	1092121,071	1259873,65	14011	1092124,135	1259877,735	14065	1092093,294	1260178,421
13958	1092121,097	1259873,761	14012	1092124,213	1259877,779	14066	1092093,157	1260180,781
13959	1092121,126	1259873,873	14013	1092124,291	1259877,823	14067	1092093,03	1260183,117
13960	1092121,157	1259873,985	14014	1092124,37	1259877,865	14068	1092092,26	1260204,767
13961	1092121,19	1259874,095	14015	1092124,45	1259877,906	14069	1092092,229	1260226,43
13962	1092121,224	1259874,204	14016	1092124,542	1259877,951	14070	1092092,937	1260248,082
13963	1092121,261	1259874,312	14017	1092124,656	1259878,005	14071	1092094,383	1260269,697
13964	1092121,29	1259874,392	14018	1092124,761	1259878,051	14072	1092096,565	1260291,25
13965	1092121,318	1259874,468	14019	1092124,844	1259878,086	14073	1092099,482	1260312,716
13966	1092121,357	1259874,569	14020	1092124,928	1259878,12	14074	1092103,129	1260334,07
13967	1092121,399	1259874,673	14021	1092125,012	1259878,153	14075	1092107,502	1260355,287
13968	1092121,445	1259874,778	14022	1092125,097	1259878,184	14076	1092112,596	1260376,343
13969	1092121,49	1259874,88	14023	1092125,182	1259878,214	14077	1092118,406	1260397,213
13970	1092121,537	1259874,978	14024	1092125,268	1259878,244	14078	1092124,924	1260417,872
13971	1092121,585	1259875,075	14025	1092125,357	1259878,273	14079	1092125,67	1260420,089
13972	1092121,635	1259875,171	14026	1092125,365	1259878,275	14080	1092126,432	1260422,328
13973	1092121,686	1259875,265	14027	1092125,445	1259878,303	14081	1092127,201	1260424,56
13974	1092121,738	1259875,358	14028	1092125,584	1259878,35	14082	1092127,976	1260426,787
13975	1092121,792	1259875,45	14029	1092125,688	1259878,385	14083	1092128,757	1260429,007
13976	1092121,847	1259875,54	14030	1092125,791	1259878,419	14084	1092129,543	1260431,222
13977	1092121,903	1259875,628	14031	1092125,962	1259878,475	14085	1092130,335	1260433,43
13978	1092121,961	1259875,716	14032	1092126,129	1259878,525	14086	1092131,133	1260435,634
13979	1092122,019	1259875,802	14033	1092126,196	1259878,545	14087	1092131,935	1260437,831
13980	1092122,079	1259875,886	14034	1092119,648	1259932,153	14088	1092132,742	1260440,023



1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

14089	1092133,552	1260442,21	14143	1092242,32	1260769,633	14197	1092306,196	1260874,679
14090	1092134,367	1260444,391	14144	1092242,66	1260771,141	14198	1092307,067	1260876,807
14091	1092135,186	1260446,567	14145	1092242,703	1260771,323	14199	1092307,943	1260878,938
14092	1092136,008	1260448,738	14146	1092242,726	1260771,421	14200	1092308,823	1260881,07
14093	1092136,834	1260450,903	14147	1092242,975	1260772,492	14201	1092309,708	1260883,204
14094	1092137,662	1260453,064	14148	1092243,498	1260774,145	14202	1092310,598	1260885,34
14095	1092138,493	1260455,22	14149	1092243,788	1260774,926	14203	1092311,494	1260887,477
14096	1092139,326	1260457,371	14150	1092243,858	1260775,111	14204	1092312,396	1260889,616
14097	1092140,161	1260459,518	14151	1092243,894	1260775,204	14205	1092313,304	1260891,757
14098	1092140,998	1260461,659	14152	1092243,946	1260775,34	14206	1092314,218	1260893,898
14099	1092141,836	1260463,797	14153	1092244,007	1260775,5	14207	1092315,138	1260896,041
14100	1092142,676	1260465,93	14154	1092244,257	1260776,145	14208	1092316,065	1260898,185
14101	1092143,512	1260468,045	14155	1092244,408	1260776,521	14209	1092317	1260900,329
14102	1092144,354	1260470,172	14156	1092244,489	1260776,717	14210	1092317,942	1260902,474
14103	1092145,196	1260472,294	14157	1092248,665	1260788,063	14211	1092318,891	1260904,62
14104	1092146,039	1260474,412	14158	1092248,812	1260788,478	14212	1092319,849	1260906,767
14105	1092146,882	1260476,526	14159	1092248,91	1260788,745	14213	1092320,815	1260908,913
14106	1092147,724	1260478,637	14160	1092248,996	1260788,977	14214	1092321,789	1260911,06
14107	1092148,566	1260480,744	14161	1092249,555	1260790,441	14215	1092322,772	1260913,206
14108	1092149,407	1260482,847	14162	1092249,597	1260790,552	14216	1092323,764	1260915,353
14109	1092150,247	1260484,947	14163	1092249,627	1260790,63	14217	1092324,753	1260917,473
14110	1092182,371	1260565,263	14164	1092249,99	1260791,581	14218	1092333,783	1260935,955
14111	1092181,618	1260569,74	14165	1092250,483	1260792,678	14219	1092343,407	1260954,134
14112	1092182,581	1260577,857	14166	1092250,742	1260793,212	14220	1092353,615	1260971,992
14113	1092188,088	1260583,635	14167	1092250,837	1260793,404	14221	1092364,396	1260989,51
14114	1092189,856	1260583,976	14168	1092261,643	1260823,735	14222	1092375,738	1261006,67
14115	1092221,307	1260662,609	14169	1092262,855	1260828,629	14223	1092387,63	1261023,453
14116	1092216,118	1260664,73	14170	1092263,585	1260830,726	14224	1092400,06	1261039,842
14117	1092216,811	1260670,807	14171	1092264,021	1260831,779	14225	1092401,507	1261041,681
14118	1092223,913	1260684,401	14172	1092264,541	1260832,961	14226	1092402,977	1261043,534
14119	1092224,577	1260690,259	14173	1092265,242	1260834,377	14227	1092404,45	1261045,378
14120	1092224,911	1260705,91	14174	1092266,224	1260836,157	14228	1092405,927	1261047,215
14121	1092225,407	1260708,956	14175	1092267,565	1260838,184	14229	1092407,408	1261049,045
14122	1092225,533	1260709,583	14176	1092274,206	1260846,737	14230	1092408,893	1261050,867
14123	1092225,567	1260709,75	14177	1092285,662	1260849,844	14231	1092410,381	1261052,681
14124	1092225,58	1260709,809	14178	1092286,887	1260850,11	14232	1092411,871	1261054,489
14125	1092227,195	1260718,139	14179	1092287,457	1260850,229	14233	1092413,365	1261056,289
14126	1092228,3	1260724,683	14180	1092288,978	1260850,547	14234	1092414,86	1261058,083
14127	1092228,308	1260724,736	14181	1092290,908	1260850,782	14235	1092416,359	1261059,871
14128	1092228,401	1260725,302	14182	1092294,599	1260851,125	14236	1092417,859	1261061,652
14129	1092228,421	1260725,423	14183	1092295,322	1260851,178	14237	1092419,36	1261063,427
14130	1092228,443	1260725,553	14184	1092295,966	1260851,221	14238	1092420,864	1261065,195
14131	1092228,717	1260727,206	14185	1092296,765	1260851,263	14239	1092422,368	1261066,958
14132	1092228,771	1260727,535	14186	1092296,834	1260851,436	14240	1092423,873	1261068,716
14133	1092228,95	1260728,6	14187	1092297,672	1260853,533	14241	1092425,38	1261070,467
14134	1092229,337	1260730,201	14188	1092298,513	1260855,633	14242	1092426,887	1261072,214
14135	1092231,574	1260738,484	14189	1092299,355	1260857,736	14243	1092428,394	1261073,955
14136	1092231,857	1260739,37	14190	1092300,199	1260859,842	14244	1092429,902	1261075,692
14137	1092231,969	1260739,697	14191	1092301,045	1260861,951	14245	1092431,409	1261077,424
14138	1092232,084	1260740,036	14192	1092301,895	1260864,063	14246	1092432,916	1261079,151
14139	1092232,323	1260740,692	14193	1092302,747	1260866,177	14247	1092434,413	1261080,863
14140	1092232,779	1260741,849	14194	1092303,602	1260868,294	14248	1092435,92	1261082,583
14141	1092233,021	1260742,366	14195	1092304,466	1260870,429	14249	1092437,427	1261084,3
14142	1092237,578	1260753,251	14196	1092305,329	1260872,553	14250	1092438,932	1261086,012

TAS

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

14251	1092440,435	1261087,721	14305	1092842,852	1261607,11	14359	1092904,841	1261911,116
14252	1092441,937	1261089,426	14306	1092848,965	1261623,618	14360	1092901,845	1261913,176
14253	1092443,438	1261091,128	14307	1092854,569	1261640,305	14361	1092890,361	1261915,953
14254	1092444,936	1261092,827	14308	1092859,66	1261657,156	14362	1092878,641	1261924,107
14255	1092446,432	1261094,523	14309	1092864,233	1261674,154	14363	1092847,128	1261953,703
14256	1092517,402	1261174,975	14310	1092868,283	1261691,285	14364	1092837,69	1261958,832
14257	1092722,092	1261415,341	14311	1092868,747	1261693,411	14365	1092834,707	1261961,733
14258	1092723,556	1261417,06	14312	1092869,198	1261695,515	14366	1092832,339	1261970,062
14259	1092725,017	1261418,777	14313	1092869,643	1261697,623	14367	1092831,972	1261991,638
14260	1092726,476	1261420,491	14314	1092870,081	1261699,737	14368	1092860,063	1261991,223
14261	1092727,932	1261422,203	14315	1092870,514	1261701,856	14369	1092855,896	1262014,406
14262	1092729,384	1261423,913	14316	1092870,94	1261703,979	14370	1092854,656	1262033,228
14263	1092730,833	1261425,621	14317	1092871,36	1261706,108	14371	1092858,234	1262048,32
14264	1092732,279	1261427,327	14318	1092871,776	1261708,241	14372	1092868,664	1262056,876
14265	1092733,721	1261429,032	14319	1092872,186	1261710,379	14373	1092880,818	1262058,878
14266	1092735,148	1261430,723	14320	1092872,591	1261712,521	14374	1092904,554	1262061,111
14267	1092736,581	1261432,424	14321	1092872,991	1261714,668	14375	1092905,691	1262061,434
14268	1092738,009	1261434,124	14322	1092873,386	1261716,82	14376	1092905,369	1262062,565
14269	1092739,432	1261435,823	14323	1092873,778	1261718,976	14377	1092904,881	1262064,24
14270	1092740,851	1261437,521	14324	1092874,165	1261721,136	14378	1092904,381	1262065,919
14271	1092742,265	1261439,219	14325	1092874,549	1261723,301	14379	1092903,868	1262067,601
14272	1092743,674	1261440,916	14326	1092874,929	1261725,47	14380	1092903,344	1262069,287
14273	1092745,077	1261442,613	14327	1092875,305	1261727,643	14381	1092902,808	1262070,977
14274	1092746,474	1261444,31	14328	1092875,679	1261729,821	14382	1092902,261	1262072,67
14275	1092747,867	1261446,007	14329	1092876,05	1261732,003	14383	1092901,704	1262074,367
14276	1092749,253	1261447,704	14330	1092876,418	1261734,188	14384	1092901,136	1262076,068
14277	1092750,633	1261449,402	14331	1092876,784	1261736,378	14385	1092900,558	1262077,773
14278	1092752,006	1261451,1	14332	1092877,148	1261738,572	14386	1092899,97	1262079,482
14279	1092753,373	1261452,799	14333	1092877,512	1261740,784	14387	1092899,373	1262081,195
14280	1092754,733	1261454,498	14334	1092877,873	1261742,984	14388	1092898,767	1262082,912
14281	1092756,086	1261456,198	14335	1092878,232	1261745,187	14389	1092898,152	1262084,633
14282	1092757,432	1261457,9	14336	1092878,59	1261747,395	14390	1092897,529	1262086,359
14283	1092758,771	1261459,603	14337	1092878,947	1261749,606	14391	1092896,897	1262088,089
14284	1092760,102	1261461,307	14338	1092879,304	1261751,821	14392	1092896,258	1262089,824
14285	1092761,425	1261463,013	14339	1092879,66	1261754,04	14393	1092895,612	1262091,564
14286	1092762,741	1261464,719	14340	1092880,017	1261756,263	14394	1092894,959	1262093,308
14287	1092764,048	1261466,429	14341	1092880,374	1261758,489	14395	1092894,3	1262095,058
14288	1092765,364	1261468,161	14342	1092883,59	1261778,552	14396	1092893,635	1262096,813
14289	1092776,448	1261483,326	14343	1092876,65	1261781,261	14397	1092892,963	1262098,572
14290	1092787,03	1261498,844	14344	1092878,408	1261795,908	14398	1092892,287	1262100,338
14291	1092797,1	1261514,7	14345	1092879,084	1261800,294	14399	1092891,605	1262102,108
14292	1092806,647	1261530,876	14346	1092879,502	1261801,579	14400	1092890,914	1262103,898
14293	1092815,661	1261547,355	14347	1092879,226	1261802,22	14401	1092890,225	1262105,677
14294	1092824,131	1261564,12	14348	1092878,399	1261804,777	14402	1092889,533	1262107,461
14295	1092823,642	1261565,2	14349	1092877,876	1261807,261	14403	1092888,837	1262109,253
14296	1092818,262	1261567,63	14350	1092877,691	1261808,636	14404	1092888,138	1262111,05
14297	1092815,318	1261579,897	14351	1092877,062	1261810,956	14405	1092886,738	1262191,793
14298	1092815,394	1261581,753	14352	1092877,33	1261815,885	14406	1092832,666	1262196,318
14299	1092815,351	1261582,91	14353	1092878,419	1261818,894	14407	1092829,301	1262210,474
14300	1092816,474	1261596,573	14354	1092879,63	1261822,253	14408	1092827,754	1262218,466
14301	1092825,823	1261601,628	14355	1092881,602	1261825,649	14409	1092825,915	1262223,524
14302	1092831,835	1261605,79	14356	1092884,419	1261828,33	14410	1092821,728	1262232,089
14303	1092836,157	1261606,814	14357	1092887,987	1261830,925	14411	1092816,436	1262245,442
14304	1092840,292	1261607,306	14358	1092892,276	1261832,735	14412	1092813,762	1262258,246

RESOLUCIÓN NÚMERO 1213 DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

14413	1092811,718	1262267,857	14467	1092455,054	1262511,359	14521	1091978,119	1262592,732
14414	1092810,126	1262274,863	14468	1092453,412	1262511,781	14522	1091973,893	1262597,789
14415	1092809,321	1262276,899	14469	1092451,714	1262512,203	14523	1091971,03	1262600,279
14416	1092807,273	1262282,946	14470	1092441,145	1262514,479	14524	1091928,488	1262602,385
14417	1092804,145	1262291,414	14471	1092430,468	1262516,18	14525	1091932,582	1262639,519
14418	1092801,573	1262297,883	14472	1092419,715	1262517,301	14526	1091925,44	1262648,904
14419	1092797,685	1262303,809	14473	1092412,091	1262501,857	14527	1091919,661	1262662,5
14420	1092792,865	1262313,083	14474	1092404,342	1262502,857	14528	1091916,67	1262669,37
14421	1092788,746	1262319,969	14475	1092395,926	1262503,651	14529	1091912,615	1262675,716
14422	1092785,316	1262325,3	14476	1092386,595	1262504,187	14530	1091907,38	1262684,001
14423	1092763,386	1262341,274	14477	1092379,926	1262504,646	14531	1091899,622	1262695,523
14424	1092735,35	1262351,537	14478	1092373,093	1262503,779	14532	1091895,307	1262707,083
14425	1092722,053	1262362,25	14479	1092363,372	1262502,771	14533	1091890,923	1262715,553
14426	1092717,98	1262364,723	14480	1092356,521	1262515,139	14534	1091886,263	1262726,713
14427	1092710,831	1262368,312	14481	1092274,699	1262508,016	14535	1091882,686	1262735,933
14428	1092703,063	1262372,735	14482	1092248,839	1262501,76	14536	1091881,453	1262738,744
14429	1092695,407	1262376,873	14483	1092230,053	1262504,626	14537	1091874,185	1262746,497
14430	1092693,222	1262378,167	14484	1092229,539	1262504,602	14538	1091869,925	1262755,002
14431	1092665,398	1262372,588	14485	1092227,461	1262504,514	14539	1091863,362	1262761,315
14432	1092652,764	1262401,609	14486	1092225,375	1262504,436	14540	1091857,819	1262769,083
14433	1092663,857	1262434,446	14487	1092223,28	1262504,369	14541	1091854,907	1262771,441
14434	1092596,969	1262458,668	14488	1092221,178	1262504,313	14542	1091812,021	1262791,227
14435	1092592,549	1262446,463	14489	1092219,067	1262504,268	14543	1091816,069	1262829,555
14436	1092581,958	1262447,374	14490	1092216,948	1262504,237	14544	1091814,991	1262845,462
14437	1092582,621	1262463,985	14491	1092214,822	1262504,218	14545	1091813,961	1262861,731
14438	1092504,833	1262494,141	14492	1092212,688	1262504,213	14546	1091816,37	1262877,16
14439	1092503,029	1262494,84	14493	1092210,545	1262504,223	14547	1091816,477	1262887,765
14440	1092501,232	1262495,536	14494	1092208,395	1262504,248	14548	1091815,878	1262895,304
14441	1092499,442	1262496,228	14495	1092206,238	1262504,288	14549	1091814,132	1262909,707
14442	1092497,675	1262496,91	14496	1092204,073	1262504,345	14550	1091816,141	1262920,048
14443	1092495,902	1262497,591	14497	1092201,963	1262504,417	14551	1091815,863	1262922,169
14444	1092494,136	1262498,268	14498	1092193,847	1262504,848	14552	1091814,367	1262928,403
14445	1092492,377	1262498,938	14499	1092185,748	1262505,523	14553	1091811,91	1262936,131
14446	1092490,625	1262499,602	14500	1092173,363	1262487,41	14554	1091811,558	1262937,219
14447	1092488,878	1262500,26	14501	1092164,526	1262492,247	14555	1091803,648	1262941,428
14448	1092487,137	1262500,91	14502	1092155,424	1262496,389	14556	1091793,335	1262952,463
14449	1092485,403	1262501,553	14503	1092137,911	1262502,078	14557	1091782,531	1262974,451
14450	1092483,674	1262502,187	14504	1092129,471	1262505,469	14558	1091777,232	1262991,541
14451	1092481,95	1262502,814	14505	1092124,884	1262506,953	14559	1091766,321	1263026,987
14452	1092480,232	1262503,431	14506	1092115,257	1262518,567	14560	1091766,794	1263037,344
14453	1092478,52	1262504,039	14507	1092107,86	1262524,766	14561	1091764,427	1263048,584
14454	1092476,812	1262504,638	14508	1092105,216	1262526,266	14562	1091761,733	1263058,412
14455	1092475,11	1262505,227	14509	1092104,163	1262526,712	14563	1091759,388	1263068,388
14456	1092473,413	1262505,805	14510	1092102,859	1262527,273	14564	1091756,15	1263082,186
14457	1092471,721	1262506,372	14511	1092101,559	1262527,838	14565	1091745,54	1263094,492
14458	1092470,033	1262506,928	14512	1092100,263	1262528,408	14566	1091747,801	1263123,593
14459	1092468,35	1262507,472	14513	1092099,484	1262528,755	14567	1091742,654	1263140,428
14460	1092466,672	1262508,004	14514	1092092,02	1262529,527	14568	1091740,175	1263152,552
14461	1092464,999	1262508,524	14515	1092072,274	1262509,537	14569	1091738,318	1263163,315
14462	1092463,33	1262509,031	14516	1092041,534	1262529,349	14570	1091736,753	1263173,563
14463	1092461,666	1262509,524	14517	1092026,213	1262539,558	14571	1091735,329	1263183,174
14464	1092460,006	1262510,004	14518	1092020,496	1262544,812	14572	1091734,225	1263190,218
14465	1092458,351	1262510,47	14519	1092011,115	1262556,841	14573	1091732,536	1263195,904
14466	1092456,7	1262510,922	14520	1091986,518	1262581,499	14574	1091729,541	1263203,865

Handwritten signatures and initials at the bottom right corner of the page.

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

14575	1091726,253	1263213,239	14629	1091385,044	1263800,435	14683	1091146,589	1264290,219
14576	1091723,687	1263221,282	14630	1091384,387	1263812,3	14684	1091147,987	1264305,25
14577	1091720,744	1263229,115	14631	1091381,213	1263832,509	14685	1091150,14	1264320,192
14578	1091717,154	1263239,464	14632	1091378,063	1263837,671	14686	1091153,041	1264335,007
14579	1091704,745	1263265,2	14633	1091373,301	1263844,613	14687	1091156,684	1264349,657
14580	1091698,332	1263274,373	14634	1091368,575	1263851,669	14688	1091161,059	1264364,105
14581	1091689,946	1263284,241	14635	1091363,328	1263858,38	14689	1091161,722	1264366,089
14582	1091675,943	1263301,214	14636	1091357,406	1263865,74	14690	1091162,415	1264368,114
14583	1091652,892	1263318,282	14637	1091359,762	1263891,528	14691	1091163,119	1264370,128
14584	1091630,623	1263323,925	14638	1091362,468	1263901,623	14692	1091163,833	1264372,13
14585	1091612,896	1263339,309	14639	1091234,824	1264053,91	14693	1091164,558	1264374,122
14586	1091605,508	1263350,89	14640	1091233,58	1264055,395	14694	1091165,292	1264376,102
14587	1091622,646	1263377,846	14641	1091232,333	1264056,884	14695	1091166,035	1264378,073
14588	1091610,949	1263385,7	14642	1091231,082	1264058,378	14696	1091166,786	1264380,032
14589	1091609,341	1263386,779	14643	1091229,827	1264059,88	14697	1091167,546	1264381,981
14590	1091607,729	1263387,862	14644	1091228,558	1264061,401	14698	1091168,313	1264383,919
14591	1091606,111	1263388,95	14645	1091227,296	1264062,917	14699	1091169,086	1264385,847
14592	1091604,488	1263390,042	14646	1091226,031	1264064,442	14700	1091169,866	1264387,766
14593	1091602,847	1263391,15	14647	1091224,765	1264065,973	14701	1091170,652	1264389,674
14594	1091601,212	1263392,256	14648	1091223,496	1264067,512	14702	1091171,443	1264391,573
14595	1091599,573	1263393,368	14649	1091222,227	1264069,06	14703	1091172,239	1264393,462
14596	1091597,93	1263394,487	14650	1091220,956	1264070,615	14704	1091173,039	1264395,342
14597	1091596,283	1263395,612	14651	1091219,685	1264072,179	14705	1091173,842	1264397,213
14598	1091594,633	1263396,745	14652	1091218,415	1264073,752	14706	1091174,649	1264399,074
14599	1091592,98	1263397,886	14653	1091217,144	1264075,334	14707	1091175,459	1264400,927
14600	1091591,325	1263399,034	14654	1091215,875	1264076,926	14708	1091176,271	1264402,771
14601	1091589,666	1263400,192	14655	1091214,606	1264078,528	14709	1091177,086	1264404,607
14602	1091588,006	1263401,358	14656	1091213,34	1264080,14	14710	1091177,901	1264406,435
14603	1091587,945	1263401,401	14657	1091212,075	1264081,762	14711	1091178,718	1264408,255
14604	1091571,799	1263381,408	14658	1091210,813	1264083,394	14712	1091179,535	1264410,067
14605	1091541,311	1263404,341	14659	1091209,554	1264085,039	14713	1091180,352	1264411,871
14606	1091520,645	1263413,332	14660	1091208,298	1264086,694	14714	1091181,169	1264413,667
14607	1091497,261	1263428,869	14661	1091207,046	1264088,361	14715	1091181,979	1264415,444
14608	1091466,682	1263439,621	14662	1091205,799	1264090,04	14716	1091182,795	1264417,23
14609	1091438,658	1263446,458	14663	1091204,556	1264091,731	14717	1091183,609	1264419,008
14610	1091461,758	1263500,316	14664	1091203,319	1264093,434	14718	1091184,422	1264420,781
14611	1091464,33	1263513,442	14665	1091202,087	1264095,15	14719	1091185,232	1264422,546
14612	1091468,035	1263517,644	14666	1091200,862	1264096,88	14720	1091199,977	1264454,685
14613	1091464,817	1263523,927	14667	1091199,644	1264098,622	14721	1091200,918	1264456,737
14614	1091459,664	1263534,801	14668	1091198,433	1264100,378	14722	1091201,857	1264458,786
14615	1091455,139	1263546,078	14669	1091197,23	1264102,149	14723	1091202,795	1264460,832
14616	1091451,597	1263555,959	14670	1091196,066	1264103,886	14724	1091203,731	1264462,875
14617	1091437,344	1263575,77	14671	1091188,028	1264116,664	14725	1091204,664	1264464,916
14618	1091419,284	1263605,275	14672	1091180,643	1264129,831	14726	1091205,594	1264466,953
14619	1091418,877	1263634,464	14673	1091173,93	1264143,352	14727	1091206,521	1264468,988
14620	1091415,049	1263655,029	14674	1091167,905	1264157,194	14728	1091207,445	1264471,021
14621	1091414,36	1263667,474	14675	1091162,584	1264171,322	14729	1091208,359	1264473,036
14622	1091407,353	1263693,843	14676	1091157,981	1264185,699	14730	1091209,275	1264475,062
14623	1091404,017	1263708,437	14677	1091154,107	1264200,289	14731	1091210,187	1264477,085
14624	1091401,369	1263719,425	14678	1091150,972	1264215,057	14732	1091211,095	1264479,107
14625	1091380,697	1263719,841	14679	1091148,583	1264229,963	14733	1091211,999	1264481,127
14626	1091375,998	1263744,813	14680	1091146,947	1264244,97	14734	1091212,898	1264483,144
14627	1091382,291	1263764,036	14681	1091146,068	1264260,041	14735	1091213,792	1264485,16
14628	1091387,412	1263789,552	14682	1091145,949	1264275,136	14736	1091214,68	1264487,175

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 97 de 207

14737	1091215,564	1264489,187	14791	1091162,263	1264978,39	14845	1091027,951	1265110,947
14738	1091216,441	1264491,198	14792	1091160,997	1264979,711	14846	1091026,595	1265112,497
14739	1091217,313	1264493,208	14793	1091159,722	1264981,03	14847	1091015,983	1265125,262
14740	1091218,179	1264495,216	14794	1091158,44	1264982,349	14848	1091005,954	1265138,49
14741	1091219,039	1264497,224	14795	1091157,15	1264983,667	14849	1090996,529	1265152,155
14742	1091219,892	1264499,229	14796	1091155,853	1264984,985	14850	1090987,726	1265166,229
14743	1091220,738	1264501,234	14797	1091154,55	1264986,303	14851	1090979,563	1265180,683
14744	1091221,577	1264503,238	14798	1091153,239	1264987,62	14852	1090972,058	1265195,489
14745	1091222,409	1264505,241	14799	1091151,922	1264988,938	14853	1090965,223	1265210,617
14746	1091223,234	1264507,243	14800	1091150,598	1264990,255	14854	1090959,074	1265226,036
14747	1091224,05	1264509,244	14801	1091149,268	1264991,573	14855	1090953,623	1265241,715
14748	1091224,859	1264511,245	14802	1091147,933	1264992,891	14856	1090948,88	1265257,623
14749	1091225,66	1264513,245	14803	1091146,591	1264994,211	14857	1090944,856	1265273,727
14750	1091226,452	1264515,244	14804	1091145,244	1264995,531	14858	1090944,407	1265275,737
14751	1091227,246	1264517,269	14805	1091143,891	1264996,852	14859	1090943,961	1265277,787
14752	1091234,289	1264536,33	14806	1091142,533	1264998,175	14860	1090943,527	1265279,834
14753	1091240,648	1264555,63	14807	1091141,17	1264999,5	14861	1090943,105	1265281,878
14754	1091246,315	1264575,144	14808	1091139,792	1265000,836	14862	1090942,693	1265283,919
14755	1091251,283	1264594,849	14809	1091138,422	1265002,162	14863	1090942,293	1265285,956
14756	1091255,545	1264614,717	14810	1091137,047	1265003,491	14864	1090941,904	1265287,989
14757	1091259,097	1264634,725	14811	1091135,668	1265004,822	14865	1090941,524	1265290,019
14758	1091261,933	1264654,846	14812	1091134,285	1265006,156	14866	1090941,153	1265292,045
14759	1091264,049	1264675,056	14813	1091132,898	1265007,492	14867	1090940,792	1265294,067
14760	1091265,445	1264695,329	14814	1091131,507	1265008,832	14868	1090940,44	1265296,084
14761	1091266,116	1264715,638	14815	1091070,344	1265067,748	14869	1090940,096	1265298,098
14762	1091266,067	1264729,557	14816	1091068,95	1265069,091	14870	1090939,76	1265300,108
14763	1091265,493	1264743,464	14817	1091067,552	1265070,438	14871	1090939,431	1265302,113
14764	1091264,397	1264757,34	14818	1091066,151	1265071,79	14872	1090939,109	1265304,114
14765	1091262,78	1264771,164	14819	1091064,747	1265073,146	14873	1090938,795	1265306,11
14766	1091258,921	1264771,329	14820	1091063,34	1265074,506	14874	1090938,486	1265308,102
14767	1091255,249	1264789,322	14821	1091061,918	1265075,883	14875	1090938,184	1265310,088
14768	1091254,811	1264792,28	14822	1091060,503	1265077,257	14876	1090937,887	1265312,071
14769	1091254,503	1264795,411	14823	1091059,087	1265078,635	14877	1090937,595	1265314,048
14770	1091254,803	1264797,93	14824	1091057,668	1265080,02	14878	1090937,308	1265316,021
14771	1091255,351	1264800,629	14825	1091056,248	1265081,411	14879	1090937,026	1265317,988
14772	1091256,802	1264803,96	14826	1091054,826	1265082,808	14880	1090936,747	1265319,951
14773	1091252,64	1264820,38	14827	1091053,404	1265084,212	14881	1090936,472	1265321,909
14774	1091247,73	1264836,592	14828	1091051,981	1265085,623	14882	1090936,201	1265323,861
14775	1091242,084	1264852,562	14829	1091050,557	1265087,042	14883	1090935,934	1265325,795
14776	1091235,713	1264868,257	14830	1091049,132	1265088,468	14884	1090935,667	1265327,74
14777	1091228,63	1264883,643	14831	1091047,708	1265089,901	14885	1090935,403	1265329,679
14778	1091220,85	1264898,69	14832	1091046,284	1265091,344	14886	1090935,141	1265331,613
14779	1091212,39	1264913,365	14833	1091044,861	1265092,794	14887	1090934,88	1265333,542
14780	1091203,266	1264927,637	14834	1091043,439	1265094,253	14888	1090934,62	1265335,466
14781	1091193,5	1264941,477	14835	1091042,018	1265095,72	14889	1090923,977	1265414,231
14782	1091183,11	1264954,855	14836	1091040,599	1265097,197	14890	1090923,552	1265415,659
14783	1091172,119	1264967,743	14837	1091039,181	1265098,684	14891	1090920,347	1265424,844
14784	1091170,897	1264969,104	14838	1091037,766	1265100,18	14892	1090912,754	1265432,099
14785	1091169,69	1264970,436	14839	1091036,353	1265101,686	14893	1090903,223	1265440,956
14786	1091168,474	1264971,766	14840	1091034,944	1265103,202	14894	1090902,851	1265441,333
14787	1091167,249	1264973,094	14841	1091033,537	1265104,729	14895	1090889,694	1265448,57
14788	1091166,016	1264974,42	14842	1091032,134	1265106,267	14896	1090884,168	1265501,79
14789	1091164,773	1264975,745	14843	1091030,735	1265107,815	14897	1090882,62	1265511,969
14790	1091163,523	1264977,068	14844	1091029,341	1265109,375	14898	1090882,374	1265515,067

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

14899	1090882,065	1265522,069	14953	1090778,491	1265874,252	15007	1090124,19	1266183,949
14900	1090880,876	1265533,602	14954	1090777,015	1265875,139	15008	1090122,393	1266184,825
14901	1090888,407	1265534,805	14955	1090775,526	1265876,019	15009	1090120,594	1266185,707
14902	1090896,118	1265536,037	14956	1090774,025	1265876,893	15010	1090118,794	1266186,595
14903	1090899,148	1265536,521	14957	1090772,512	1265877,761	15011	1090116,99	1266187,49
14904	1090901,727	1265546,654	14958	1090770,987	1265878,623	15012	1090115,186	1266188,391
14905	1090904,279	1265557,014	14959	1090769,45	1265879,479	15013	1090113,38	1266189,3
14906	1090904,529	1265558,151	14960	1090767,901	1265880,33	15014	1090111,572	1266190,217
14907	1090887,278	1265685,821	14961	1090766,342	1265881,177	15015	1090109,763	1266191,141
14908	1090887,018	1265687,738	14962	1090764,771	1265882,018	15016	1090107,952	1266192,073
14909	1090886,76	1265689,649	14963	1090763,19	1265882,855	15017	1090106,141	1266193,013
14910	1090886,501	1265691,552	14964	1090761,598	1265883,688	15018	1090104,329	1266193,963
14911	1090886,242	1265693,447	14965	1090759,995	1265884,518	15019	1090102,516	1266194,921
14912	1090885,985	1265695,316	14966	1090758,383	1265885,344	15020	1090100,704	1266195,888
14913	1090885,724	1265697,192	14967	1090756,76	1265886,167	15021	1090098,891	1266196,865
14914	1090885,461	1265699,061	14968	1090755,128	1265886,988	15022	1090097,078	1266197,852
14915	1090885,196	1265700,921	14969	1090753,486	1265887,806	15023	1090095,265	1266198,849
14916	1090884,929	1265702,774	14970	1090751,835	1265888,622	15024	1090093,452	1266199,857
14917	1090884,659	1265704,619	14971	1090750,175	1265889,436	15025	1090091,673	1266200,857
14918	1090884,385	1265706,455	14972	1090748,505	1265890,249	15026	1090076,507	1266209,842
14919	1090884,107	1265708,283	14973	1090746,827	1265891,061	15027	1090061,723	1266219,441
14920	1090883,825	1265710,103	14974	1090745,14	1265891,873	15028	1090047,344	1266229,638
14921	1090883,537	1265711,915	14975	1090743,445	1265892,684	15029	1090033,395	1266240,415
14922	1090883,245	1265713,719	14976	1090741,742	1265893,496	15030	1090019,899	1266251,756
14923	1090882,948	1265715,513	14977	1090740,031	1265894,308	15031	1090006,88	1266263,64
14924	1090882,644	1265717,3	14978	1090738,298	1265895,128	15032	1090005,405	1266265,05
14925	1090882,334	1265719,077	14979	1090736,575	1265895,941	15033	1090003,912	1266266,489
14926	1090882,018	1265720,846	14980	1090734,844	1265896,757	15034	1090002,43	1266267,932
14927	1090881,695	1265722,606	14981	1090733,107	1265897,574	15035	1090000,956	1266269,378
14928	1090881,364	1265724,357	14982	1090731,362	1265898,394	15036	1089999,493	1266270,827
14929	1090881,025	1265726,099	14983	1090629,414	1265946,32	15037	1089998,039	1266272,279
14930	1090880,678	1265727,831	14984	1090627,006	1265943,69	15038	1089996,593	1266273,733
14931	1090880,323	1265729,554	14985	1090621,614	1265938,662	15039	1089995,157	1266275,189
14932	1090879,959	1265731,268	14986	1090614,122	1265933,491	15040	1089993,729	1266276,647
14933	1090879,586	1265732,972	14987	1090605,298	1265929,159	15041	1089992,309	1266278,107
14934	1090879,203	1265734,666	14988	1090601,538	1265936,5	15042	1089990,897	1266279,567
14935	1090878,811	1265736,351	14989	1090610,162	1265942,033	15043	1089989,493	1266281,029
14936	1090878,409	1265738,025	14990	1090613,864	1265943,617	15044	1089988,097	1266282,492
14937	1090877,997	1265739,689	14991	1090616,169	1265946,961	15045	1089986,708	1266283,955
14938	1090877,559	1265741,398	14992	1090616,706	1265952,294	15046	1089985,326	1266285,418
14939	1090873,977	1265753,688	14993	1090243,54	1266127,718	15047	1089983,951	1266286,882
14940	1090869,685	1265765,748	14994	1090147,271	1266172,974	15048	1089982,582	1266288,345
14941	1090864,7	1265777,538	14995	1090145,518	1266173,797	15049	1089981,22	1266289,808
14942	1090859,037	1265789,019	14996	1090143,763	1266174,623	15050	1089979,864	1266291,269
14943	1090852,716	1265800,15	14997	1090142,003	1266175,451	15051	1089978,514	1266292,731
14944	1090845,758	1265810,896	14998	1090140,24	1266176,282	15052	1089977,17	1266294,191
14945	1090838,187	1265821,218	14999	1090138,472	1266177,117	15053	1089975,831	1266295,649
14946	1090830,028	1265831,082	15000	1090136,701	1266177,954	15054	1089974,497	1266297,107
14947	1090821,31	1265840,455	15001	1090134,912	1266178,802	15055	1089973,169	1266298,562
14948	1090812,061	1265849,306	15002	1090133,133	1266179,649	15056	1089971,854	1266300,005
14949	1090802,313	1265857,603	15003	1090131,35	1266180,499	15057	1089970,533	1266301,458
14950	1090792,099	1265865,319	15004	1090129,564	1266181,354	15058	1089969,216	1266302,908
14951	1090781,453	1265872,429	15005	1090127,775	1266182,214	15059	1089967,904	1266304,356
14952	1090779,955	1265873,359	15006	1090125,984	1266183,078	15060	1089966,595	1266305,8

## RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

"Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial "Autopista al Mar 2 ", en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social."

Página 99 de 207

15061	1089965,29	1266307,242	15115	1089585,527	1266620,601	15169	1089064,189	1266646,294
15062	1089963,988	1266308,681	15116	1089583,748	1266620,769	15170	1089062,431	1266645,887
15063	1089866,06	1266416,894	15117	1089581,96	1266620,934	15171	1089060,67	1266645,471
15064	1089753,97	1266532,79	15118	1089580,165	1266621,095	15172	1089058,905	1266645,047
15065	1089752,67	1266534,134	15119	1089578,362	1266621,253	15173	1089057,137	1266644,615
15066	1089751,374	1266535,473	15120	1089576,553	1266621,407	15174	1089055,365	1266644,175
15067	1089750,083	1266536,807	15121	1089574,735	1266621,56	15175	1089053,589	1266643,727
15068	1089748,795	1266538,134	15122	1089572,91	1266621,71	15176	1089051,81	1266643,272
15069	1089747,524	1266539,442	15123	1089571,063	1266621,86	15177	1089050,027	1266642,81
15070	1089746,246	1266540,753	15124	1089569,227	1266622,007	15178	1089048,24	1266642,341
15071	1089744,971	1266542,058	15125	1089567,384	1266622,154	15179	1089046,45	1266641,866
15072	1089743,699	1266543,355	15126	1089565,533	1266622,3	15180	1089044,656	1266641,385
15073	1089742,43	1266544,645	15127	1089563,675	1266622,446	15181	1089042,857	1266640,897
15074	1089741,163	1266545,927	15128	1089191,766	1266651,702	15182	1089041,055	1266640,404
15075	1089739,898	1266547,2	15129	1089189,838	1266651,854	15183	1089039,248	1266639,906
15076	1089738,635	1266548,465	15130	1089187,914	1266652,005	15184	1089037,438	1266639,403
15077	1089737,373	1266549,721	15131	1089185,995	1266652,155	15185	1089035,623	1266638,895
15078	1089736,113	1266550,969	15132	1089184,081	1266652,303	15186	1089033,803	1266638,383
15079	1089734,854	1266552,206	15133	1089182,173	1266652,45	15187	1089031,98	1266637,866
15080	1089733,595	1266553,434	15134	1089180,285	1266652,593	15188	1089030,151	1266637,346
15081	1089732,336	1266554,653	15135	1089178,39	1266652,735	15189	1089028,306	1266636,819
15082	1089731,078	1266555,861	15136	1089176,5	1266652,874	15190	1089026,471	1266636,293
15083	1089729,82	1266557,058	15137	1089174,615	1266653,01	15191	1089024,632	1266635,765
15084	1089728,562	1266558,245	15138	1089172,735	1266653,143	15192	1089022,787	1266635,233
15085	1089727,342	1266559,384	15139	1089170,86	1266653,272	15193	1089020,938	1266634,7
15086	1089720,786	1266561,376	15140	1089168,99	1266653,397	15194	1089019,083	1266634,165
15087	1089713,212	1266568,862	15141	1089167,125	1266653,517	15195	1088705,158	1266543,581
15088	1089708,224	1266575,577	15142	1089165,266	1266653,633	15196	1088703,298	1266543,044
15089	1089698,065	1266582,838	15143	1089163,411	1266653,744	15197	1088701,433	1266542,507
15090	1089687,51	1266589,511	15144	1089161,562	1266653,85	15198	1088699,563	1266541,968
15091	1089676,593	1266595,573	15145	1089159,717	1266653,95	15199	1088697,687	1266541,429
15092	1089665,35	1266601,007	15146	1089157,878	1266654,044	15200	1088695,806	1266540,89
15093	1089653,817	1266605,794	15147	1089156,043	1266654,132	15201	1088693,904	1266540,347
15094	1089642,03	1266609,92	15148	1089154,214	1266654,214	15202	1088692,008	1266539,808
15095	1089630,029	1266613,369	15149	1089152,39	1266654,289	15203	1088690,108	1266539,269
15096	1089617,851	1266616,133	15150	1089150,571	1266654,357	15204	1088688,201	1266538,732
15097	1089616,177	1266616,456	15151	1089148,757	1266654,417	15205	1088686,288	1266538,197
15098	1089614,548	1266616,758	15152	1089146,948	1266654,47	15206	1088684,369	1266537,664
15099	1089612,909	1266617,051	15153	1089145,144	1266654,515	15207	1088682,444	1266537,133
15100	1089611,261	1266617,333	15154	1089143,345	1266654,552	15208	1088680,513	1266536,604
15101	1089609,604	1266617,606	15155	1089141,552	1266654,58	15209	1088678,575	1266536,079
15102	1089607,939	1266617,87	15156	1089139,763	1266654,6	15210	1088676,63	1266535,558
15103	1089606,265	1266618,125	15157	1089137,981	1266654,611	15211	1088674,68	1266535,04
15104	1089604,582	1266618,371	15158	1089136,203	1266654,612	15212	1088672,722	1266534,526
15105	1089602,891	1266618,609	15159	1089134,39	1266654,604	15213	1088670,758	1266534,017
15106	1089601,191	1266618,838	15160	1089119,378	1266654,142	15214	1088668,787	1266533,513
15107	1089599,482	1266619,06	15161	1089104,406	1266652,975	15215	1088666,809	1266533,014
15108	1089597,766	1266619,275	15162	1089089,504	1266651,108	15216	1088664,824	1266532,521
15109	1089596,042	1266619,482	15163	1089074,706	1266648,543	15217	1088662,832	1266532,034
15110	1089594,309	1266619,683	15164	1089072,928	1266648,186	15218	1088660,833	1266531,554
15111	1089592,568	1266619,878	15165	1089071,187	1266647,828	15219	1088658,827	1266531,081
15112	1089590,82	1266620,067	15166	1089069,443	1266647,459	15220	1088656,813	1266530,615
15113	1089589,063	1266620,25	15167	1089067,695	1266647,08	15221	1088654,793	1266530,157
15114	1089587,299	1266620,428	15168	1089065,944	1266646,691	15222	1088652,765	1266529,707

f B B

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

15223	1088650,729	1266529,266	15277	1088277,36	1266602,164	15331	1088056,402	1266647,492
15224	1088648,687	1266528,834	15278	1088267,664	1266606,359	15332	1088054,304	1266647,63
15225	1088646,636	1266528,411	15279	1088258,543	1266610,731	15333	1088052,198	1266647,779
15226	1088644,62	1266528,007	15280	1088250,079	1266614,465	15334	1088050,086	1266647,942
15227	1088628,133	1266525,121	15281	1088241,022	1266618,151	15335	1088047,966	1266648,119
15228	1088611,534	1266522,963	15282	1088231,851	1266622,032	15336	1088045,84	1266648,31
15229	1088594,856	1266521,539	15283	1088223,353	1266625,513	15337	1088043,707	1266648,516
15230	1088578,132	1266520,851	15284	1088215,244	1266628,412	15338	1088041,567	1266648,738
15231	1088561,394	1266520,899	15285	1088207,16	1266630,819	15339	1088039,421	1266648,977
15232	1088544,674	1266521,685	15286	1088196,864	1266633,262	15340	1088037,269	1266649,233
15233	1088528,005	1266523,207	15287	1088188,732	1266636,265	15341	1088035,11	1266649,507
15234	1088511,419	1266525,461	15288	1088181,88	1266637,268	15342	1088033,011	1266649,791
15235	1088494,948	1266528,443	15289	1088172,659	1266638,486	15343	1088019,357	1266652,064
15236	1088478,625	1266532,148	15290	1088163,446	1266639,566	15344	1088005,844	1266655,061
15237	1088462,481	1266536,568	15291	1088152,531	1266640,65	15345	1087992,508	1266658,772
15238	1088460,511	1266537,159	15292	1088142,959	1266642,758	15346	1087979,39	1266663,188
15239	1088458,51	1266537,772	15293	1088142,346	1266645,367	15347	1087966,525	1266668,296
15240	1088456,517	1266538,394	15294	1088142,323	1266645,369	15348	1087953,95	1266674,081
15241	1088454,532	1266539,024	15295	1088139,762	1266645,507	15349	1087941,701	1266680,528
15242	1088452,555	1266539,662	15296	1088137,189	1266645,631	15350	1087929,812	1266687,617
15243	1088450,586	1266540,308	15297	1088134,604	1266645,742	15351	1087918,317	1266695,328
15244	1088448,625	1266540,961	15298	1088132,007	1266645,841	15352	1087907,249	1266703,641
15245	1088446,672	1266541,62	15299	1088129,399	1266645,928	15353	1087896,639	1266712,531
15246	1088444,727	1266542,286	15300	1088126,778	1266646,005	15354	1087886,517	1266721,973
15247	1088442,79	1266542,957	15301	1088124,146	1266646,072	15355	1087876,912	1266731,94
15248	1088440,86	1266543,634	15302	1088121,502	1266646,13	15356	1087867,851	1266742,404
15249	1088438,937	1266544,316	15303	1088118,846	1266646,18	15357	1087859,36	1266753,336
15250	1088437,022	1266545,003	15304	1088116,179	1266646,223	15358	1087858,112	1266755,047
15251	1088435,115	1266545,694	15305	1088113,5	1266646,261	15359	1087856,845	1266756,816
15252	1088433,214	1266546,389	15306	1088110,81	1266646,293	15360	1087855,597	1266758,588
15253	1088431,32	1266547,088	15307	1088108,108	1266646,321	15361	1087854,366	1266760,362
15254	1088429,433	1266547,789	15308	1088105,383	1266646,347	15362	1087853,154	1266762,139
15255	1088427,553	1266548,494	15309	1088102,664	1266646,37	15363	1087851,958	1266763,918
15256	1088425,68	1266549,201	15310	1088099,934	1266646,393	15364	1087850,779	1266765,698
15257	1088423,813	1266549,91	15311	1088096,722	1266646,419	15365	1087849,616	1266767,479
15258	1088421,953	1266550,621	15312	1088094,785	1266646,435	15366	1087848,468	1266769,26
15259	1088420,098	1266551,334	15313	1088092,842	1266646,451	15367	1087847,336	1266771,041
15260	1088418,25	1266552,047	15314	1088090,89	1266646,469	15368	1087846,218	1266772,821
15261	1088416,408	1266552,761	15315	1088088,914	1266646,488	15369	1087845,114	1266774,601
15262	1088414,572	1266553,476	15316	1088086,942	1266646,51	15370	1087844,024	1266776,379
15263	1088412,754	1266554,185	15317	1088084,962	1266646,534	15371	1087842,946	1266778,156
15264	1088410,927	1266554,9	15318	1088082,974	1266646,562	15372	1087841,881	1266779,931
15265	1088409,105	1266555,615	15319	1088080,977	1266646,594	15373	1087840,828	1266781,703
15266	1088407,289	1266556,328	15320	1088078,973	1266646,63	15374	1087839,786	1266783,473
15267	1088405,477	1266557,041	15321	1088076,96	1266646,67	15375	1087838,754	1266785,239
15268	1088403,671	1266557,751	15322	1088074,94	1266646,717	15376	1087837,734	1266787,003
15269	1088391,537	1266562,526	15323	1088072,912	1266646,77	15377	1087836,723	1266788,762
15270	1088339,394	1266583,042	15324	1088070,875	1266646,83	15378	1087835,721	1266790,517
15271	1088337,263	1266580,281	15325	1088068,831	1266646,898	15379	1087834,728	1266792,268
15272	1088327,036	1266583,269	15326	1088066,779	1266646,973	15380	1087833,744	1266794,014
15273	1088316,391	1266586,267	15327	1088064,719	1266647,057	15381	1087832,766	1266795,755
15274	1088305,945	1266590,257	15328	1088062,651	1266647,15	15382	1087831,797	1266797,492
15275	1088296,05	1266594,083	15329	1088060,575	1266647,253	15383	1087830,834	1266799,222
15276	1088286,505	1266598,273	15330	1088058,492	1266647,367	15384	1087829,878	1266800,947



“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

15385	1087828,933	1266802,654	15439	1087651,624	1267029,777	15493	1087441,297	1267103,338
15386	1087827,986	1266804,37	15440	1087649,986	1267030,466	15494	1087439,02	1267103,848
15387	1087827,043	1266806,08	15441	1087648,338	1267031,15	15495	1087436,739	1267104,338
15388	1087826,105	1266807,782	15442	1087646,678	1267031,828	15496	1087434,447	1267104,812
15389	1087767,221	1266914,655	15443	1087645,008	1267032,503	15497	1087432,144	1267105,268
15390	1087766,287	1266916,349	15444	1087643,327	1267033,172	15498	1087429,829	1267105,709
15391	1087765,357	1266918,037	15445	1087641,636	1267033,838	15499	1087427,503	1267106,134
15392	1087764,429	1266919,717	15446	1087639,935	1267034,501	15500	1087425,167	1267106,544
15393	1087763,512	1266921,375	15447	1087638,224	1267035,16	15501	1087422,819	1267106,94
15394	1087762,591	1266923,035	15448	1087636,503	1267035,817	15502	1087420,461	1267107,322
15395	1087761,672	1266924,688	15449	1087634,773	1267036,472	15503	1087418,092	1267107,69
15396	1087760,754	1266926,331	15450	1087633,033	1267037,124	15504	1087415,713	1267108,045
15397	1087759,836	1266927,966	15451	1087631,284	1267037,776	15505	1087413,324	1267108,388
15398	1087758,92	1266929,591	15452	1087629,526	1267038,426	15506	1087410,925	1267108,718
15399	1087758,003	1266931,208	15453	1087627,76	1267039,076	15507	1087408,516	1267109,038
15400	1087757,086	1266932,815	15454	1087625,984	1267039,725	15508	1087406,098	1267109,347
15401	1087756,169	1266934,412	15455	1087624,2	1267040,375	15509	1087403,67	1267109,645
15402	1087755,25	1266935,998	15456	1087622,396	1267041,031	15510	1087401,234	1267109,934
15403	1087754,33	1266937,575	15457	1087620,599	1267041,681	15511	1087398,787	1267110,214
15404	1087753,408	1266939,141	15458	1087618,794	1267042,334	15512	1087396,331	1267110,485
15405	1087752,483	1266940,696	15459	1087616,982	1267042,989	15513	1087393,867	1267110,749
15406	1087751,557	1266942,241	15460	1087547,617	1267068,047	15514	1087391,393	1267111,005
15407	1087750,627	1266943,774	15461	1087538,503	1267058,947	15515	1087388,911	1267111,255
15408	1087749,694	1266945,295	15462	1087542,518	1267069,888	15516	1087386,42	1267111,499
15409	1087748,757	1266946,805	15463	1087511,552	1267081,075	15517	1087383,92	1267111,738
15410	1087747,817	1266948,303	15464	1087509,126	1267081,951	15518	1087381,411	1267111,972
15411	1087746,872	1266949,789	15465	1087506,706	1267082,824	15519	1087378,894	1267112,202
15412	1087745,923	1266951,261	15466	1087504,294	1267083,693	15520	1087376,368	1267112,428
15413	1087744,969	1266952,722	15467	1087501,904	1267084,552	15521	1087373,834	1267112,652
15414	1087744,011	1266954,169	15468	1087499,508	1267085,41	15522	1087371,28	1267112,875
15415	1087743,047	1266955,603	15469	1087497,12	1267086,262	15523	1087368,733	1267113,095
15416	1087742,078	1266957,023	15470	1087494,738	1267087,107	15524	1087366,178	1267113,314
15417	1087741,102	1266958,43	15471	1087492,362	1267087,945	15525	1087363,615	1267113,534
15418	1087740,121	1266959,822	15472	1087489,992	1267088,774	15526	1087363,23	1267113,566
15419	1087739,134	1266961,2	15473	1087487,627	1267089,596	15527	1087361,3	1267113,732
15420	1087738,104	1266962,613	15474	1087485,268	1267090,408	15528	1087359,366	1267113,898
15421	1087731,041	1266971,657	15475	1087482,914	1267091,211	15529	1087357,425	1267114,065
15422	1087723,471	1266980,281	15476	1087480,566	1267092,003	15530	1087355,478	1267114,234
15423	1087715,418	1266988,457	15477	1087478,222	1267092,785	15531	1087353,51	1267114,406
15424	1087706,91	1266996,158	15478	1087475,883	1267093,555	15532	1087351,547	1267114,58
15425	1087697,975	1267003,357	15479	1087473,549	1267094,313	15533	1087349,579	1267114,758
15426	1087688,641	1267010,033	15480	1087471,219	1267095,058	15534	1087347,605	1267114,938
15427	1087678,94	1267016,162	15481	1087468,894	1267095,79	15535	1087345,625	1267115,122
15428	1087668,903	1267021,725	15482	1087466,573	1267096,508	15536	1087343,639	1267115,311
15429	1087667,346	1267022,521	15483	1087464,256	1267097,213	15537	1087341,648	1267115,504
15430	1087665,831	1267023,281	15484	1087461,943	1267097,901	15538	1087339,65	1267115,703
15431	1087664,302	1267024,033	15485	1087459,634	1267098,575	15539	1087337,647	1267115,907
15432	1087662,76	1267024,776	15486	1087457,329	1267099,232	15540	1087335,638	1267116,117
15433	1087661,206	1267025,512	15487	1087455,027	1267099,873	15541	1087333,624	1267116,334
15434	1087659,639	1267026,24	15488	1087452,73	1267100,497	15542	1087331,604	1267116,558
15435	1087658,06	1267026,961	15489	1087450,436	1267101,103	15543	1087329,579	1267116,789
15436	1087656,468	1267027,674	15490	1087448,146	1267101,69	15544	1087327,548	1267117,028
15437	1087654,865	1267028,381	15491	1087445,859	1267102,259	15545	1087325,512	1267117,276
15438	1087653,25	1267029,082	15492	1087443,576	1267102,808	15546	1087323,471	1267117,532

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

15547	1087321,425	1267117,797	15601	1087006,232	1267288,175	15655	1086788,855	1267349,926
15548	1087319,373	1267118,073	15602	1087004,678	1267289,201	15656	1086786,94	1267349,929
15549	1087317,317	1267118,359	15603	1087003,126	1267290,221	15657	1086785,019	1267349,932
15550	1087315,256	1267118,655	15604	1087001,575	1267291,233	15658	1086783,094	1267349,933
15551	1087313,19	1267118,962	15605	1087000,026	1267292,238	15659	1086781,164	1267349,934
15552	1087311,12	1267119,281	15606	1086998,477	1267293,235	15660	1086676,843	1267349,998
15553	1087309,045	1267119,613	15607	1086996,93	1267294,226	15661	1086674,906	1267349,999
15554	1087306,966	1267119,957	15608	1086995,384	1267295,208	15662	1086672,963	1267350
15555	1087304,883	1267120,314	15609	1086993,839	1267296,181	15663	1086671,011	1267350,003
15556	1087302,797	1267120,685	15610	1086992,294	1267297,146	15664	1086669,035	1267350,008
15557	1087300,755	1267121,061	15611	1086990,75	1267298,103	15665	1086667,063	1267350,015
15558	1087286,168	1267124,136	15612	1086989,206	1267299,051	15666	1086665,083	1267350,024
15559	1087271,735	1267127,867	15613	1086987,662	1267299,99	15667	1086663,094	1267350,037
15560	1087257,485	1267132,245	15614	1086986,12	1267300,919	15668	1086661,098	1267350,053
15561	1087243,448	1267137,263	15615	1086984,576	1267301,839	15669	1086659,093	1267350,074
15562	1087229,651	1267142,91	15616	1086983,033	1267302,748	15670	1086657,081	1267350,1
15563	1087216,123	1267149,174	15617	1086981,49	1267303,648	15671	1086655,06	1267350,131
15564	1087202,892	1267156,042	15618	1086979,914	1267304,557	15672	1086653,031	1267350,169
15565	1087201,075	1267157,045	15619	1086966,824	1267311,676	15673	1086650,994	1267350,213
15566	1087199,226	1267158,081	15620	1086953,435	1267318,215	15674	1086648,949	1267350,265
15567	1087197,388	1267159,125	15621	1086939,773	1267324,162	15675	1086646,897	1267350,325
15568	1087195,562	1267160,177	15622	1086925,863	1267329,503	15676	1086644,836	1267350,393
15569	1087193,748	1267161,236	15623	1086911,733	1267334,231	15677	1086642,768	1267350,471
15570	1087191,944	1267162,302	15624	1086897,409	1267338,335	15678	1086640,692	1267350,559
15571	1087190,554	1267163,133	15625	1086882,919	1267341,807	15679	1086638,608	1267350,657
15572	1087189,18	1267153,622	15626	1086868,291	1267344,641	15680	1086636,516	1267350,766
15573	1087185,244	1267126,375	15627	1086853,552	1267346,831	15681	1086634,417	1267350,888
15574	1087166,143	1267129,135	15628	1086838,732	1267348,374	15682	1086632,311	1267351,021
15575	1087166,818	1267136,424	15629	1086836,918	1267348,518	15683	1086630,197	1267351,168
15576	1087166,748	1267143,745	15630	1086835,136	1267348,65	15684	1086628,076	1267351,328
15577	1087165,934	1267151,02	15631	1086833,349	1267348,774	15685	1086625,949	1267351,503
15578	1087164,382	1267158,175	15632	1086831,557	1267348,889	15686	1086623,814	1267351,694
15579	1087162,11	1267165,134	15633	1086829,759	1267348,997	15687	1086621,673	1267351,9
15580	1087159,141	1267171,826	15634	1086827,955	1267349,097	15688	1086619,525	1267352,123
15581	1087155,507	1267178,18	15635	1086826,146	1267349,19	15689	1086617,37	1267352,362
15582	1087151,244	1267184,132	15636	1086824,332	1267349,276	15690	1086615,21	1267352,62
15583	1087146,397	1267189,618	15637	1086822,512	1267349,355	15691	1086613,109	1267352,888
15584	1087142,555	1267193,544	15638	1086820,687	1267349,427	15692	1086599,611	1267355,026
15585	1087133,525	1267200,262	15639	1086818,856	1267349,493	15693	1086586,244	1267357,87
15586	1087131,297	1267202,557	15640	1086817,02	1267349,553	15694	1086573,045	1267361,412
15587	1087028,248	1267273,248	15641	1086815,179	1267349,607	15695	1086560,051	1267365,643
15588	1087026,653	1267274,343	15642	1086813,333	1267349,656	15696	1086547,297	1267370,552
15589	1087025,061	1267275,435	15643	1086811,482	1267349,7	15697	1086545,344	1267371,372
15590	1087023,473	1267276,523	15644	1086809,625	1267349,739	15698	1086543,344	1267372,23
15591	1087021,888	1267277,607	15645	1086807,763	1267349,773	15699	1086541,36	1267373,101
15592	1087020,307	1267278,688	15646	1086805,896	1267349,803	15700	1086539,389	1267373,984
15593	1087018,742	1267279,756	15647	1086804,024	1267349,829	15701	1086537,432	1267374,878
15594	1087017,169	1267280,827	15648	1086802,147	1267349,851	15702	1086535,489	1267375,782
15595	1087015,599	1267281,893	15649	1086800,265	1267349,869	15703	1086533,56	1267376,696
15596	1087014,032	1267282,954	15650	1086798,378	1267349,885	15704	1086531,643	1267377,619
15597	1087012,468	1267284,01	15651	1086796,485	1267349,898	15705	1086529,74	1267378,55
15598	1087010,906	1267285,06	15652	1086794,588	1267349,908	15706	1086527,85	1267379,489
15599	1087009,346	1267286,104	15653	1086792,685	1267349,916	15707	1086525,972	1267380,435
15600	1087007,788	1267287,143	15654	1086790,765	1267349,922	15708	1086524,107	1267381,388

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

15709	1086522,254	1267382,347	15763	1086335,024	1267452,465	15817	1086175,322	1267456,16
15710	1086520,413	1267383,31	15764	1086333,12	1267452,68	15818	1086173,237	1267456,514
15711	1086518,584	1267384,279	15765	1086331,209	1267452,894	15819	1086171,164	1267456,878
15712	1086516,766	1267385,251	15766	1086329,292	1267453,108	15820	1086169,104	1267457,252
15713	1086514,959	1267386,227	15767	1086313,179	1267454,91	15821	1086167,057	1267457,634
15714	1086513,163	1267387,206	15768	1086288,442	1267457,677	15822	1086165,022	1267458,024
15715	1086511,378	1267388,187	15769	1086282,792	1267458,078	15823	1086163	1267458,42
15716	1086509,603	1267389,17	15770	1086277,128	1267458,021	15824	1086160,99	1267458,822
15717	1086507,838	1267390,155	15771	1086271,487	1267457,507	15825	1086158,992	1267459,23
15718	1086506,083	1267391,141	15772	1086270,858	1267457,424	15826	1086157,006	1267459,642
15719	1086504,337	1267392,126	15773	1086268,938	1267457,17	15827	1086155,032	1267460,057
15720	1086502,601	1267393,112	15774	1086267,008	1267456,915	15828	1086153,07	1267460,475
15721	1086500,873	1267394,096	15775	1086265,051	1267456,659	15829	1086151,119	1267460,895
15722	1086499,154	1267395,08	15776	1086263,094	1267456,405	15830	1086149,18	1267461,317
15723	1086497,444	1267396,061	15777	1086261,125	1267456,152	15831	1086147,252	1267461,738
15724	1086495,752	1267397,035	15778	1086259,146	1267455,901	15832	1086145,346	1267462,158
15725	1086494,054	1267398,014	15779	1086257,155	1267455,654	15833	1086143,435	1267462,579
15726	1086492,364	1267398,989	15780	1086255,152	1267455,41	15834	1086141,534	1267463
15727	1086490,681	1267399,961	15781	1086253,138	1267455,17	15835	1086127,162	1267466,178
15728	1086490,302	1267400,18	15782	1086251,113	1267454,936	15836	1086125,43	1267466,56
15729	1086489,476	1267400,657	15783	1086249,076	1267454,708	15837	1086123,706	1267466,941
15730	1086473,376	1267384,373	15784	1086247,027	1267454,487	15838	1086121,988	1267467,32
15731	1086464,974	1267389,352	15785	1086244,966	1267454,274	15839	1086120,293	1267467,692
15732	1086457,167	1267393,89	15786	1086242,893	1267454,07	15840	1086118,594	1267468,063
15733	1086449,078	1267398,261	15787	1086240,809	1267453,875	15841	1086116,902	1267468,43
15734	1086455,094	1267419,779	15788	1086238,713	1267453,69	15842	1086115,217	1267468,793
15735	1086454,411	1267420,131	15789	1086236,605	1267453,517	15843	1086113,539	1267469,151
15736	1086452,811	1267420,946	15790	1086234,485	1267453,356	15844	1086111,868	1267469,504
15737	1086451,213	1267421,75	15791	1086232,353	1267453,208	15845	1086110,203	1267469,852
15738	1086449,617	1267422,544	15792	1086230,209	1267453,075	15846	1086108,545	1267470,193
15739	1086448,023	1267423,326	15793	1086228,053	1267452,956	15847	1086106,894	1267470,529
15740	1086446,429	1267424,097	15794	1086225,886	1267452,852	15848	1086105,25	1267470,858
15741	1086444,837	1267424,857	15795	1086223,707	1267452,766	15849	1086103,612	1267471,18
15742	1086443,247	1267425,604	15796	1086221,516	1267452,698	15850	1086101,981	1267471,494
15743	1086441,657	1267426,339	15797	1086219,315	1267452,649	15851	1086100,356	1267471,8
15744	1086440,026	1267427,082	15798	1086217,102	1267452,62	15852	1086098,737	1267472,099
15745	1086426,901	1267432,589	15799	1086214,877	1267452,611	15853	1086097,125	1267472,389
15746	1086413,505	1267437,396	15800	1086212,642	1267452,624	15854	1086095,519	1267472,67
15747	1086404,314	1267417,218	15801	1086210,396	1267452,66	15855	1086093,919	1267472,942
15748	1086395,429	1267419,807	15802	1086208,14	1267452,72	15856	1086092,326	1267473,204
15749	1086386,727	1267422,135	15803	1086205,876	1267452,805	15857	1086090,739	1267473,456
15750	1086378,526	1267424,035	15804	1086203,612	1267452,916	15858	1086089,158	1267473,699
15751	1086370,175	1267425,74	15805	1086201,36	1267453,05	15859	1086087,584	1267473,93
15752	1086361,65	1267427,212	15806	1086199,119	1267453,207	15860	1086086,015	1267474,151
15753	1086353,226	1267428,472	15807	1086196,891	1267453,386	15861	1086084,453	1267474,36
15754	1086351,19	1267450,556	15808	1086194,676	1267453,586	15862	1086082,898	1267474,558
15755	1086350,065	1267450,698	15809	1086192,474	1267453,806	15863	1086081,349	1267474,745
15756	1086348,209	1267450,927	15810	1086190,284	1267454,045	15864	1086079,806	1267474,919
15757	1086346,346	1267451,153	15811	1086188,107	1267454,302	15865	1086078,269	1267475,081
15758	1086344,477	1267451,376	15812	1086185,944	1267454,575	15866	1086076,739	1267475,229
15759	1086342,601	1267451,597	15813	1086183,794	1267454,864	15867	1086075,206	1267475,367
15760	1086340,719	1267451,816	15814	1086181,656	1267455,168	15868	1086073,667	1267475,492
15761	1086338,831	1267452,033	15815	1086179,532	1267455,486	15869	1086072,118	1267475,607
15762	1086336,923	1267452,25	15816	1086177,42	1267455,817	15870	1086070,561	1267475,71

+ 103 M

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

15871	1086068,996	1267475,804	15925	1085950,362	1267475,874	15979	1085809,602	1267512,02
15872	1086067,422	1267475,887	15926	1085948,004	1267476,105	15980	1085806,804	1267512,706
15873	1086065,84	1267475,96	15927	1085945,639	1267476,36	15981	1085804,012	1267513,371
15874	1086064,25	1267476,024	15928	1085943,266	1267476,64	15982	1085801,225	1267514,015
15875	1086062,652	1267476,079	15929	1085940,887	1267476,945	15983	1085798,444	1267514,638
15876	1086061,045	1267476,124	15930	1085938,511	1267477,275	15984	1085795,667	1267515,239
15877	1086059,431	1267476,162	15931	1085936,148	1267477,628	15985	1085792,896	1267515,816
15878	1086057,809	1267476,19	15932	1085933,799	1267478,003	15986	1085790,131	1267516,369
15879	1086056,179	1267476,211	15933	1085931,463	1267478,399	15987	1085787,37	1267516,897
15880	1086054,541	1267476,225	15934	1085929,141	1267478,814	15988	1085784,615	1267517,4
15881	1086052,894	1267476,231	15935	1085926,833	1267479,248	15989	1085781,865	1267517,876
15882	1086051,241	1267476,231	15936	1085924,538	1267479,7	15990	1085779,121	1267518,325
15883	1086049,58	1267476,224	15937	1085922,258	1267480,168	15991	1085776,383	1267518,746
15884	1086047,91	1267476,211	15938	1085919,991	1267480,652	15992	1085773,648	1267519,139
15885	1086046,233	1267476,192	15939	1085917,738	1267481,151	15993	1085770,91	1267519,503
15886	1086044,549	1267476,168	15940	1085915,499	1267481,664	15994	1085768,16	1267519,842
15887	1086042,857	1267476,139	15941	1085913,273	1267482,19	15995	1085765,397	1267520,155
15888	1086041,156	1267476,105	15942	1085911,061	1267482,728	15996	1085762,621	1267520,444
15889	1086039,449	1267476,068	15943	1085908,862	1267483,277	15997	1085759,833	1267520,708
15890	1086037,734	1267476,026	15944	1085906,676	1267483,836	15998	1085757,033	1267520,95
15891	1086036,01	1267475,982	15945	1085904,503	1267484,405	15999	1085754,221	1267521,168
15892	1086034,279	1267475,934	15946	1085902,343	1267484,982	16000	1085751,397	1267521,365
15893	1086032,541	1267475,884	15947	1085900,196	1267485,567	16001	1085748,562	1267521,542
15894	1086030,783	1267475,831	15948	1085898,061	1267486,158	16002	1085745,716	1267521,698
15895	1086029,033	1267475,778	15949	1085895,938	1267486,756	16003	1085742,859	1267521,834
15896	1086027,276	1267475,723	15950	1085893,828	1267487,359	16004	1085739,991	1267521,953
15897	1086025,51	1267475,667	15951	1085891,729	1267487,966	16005	1085737,112	1267522,053
15898	1086010,407	1267475,192	15952	1085889,643	1267488,576	16006	1085734,224	1267522,136
15899	1086008,319	1267475,127	15953	1085887,568	1267489,19	16007	1085731,324	1267522,204
15900	1086006,223	1267475,061	15954	1085885,503	1267489,805	16008	1085728,414	1267522,256
15901	1086004,101	1267474,997	15955	1085883,451	1267490,422	16009	1085725,495	1267522,294
15902	1086001,979	1267474,935	15956	1085881,409	1267491,039	16010	1085722,565	1267522,318
15903	1085999,847	1267474,875	15957	1085879,378	1267491,656	16011	1085719,625	1267522,33
15904	1085997,704	1267474,818	15958	1085877,366	1267492,269	16012	1085716,675	1267522,33
15905	1085995,551	1267474,766	15959	1085875,351	1267492,885	16013	1085713,715	1267522,319
15906	1085993,387	1267474,719	15960	1085873,345	1267493,499	16014	1085710,745	1267522,298
15907	1085991,213	1267474,678	15961	1085861,066	1267497,257	16015	1085707,765	1267522,268
15908	1085989,029	1267474,643	15962	1085858,137	1267498,154	16016	1085704,776	1267522,231
15909	1085986,834	1267474,615	15963	1085855,216	1267499,046	16017	1085701,776	1267522,186
15910	1085984,63	1267474,596	15964	1085852,304	1267499,934	16018	1085698,767	1267522,135
15911	1085982,414	1267474,585	15965	1085849,419	1267500,811	16019	1085695,748	1267522,079
15912	1085980,189	1267474,584	15966	1085846,529	1267501,685	16020	1085692,703	1267522,018
15913	1085977,953	1267474,594	15967	1085843,646	1267502,551	16021	1085689,669	1267521,955
15914	1085975,707	1267474,616	15968	1085840,772	1267503,409	16022	1085686,626	1267521,889
15915	1085973,451	1267474,65	15969	1085837,905	1267504,257	16023	1085683,572	1267521,822
15916	1085971,185	1267474,698	15970	1085835,045	1267505,095	16024	1085669,917	1267521,522
15917	1085968,909	1267474,759	15971	1085832,193	1267505,922	16025	1085667,981	1267521,48
15918	1085966,623	1267474,836	15972	1085829,347	1267506,736	16026	1085666,039	1267521,438
15919	1085964,328	1267474,929	15973	1085826,508	1267507,537	16027	1085664,09	1267521,396
15920	1085962,023	1267475,038	15974	1085823,675	1267508,324	16028	1085662,134	1267521,356
15921	1085959,709	1267475,166	15975	1085820,849	1267509,097	16029	1085660,154	1267521,317
15922	1085957,385	1267475,312	15976	1085818,028	1267509,853	16030	1085658,18	1267521,281
15923	1085955,053	1267475,479	15977	1085815,214	1267510,593	16031	1085656,2	1267521,247
15924	1085952,712	1267475,666	15978	1085812,405	1267511,316	16032	1085654,212	1267521,216

RESOLUCIÓN NÚMERO 1213 DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

16033	1085652,218	1267521,189	16087	1085543,051	1267533,049	16141	1085440,636	1267531,023
16034	1085650,216	1267521,166	16088	1085541,472	1267533,371	16142	1085439,194	1267530,563
16035	1085648,208	1267521,148	16089	1085539,901	1267533,691	16143	1085437,744	1267530,096
16036	1085646,192	1267521,135	16090	1085538,339	1267534,008	16144	1085436,287	1267529,621
16037	1085644,169	1267521,127	16091	1085536,804	1267534,318	16145	1085434,822	1267529,14
16038	1085642,14	1267521,125	16092	1085535,264	1267534,627	16146	1085433,349	1267528,653
16039	1085640,103	1267521,13	16093	1085533,733	1267534,932	16147	1085431,868	1267528,159
16040	1085638,06	1267521,142	16094	1085532,211	1267535,232	16148	1085430,379	1267527,661
16041	1085636,01	1267521,162	16095	1085530,698	1267535,526	16149	1085428,868	1267527,153
16042	1085633,952	1267521,19	16096	1085529,193	1267535,816	16150	1085427,367	1267526,647
16043	1085631,888	1267521,227	16097	1085527,696	1267536,099	16151	1085425,857	1267526,137
16044	1085629,817	1267521,273	16098	1085526,208	1267536,375	16152	1085424,338	1267525,623
16045	1085627,74	1267521,329	16099	1085524,729	1267536,645	16153	1085366,625	1267506,101
16046	1085625,656	1267521,395	16100	1085523,257	1267536,908	16154	1085364,79	1267505,48
16047	1085623,565	1267521,472	16101	1085521,794	1267537,163	16155	1085362,946	1267504,857
16048	1085621,467	1267521,56	16102	1085520,339	1267537,41	16156	1085361,076	1267504,227
16049	1085619,364	1267521,661	16103	1085518,892	1267537,648	16157	1085359,205	1267503,599
16050	1085617,253	1267521,774	16104	1085517,454	1267537,878	16158	1085357,323	1267502,97
16051	1085615,137	1267521,9	16105	1085516,023	1267538,098	16159	1085355,429	1267502,341
16052	1085613,015	1267522,04	16106	1085514,601	1267538,309	16160	1085353,524	1267501,713
16053	1085610,886	1267522,195	16107	1085513,187	1267538,511	16161	1085351,607	1267501,086
16054	1085608,752	1267522,364	16108	1085511,781	1267538,701	16162	1085349,678	1267500,461
16055	1085606,613	1267522,549	16109	1085510,383	1267538,882	16163	1085347,737	1267499,84
16056	1085604,475	1267522,748	16110	1085508,993	1267539,051	16164	1085345,782	1267499,222
16057	1085602,345	1267522,962	16111	1085507,611	1267539,21	16165	1085343,816	1267498,609
16058	1085600,223	1267523,19	16112	1085506,238	1267539,357	16166	1085341,836	1267498,001
16059	1085598,11	1267523,431	16113	1085504,873	1267539,492	16167	1085339,843	1267497,399
16060	1085596,005	1267523,684	16114	1085503,516	1267539,615	16168	1085337,836	1267496,805
16061	1085593,908	1267523,949	16115	1085502,168	1267539,726	16169	1085335,816	1267496,218
16062	1085591,82	1267524,225	16116	1085500,828	1267539,824	16170	1085333,782	1267495,64
16063	1085589,741	1267524,512	16117	1085499,498	1267539,909	16171	1085331,734	1267495,071
16064	1085587,67	1267524,809	16118	1085498,105	1267539,985	16172	1085329,672	1267494,513
16065	1085585,607	1267525,115	16119	1085488,056	1267540,106	16173	1085327,596	1267493,966
16066	1085583,553	1267525,431	16120	1085478,026	1267539,479	16174	1085325,505	1267493,432
16067	1085581,507	1267525,755	16121	1085468,071	1267538,107	16175	1085323,4	1267492,911
16068	1085579,469	1267526,087	16122	1085466,698	1267537,858	16176	1085321,28	1267492,404
16069	1085577,44	1267526,426	16123	1085465,388	1267537,607	16177	1085319,145	1267491,913
16070	1085575,419	1267526,773	16124	1085464,071	1267537,343	16178	1085316,996	1267491,438
16071	1085573,406	1267527,125	16125	1085462,747	1267537,065	16179	1085314,832	1267490,98
16072	1085571,401	1267527,483	16126	1085461,416	1267536,774	16180	1085312,653	1267490,54
16073	1085569,405	1267527,847	16127	1085460,079	1267536,469	16181	1085310,459	1267490,119
16074	1085567,416	1267528,215	16128	1085458,735	1267536,153	16182	1085308,25	1267489,719
16075	1085565,435	1267528,587	16129	1085457,383	1267535,823	16183	1085306,026	1267489,34
16076	1085563,462	1267528,964	16130	1085456,026	1267535,482	16184	1085303,79	1267488,984
16077	1085561,497	1267529,343	16131	1085454,661	1267535,128	16185	1085301,55	1267488,653
16078	1085559,539	1267529,726	16132	1085453,29	1267534,764	16186	1085299,315	1267488,347
16079	1085557,589	1267530,11	16133	1085451,912	1267534,388	16187	1085297,088	1267488,066
16080	1085555,646	1267530,497	16134	1085450,527	1267534,002	16188	1085294,869	1267487,808
16081	1085553,711	1267530,884	16135	1085449,135	1267533,604	16189	1085292,659	1267487,574
16082	1085551,796	1267531,27	16136	1085447,736	1267533,197	16190	1085290,457	1267487,362
16083	1085549,872	1267531,66	16137	1085446,331	1267532,78	16191	1085288,264	1267487,17
16084	1085547,955	1267532,049	16138	1085444,918	1267532,354	16192	1085286,08	1267486,998
16085	1085546,044	1267532,438	16139	1085443,498	1267531,919	16193	1085283,906	1267486,845
16086	1085544,141	1267532,827	16140	1085442,071	1267531,475	16194	1085281,741	1267486,71

TAB

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

16195	1085279,586	1267486,593	16249	1085056,462	1267500,711	16303	1084908,361	1267727,999
16196	1085277,442	1267486,491	16250	1085047,019	1267504,961	16304	1084905,919	1267731,449
16197	1085275,308	1267486,404	16251	1085037,908	1267509,883	16305	1084902,986	1267734,491
16198	1085273,183	1267486,332	16252	1085029,177	1267515,452	16306	1084899,628	1267737,058
16199	1085271,07	1267486,273	16253	1085020,873	1267521,638	16307	1084895,922	1267739,089
16200	1085268,966	1267486,227	16254	1085013,037	1267528,409	16308	1084891,953	1267740,541
16201	1085266,874	1267486,192	16255	1085005,713	1267535,729	16309	1084852,68	1267751,618
16202	1085264,792	1267486,168	16256	1084998,937	1267543,56	16310	1084839,202	1267755,018
16203	1085262,721	1267486,153	16257	1084992,745	1267551,86	16311	1084825,557	1267757,663
16204	1085260,661	1267486,148	16258	1084991,664	1267553,446	16312	1084811,786	1267759,546
16205	1085258,612	1267486,151	16259	1084990,549	1267555,132	16313	1084797,931	1267760,661
16206	1085256,573	1267486,161	16260	1084989,464	1267556,82	16314	1084784,036	1267761,004
16207	1085254,545	1267486,178	16261	1084988,409	1267558,51	16315	1084770,143	1267760,575
16208	1085252,529	1267486,201	16262	1084987,381	1267560,201	16316	1084756,296	1267759,373
16209	1085250,523	1267486,228	16263	1084986,381	1267561,893	16317	1084742,537	1267757,405
16210	1085248,528	1267486,26	16264	1084985,407	1267563,584	16318	1084728,908	1267754,674
16211	1085246,544	1267486,295	16265	1084984,459	1267565,273	16319	1084715,452	1267751,191
16212	1085244,571	1267486,333	16266	1084983,536	1267566,961	16320	1084702,211	1267746,964
16213	1085242,619	1267486,372	16267	1084982,636	1267568,646	16321	1084689,225	1267742,009
16214	1085240,662	1267486,413	16268	1084981,759	1267570,326	16322	1084484,028	1267657,099
16215	1085238,717	1267486,455	16269	1084980,903	1267572,003	16323	1084476,343	1267654,32
16216	1085132,269	1267488,731	16270	1084980,069	1267573,675	16324	1084468,437	1267652,25
16217	1085130,654	1267488,766	16271	1084979,254	1267575,341	16325	1084460,377	1267650,906
16218	1085129,028	1267488,801	16272	1084978,459	1267577,001	16326	1084452,227	1267650,298
16219	1085127,367	1267488,839	16273	1084977,681	1267578,654	16327	1084444,057	1267650,432
16220	1085125,706	1267488,88	16274	1084976,921	1267580,3	16328	1084435,932	1267651,307
16221	1085124,031	1267488,923	16275	1084976,177	1267581,939	16329	1084427,919	1267652,914
16222	1085122,343	1267488,971	16276	1084975,449	1267583,569	16330	1084420,086	1267655,243
16223	1085120,641	1267489,024	16277	1084974,735	1267585,191	16331	1084412,496	1267658,272
16224	1085118,926	1267489,083	16278	1084974,035	1267586,803	16332	1084405,212	1267661,977
16225	1085117,197	1267489,149	16279	1084973,348	1267588,406	16333	1084398,294	1267666,327
16226	1085115,454	1267489,222	16280	1084972,673	1267590	16334	1084351,476	1267698,826
16227	1085113,698	1267489,305	16281	1084972,009	1267591,582	16335	1084343,922	1267703,682
16228	1085111,929	1267489,396	16282	1084971,355	1267593,155	16336	1084336,042	1267707,988
16229	1085110,146	1267489,499	16283	1084970,711	1267594,716	16337	1084327,875	1267711,724
16230	1085108,351	1267489,612	16284	1084970,076	1267596,266	16338	1084319,464	1267714,87
16231	1085106,542	1267489,739	16285	1084969,449	1267597,804	16339	1084316,493	1267715,862
16232	1085104,72	1267489,879	16286	1084968,835	1267599,318	16340	1084314,992	1267716,363
16233	1085102,886	1267490,034	16287	1084968,219	1267600,839	16341	1084313,484	1267716,868
16234	1085101,039	1267490,204	16288	1084967,609	1267602,347	16342	1084311,967	1267717,376
16235	1085099,18	1267490,391	16289	1084959,796	1267621,673	16343	1084310,424	1267717,895
16236	1085097,309	1267490,595	16290	1084956,78	1267628,463	16344	1084308,885	1267718,414
16237	1085095,426	1267490,819	16291	1084953,313	1267635,033	16345	1084307,339	1267718,939
16238	1085093,532	1267491,062	16292	1084949,411	1267641,354	16346	1084305,784	1267719,47
16239	1085091,626	1267491,327	16293	1084945,091	1267647,398	16347	1084304,222	1267720,008
16240	1085089,71	1267491,614	16294	1084937,323	1267657,523	16348	1084302,651	1267720,552
16241	1085087,784	1267491,924	16295	1084932,491	1267664,296	16349	1084301,074	1267721,105
16242	1085085,847	1267492,258	16296	1084928,14	1267671,387	16350	1084299,489	1267721,665
16243	1085083,901	1267492,619	16297	1084924,291	1267678,762	16351	1084297,897	1267722,235
16244	1085081,946	1267493,006	16298	1084920,962	1267686,386	16352	1084296,299	1267722,813
16245	1085079,983	1267493,421	16299	1084918,169	1267694,223	16353	1084294,693	1267723,401
16246	1085078,013	1267493,865	16300	1084915,926	1267702,235	16354	1084293,082	1267724
16247	1085076,146	1267494,313	16301	1084911,561	1267720,202	16355	1084291,464	1267724,611
16248	1085066,188	1267497,156	16302	1084910,256	1267724,222	16356	1084289,841	1267725,232

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

16357	1084288,212	1267725,866	16411	1084187,631	1267803,964	16465	1084062,177	1267858,662
16358	1084286,578	1267726,513	16412	1084186,583	1267805,118	16466	1084060,7	1267858,552
16359	1084284,938	1267727,174	16413	1084185,539	1267806,263	16467	1084059,214	1267858,435
16360	1084283,295	1267727,848	16414	1084184,499	1267807,399	16468	1084057,718	1267858,311
16361	1084281,647	1267728,537	16415	1084183,463	1267808,524	16469	1084056,213	1267858,18
16362	1084279,995	1267729,241	16416	1084182,43	1267809,64	16470	1084054,699	1267858,044
16363	1084278,34	1267729,961	16417	1084181,4	1267810,745	16471	1084053,175	1267857,903
16364	1084276,681	1267730,698	16418	1084180,373	1267811,839	16472	1084051,643	1267857,757
16365	1084275,02	1267731,452	16419	1084179,348	1267812,922	16473	1084050,101	1267857,607
16366	1084273,356	1267732,224	16420	1084178,326	1267813,994	16474	1084048,549	1267857,452
16367	1084271,69	1267733,014	16421	1084177,305	1267815,054	16475	1084046,988	1267857,294
16368	1084270,023	1267733,823	16422	1084176,286	1267816,102	16476	1084045,403	1267857,131
16369	1084268,355	1267734,651	16423	1084175,269	1267817,137	16477	1084043,828	1267856,968
16370	1084266,756	1267735,465	16424	1084174,252	1267818,16	16478	1084042,243	1267856,803
16371	1084257,979	1267740,276	16425	1084173,237	1267819,171	16479	1084040,648	1267856,636
16372	1084249,469	1267745,542	16426	1084172,222	1267820,168	16480	1084035,707	1267856,119
16373	1084241,247	1267751,249	16427	1084171,208	1267821,152	16481	1084034,101	1267855,951
16374	1084233,338	1267757,381	16428	1084170,194	1267822,122	16482	1084032,486	1267855,783
16375	1084231,954	1267758,523	16429	1084169,18	1267823,078	16483	1084030,844	1267855,613
16376	1084230,529	1267759,723	16430	1084168,167	1267824,02	16484	1084029,202	1267855,445
16377	1084229,123	1267760,93	16431	1084167,153	1267824,947	16485	1084027,549	1267855,278
16378	1084227,734	1267762,142	16432	1084166,139	1267825,86	16486	1084025,885	1267855,113
16379	1084226,364	1267763,361	16433	1084165,125	1267826,757	16487	1084024,21	1267854,951
16380	1084225,01	1267764,584	16434	1084164,11	1267827,639	16488	1084022,524	1267854,792
16381	1084223,673	1267765,812	16435	1084163,095	1267828,506	16489	1084020,827	1267854,636
16382	1084222,353	1267767,043	16436	1084162,079	1267829,356	16490	1084019,118	1267854,485
16383	1084221,049	1267768,277	16437	1084161,006	1267830,237	16491	1084017,398	1267854,34
16384	1084219,76	1267769,514	16438	1084154,303	1267835,325	16492	1084015,667	1267854,2
16385	1084218,487	1267770,753	16439	1084147,285	1267839,97	16493	1084013,925	1267854,067
16386	1084217,228	1267771,993	16440	1084139,982	1267844,15	16494	1084012,171	1267853,942
16387	1084215,983	1267773,234	16441	1084132,423	1267847,849	16495	1084010,406	1267853,824
16388	1084214,753	1267774,475	16442	1084124,641	1267851,052	16496	1084008,63	1267853,716
16389	1084213,535	1267775,716	16443	1084119,276	1267849,629	16497	1084006,842	1267853,616
16390	1084212,331	1267776,957	16444	1084110,38	1267850,494	16498	1084005,043	1267853,528
16391	1084211,14	1267778,196	16445	1084101,484	1267855,309	16499	1084003,232	1267853,45
16392	1084209,96	1267779,434	16446	1084097,577	1267857,972	16500	1084001,411	1267853,385
16393	1084208,792	1267780,669	16447	1084091,76	1267858,675	16501	1083999,578	1267853,332
16394	1084207,636	1267781,903	16448	1084085,917	1267859,115	16502	1083997,734	1267853,292
16395	1084206,49	1267783,133	16449	1084084,531	1267859,18	16503	1083995,879	1267853,268
16396	1084205,355	1267784,36	16450	1084083,207	1267859,229	16504	1083994,013	1267853,258
16397	1084204,229	1267785,583	16451	1084081,873	1267859,266	16505	1083992,136	1267853,265
16398	1084203,114	1267786,801	16452	1084080,528	1267859,292	16506	1083990,249	1267853,288
16399	1084202,007	1267788,016	16453	1084079,174	1267859,305	16507	1083988,352	1267853,329
16400	1084200,909	1267789,225	16454	1084077,81	1267859,307	16508	1083986,444	1267853,389
16401	1084199,82	1267790,429	16455	1084076,436	1267859,298	16509	1083984,526	1267853,469
16402	1084198,748	1267791,616	16456	1084075,052	1267859,278	16510	1083982,598	1267853,569
16403	1084197,671	1267792,812	16457	1084073,659	1267859,247	16511	1083980,748	1267853,685
16404	1084196,601	1267794,001	16458	1084072,257	1267859,206	16512	1083970,54	1267854,678
16405	1084195,538	1267795,184	16459	1084070,845	1267859,156	16513	1083960,408	1267856,268
16406	1084192,948	1267798,065	16460	1084069,423	1267859,096	16514	1083950,386	1267858,448
16407	1084191,87	1267799,263	16461	1084067,993	1267859,026	16515	1083940,509	1267861,212
16408	1084190,798	1267800,455	16462	1084066,553	1267858,948	16516	1083930,811	1267864,55
16409	1084189,732	1267801,639	16463	1084065,103	1267858,86	16517	1083929,081	1267865,213
16410	1084188,683	1267802,8	16464	1084063,645	1267858,766	16518	1083927,285	1267865,922

**RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018**

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

16519	1083925,508	1267866,647	16573	1083847,972	1267908,328	16627	1083768,876	1267933,625
16520	1083923,747	1267867,385	16574	1083846,707	1267908,925	16628	1083767,143	1267934,205
16521	1083922,004	1267868,136	16575	1083845,446	1267909,511	16629	1083765,402	1267934,801
16522	1083920,277	1267868,899	16576	1083844,188	1267910,083	16630	1083763,653	1267935,416
16523	1083918,568	1267869,672	16577	1083842,933	1267910,642	16631	1083761,898	1267936,05
16524	1083916,874	1267870,456	16578	1083841,682	1267911,187	16632	1083760,135	1267936,703
16525	1083915,197	1267871,249	16579	1083840,432	1267911,719	16633	1083758,367	1267937,376
16526	1083913,537	1267872,051	16580	1083839,177	1267912,24	16634	1083756,593	1267938,072
16527	1083911,891	1267872,861	16581	1083837,912	1267912,754	16635	1083754,813	1267938,79
16528	1083910,261	1267873,677	16582	1083836,636	1267913,26	16636	1083753,03	1267939,531
16529	1083908,647	1267874,5	16583	1083835,347	1267913,76	16637	1083751,242	1267940,297
16530	1083907,047	1267875,328	16584	1083834,047	1267914,252	16638	1083749,451	1267941,088
16531	1083905,462	1267876,161	16585	1083832,735	1267914,738	16639	1083747,659	1267941,906
16532	1083903,892	1267876,998	16586	1083831,412	1267915,218	16640	1083745,864	1267942,75
16533	1083902,335	1267877,838	16587	1083830,078	1267915,691	16641	1083744,068	1267943,623
16534	1083900,792	1267878,681	16588	1083828,733	1267916,159	16642	1083742,368	1267944,477
16535	1083899,262	1267879,526	16589	1083827,377	1267916,621	16643	1083734,391	1267948,853
16536	1083897,746	1267880,372	16590	1083826,01	1267917,078	16644	1083726,694	1267953,704
16537	1083896,242	1267881,219	16591	1083824,633	1267917,529	16645	1083719,306	1267959,013
16538	1083894,75	1267882,066	16592	1083823,246	1267917,976	16646	1083712,253	1267964,761
16539	1083893,271	1267882,912	16593	1083821,848	1267918,419	16647	1083705,561	1267970,925
16540	1083891,804	1267883,758	16594	1083820,441	1267918,857	16648	1083704,209	1267972,264
16541	1083890,347	1267884,601	16595	1083819,023	1267919,292	16649	1083702,81	1267973,688
16542	1083888,902	1267885,443	16596	1083817,595	1267919,723	16650	1083701,436	1267975,119
16543	1083887,468	1267886,281	16597	1083816,158	1267920,151	16651	1083700,09	1267976,558
16544	1083886,044	1267887,116	16598	1083814,711	1267920,575	16652	1083698,769	1267978,003
16545	1083884,64	1267887,942	16599	1083813,255	1267920,998	16653	1083697,473	1267979,452
16546	1083883,232	1267888,771	16600	1083811,789	1267921,418	16654	1083696,201	1267980,906
16547	1083881,833	1267889,596	16601	1083810,314	1267921,836	16655	1083694,953	1267982,364
16548	1083880,961	1267890,11	16602	1083808,83	1267922,253	16656	1083693,728	1267983,823
16549	1083879,573	1267890,928	16603	1083807,337	1267922,669	16657	1083692,526	1267985,284
16550	1083878,19	1267891,742	16604	1083805,835	1267923,084	16658	1083691,344	1267986,747
16551	1083876,815	1267892,552	16605	1083804,324	1267923,5	16659	1083690,184	1267988,209
16552	1083875,46	1267893,347	16606	1083802,805	1267923,914	16660	1083689,044	1267989,67
16553	1083874,101	1267894,143	16607	1083801,265	1267924,333	16661	1083687,923	1267991,13
16554	1083872,748	1267894,933	16608	1083799,732	1267924,748	16662	1083686,821	1267992,587
16555	1083871,401	1267895,717	16609	1083798,191	1267925,165	16663	1083685,736	1267994,042
16556	1083870,06	1267896,493	16610	1083796,642	1267925,584	16664	1083684,669	1267995,494
16557	1083868,724	1267897,263	16611	1083795,255	1267925,959	16665	1083683,618	1267996,941
16558	1083867,393	1267898,024	16612	1083793,695	1267926,38	16666	1083682,583	1267998,383
16559	1083866,068	1267898,779	16613	1083792,126	1267926,805	16667	1083681,563	1267999,821
16560	1083864,748	1267899,524	16614	1083790,526	1267927,239	16668	1083680,558	1268001,253
16561	1083863,432	1267900,261	16615	1083788,925	1267927,676	16669	1083679,566	1268002,678
16562	1083862,121	1267900,99	16616	1083787,314	1267928,119	16670	1083678,587	1268004,096
16563	1083860,815	1267901,709	16617	1083785,691	1267928,568	16671	1083677,62	1268005,507
16564	1083859,513	1267902,419	16618	1083784,056	1267929,026	16672	1083676,665	1268006,911
16565	1083858,216	1267903,119	16619	1083782,41	1267929,492	16673	1083675,721	1268008,305
16566	1083856,922	1267903,808	16620	1083780,754	1267929,968	16674	1083674,787	1268009,692
16567	1083855,632	1267904,487	16621	1083779,086	1267930,453	16675	1083673,863	1268011,069
16568	1083854,346	1267905,156	16622	1083777,409	1267930,95	16676	1083672,955	1268012,425
16569	1083853,064	1267905,814	16623	1083775,721	1267931,458	16677	1083672,045	1268013,788
16570	1083851,786	1267906,46	16624	1083774,024	1267931,979	16678	1083671,142	1268015,141
16571	1083850,511	1267907,094	16625	1083772,317	1267932,513	16679	1083668,855	1268018,568
16572	1083849,24	1267907,717	16626	1083770,601	1267933,061	16680	1083667,961	1268019,908



RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

16681	1083667,071	1268021,239	16735	1083593,759	1268081,969	16789	1083448,936	1268142,011
16682	1083666,198	1268022,545	16736	1083592,345	1268082,465	16790	1083447,06	1268143,359
16683	1083665,323	1268023,849	16737	1083590,917	1268082,959	16791	1083445,202	1268144,713
16684	1083664,452	1268025,143	16738	1083589,477	1268083,453	16792	1083443,363	1268146,073
16685	1083663,586	1268026,424	16739	1083588,023	1268083,947	16793	1083441,541	1268147,436
16686	1083662,723	1268027,693	16740	1083586,557	1268084,441	16794	1083439,736	1268148,804
16687	1083661,864	1268028,951	16741	1083585,079	1268084,936	16795	1083437,948	1268150,174
16688	1083661,007	1268030,195	16742	1083583,589	1268085,432	16796	1083436,176	1268151,546
16689	1083660,153	1268031,427	16743	1083582,075	1268085,934	16797	1083434,419	1268152,919
16690	1083659,3	1268032,645	16744	1083580,566	1268086,433	16798	1083432,678	1268154,292
16691	1083658,45	1268033,849	16745	1083579,046	1268086,935	16799	1083430,95	1268155,665
16692	1083657,6	1268035,04	16746	1083538,423	1268100,351	16800	1083429,237	1268157,037
16693	1083656,751	1268036,217	16747	1083536,43	1268101,009	16801	1083427,536	1268158,406
16694	1083655,903	1268037,379	16748	1083534,428	1268101,671	16802	1083425,849	1268159,773
16695	1083655,055	1268038,526	16749	1083532,399	1268102,344	16803	1083424,173	1268161,136
16696	1083654,206	1268039,659	16750	1083530,372	1268103,019	16804	1083422,509	1268162,496
16697	1083653,358	1268040,776	16751	1083528,334	1268103,7	16805	1083420,856	1268163,851
16698	1083652,508	1268041,877	16752	1083526,287	1268104,39	16806	1083419,222	1268165,192
16699	1083651,658	1268042,962	16753	1083524,23	1268105,088	16807	1083417,585	1268166,539
16700	1083650,807	1268044,031	16754	1083522,164	1268105,795	16808	1083415,958	1268167,879
16701	1083649,954	1268045,084	16755	1083520,09	1268106,512	16809	1083325,807	1268242,116
16702	1083649,099	1268046,12	16756	1083518,007	1268107,24	16810	1083324,563	1268243,141
16703	1083648,243	1268047,139	16757	1083515,916	1268107,98	16811	1083323,324	1268244,16
16704	1083647,385	1268048,14	16758	1083513,818	1268108,733	16812	1083322,091	1268245,174
16705	1083646,525	1268049,124	16759	1083511,711	1268109,5	16813	1083320,875	1268246,171
16706	1083645,662	1268050,089	16760	1083509,599	1268110,281	16814	1083319,656	1268247,169
16707	1083644,798	1268051,037	16761	1083507,479	1268111,077	16815	1083318,442	1268248,161
16708	1083643,931	1268051,966	16762	1083505,354	1268111,89	16816	1083317,232	1268249,145
16709	1083643,061	1268052,876	16763	1083503,222	1268112,72	16817	1083316,027	1268250,122
16710	1083642,128	1268053,83	16764	1083501,085	1268113,568	16818	1083314,826	1268251,091
16711	1083637,082	1268058,573	16765	1083498,944	1268114,436	16819	1083313,629	1268252,052
16712	1083631,72	1268062,956	16766	1083496,798	1268115,323	16820	1083312,436	1268253,005
16713	1083626,068	1268066,958	16767	1083494,649	1268116,232	16821	1083311,247	1268253,949
16714	1083620,152	1268070,559	16768	1083492,496	1268117,162	16822	1083310,061	1268254,883
16715	1083618,984	1268071,205	16769	1083490,341	1268118,115	16823	1083308,878	1268255,809
16716	1083617,875	1268071,8	16770	1083488,184	1268119,092	16824	1083307,698	1268256,725
16717	1083616,749	1268072,389	16771	1083486,025	1268120,094	16825	1083306,521	1268257,631
16718	1083615,606	1268072,97	16772	1083483,866	1268121,121	16826	1083305,346	1268258,527
16719	1083614,446	1268073,544	16773	1083481,707	1268122,175	16827	1083304,174	1268259,412
16720	1083613,268	1268074,112	16774	1083479,548	1268123,257	16828	1083303,004	1268260,287
16721	1083612,075	1268074,672	16775	1083477,391	1268124,367	16829	1083301,836	1268261,151
16722	1083610,865	1268075,227	16776	1083475,237	1268125,507	16830	1083300,67	1268262,004
16723	1083609,639	1268075,774	16777	1083473,087	1268126,676	16831	1083299,505	1268262,845
16724	1083608,397	1268076,316	16778	1083470,951	1268127,87	16832	1083298,343	1268263,674
16725	1083607,14	1268076,852	16779	1083468,837	1268129,084	16833	1083297,182	1268264,491
16726	1083605,867	1268077,383	16780	1083466,748	1268130,316	16834	1083296,022	1268265,296
16727	1083604,58	1268077,909	16781	1083464,681	1268131,564	16835	1083294,864	1268266,089
16728	1083603,277	1268078,429	16782	1083462,637	1268132,827	16836	1083293,706	1268266,868
16729	1083601,96	1268078,945	16783	1083460,616	1268134,105	16837	1083292,55	1268267,634
16730	1083600,628	1268079,457	16784	1083458,617	1268135,396	16838	1083291,395	1268268,387
16731	1083599,282	1268079,966	16785	1083456,639	1268136,699	16839	1083290,241	1268269,126
16732	1083597,922	1268080,471	16786	1083454,683	1268138,013	16840	1083289,036	1268269,885
16733	1083596,548	1268080,972	16787	1083452,747	1268139,337	16841	1083288,818	1268274,669
16734	1083595,16	1268081,472	16788	1083450,832	1268140,67	16842	1083272,331	1268278,956

T B H

RESOLUCIÓN NÚMERO 1213 DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

16843	1083263,604	1268282,732	16897	1083063,628	1268329,373	16951	1082965,831	1268313,643
16844	1083262,279	1268283,252	16898	1083054,623	1268329,198	16952	1082963,989	1268313,393
16845	1083260,999	1268283,743	16899	1083045,639	1268328,56	16953	1082962,133	1268313,157
16846	1083259,707	1268284,226	16900	1083044,209	1268328,415	16954	1082960,263	1268312,936
16847	1083258,404	1268284,701	16901	1083042,828	1268328,264	16955	1082958,379	1268312,731
16848	1083257,091	1268285,17	16902	1083041,442	1268328,103	16956	1082956,481	1268312,543
16849	1083255,765	1268285,633	16903	1083040,049	1268327,931	16957	1082954,57	1268312,373
16850	1083254,429	1268286,089	16904	1083038,649	1268327,748	16958	1082952,644	1268312,222
16851	1083253,083	1268286,539	16905	1083037,244	1268327,555	16959	1082950,706	1268312,091
16852	1083251,725	1268286,982	16906	1083035,832	1268327,352	16960	1082948,754	1268311,981
16853	1083250,357	1268287,42	16907	1083034,414	1268327,14	16961	1082946,789	1268311,893
16854	1083248,979	1268287,853	16908	1083032,99	1268326,918	16962	1082944,909	1268311,831
16855	1083247,591	1268288,281	16909	1083031,559	1268326,687	16963	1082934,279	1268311,895
16856	1083246,193	1268288,703	16910	1083030,122	1268326,446	16964	1082923,677	1268312,665
16857	1083244,784	1268289,121	16911	1083028,679	1268326,198	16965	1082913,149	1268314,137
16858	1083243,366	1268289,535	16912	1083027,229	1268325,941	16966	1082902,743	1268316,305
16859	1083241,938	1268289,945	16913	1083025,774	1268325,676	16967	1082892,503	1268319,159
16860	1083240,5	1268290,352	16914	1083024,312	1268325,403	16968	1082890,713	1268319,733
16861	1083239,054	1268290,755	16915	1083022,843	1268325,123	16969	1082888,847	1268320,357
16862	1083237,597	1268291,154	16916	1083021,368	1268324,836	16970	1082887	1268320,998
16863	1083236,132	1268291,552	16917	1083019,887	1268324,542	16971	1082885,172	1268321,656
16864	1083234,657	1268291,947	16918	1083018,399	1268324,242	16972	1082883,362	1268322,33
16865	1083233,174	1268292,34	16919	1083016,905	1268323,936	16973	1082881,57	1268323,017
16866	1083231,681	1268292,732	16920	1083015,404	1268323,624	16974	1082879,797	1268323,719
16867	1083230,18	1268293,122	16921	1083013,897	1268323,307	16975	1082878,041	1268324,433
16868	1083228,67	1268293,511	16922	1083012,383	1268322,985	16976	1082876,304	1268325,158
16869	1083227,151	1268293,901	16923	1083010,861	1268322,658	16977	1082874,583	1268325,894
16870	1083225,624	1268294,29	16924	1083009,334	1268322,326	16978	1082872,88	1268326,64
16871	1083224,076	1268294,682	16925	1083007,799	1268321,991	16979	1082871,194	1268327,394
16872	1083222,537	1268295,071	16926	1083006,257	1268321,652	16980	1082869,525	1268328,156
16873	1083220,988	1268295,461	16927	1083004,697	1268321,308	16981	1082867,872	1268328,925
16874	1083219,432	1268295,854	16928	1083003,144	1268320,964	16982	1082866,235	1268329,7
16875	1083129,609	1268318,47	16929	1083001,585	1268320,617	16983	1082864,614	1268330,48
16876	1083128,046	1268318,864	16930	1083000,018	1268320,269	16984	1082863,009	1268331,265
16877	1083126,49	1268319,255	16931	1082999,85	1268320,232	16985	1082861,419	1268332,053
16878	1083124,94	1268319,644	16932	1082998,274	1268319,881	16986	1082859,843	1268332,844
16879	1083123,543	1268319,994	16933	1082996,688	1268319,529	16987	1082858,282	1268333,638
16880	1083117,663	1268307,654	16934	1082995,072	1268319,171	16988	1082856,735	1268334,433
16881	1083115,886	1268304,98	16935	1082993,455	1268318,816	16989	1082855,203	1268335,228
16882	1083113,696	1268302,632	16936	1082991,827	1268318,461	16990	1082853,683	1268336,024
16883	1083111,153	1268300,672	16937	1082990,186	1268318,106	16991	1082852,177	1268336,818
16884	1083108,325	1268299,152	16938	1082988,532	1268317,753	16992	1082850,684	1268337,612
16885	1083105,287	1268298,113	16939	1082986,866	1268317,402	16993	1082849,203	1268338,403
16886	1083102,12	1268297,584	16940	1082985,187	1268317,054	16994	1082847,734	1268339,191
16887	1083098,909	1268297,577	16941	1082983,494	1268316,709	16995	1082846,278	1268339,976
16888	1083095,74	1268298,094	16942	1082981,789	1268316,369	16996	1082844,843	1268340,752
16889	1083092,698	1268299,12	16943	1082980,07	1268316,034	16997	1082843,403	1268341,531
16890	1083089,863	1268300,628	16944	1082978,338	1268315,705	16998	1082841,975	1268342,305
16891	1083087,312	1268302,578	16945	1082976,593	1268315,383	16999	1082804,718	1268362,502
16892	1083085,113	1268304,917	16946	1082974,834	1268315,069	17000	1082803,302	1268363,269
16893	1083083,324	1268307,583	16947	1082973,06	1268314,763	17001	1082801,895	1268364,031
16894	1083081,994	1268310,505	16948	1082971,274	1268314,467	17002	1082800,518	1268364,775
16895	1083074,068	1268326,348	16949	1082969,474	1268314,18	17003	1082799,14	1268365,517
16896	1083072,63	1268329,084	16950	1082967,659	1268313,906	17004	1082797,772	1268366,25

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

17005	1082796,415	1268366,974	17059	1082706,38	1268378,622	17113	1082565,21	1268366,578
17006	1082795,068	1268367,688	17060	1082704,883	1268378,267	17114	1082563,472	1268366,93
17007	1082793,73	1268368,391	17061	1082703,374	1268377,906	17115	1082561,745	1268367,289
17008	1082792,402	1268369,083	17062	1082701,852	1268377,539	17116	1082560,027	1268367,654
17009	1082791,083	1268369,764	17063	1082700,305	1268377,164	17117	1082558,32	1268368,026
17010	1082789,773	1268370,432	17064	1082698,764	1268376,788	17118	1082556,623	1268368,403
17011	1082788,472	1268371,088	17065	1082697,21	1268376,409	17119	1082554,935	1268368,785
17012	1082787,18	1268371,73	17066	1082684,205	1268373,234	17120	1082553,258	1268369,172
17013	1082785,896	1268372,359	17067	1082682,636	1268372,851	17121	1082551,59	1268369,562
17014	1082784,62	1268372,974	17068	1082681,061	1268372,467	17122	1082549,933	1268369,956
17015	1082783,353	1268373,574	17069	1082679,477	1268372,082	17123	1082548,284	1268370,352
17016	1082782,094	1268374,16	17070	1082677,867	1268371,692	17124	1082546,646	1268370,751
17017	1082780,842	1268374,73	17071	1082676,261	1268371,305	17125	1082545,016	1268371,152
17018	1082779,598	1268375,284	17072	1082674,646	1268370,918	17126	1082543,396	1268371,553
17019	1082778,362	1268375,823	17073	1082673,022	1268370,532	17127	1082541,785	1268371,956
17020	1082777,133	1268376,344	17074	1082671,389	1268370,148	17128	1082540,183	1268372,358
17021	1082775,913	1268376,849	17075	1082669,746	1268369,765	17129	1082538,602	1268372,758
17022	1082774,7	1268377,337	17076	1082668,094	1268369,384	17130	1082537,013	1268373,16
17023	1082773,494	1268377,807	17077	1082666,433	1268369,007	17131	1082535,433	1268373,562
17024	1082772,296	1268378,259	17078	1082664,761	1268368,632	17132	1082533,862	1268373,961
17025	1082771,106	1268378,693	17079	1082663,08	1268368,262	17133	1082362,139	1268417,649
17026	1082769,924	1268379,109	17080	1082661,39	1268367,896	17134	1082360,575	1268418,047
17027	1082768,749	1268379,505	17081	1082659,689	1268367,535	17135	1082359,005	1268418,447
17028	1082767,583	1268379,883	17082	1082657,978	1268367,18	17136	1082357,429	1268418,849
17029	1082766,425	1268380,241	17083	1082656,257	1268366,831	17137	1082355,846	1268419,254
17030	1082765,18	1268380,607	17084	1082654,526	1268366,489	17138	1082354,24	1268419,667
17031	1082759,008	1268382,123	17085	1082652,784	1268366,154	17139	1082352,641	1268420,079
17032	1082752,74	1268383,174	17086	1082651,033	1268365,827	17140	1082351,037	1268420,496
17033	1082746,411	1268383,753	17087	1082649,271	1268365,509	17141	1082349,426	1268420,917
17034	1082740,056	1268383,857	17088	1082647,498	1268365,2	17142	1082347,809	1268421,343
17035	1082738,759	1268383,82	17089	1082645,715	1268364,901	17143	1082346,186	1268421,774
17036	1082737,548	1268383,768	17090	1082643,921	1268364,612	17144	1082344,558	1268422,21
17037	1082736,324	1268383,7	17091	1082642,117	1268364,334	17145	1082342,924	1268422,652
17038	1082735,087	1268383,615	17092	1082640,302	1268364,068	17146	1082341,285	1268423,101
17039	1082733,838	1268383,515	17093	1082638,477	1268363,815	17147	1082339,64	1268423,557
17040	1082732,576	1268383,398	17094	1082636,641	1268363,575	17148	1082337,99	1268424,019
17041	1082731,303	1268383,265	17095	1082634,795	1268363,348	17149	1082336,336	1268424,49
17042	1082730,018	1268383,117	17096	1082632,939	1268363,136	17150	1082334,676	1268424,968
17043	1082728,72	1268382,955	17097	1082631,142	1268362,947	17151	1082333,011	1268425,455
17044	1082727,411	1268382,777	17098	1082620,073	1268362,121	17152	1082331,342	1268425,951
17045	1082726,09	1268382,585	17099	1082608,976	1268361,882	17153	1082329,669	1268426,456
17046	1082724,758	1268382,379	17100	1082597,881	1268362,229	17154	1082327,99	1268426,971
17047	1082723,414	1268382,159	17101	1082586,821	1268363,162	17155	1082326,308	1268427,495
17048	1082722,058	1268381,926	17102	1082585,026	1268363,368	17156	1082324,623	1268428,031
17049	1082720,691	1268381,681	17103	1082583,171	1268363,598	17157	1082322,933	1268428,578
17050	1082719,313	1268381,422	17104	1082581,328	1268363,842	17158	1082321,24	1268429,136
17051	1082717,923	1268381,153	17105	1082579,494	1268364,101	17159	1082319,543	1268429,707
17052	1082716,521	1268380,871	17106	1082577,672	1268364,372	17160	1082317,844	1268430,289
17053	1082715,108	1268380,578	17107	1082575,86	1268364,655	17161	1082316,141	1268430,885
17054	1082713,683	1268380,276	17108	1082574,058	1268364,95	17162	1082314,436	1268431,494
17055	1082712,246	1268379,963	17109	1082572,268	1268365,256	17163	1082312,729	1268432,117
17056	1082710,797	1268379,64	17110	1082570,487	1268365,573	17164	1082311,071	1268432,735
17057	1082709,337	1268379,309	17111	1082568,718	1268365,899	17165	1082299,252	1268437,524
17058	1082707,865	1268378,969	17112	1082566,959	1268366,234	17166	1082287,687	1268442,899

↑ ABH

1 2 1 3  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 112 de 207

17167	1082276,405	1268448,846	17221	1082149,241	1268543,777	17275	1081995,925	1268616,585
17168	1082265,435	1268455,348	17222	1082147,537	1268544,951	17276	1081994,054	1268617,46
17169	1082263,939	1268456,293	17223	1082145,833	1268546,11	17277	1081992,177	1268618,347
17170	1082262,409	1268457,274	17224	1082144,128	1268547,252	17278	1081990,295	1268619,249
17171	1082260,892	1268458,262	17225	1082142,423	1268548,377	17279	1081988,408	1268620,164
17172	1082259,387	1268459,256	17226	1082140,716	1268549,485	17280	1081986,518	1268621,095
17173	1082257,894	1268460,255	17227	1082139,009	1268550,575	17281	1081984,623	1268622,041
17174	1082256,412	1268461,26	17228	1082137,301	1268551,647	17282	1081982,725	1268623,004
17175	1082254,942	1268462,268	17229	1082135,591	1268552,701	17283	1081980,824	1268623,984
17176	1082253,484	1268463,282	17230	1082133,88	1268553,735	17284	1081978,921	1268624,982
17177	1082252,036	1268464,299	17231	1082132,159	1268554,755	17285	1081977,016	1268626
17178	1082250,6	1268465,319	17232	1082130,691	1268555,609	17286	1081975,11	1268627,036
17179	1082249,174	1268466,342	17233	1082129,203	1268556,459	17287	1081973,203	1268628,093
17180	1082247,758	1268467,368	17234	1082127,702	1268557,302	17288	1081971,295	1268629,17
17181	1082246,352	1268468,396	17235	1082126,189	1268558,138	17289	1081969,388	1268630,27
17182	1082244,957	1268469,425	17236	1082124,664	1268558,968	17290	1081967,482	1268631,392
17183	1082243,571	1268470,456	17237	1082123,127	1268559,791	17291	1081965,578	1268632,537
17184	1082242,194	1268471,488	17238	1082121,578	1268560,607	17292	1081963,676	1268633,706
17185	1082240,826	1268472,52	17239	1082120,017	1268561,419	17293	1081961,778	1268634,899
17186	1082239,468	1268473,553	17240	1082118,445	1268562,224	17294	1081959,884	1268636,117
17187	1082238,118	1268474,585	17241	1082116,862	1268563,024	17295	1081958,003	1268637,356
17188	1082236,776	1268475,617	17242	1082115,268	1268563,82	17296	1081956,143	1268638,608
17189	1082235,443	1268476,649	17243	1082113,663	1268564,61	17297	1081954,304	1268639,874
17190	1082234,117	1268477,679	17244	1082112,048	1268565,396	17298	1081952,486	1268641,151
17191	1082232,799	1268478,707	17245	1082110,422	1268566,178	17299	1081950,688	1268642,44
17192	1082231,488	1268479,734	17246	1082108,787	1268566,957	17300	1081948,911	1268643,738
17193	1082230,185	1268480,758	17247	1082107,141	1268567,732	17301	1081947,153	1268645,046
17194	1082228,888	1268481,78	17248	1082105,486	1268568,504	17302	1081945,415	1268646,362
17195	1082227,609	1268482,791	17249	1082103,821	1268569,273	17303	1081943,695	1268647,685
17196	1082226,322	1268483,809	17250	1082102,147	1268570,04	17304	1081941,994	1268649,015
17197	1082225,042	1268484,824	17251	1082100,464	1268570,805	17305	1081940,31	1268650,351
17198	1082223,768	1268485,835	17252	1082098,771	1268571,569	17306	1081938,645	1268651,692
17199	1082222,499	1268486,842	17253	1082097,071	1268572,331	17307	1081936,996	1268653,037
17200	1082185,445	1268516,258	17254	1082095,361	1268573,093	17308	1081935,363	1268654,386
17201	1082183,677	1268517,661	17255	1082093,643	1268573,855	17309	1081933,747	1268655,738
17202	1082181,915	1268519,058	17256	1082091,917	1268574,616	17310	1081932,146	1268657,093
17203	1082180,159	1268520,45	17257	1082090,183	1268575,378	17311	1081930,56	1268658,448
17204	1082178,422	1268521,823	17258	1082088,44	1268576,14	17312	1081928,988	1268659,805
17205	1082176,681	1268523,198	17259	1082086,68	1268576,909	17313	1081927,43	1268661,162
17206	1082174,944	1268524,564	17260	1082084,927	1268577,672	17314	1081925,886	1268662,518
17207	1082173,212	1268525,922	17261	1082083,166	1268578,439	17315	1081924,355	1268663,874
17208	1082171,484	1268527,271	17262	1082081,398	1268579,208	17316	1081922,837	1268665,228
17209	1082169,759	1268528,61	17263	1082017,832	1268606,841	17317	1081921,33	1268666,579
17210	1082168,038	1268529,94	17264	1082016,056	1268607,613	17318	1081919,835	1268667,928
17211	1082166,32	1268531,259	17265	1082014,271	1268608,39	17319	1081918,351	1268669,274
17212	1082164,605	1268532,567	17266	1082012,464	1268609,178	17320	1081916,877	1268670,615
17213	1082162,892	1268533,864	17267	1082010,657	1268609,968	17321	1081915,414	1268671,952
17214	1082161,182	1268535,149	17268	1082008,842	1268610,764	17322	1081913,96	1268673,284
17215	1082159,473	1268536,422	17269	1082007,019	1268611,568	17323	1081912,523	1268674,604
17216	1082157,765	1268537,683	17270	1082005,188	1268612,38	17324	1081911,082	1268675,928
17217	1082156,059	1268538,93	17271	1082003,349	1268613,201	17325	1081909,65	1268677,245
17218	1082154,354	1268540,163	17272	1082001,503	1268614,031	17326	1081908,203	1268678,568
17219	1082152,649	1268541,383	17273	1081999,65	1268614,872	17327	1081906,757	1268679,899
17220	1082150,945	1268542,587	17274	1081997,791	1268615,723	17328	1081905,311	1268681,231

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

17329	1081787,156	1268789,95	17383	1081722,549	1268839,015	17437	1081268,579	1268940,037
17330	1081785,981	1268791,028	17384	1081721,187	1268839,849	17438	1081265,562	1268941,784
17331	1081784,821	1268792,091	17385	1081719,832	1268840,678	17439	1081263,334	1268943,039
17332	1081783,655	1268793,157	17386	1081718,471	1268841,51	17440	1081255,033	1268948,168
17333	1081782,493	1268794,217	17387	1081717,105	1268842,343	17441	1081253,538	1268949,109
17334	1081781,334	1268795,271	17388	1081715,733	1268843,18	17442	1081243,945	1268955,769
17335	1081780,177	1268796,32	17389	1081564,18	1268935,622	17443	1081233,867	1268963,941
17336	1081779,024	1268797,362	17390	1081554,755	1268940,942	17444	1081224,108	1268972,935
17337	1081777,872	1268798,397	17391	1081544,991	1268945,612	17445	1081215,347	1268982,786
17338	1081776,723	1268799,426	17392	1081534,935	1268949,612	17446	1081208,105	1268991,917
17339	1081775,576	1268800,448	17393	1081524,631	1268952,924	17447	1081206,419	1268993,942
17340	1081774,431	1268801,463	17394	1081514,127	1268955,531	17448	1081199,711	1269004,929
17341	1081773,287	1268802,471	17395	1081503,47	1268957,421	17449	1081193,832	1269016,271
17342	1081772,146	1268803,471	17396	1081492,71	1268958,587	17450	1081187,403	1269030,393
17343	1081771,005	1268804,464	17397	1081481,896	1268959,023	17451	1081183,347	1269047,673
17344	1081769,865	1268805,448	17398	1081471,077	1268958,727	17452	1081184,667	1269062,735
17345	1081768,727	1268806,424	17399	1081460,303	1268957,7	17453	1081189,247	1269070,098
17346	1081767,589	1268807,392	17400	1081449,623	1268955,948	17454	1081189,207	1269070,449
17347	1081766,453	1268808,351	17401	1081389,89	1268944,056	17455	1081188,981	1269072,646
17348	1081765,317	1268809,302	17402	1081387,989	1268943,678	17456	1081188,774	1269074,829
17349	1081764,181	1268810,243	17403	1081386,058	1268943,295	17457	1081188,588	1269076,997
17350	1081763,046	1268811,175	17404	1081384,118	1268942,912	17458	1081188,42	1269079,149
17351	1081761,911	1268812,098	17405	1081382,162	1268942,529	17459	1081188,268	1269081,287
17352	1081760,775	1268813,011	17406	1081380,188	1268942,148	17460	1081188,132	1269083,408
17353	1081759,64	1268813,915	17407	1081378,197	1268941,769	17461	1081188,009	1269085,514
17354	1081758,505	1268814,808	17408	1081376,189	1268941,394	17462	1081187,899	1269087,604
17355	1081757,37	1268815,691	17409	1081374,163	1268941,023	17463	1081187,8	1269089,678
17356	1081756,234	1268816,563	17410	1081372,119	1268940,659	17464	1081187,711	1269091,736
17357	1081755,096	1268817,426	17411	1081370,057	1268940,301	17465	1081187,631	1269093,778
17358	1081753,954	1268818,281	17412	1081367,976	1268939,953	17466	1081187,558	1269095,803
17359	1081752,802	1268819,133	17413	1081365,877	1268939,614	17467	1081187,491	1269097,812
17360	1081751,64	1268819,981	17414	1081363,759	1268939,287	17468	1081187,429	1269099,805
17361	1081750,469	1268820,826	17415	1081361,623	1268938,972	17469	1081187,371	1269101,781
17362	1081749,287	1268821,668	17416	1081359,468	1268938,672	17470	1081187,316	1269103,732
17363	1081748,097	1268822,507	17417	1081357,294	1268938,388	17471	1081187,261	1269105,683
17364	1081746,897	1268823,344	17418	1081355,102	1268938,12	17472	1081186,385	1269137,365
17365	1081745,688	1268824,179	17419	1081352,89	1268937,872	17473	1081186,34	1269138,975
17366	1081744,47	1268825,011	17420	1081350,659	1268937,644	17474	1081186,295	1269140,574
17367	1081743,243	1268825,841	17421	1081348,41	1268937,438	17475	1081186,25	1269142,14
17368	1081742,008	1268826,669	17422	1081346,142	1268937,255	17476	1081186,202	1269143,706
17369	1081740,763	1268827,496	17423	1081343,856	1268937,097	17477	1081186,152	1269145,259
17370	1081739,511	1268828,321	17424	1081341,551	1268936,967	17478	1081186,099	1269146,799
17371	1081738,251	1268829,145	17425	1081339,228	1268936,865	17479	1081186,043	1269148,325
17372	1081736,982	1268829,968	17426	1081336,888	1268936,793	17480	1081185,982	1269149,837
17373	1081735,706	1268830,79	17427	1081334,53	1268936,753	17481	1081185,917	1269151,336
17374	1081734,422	1268831,611	17428	1081332,155	1268936,747	17482	1081185,846	1269152,823
17375	1081733,131	1268832,432	17429	1081329,764	1268936,777	17483	1081185,77	1269154,295
17376	1081731,833	1268833,253	17430	1081327,357	1268936,844	17484	1081185,687	1269155,754
17377	1081730,526	1268834,074	17431	1081324,935	1268936,951	17485	1081185,597	1269157,199
17378	1081729,214	1268834,895	17432	1081323,423	1268937,042	17486	1081185,5	1269158,63
17379	1081727,894	1268835,717	17433	1081308,224	1268925,454	17487	1081185,395	1269160,048
17380	1081726,567	1268836,539	17434	1081292,182	1268929,7	17488	1081185,282	1269161,452
17381	1081725,234	1268837,363	17435	1081289,726	1268930,392	17489	1081185,16	1269162,842
17382	1081723,895	1268838,188	17436	1081277,412	1268935,211	17490	1081185,029	1269164,217

1218  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

17491	1081184,888	1269165,579	17545	1081086,303	1269251,878	17599	1080752,754	1269325,472
17492	1081184,737	1269166,926	17546	1080891,526	1269283,706	17600	1080750,368	1269326,654
17493	1081184,576	1269168,259	17547	1080888,978	1269284,122	17601	1080747,994	1269327,838
17494	1081184,405	1269169,577	17548	1080886,422	1269284,541	17602	1080745,63	1269329,022
17495	1081184,223	1269170,88	17549	1080883,856	1269284,963	17603	1080743,278	1269330,207
17496	1081184,029	1269172,169	17550	1080881,263	1269285,392	17604	1080740,937	1269331,392
17497	1081183,824	1269173,442	17551	1080878,674	1269285,823	17605	1080738,618	1269332,568
17498	1081183,607	1269174,7	17552	1080876,077	1269286,261	17606	1080736,292	1269333,752
17499	1081183,378	1269175,942	17553	1080873,471	1269286,705	17607	1080733,976	1269334,932
17500	1081183,138	1269177,169	17554	1080870,857	1269287,156	17608	1080731,668	1269336,108
17501	1081182,884	1269178,379	17555	1080868,234	1269287,617	17609	1080670,189	1269367,459
17502	1081182,618	1269179,573	17556	1080865,603	1269288,086	17610	1080668,753	1269368,191
17503	1081182,318	1269180,845	17557	1080862,964	1269288,565	17611	1080667,32	1269368,922
17504	1081180,171	1269188,212	17558	1080860,317	1269289,056	17612	1080665,89	1269369,65
17505	1081177,393	1269195,365	17559	1080857,663	1269289,559	17613	1080664,464	1269370,376
17506	1081174,004	1269202,249	17560	1080855,001	1269290,074	17614	1080663,041	1269371,099
17507	1081170,03	1269208,813	17561	1080852,333	1269290,604	17615	1080661,622	1269371,819
17508	1081165,501	1269215,008	17562	1080849,657	1269291,148	17616	1080660,205	1269372,536
17509	1081160,451	1269220,786	17563	1080846,975	1269291,708	17617	1080658,807	1269373,242
17510	1081154,919	1269226,103	17564	1080844,286	1269292,285	17618	1080657,398	1269373,951
17511	1081148,946	1269230,92	17565	1080841,591	1269292,879	17619	1080655,992	1269374,657
17512	1081142,578	1269235,2	17566	1080838,891	1269293,492	17620	1080654,589	1269375,359
17513	1081135,861	1269238,911	17567	1080836,185	1269294,125	17621	1080653,189	1269376,056
17514	1081128,848	1269242,025	17568	1080833,474	1269294,778	17622	1080651,792	1269376,75
17515	1081127,628	1269242,493	17569	1080830,759	1269295,453	17623	1080650,397	1269377,438
17516	1081126,481	1269242,917	17570	1080828,039	1269296,15	17624	1080649,004	1269378,123
17517	1081125,315	1269243,33	17571	1080825,315	1269296,871	17625	1080647,614	1269378,803
17518	1081124,132	1269243,733	17572	1080822,588	1269297,616	17626	1080646,226	1269379,477
17519	1081122,931	1269244,126	17573	1080819,858	1269298,386	17627	1080644,84	1269380,147
17520	1081121,714	1269244,509	17574	1080817,125	1269299,183	17628	1080643,456	1269380,811
17521	1081120,479	1269244,883	17575	1080814,391	1269300,008	17629	1080642,074	1269381,469
17522	1081119,229	1269245,248	17576	1080811,655	1269300,861	17630	1080640,695	1269382,123
17523	1081117,961	1269245,603	17577	1080808,92	1269301,742	17631	1080639,317	1269382,769
17524	1081116,678	1269245,949	17578	1080806,193	1269302,651	17632	1080637,941	1269383,411
17525	1081115,379	1269246,287	17579	1080803,484	1269303,583	17633	1080636,567	1269384,045
17526	1081114,064	1269246,617	17580	1080800,792	1269304,538	17634	1080635,194	1269384,674
17527	1081112,734	1269246,938	17581	1080798,118	1269305,513	17635	1080633,823	1269385,296
17528	1081111,388	1269247,253	17582	1080795,461	1269306,508	17636	1080632,454	1269385,911
17529	1081110,027	1269247,56	17583	1080792,822	1269307,522	17637	1080631,086	1269386,519
17530	1081108,651	1269247,86	17584	1080790,2	1269308,554	17638	1080629,72	1269387,12
17531	1081107,26	1269248,154	17585	1080787,596	1269309,602	17639	1080628,355	1269387,714
17532	1081105,854	1269248,442	17586	1080785,008	1269310,666	17640	1080626,962	1269388,313
17533	1081104,434	1269248,724	17587	1080782,436	1269311,744	17641	1080613,254	1269393,823
17534	1081103	1269249,002	17588	1080779,881	1269312,836	17642	1080599,32	1269398,732
17535	1081101,551	1269249,274	17589	1080777,342	1269313,941	17643	1080585,186	1269403,031
17536	1081100,088	1269249,544	17590	1080774,818	1269315,057	17644	1080570,879	1269406,712
17537	1081098,611	1269249,809	17591	1080772,31	1269316,184	17645	1080556,425	1269409,768
17538	1081097,12	1269250,072	17592	1080769,817	1269317,32	17646	1080541,852	1269412,193
17539	1081095,615	1269250,332	17593	1080767,338	1269318,466	17647	1080527,188	1269413,983
17540	1081094,097	1269250,591	17594	1080764,873	1269319,619	17648	1080525,678	1269414,13
17541	1081092,565	1269250,848	17595	1080762,423	1269320,779	17649	1080524,196	1269414,269
17542	1081091,019	1269251,105	17596	1080759,987	1269321,945	17650	1080522,71	1269414,402
17543	1081089,447	1269251,364	17597	1080757,563	1269323,117	17651	1080521,218	1269414,529
17544	1081087,882	1269251,62	17598	1080755,152	1269324,292	17652	1080519,722	1269414,651

1 2 1 3  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 115 de 207

17653	1080518,221	1269414,768	17707	1080415,933	1269421,12	17761	1080298,454	1269484,841
17654	1080516,716	1269414,88	17708	1080414,035	1269421,472	17762	1080297,265	1269485,642
17655	1080515,206	1269414,988	17709	1080412,129	1269421,846	17763	1080296,081	1269486,429
17656	1080513,691	1269415,09	17710	1080410,307	1269422,224	17764	1080294,901	1269487,202
17657	1080512,172	1269415,188	17711	1080399,946	1269424,776	17765	1080293,726	1269487,961
17658	1080510,649	1269415,282	17712	1080389,766	1269427,973	17766	1080292,554	1269488,705
17659	1080509,121	1269415,373	17713	1080379,806	1269431,802	17767	1080291,387	1269489,434
17660	1080507,589	1269415,459	17714	1080370,106	1269436,249	17768	1080290,224	1269490,147
17661	1080506,052	1269415,541	17715	1080368,443	1269437,086	17769	1080289,065	1269490,845
17662	1080504,51	1269415,62	17716	1080366,719	1269437,979	17770	1080287,91	1269491,526
17663	1080502,964	1269415,696	17717	1080365,014	1269438,884	17771	1080286,758	1269492,191
17664	1080501,415	1269415,768	17718	1080363,328	1269439,802	17772	1080285,611	1269492,839
17665	1080499,86	1269415,838	17719	1080361,662	1269440,732	17773	1080284,467	1269493,47
17666	1080498,302	1269415,906	17720	1080360,014	1269441,672	17774	1080283,326	1269494,083
17667	1080496,739	1269415,97	17721	1080358,384	1269442,622	17775	1080282,19	1269494,679
17668	1080495,171	1269416,033	17722	1080356,773	1269443,58	17776	1080281,057	1269495,257
17669	1080493,599	1269416,093	17723	1080355,179	1269444,547	17777	1080279,851	1269495,854
17670	1080492,024	1269416,152	17724	1080353,603	1269445,52	17778	1080271,681	1269499,413
17671	1080490,429	1269416,209	17725	1080352,044	1269446,5	17779	1080263,239	1269502,266
17672	1080488,846	1269416,265	17726	1080350,502	1269447,486	17780	1080254,584	1269504,394
17673	1080487,259	1269416,319	17727	1080348,976	1269448,476	17781	1080253,264	1269504,651
17674	1080485,669	1269416,372	17728	1080347,466	1269449,471	17782	1080252,013	1269504,878
17675	1080484,073	1269416,425	17729	1080345,971	1269450,468	17783	1080250,748	1269505,094
17676	1080482,474	1269416,477	17730	1080344,492	1269451,469	17784	1080249,469	1269505,299
17677	1080480,87	1269416,529	17731	1080343,028	1269452,471	17785	1080248,177	1269505,492
17678	1080479,262	1269416,58	17732	1080341,578	1269453,474	17786	1080246,871	1269505,673
17679	1080465,25	1269417,029	17733	1080340,141	1269454,479	17787	1080245,552	1269505,843
17680	1080463,636	1269417,081	17734	1080338,719	1269455,482	17788	1080244,221	1269506,002
17681	1080462,013	1269417,134	17735	1080337,31	1269456,486	17789	1080242,876	1269506,151
17682	1080460,362	1269417,189	17736	1080335,914	1269457,488	17790	1080241,519	1269506,289
17683	1080458,711	1269417,246	17737	1080334,529	1269458,489	17791	1080240,149	1269506,418
17684	1080457,049	1269417,305	17738	1080333,157	1269459,486	17792	1080238,767	1269506,537
17685	1080455,376	1269417,369	17739	1080331,797	1269460,481	17793	1080237,372	1269506,647
17686	1080453,692	1269417,436	17740	1080330,448	1269461,472	17794	1080235,965	1269506,748
17687	1080451,997	1269417,508	17741	1080329,109	1269462,459	17795	1080234,546	1269506,84
17688	1080450,291	1269417,586	17742	1080327,781	1269463,442	17796	1080233,115	1269506,925
17689	1080448,574	1269417,669	17743	1080326,472	1269464,413	17797	1080231,672	1269507,002
17690	1080446,846	1269417,761	17744	1080325,16	1269465,388	17798	1080230,216	1269507,071
17691	1080445,108	1269417,859	17745	1080323,856	1269466,357	17799	1080228,75	1269507,134
17692	1080443,359	1269417,966	17746	1080317,013	1269471,444	17800	1080227,271	1269507,19
17693	1080441,599	1269418,082	17747	1080315,72	1269472,405	17801	1080225,78	1269507,241
17694	1080439,829	1269418,209	17748	1080314,434	1269473,36	17802	1080224,278	1269507,286
17695	1080438,049	1269418,345	17749	1080313,171	1269474,297	17803	1080222,763	1269507,326
17696	1080436,258	1269418,494	17750	1080311,907	1269475,232	17804	1080221,238	1269507,362
17697	1080434,457	1269418,654	17751	1080310,651	1269476,158	17805	1080219,7	1269507,394
17698	1080432,646	1269418,828	17752	1080309,402	1269477,075	17806	1080218,151	1269507,422
17699	1080430,826	1269419,016	17753	1080308,161	1269477,982	17807	1080216,591	1269507,448
17700	1080428,995	1269419,218	17754	1080306,926	1269478,88	17808	1080215,018	1269507,472
17701	1080427,156	1269419,436	17755	1080305,698	1269479,766	17809	1080213,423	1269507,494
17702	1080425,307	1269419,671	17756	1080304,476	1269480,642	17810	1080211,833	1269507,515
17703	1080423,449	1269419,923	17757	1080303,261	1269481,506	17811	1080210,232	1269507,535
17704	1080421,582	1269420,193	17758	1080302,051	1269482,358	17812	1080207,284	1269507,572
17705	1080419,707	1269420,482	17759	1080300,847	1269483,198	17813	1080205,67	1269507,593
17706	1080417,824	1269420,791	17760	1080299,648	1269484,026	17814	1080204,05	1269507,614

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

17815	1080202,424	1269507,635	17869	1080109,925	1269518,314	17923	1079806,658	1269461,849
17816	1080200,792	1269507,658	17870	1080108,336	1269518,674	17924	1079794,865	1269451,677
17817	1080199,136	1269507,683	17871	1080106,737	1269519,037	17925	1079783,589	1269440,935
17818	1080197,487	1269507,709	17872	1080105,145	1269519,399	17926	1079772,857	1269429,65
17819	1080195,831	1269507,737	17873	1080103,56	1269519,761	17927	1079762,695	1269417,849
17820	1080194,169	1269507,769	17874	1080101,981	1269520,122	17928	1079761,741	1269416,679
17821	1080192,5	1269507,803	17875	1080101,48	1269520,236	17929	1079760,811	1269415,528
17822	1080190,825	1269507,841	17876	1080099,909	1269520,595	17930	1079759,884	1269414,369
17823	1080189,143	1269507,883	17877	1080098,341	1269520,953	17931	1079758,959	1269413,203
17824	1080187,455	1269507,929	17878	1080096,777	1269521,31	17932	1079758,035	1269412,029
17825	1080185,76	1269507,979	17879	1080095,217	1269521,664	17933	1079757,114	1269410,849
17826	1080184,058	1269508,035	17880	1080093,662	1269522,017	17934	1079756,194	1269409,661
17827	1080182,351	1269508,096	17881	1080092,111	1269522,368	17935	1079755,276	1269408,466
17828	1080180,636	1269508,163	17882	1080090,579	1269522,713	17936	1079754,359	1269407,265
17829	1080178,916	1269508,237	17883	1080089,038	1269523,058	17937	1079753,443	1269406,057
17830	1080177,189	1269508,317	17884	1080087,501	1269523,4	17938	1079752,529	1269404,843
17831	1080175,456	1269508,404	17885	1080085,969	1269523,739	17939	1079751,615	1269403,622
17832	1080173,716	1269508,499	17886	1080084,44	1269524,075	17940	1079750,702	1269402,395
17833	1080171,971	1269508,602	17887	1080082,914	1269524,408	17941	1079749,79	1269401,162
17834	1080170,219	1269508,714	17888	1080081,393	1269524,737	17942	1079748,878	1269399,922
17835	1080168,461	1269508,834	17889	1080079,875	1269525,062	17943	1079747,967	1269398,678
17836	1080166,698	1269508,964	17890	1080078,362	1269525,382	17944	1079747,056	1269397,427
17837	1080164,928	1269509,104	17891	1080076,852	1269525,698	17945	1079746,145	1269396,171
17838	1080163,153	1269509,254	17892	1080075,345	1269526,011	17946	1079745,233	1269394,909
17839	1080161,372	1269509,415	17893	1080073,843	1269526,318	17947	1079744,321	1269393,642
17840	1080159,586	1269509,587	17894	1080072,343	1269526,62	17948	1079743,409	1269392,37
17841	1080157,793	1269509,771	17895	1080070,848	1269526,917	17949	1079742,496	1269391,093
17842	1080155,996	1269509,967	17896	1080069,356	1269527,208	17950	1079741,583	1269389,81
17843	1080154,194	1269510,176	17897	1080067,867	1269527,494	17951	1079740,667	1269388,524
17844	1080152,394	1269510,396	17898	1080066,382	1269527,774	17952	1079739,744	1269387,221
17845	1080150,601	1269510,628	17899	1080064,901	1269528,049	17953	1079738,827	1269385,927
17846	1080148,816	1269510,871	17900	1080063,422	1269528,317	17954	1079737,909	1269384,628
17847	1080147,039	1269511,123	17901	1080061,948	1269528,578	17955	1079736,99	1269383,325
17848	1080145,27	1269511,386	17902	1080060,477	1269528,834	17956	1079736,068	1269382,018
17849	1080143,509	1269511,657	17903	1080059,009	1269529,082	17957	1079735,144	1269380,707
17850	1080141,756	1269511,937	17904	1080057,544	1269529,323	17958	1079734,217	1269379,392
17851	1080140,011	1269512,225	17905	1080056,083	1269529,558	17959	1079717,446	1269355,588
17852	1080138,274	1269512,521	17906	1080054,592	1269529,79	17960	1079716,516	1269354,269
17853	1080136,546	1269512,824	17907	1080039,144	1269531,77	17961	1079715,583	1269352,945
17854	1080134,825	1269513,134	17908	1080023,619	1269532,985	17962	1079714,645	1269351,616
17855	1080133,112	1269513,451	17909	1080008,051	1269533,432	17963	1079713,703	1269350,282
17856	1080131,407	1269513,773	17910	1079992,481	1269533,111	17964	1079712,745	1269348,93
17857	1080129,709	1269514,101	17911	1079976,946	1269532,022	17965	1079711,79	1269347,584
17858	1080128,02	1269514,434	17912	1079961,483	1269530,167	17966	1079710,829	1269346,234
17859	1080126,338	1269514,771	17913	1079946,131	1269527,552	17967	1079709,862	1269344,88
17860	1080124,664	1269515,114	17914	1079930,926	1269524,182	17968	1079708,889	1269343,523
17861	1080122,997	1269515,459	17915	1079915,906	1269520,067	17969	1079707,909	1269342,161
17862	1080121,338	1269515,808	17916	1079901,108	1269515,214	17970	1079706,922	1269340,797
17863	1080119,685	1269516,16	17917	1079886,567	1269509,638	17971	1079705,927	1269339,429
17864	1080118,041	1269516,515	17918	1079872,319	1269503,351	17972	1079704,925	1269338,059
17865	1080116,404	1269516,872	17919	1079858,399	1269496,368	17973	1079703,915	1269336,686
17866	1080114,774	1269517,231	17920	1079844,84	1269488,708	17974	1079702,896	1269335,311
17867	1080113,151	1269517,591	17921	1079831,675	1269480,387	17975	1079701,869	1269333,934
17868	1080111,534	1269517,952	17922	1079818,938	1269471,427	17976	1079700,832	1269332,555



"Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial "Autopista al Mar 2 ", en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social."

17977	1079699,786	1269331,175	18031	1079486,443	1269198,993	18085	1079390,672	1269139,564
17978	1079698,731	1269329,794	18032	1079484,42	1269198,098	18086	1079388,982	1269138,128
17979	1079697,665	1269328,412	18033	1079482,393	1269197,199	18087	1079387,278	1269136,675
17980	1079696,589	1269327,029	18034	1079480,377	1269196,3	18088	1079385,581	1269135,227
17981	1079695,502	1269325,646	18035	1079478,37	1269195,402	18089	1079383,878	1269133,772
17982	1079694,404	1269324,263	18036	1079476,373	1269194,503	18090	1079382,169	1269132,31
17983	1079693,295	1269322,881	18037	1079474,388	1269193,603	18091	1079169,682	1268950,581
17984	1079692,174	1269321,499	18038	1079472,413	1269192,701	18092	1079163,518	1268944,925
17985	1079691,041	1269320,119	18039	1079470,449	1269191,797	18093	1079157,763	1268938,853
17986	1079689,895	1269318,74	18040	1079468,496	1269190,891	18094	1079152,444	1268932,396
17987	1079688,737	1269317,363	18041	1079466,555	1269189,981	18095	1079147,589	1268925,583
17988	1079687,565	1269315,988	18042	1079464,626	1269189,067	18096	1079143,22	1268918,448
17989	1079686,381	1269314,615	18043	1079462,709	1269188,149	18097	1079139,359	1268911,027
17990	1079685,218	1269313,287	18044	1079460,804	1269187,227	18098	1079121,175	1268872,886
17991	1079675,61	1269302,961	18045	1079458,912	1269186,299	18099	1079114,849	1268860,488
17992	1079665,456	1269293,172	18046	1079457,034	1269185,365	18100	1079107,866	1268848,448
17993	1079654,787	1269283,947	18047	1079455,168	1269184,425	18101	1079100,246	1268836,801
17994	1079643,632	1269275,315	18048	1079453,317	1269183,479	18102	1079092,011	1268825,58
17995	1079632,026	1269267,3	18049	1079451,479	1269182,525	18103	1079083,184	1268814,818
17996	1079620,003	1269259,927	18050	1079449,655	1269181,564	18104	1079073,792	1268804,547
17997	1079618,471	1269259,05	18051	1079447,846	1269180,595	18105	1079063,861	1268794,795
17998	1079616,891	1269258,16	18052	1079446,052	1269179,618	18106	1079053,42	1268785,591
17999	1079615,311	1269257,284	18053	1079444,273	1269178,632	18107	1079042,5	1268776,961
18000	1079613,732	1269256,421	18054	1079442,509	1269177,637	18108	1079031,132	1268768,931
18001	1079612,154	1269255,571	18055	1079440,761	1269176,633	18109	1079019,348	1268761,524
18002	1079610,576	1269254,734	18056	1079439,03	1269175,619	18110	1079007,183	1268754,761
18003	1079609	1269253,908	18057	1079437,315	1269174,595	18111	1078994,672	1268748,662
18004	1079607,425	1269253,095	18058	1079435,617	1269173,56	18112	1078891,482	1268701,747
18005	1079605,853	1269252,292	18059	1079433,935	1269172,515	18113	1078885,943	1268698,942
18006	1079604,282	1269251,501	18060	1079432,263	1269171,453	18114	1078880,658	1268695,681
18007	1079602,714	1269250,72	18061	1079430,595	1269170,372	18115	1078875,667	1268691,987
18008	1079601,148	1269249,949	18062	1079428,928	1269169,271	18116	1078871,003	1268687,888
18009	1079599,585	1269249,188	18063	1079427,263	1269168,151	18117	1078791,054	1268611,417
18010	1079598,025	1269248,436	18064	1079425,6	1269167,012	18118	1078789,89	1268610,304
18011	1079596,469	1269247,693	18065	1079423,939	1269165,855	18119	1078788,732	1268609,195
18012	1079594,915	1269246,958	18066	1079422,279	1269164,68	18120	1078787,581	1268608,093
18013	1079593,366	1269246,232	18067	1079420,62	1269163,487	18121	1078786,453	1268607,009
18014	1079591,82	1269245,513	18068	1079418,962	1269162,278	18122	1078785,323	1268605,921
18015	1079590,279	1269244,802	18069	1079417,305	1269161,051	18123	1078784,201	1268604,838
18016	1079588,741	1269244,098	18070	1079415,648	1269159,809	18124	1078783,089	1268603,759
18017	1079587,208	1269243,401	18071	1079413,992	1269158,551	18125	1078781,986	1268602,684
18018	1079585,68	1269242,71	18072	1079412,336	1269157,278	18126	1078780,893	1268601,614
18019	1079584,156	1269242,024	18073	1079410,68	1269155,99	18127	1078779,81	1268600,547
18020	1079582,638	1269241,344	18074	1079409,023	1269154,689	18128	1078778,737	1268599,484
18021	1079581,124	1269240,67	18075	1079407,365	1269153,373	18129	1078777,675	1268598,423
18022	1079579,616	1269240	18076	1079405,706	1269152,044	18130	1078776,625	1268597,365
18023	1079578,126	1269239,34	18077	1079404,047	1269150,702	18131	1078775,585	1268596,31
18024	1079576,625	1269238,678	18078	1079402,385	1269149,348	18132	1078774,557	1268595,258
18025	1079575,131	1269238,019	18079	1079400,721	1269147,982	18133	1078773,541	1268594,207
18026	1079573,642	1269237,364	18080	1079399,054	1269146,605	18134	1078772,537	1268593,158
18027	1079572,16	1269236,711	18081	1079397,385	1269145,216	18135	1078771,546	1268592,11
18028	1079492,616	1269201,712	18082	1079395,712	1269143,818	18136	1078770,568	1268591,064
18029	1079490,55	1269200,803	18083	1079394,036	1269142,409	18137	1078769,602	1268590,019
18030	1079488,492	1269199,897	18084	1079392,356	1269140,991	18138	1078768,65	1268588,975

F B B

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

18139	1078767,712	1268587,932	18193	1078712,851	1268448,188	18247	1078599,69	1268315,205
18140	1078766,787	1268586,889	18194	1078712,354	1268446,546	18248	1078598,193	1268314,452
18141	1078765,878	1268585,847	18195	1078711,849	1268444,897	18249	1078596,703	1268313,705
18142	1078764,982	1268584,805	18196	1078711,335	1268443,24	18250	1078595,22	1268312,966
18143	1078764,101	1268583,763	18197	1078710,81	1268441,576	18251	1078593,758	1268312,239
18144	1078763,235	1268582,722	18198	1078710,275	1268439,905	18252	1078592,287	1268311,509
18145	1078762,385	1268581,68	18199	1078709,729	1268438,228	18253	1078590,824	1268310,785
18146	1078761,55	1268580,638	18200	1078709,171	1268436,544	18254	1078589,37	1268310,065
18147	1078760,732	1268579,597	18201	1078708,601	1268434,854	18255	1078463,906	1268247,99
18148	1078759,885	1268578,497	18202	1078708,017	1268433,159	18256	1078462,459	1268247,274
18149	1078754,432	1268570,769	18203	1078707,42	1268431,457	18257	1078461,004	1268246,555
18150	1078749,555	1268562,665	18204	1078706,808	1268429,75	18258	1078459,525	1268245,826
18151	1078745,281	1268554,227	18205	1078706,182	1268428,039	18259	1078458,045	1268245,097
18152	1078744,706	1268552,964	18206	1078705,54	1268426,323	18260	1078456,555	1268244,367
18153	1078744,169	1268551,753	18207	1078704,881	1268424,602	18261	1078455,054	1268243,634
18154	1078743,64	1268550,527	18208	1078704,206	1268422,878	18262	1078453,542	1268242,9
18155	1078743,118	1268549,288	18209	1078703,513	1268421,15	18263	1078452,019	1268242,165
18156	1078742,603	1268548,036	18210	1078702,801	1268419,419	18264	1078450,485	1268241,429
18157	1078742,096	1268546,769	18211	1078702,071	1268417,685	18265	1078448,939	1268240,694
18158	1078741,594	1268545,49	18212	1078701,321	1268415,95	18266	1078447,381	1268239,96
18159	1078741,1	1268544,198	18213	1078700,551	1268414,212	18267	1078445,811	1268239,228
18160	1078740,612	1268542,893	18214	1078699,792	1268412,545	18268	1078444,229	1268238,498
18161	1078740,129	1268541,575	18215	1078694,876	1268402,639	18269	1078442,633	1268237,77
18162	1078739,653	1268540,245	18216	1078689,391	1268393,035	18270	1078441,025	1268237,046
18163	1078739,181	1268538,903	18217	1078683,357	1268383,767	18271	1078439,403	1268236,326
18164	1078738,715	1268537,548	18218	1078676,794	1268374,865	18272	1078437,768	1268235,611
18165	1078738,254	1268536,182	18219	1078669,724	1268366,361	18273	1078436,119	1268234,902
18166	1078737,797	1268534,804	18220	1078662,172	1268358,282	18274	1078434,456	1268234,199
18167	1078737,345	1268533,414	18221	1078654,162	1268350,656	18275	1078432,779	1268233,503
18168	1078736,896	1268532,012	18222	1078645,722	1268343,509	18276	1078431,088	1268232,814
18169	1078736,451	1268530,6	18223	1078636,88	1268336,866	18277	1078429,382	1268232,134
18170	1078736,008	1268529,176	18224	1078635,38	1268335,816	18278	1078427,661	1268231,463
18171	1078735,569	1268527,741	18225	1078633,812	1268334,741	18279	1078425,925	1268230,803
18172	1078735,132	1268526,295	18226	1078632,243	1268333,687	18280	1078424,174	1268230,153
18173	1078734,696	1268524,839	18227	1078630,672	1268332,652	18281	1078422,407	1268229,515
18174	1078734,263	1268523,371	18228	1078629,1	1268331,636	18282	1078420,625	1268228,889
18175	1078733,83	1268521,894	18229	1078627,528	1268330,639	18283	1078418,828	1268228,277
18176	1078733,398	1268520,406	18230	1078625,956	1268329,66	18284	1078417,014	1268227,679
18177	1078732,966	1268518,907	18231	1078624,385	1268328,698	18285	1078415,185	1268227,096
18178	1078732,534	1268517,399	18232	1078622,815	1268327,753	18286	1078413,421	1268226,554
18179	1078732,097	1268515,867	18233	1078621,246	1268326,825	18287	1078403,373	1268223,834
18180	1078731,664	1268514,343	18234	1078619,68	1268325,912	18288	1078393,183	1268221,7
18181	1078731,23	1268512,81	18235	1078618,116	1268325,014	18289	1078382,888	1268220,158
18182	1078730,793	1268511,268	18236	1078616,556	1268324,13	18290	1078372,52	1268219,214
18183	1078717,463	1268464,154	18237	1078614,998	1268323,261	18291	1078370,678	1268219,109
18184	1078717,024	1268462,6	18238	1078613,445	1268322,405	18292	1078368,761	1268219,02
18185	1078716,581	1268461,039	18239	1078611,896	1268321,561	18293	1078366,852	1268218,95
18186	1078716,135	1268459,469	18240	1078610,351	1268320,73	18294	1078364,954	1268218,899
18187	1078715,68	1268457,87	18241	1078608,81	1268319,91	18295	1078363,065	1268218,866
18188	1078715,223	1268456,278	18242	1078607,276	1268319,102	18296	1078361,187	1268218,85
18189	1078714,761	1268454,677	18243	1078605,746	1268318,304	18297	1078359,32	1268218,851
18190	1078714,294	1268453,067	18244	1078604,223	1268317,516	18298	1078357,462	1268218,866
18191	1078713,82	1268451,448	18245	1078602,705	1268316,737	18299	1078355,615	1268218,897
18192	1078713,339	1268449,822	18246	1078601,194	1268315,967	18300	1078353,779	1268218,941

"Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial "Autopista al Mar 2", en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social."

18301	1078351,954	1268218,998	18355	1078147,041	1268246,189	18409	1077980,818	1268359,825
18302	1078350,14	1268219,068	18356	1078135,827	1268250,401	18410	1077979,597	1268360,73
18303	1078348,336	1268219,149	18357	1078124,847	1268255,19	18411	1077978,376	1268361,628
18304	1078346,543	1268219,241	18358	1078114,132	1268260,545	18412	1077977,157	1268362,52
18305	1078344,761	1268219,343	18359	1078103,71	1268266,451	18413	1077975,938	1268363,404
18306	1078342,991	1268219,454	18360	1078102,182	1268267,378	18414	1077974,721	1268364,281
18307	1078341,231	1268219,574	18361	1078100,613	1268268,347	18415	1077973,504	1268365,15
18308	1078339,482	1268219,701	18362	1078099,059	1268269,323	18416	1077972,288	1268366,011
18309	1078337,745	1268219,836	18363	1078097,518	1268270,305	18417	1077971,073	1268366,865
18310	1078336,018	1268219,977	18364	1078095,991	1268271,295	18418	1077969,857	1268367,71
18311	1078334,302	1268220,123	18365	1078094,477	1268272,291	18419	1077968,642	1268368,547
18312	1078332,597	1268220,274	18366	1078092,977	1268273,292	18420	1077967,428	1268369,375
18313	1078330,903	1268220,43	18367	1078091,489	1268274,298	18421	1077966,213	1268370,195
18314	1078329,219	1268220,59	18368	1078090,013	1268275,308	18422	1077964,998	1268371,007
18315	1078327,547	1268220,753	18369	1078088,549	1268276,323	18423	1077963,779	1268371,812
18316	1078325,885	1268220,918	18370	1078087,098	1268277,341	18424	1077962,552	1268372,613
18317	1078324,233	1268221,085	18371	1078085,658	1268278,362	18425	1077961,317	1268373,412
18318	1078322,593	1268221,253	18372	1078084,23	1268279,386	18426	1077960,074	1268374,206
18319	1078320,973	1268221,421	18373	1078082,813	1268280,411	18427	1077958,824	1268374,999
18320	1078319,348	1268221,591	18374	1078081,406	1268281,438	18428	1077957,565	1268375,788
18321	1078317,733	1268221,76	18375	1078080,01	1268282,467	18429	1077956,3	1268376,575
18322	1078223,119	1268231,667	18376	1078078,625	1268283,497	18430	1077955,026	1268377,359
18323	1078221,513	1268231,835	18377	1078077,249	1268284,526	18431	1077953,746	1268378,141
18324	1078219,901	1268232,004	18378	1078075,883	1268285,556	18432	1077952,459	1268378,921
18325	1078218,282	1268232,175	18379	1078074,527	1268286,585	18433	1077951,164	1268379,699
18326	1078216,639	1268232,35	18380	1078073,18	1268287,614	18434	1077949,862	1268380,475
18327	1078215,001	1268232,526	18381	1078071,841	1268288,641	18435	1077948,554	1268381,25
18328	1078213,355	1268232,705	18382	1078070,511	1268289,666	18436	1077947,24	1268382,023
18329	1078211,701	1268232,887	18383	1078069,19	1268290,69	18437	1077945,918	1268382,795
18330	1078210,04	1268233,073	18384	1078067,877	1268291,711	18438	1077944,59	1268383,566
18331	1078208,372	1268233,264	18385	1078066,571	1268292,729	18439	1077943,256	1268384,336
18332	1078206,696	1268233,459	18386	1078065,273	1268293,744	18440	1077941,916	1268385,106
18333	1078205,013	1268233,66	18387	1078063,991	1268294,749	18441	1077940,57	1268385,875
18334	1078203,323	1268233,867	18388	1078062,704	1268295,759	18442	1077939,218	1268386,644
18335	1078201,626	1268234,079	18389	1078061,424	1268296,765	18443	1077937,86	1268387,413
18336	1078199,922	1268234,299	18390	1078060,149	1268297,767	18444	1077936,497	1268388,182
18337	1078198,211	1268234,525	18391	1078003,156	1268342,58	18445	1077935,128	1268388,951
18338	1078196,492	1268234,76	18392	1078001,888	1268343,576	18446	1077933,754	1268389,722
18339	1078194,768	1268235,002	18393	1078000,625	1268344,57	18447	1077932,374	1268390,493
18340	1078193,037	1268235,253	18394	1077999,364	1268345,56	18448	1077930,979	1268391,271
18341	1078191,299	1268235,514	18395	1077998,107	1268346,546	18449	1077929,591	1268392,043
18342	1078189,554	1268235,784	18396	1077996,853	1268347,529	18450	1077928,198	1268392,816
18343	1078187,804	1268236,065	18397	1077995,614	1268348,498	18451	1077926,801	1268393,592
18344	1078186,047	1268236,357	18398	1077994,368	1268349,47	18452	1077925,399	1268394,369
18345	1078184,284	1268236,66	18399	1077993,125	1268350,438	18453	1077923,993	1268395,148
18346	1078182,516	1268236,974	18400	1077991,885	1268351,401	18454	1077849,378	1268436,501
18347	1078180,742	1268237,302	18401	1077990,647	1268352,359	18455	1077847,969	1268437,282
18348	1078178,962	1268237,642	18402	1077989,412	1268353,313	18456	1077846,566	1268438,058
18349	1078177,177	1268237,996	18403	1077988,179	1268354,26	18457	1077845,172	1268438,83
18350	1078175,387	1268238,364	18404	1077986,947	1268355,203	18458	1077843,802	1268439,585
18351	1078173,592	1268238,747	18405	1077985,718	1268356,139	18459	1077842,427	1268440,341
18352	1078171,792	1268239,144	18406	1077984,491	1268357,07	18460	1077841,06	1268441,09
18353	1078170,05	1268239,544	18407	1077983,265	1268357,995	18461	1077839,7	1268441,832
18354	1078158,459	1268242,567	18408	1077982,041	1268358,913	18462	1077838,346	1268442,566

218  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

18463	1077836,999	1268443,292	18517	1077737,755	1268464,123	18571	1077614,472	1268486,944
18464	1077835,659	1268444,009	18518	1077736,162	1268464,067	18572	1077612,926	1268487,758
18465	1077834,325	1268444,717	18519	1077734,56	1268464,009	18573	1077611,393	1268488,575
18466	1077832,997	1268445,417	18520	1077734,542	1268464,008	18574	1077609,873	1268489,393
18467	1077831,675	1268446,106	18521	1077732,944	1268463,951	18575	1077608,365	1268490,213
18468	1077830,359	1268446,785	18522	1077731,338	1268463,895	18576	1077606,87	1268491,034
18469	1077829,048	1268447,454	18523	1077729,706	1268463,838	18577	1077605,387	1268491,854
18470	1077827,743	1268448,112	18524	1077728,074	1268463,783	18578	1077603,915	1268492,675
18471	1077826,443	1268448,759	18525	1077726,431	1268463,73	18579	1077602,455	1268493,494
18472	1077825,148	1268449,394	18526	1077724,778	1268463,68	18580	1077601,005	1268494,312
18473	1077823,859	1268450,018	18527	1077723,115	1268463,632	18581	1077599,566	1268495,127
18474	1077822,574	1268450,629	18528	1077721,441	1268463,589	18582	1077598,138	1268495,94
18475	1077821,294	1268451,228	18529	1077719,756	1268463,55	18583	1077596,72	1268496,75
18476	1077820,019	1268451,814	18530	1077718,061	1268463,515	18584	1077595,321	1268497,551
18477	1077818,749	1268452,387	18531	1077716,356	1268463,487	18585	1077593,917	1268498,356
18478	1077817,484	1268452,947	18532	1077714,64	1268463,465	18586	1077592,524	1268499,156
18479	1077816,223	1268453,492	18533	1077712,914	1268463,45	18587	1077592,384	1268499,236
18480	1077814,967	1268454,024	18534	1077711,177	1268463,442	18588	1077587,967	1268501,313
18481	1077813,715	1268454,541	18535	1077709,43	1268463,443	18589	1077583,272	1268502,646
18482	1077812,468	1268455,044	18536	1077707,672	1268463,453	18590	1077578,423	1268503,2
18483	1077811,225	1268455,532	18537	1077705,904	1268463,474	18591	1077558,245	1268503,854
18484	1077809,987	1268456,004	18538	1077704,126	1268463,504	18592	1077549,15	1268504,527
18485	1077808,686	1268456,486	18539	1077702,338	1268463,546	18593	1077540,141	1268505,951
18486	1077799,273	1268459,515	18540	1077700,54	1268463,6	18594	1077531,281	1268508,117
18487	1077789,656	1268461,818	18541	1077698,732	1268463,667	18595	1077522,632	1268511,009
18488	1077779,893	1268463,385	18542	1077696,914	1268463,747	18596	1077514,251	1268514,608
18489	1077778,514	1268463,545	18543	1077695,086	1268463,841	18597	1077506,197	1268518,888
18490	1077777,196	1268463,685	18544	1077693,249	1268463,951	18598	1077498,526	1268523,821
18491	1077775,868	1268463,813	18545	1077691,402	1268464,077	18599	1077491,29	1268529,373
18492	1077774,528	1268463,93	18546	1077689,547	1268464,219	18600	1077484,539	1268535,505
18493	1077773,178	1268464,036	18547	1077687,682	1268464,38	18601	1077478,318	1268542,175
18494	1077771,817	1268464,132	18548	1077685,808	1268464,558	18602	1077472,672	1268549,338
18495	1077770,446	1268464,216	18549	1077683,927	1268464,756	18603	1077459,924	1268566,967
18496	1077769,064	1268464,291	18550	1077682,036	1268464,973	18604	1077455,144	1268574,221
18497	1077767,672	1268464,356	18551	1077680,222	1268465,201	18605	1077451,012	1268581,862
18498	1077766,27	1268464,411	18552	1077670,26	1268466,789	18606	1077447,558	1268589,833
18499	1077764,858	1268464,457	18553	1077660,402	1268468,936	18607	1077444,81	1268598,074
18500	1077763,436	1268464,494	18554	1077650,681	1268471,635	18608	1077442,786	1268606,522
18501	1077762,004	1268464,523	18555	1077641,128	1268474,877	18609	1077441,504	1268615,114
18502	1077760,562	1268464,543	18556	1077639,417	1268475,521	18610	1077440,972	1268623,785
18503	1077759,11	1268464,555	18557	1077637,643	1268476,21	18611	1077441,195	1268632,469
18504	1077757,648	1268464,56	18558	1077635,886	1268476,913	18612	1077442,259	1268647,842
18505	1077756,177	1268464,558	18559	1077634,146	1268477,629	18613	1077443,098	1268656,112
18506	1077754,696	1268464,549	18560	1077632,422	1268478,357	18614	1077444,463	1268664,31
18507	1077753,205	1268464,534	18561	1077630,714	1268479,097	18615	1077446,349	1268672,405
18508	1077751,704	1268464,512	18562	1077629,021	1268479,847	18616	1077450,154	1268686,651
18509	1077750,194	1268464,485	18563	1077627,345	1268480,606	18617	1077450,435	1268688,075
18510	1077748,674	1268464,453	18564	1077625,684	1268481,375	18618	1077450,526	1268689,523
18511	1077747,144	1268464,416	18565	1077624,039	1268482,152	18619	1077450,425	1268690,971
18512	1077745,605	1268464,375	18566	1077622,408	1268482,936	18620	1077450,136	1268692,393
18513	1077744,056	1268464,331	18567	1077620,792	1268483,727	18621	1077442,899	1268718,827
18514	1077742,498	1268464,282	18568	1077619,191	1268484,524	18622	1077441,419	1268725,474
18515	1077740,93	1268464,232	18569	1077617,604	1268485,326	18623	1077440,581	1268732,232
18516	1077739,337	1268464,178	18570	1077616,031	1268486,133	18624	1077440,396	1268739,038

RESOLUCIÓN NÚMERO **1213** DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 121 de 207

18625	1077440,862	1268745,832	18679	1077198,931	1269083,86	18733	1077022,905	1269166,755
18626	1077441,978	1268752,549	18680	1077197,189	1269085,162	18734	1077020,804	1269167,579
18627	1077443,732	1268759,129	18681	1077195,449	1269086,453	18735	1077018,704	1269168,403
18628	1077446,108	1268765,51	18682	1077193,713	1269087,733	18736	1077016,607	1269169,226
18629	1077449,084	1268771,635	18683	1077191,979	1269089,002	18737	1077014,512	1269170,047
18630	1077452,634	1268777,446	18684	1077190,248	1269090,259	18738	1077012,419	1269170,866
18631	1077462,828	1268792,466	18685	1077188,518	1269091,504	18739	1077010,328	1269171,683
18632	1077462,996	1268792,765	18686	1077186,791	1269092,737	18740	1077008,24	1269172,498
18633	1077463,11	1268793,088	18687	1077185,064	1269093,956	18741	1077006,153	1269173,312
18634	1077463,167	1268793,426	18688	1077183,339	1269095,162	18742	1077004,068	1269174,122
18635	1077463,165	1268793,769	18689	1077181,615	1269096,353	18743	1077001,986	1269174,93
18636	1077463,105	1268794,106	18690	1077179,891	1269097,53	18744	1076999,904	1269175,735
18637	1077462,989	1268794,429	18691	1077178,168	1269098,692	18745	1076997,84	1269176,531
18638	1077462,818	1268794,726	18692	1077176,445	1269099,839	18746	1076995,763	1269177,33
18639	1077462,6	1268794,99	18693	1077174,722	1269100,969	18747	1076993,688	1269178,125
18640	1077462,34	1268795,214	18694	1077172,998	1269102,084	18748	1076991,615	1269178,917
18641	1077462,045	1268795,389	18695	1077171,275	1269103,181	18749	1076989,543	1269179,704
18642	1077447,855	1268802,26	18696	1077169,55	1269104,261	18750	1076987,472	1269180,488
18643	1077440,959	1268806,029	18697	1077167,826	1269105,324	18751	1076985,403	1269181,268
18644	1077434,465	1268810,455	18698	1077166,1	1269106,369	18752	1076983,335	1269182,044
18645	1077428,438	1268815,497	18699	1077164,373	1269107,394	18753	1076981,268	1269182,815
18646	1077422,934	1268821,107	18700	1077162,646	1269108,401	18754	1076979,203	1269183,581
18647	1077418,007	1268827,229	18701	1077160,915	1269109,389	18755	1076977,138	1269184,343
18648	1077405,663	1268844,212	18702	1077159,177	1269110,361	18756	1076975,074	1269185,1
18649	1077400,535	1268850,63	18703	1077157,423	1269111,322	18757	1076973,011	1269185,852
18650	1077394,844	1268856,554	18704	1077155,653	1269112,272	18758	1076970,95	1269186,598
18651	1077388,636	1268861,933	18705	1077153,868	1269113,211	18759	1076968,889	1269187,339
18652	1077370,524	1268876,235	18706	1077152,068	1269114,141	18760	1076966,829	1269188,075
18653	1077364,876	1268881,124	18707	1077150,253	1269115,06	18761	1076964,769	1269188,804
18654	1077359,693	1268886,503	18708	1077148,424	1269115,971	18762	1076962,711	1269189,528
18655	1077355,016	1268892,327	18709	1077146,58	1269116,872	18763	1076960,653	1269190,245
18656	1077350,883	1268898,55	18710	1077144,722	1269117,764	18764	1076958,595	1269190,956
18657	1077347,328	1268905,12	18711	1077142,851	1269118,649	18765	1076956,535	1269191,661
18658	1077344,381	1268911,984	18712	1077140,966	1269119,526	18766	1076954,471	1269192,362
18659	1077342,065	1268919,085	18713	1077139,069	1269120,395	18767	1076952,403	1269193,058
18660	1077332,545	1268953,472	18714	1077137,159	1269121,257	18768	1076950,331	1269193,75
18661	1077330,289	1268960,312	18715	1077135,236	1269122,113	18769	1076948,255	1269194,438
18662	1077327,38	1268966,9	18716	1077133,3	1269122,963	18770	1076946,174	1269195,121
18663	1077323,844	1268973,174	18717	1077131,354	1269123,807	18771	1076944,089	1269195,801
18664	1077319,717	1268979,076	18718	1077129,394	1269124,646	18772	1076942,001	1269196,477
18665	1077315,036	1268984,55	18719	1077127,424	1269125,481	18773	1076939,908	1269197,151
18666	1077294,205	1269006,638	18720	1077125,443	1269126,311	18774	1076937,812	1269197,82
18667	1077284,425	1269016,47	18721	1077123,45	1269127,138	18775	1076935,711	1269198,487
18668	1077274,135	1269025,766	18722	1077121,447	1269127,962	18776	1076933,608	1269199,15
18669	1077263,363	1269034,5	18723	1077119,433	1269128,783	18777	1076931,5	1269199,811
18670	1077214,817	1269071,765	18724	1077117,409	1269129,602	18778	1076929,389	1269200,469
18671	1077213,026	1269073,139	18725	1077115,375	1269130,42	18779	1076927,274	1269201,125
18672	1077211,242	1269074,508	18726	1077113,331	1269131,237	18780	1076925,156	1269201,779
18673	1077209,463	1269075,87	18727	1077111,277	1269132,054	18781	1076923,034	1269202,43
18674	1077207,704	1269077,215	18728	1077109,214	1269132,87	18782	1076920,909	1269203,08
18675	1077205,94	1269078,561	18729	1077107,13	1269133,693	18783	1076918,781	1269203,728
18676	1077204,182	1269079,899	18730	1077105,054	1269134,51	18784	1076916,636	1269204,379
18677	1077202,427	1269081,228	18731	1077102,968	1269135,329	18785	1076914,502	1269205,024
18678	1077200,677	1269082,549	18732	1077100,875	1269136,151	18786	1076912,366	1269205,667

*TAB*

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

18787	1076910,226	1269206,31	18841	1076792,834	1269260,884	18895	1076725,841	1269320,269
18788	1076908,084	1269206,952	18842	1076791,497	1269262,036	18896	1076717,926	1269325,008
18789	1076905,938	1269207,593	18843	1076790,173	1269263,19	18897	1076709,729	1269329,237
18790	1076903,789	1269208,234	18844	1076788,863	1269264,345	18898	1076708,479	1269329,825
18791	1076901,638	1269208,875	18845	1076787,565	1269265,502	18899	1076707,276	1269330,379
18792	1076899,484	1269209,516	18846	1076786,281	1269266,659	18900	1076706,061	1269330,926
18793	1076897,327	1269210,157	18847	1076785,008	1269267,816	18901	1076704,833	1269331,466
18794	1076895,168	1269210,799	18848	1076783,747	1269268,973	18902	1076703,593	1269332
18795	1076893,005	1269211,44	18849	1076782,498	1269270,129	18903	1076702,341	1269332,529
18796	1076891,223	1269211,97	18850	1076781,259	1269271,284	18904	1076701,077	1269333,052
18797	1076889,706	1269212,42	18851	1076780,032	1269272,437	18905	1076699,801	1269333,568
18798	1076888,182	1269212,873	18852	1076778,815	1269273,588	18906	1076698,514	1269334,08
18799	1076886,65	1269213,33	18853	1076777,607	1269274,736	18907	1076697,216	1269334,587
18800	1076885,093	1269213,795	18854	1076776,41	1269275,881	18908	1076695,906	1269335,089
18801	1076883,54	1269214,261	18855	1076775,222	1269277,023	18909	1076694,585	1269335,586
18802	1076881,979	1269214,732	18856	1076774,042	1269278,162	18910	1076693,254	1269336,079
18803	1076880,411	1269215,209	18857	1076772,871	1269279,296	18911	1076691,912	1269336,568
18804	1076878,835	1269215,691	18858	1076771,708	1269280,425	18912	1076690,559	1269337,054
18805	1076877,252	1269216,18	18859	1076770,563	1269281,541	18913	1076689,196	1269337,536
18806	1076875,661	1269216,676	18860	1076769,412	1269282,663	18914	1076687,822	1269338,015
18807	1076874,063	1269217,179	18861	1076768,268	1269283,78	18915	1076686,438	1269338,491
18808	1076872,459	1269217,691	18862	1076767,132	1269284,891	18916	1076685,045	1269338,965
18809	1076870,847	1269218,211	18863	1076766,873	1269285,144	18917	1076683,641	1269339,437
18810	1076869,229	1269218,739	18864	1076765,743	1269286,248	18918	1076682,228	1269339,907
18811	1076867,605	1269219,278	18865	1076764,619	1269287,347	18919	1076680,805	1269340,376
18812	1076865,975	1269219,826	18866	1076763,5	1269288,438	18920	1076679,373	1269340,843
18813	1076864,339	1269220,386	18867	1076762,398	1269289,511	18921	1076677,931	1269341,31
18814	1076862,697	1269220,957	18868	1076761,293	1269290,585	18922	1076676,48	1269341,777
18815	1076861,05	1269221,539	18869	1076760,192	1269291,651	18923	1076675,02	1269342,244
18816	1076859,398	1269222,134	18870	1076759,095	1269292,71	18924	1076673,551	1269342,711
18817	1076857,741	1269222,742	18871	1076758,003	1269293,761	18925	1076672,061	1269343,183
18818	1076856,079	1269223,364	18872	1076756,914	1269294,802	18926	1076670,579	1269343,652
18819	1076854,413	1269224	18873	1076755,83	1269295,835	18927	1076669,088	1269344,122
18820	1076852,743	1269224,65	18874	1076754,748	1269296,859	18928	1076667,589	1269344,594
18821	1076851,07	1269225,316	18875	1076753,669	1269297,874	18929	1076665,675	1269344,993
18822	1076849,393	1269225,998	18876	1076752,594	1269298,878	18930	1076659,849	1269349,078
18823	1076847,713	1269226,696	18877	1076751,521	1269299,873	18931	1076657,226	1269374,632
18824	1076846,031	1269227,411	18878	1076750,45	1269300,858	18932	1076656,182	1269380,745
18825	1076844,346	1269228,144	18879	1076749,381	1269301,832	18933	1076654,065	1269388,247
18826	1076842,66	1269228,896	18880	1076748,314	1269302,795	18934	1076653,465	1269391,684
18827	1076841,039	1269229,635	18881	1076747,25	1269303,747	18935	1076652,716	1269394,414
18828	1076832,164	1269234	18882	1076746,186	1269304,688	18936	1076651,8574	1269396,418
18829	1076823,516	1269238,799	18883	1076745,124	1269305,617	18937	1076650,9401	1269397,684
18830	1076815,116	1269244,019	18884	1076744,063	1269306,535	18938	1076650,154	1269398,202
18831	1076806,984	1269249,648	18885	1076743,004	1269307,44	18939	1076490,896	1269397,97
18832	1076805,549	1269250,704	18886	1076741,945	1269308,333	18940	1076481,687	1269396,99
18833	1076804,072	1269251,811	18887	1076740,887	1269309,214	18941	1076464,363	1269394,431
18834	1076802,612	1269252,926	18888	1076739,829	1269310,081	18942	1076453,003	1269393,089
18835	1076801,168	1269254,048	18889	1076738,772	1269310,935	18943	1076441,585	1269392,409
18836	1076799,741	1269255,175	18890	1076737,716	1269311,776	18944	1076430,146	1269392,393
18837	1076798,329	1269256,309	18891	1076736,659	1269312,603	18945	1076418,726	1269393,042
18838	1076796,933	1269257,447	18892	1076735,604	1269313,417	18946	1076407,363	1269394,353
18839	1076795,552	1269258,589	18893	1076734,547	1269314,216	18947	1076396,095	1269396,322
18840	1076794,186	1269259,735	18894	1076733,44	1269315,039	18948	1076297,026	1269416,614

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

18949	1076216,019	1269432,787	19003	1075258,943	1270071,089	19057	1074734,191	1270595,416
18950	1076205,297	1269435,284	19004	1075252,985	1270081,93	19058	1074723,133	1270602,385
18951	1076194,755	1269438,458	19005	1075248,489	1270090,807	19059	1074712,438	1270609,9
18952	1076184,437	1269442,296	19006	1075244,603	1270099,967	19060	1074659,962	1270648,775
18953	1076174,383	1269446,782	19007	1075241,344	1270109,369	19061	1074555,352	1270720,379
18954	1076164,635	1269451,898	19008	1075238,727	1270118,969	19062	1074548,691	1270724,483
18955	1076155,231	1269457,623	19009	1075236,763	1270128,723	19063	1074541,668	1270727,93
18956	1076146,211	1269463,935	19010	1075235,463	1270138,588	19064	1074534,346	1270730,687
18957	1076137,61	1269470,807	19011	1075234,831	1270148,518	19065	1074526,794	1270732,73
18958	1076116,571	1269488,742	19012	1075234,871	1270158,469	19066	1074519,081	1270734,039
18959	1076111,229	1269492,985	19013	1075235,583	1270168,394	19067	1074511,278	1270734,602
18960	1076105,606	1269496,848	19014	1075236,962	1270178,248	19068	1074503,457	1270734,415
18961	1076099,729	1269500,312	19015	1075250,357	1270254,964	19069	1074495,69	1270733,479
18962	1075899,717	1269609,028	19016	1075251,672	1270264,562	19070	1074488,048	1270731,803
18963	1075693,227	1269720,887	19017	1075252,281	1270274,231	19071	1074480,602	1270729,401
18964	1075685,258	1269725,59	19018	1075252,18	1270283,918	19072	1074348,74	1270679,768
18965	1075677,656	1269730,864	19019	1075251,37	1270293,572	19073	1074340,417	1270676,964
18966	1075670,461	1269736,682	19020	1075249,854	1270303,141	19074	1074331,918	1270674,75
18967	1075663,711	1269743,012	19021	1075247,642	1270312,572	19075	1074323,285	1270673,138
18968	1075657,445	1269749,82	19022	1075244,744	1270321,817	19076	1074314,56	1270672,134
18969	1075651,694	1269757,068	19023	1075241,177	1270330,824	19077	1074305,786	1270671,745
18970	1075604,492	1269821,271	19024	1075236,961	1270339,546	19078	1074297,007	1270671,97
18971	1075599,594	1269827,387	19025	1075203,133	1270403,422	19079	1074288,265	1270672,811
18972	1075594,209	1269833,078	19026	1075199,563	1270409,511	19080	1074206,883	1270683,528
18973	1075588,373	1269838,307	19027	1075195,477	1270415,266	19081	1074195,481	1270685,353
18974	1075582,127	1269843,037	19028	1075190,909	1270420,646	19082	1074184,199	1270687,808
18975	1075575,511	1269847,236	19029	1075185,891	1270425,61	19083	1074173,07	1270690,886
18976	1075558,274	1269857,204	19030	1075180,462	1270430,119	19084	1074162,13	1270694,578
18977	1075548,421	1269863,238	19031	1075174,662	1270434,141	19085	1074151,411	1270698,872
18978	1075538,883	1269869,759	19032	1075168,536	1270437,646	19086	1074140,948	1270703,755
18979	1075529,685	1269876,75	19033	1075151,896	1270446,227	19087	1074130,772	1270709,211
18980	1075520,849	1269884,195	19034	1075146,643	1270448,725	19088	1074120,915	1270715,224
18981	1075512,398	1269892,074	19035	1075141,239	1270450,878	19089	1074093,319	1270733,128
18982	1075504,354	1269900,367	19036	1075135,707	1270452,678	19090	1074085,36	1270737,948
18983	1075452,065	1269957,057	19037	1075128,125	1270454,876	19091	1074077,117	1270742,265
18984	1075446,597	1269962,568	19038	1075118,037	1270458,133	19092	1074068,623	1270746,063
18985	1075440,742	1269967,666	19039	1075108,163	1270461,989	19093	1074059,91	1270749,326
18986	1075434,531	1269972,323	19040	1075098,537	1270466,43	19094	1074051,011	1270752,044
18987	1075427,997	1269976,515	19041	1075089,196	1270471,442	19095	1074041,961	1270754,204
18988	1075421,174	1269980,22	19042	1075080,173	1270477,005	19096	1073994,213	1270764,047
18989	1075382,726	1269999,318	19043	1075071,499	1270483,099	19097	1073985,104	1270765,609
18990	1075375,072	1270002,792	19044	1075063,207	1270489,704	19098	1073975,911	1270766,559
18991	1075367,195	1270005,721	19045	1075051,203	1270499,868	19099	1073966,674	1270766,892
18992	1075359,131	1270008,093	19046	1075046,402	1270503,563	19100	1073957,437	1270766,607
18993	1075330,81	1270015,355	19047	1075041,278	1270506,795	19101	1073948,238	1270765,705
18994	1075321,856	1270018,045	19048	1075035,875	1270509,537	19102	1073939,121	1270764,19
18995	1075313,151	1270021,458	19049	1075030,24	1270511,763	19103	1073889,173	1270754,165
18996	1075304,753	1270025,57	19050	1075024,422	1270513,455	19104	1073860,064	1270748,323
18997	1075296,719	1270030,353	19051	1074806,556	1270565,936	19105	1073849,631	1270746,546
18998	1075289,103	1270035,776	19052	1074793,93	1270569,315	19106	1073839,112	1270745,386
18999	1075281,954	1270041,804	19053	1074781,488	1270573,323	19107	1073828,544	1270744,845
19000	1075275,322	1270048,394	19054	1074769,263	1270577,949	19108	1073817,961	1270744,927
19001	1075269,25	1270055,504	19055	1074757,285	1270583,182	19109	1073802,008	1270745,519
19002	1075263,778	1270063,086	19056	1074745,584	1270589,009	19110	1073800,426	1270745,578

123

10210  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 124 de 207

19111	1073798,835	1270745,638	19165	1073674,571	1270787,337	19219	1073579,784	1270831,505
19112	1073797,216	1270745,7	19166	1073673,227	1270788,378	19220	1073578,555	1270831,376
19113	1073795,597	1270745,764	19167	1073671,897	1270789,417	19221	1073577,314	1270831,234
19114	1073793,967	1270745,831	19168	1073670,579	1270790,454	19222	1073576,061	1270831,077
19115	1073792,326	1270745,901	19169	1073669,273	1270791,488	19223	1073574,797	1270830,905
19116	1073790,673	1270745,976	19170	1073667,978	1270792,518	19224	1073573,521	1270830,719
19117	1073789,009	1270746,055	19171	1073666,695	1270793,544	19225	1073572,233	1270830,519
19118	1073787,334	1270746,141	19172	1073665,423	1270794,566	19226	1073570,934	1270830,304
19119	1073785,649	1270746,232	19173	1073664,161	1270795,582	19227	1073569,623	1270830,076
19120	1073783,952	1270746,331	19174	1073662,917	1270796,585	19228	1073568,302	1270829,836
19121	1073782,244	1270746,437	19175	1073661,67	1270797,593	19229	1073566,968	1270829,582
19122	1073780,526	1270746,552	19176	1073660,433	1270798,594	19230	1073565,623	1270829,317
19123	1073778,797	1270746,675	19177	1073660,218	1270798,768	19231	1073564,267	1270829,039
19124	1073777,057	1270746,809	19178	1073658,991	1270799,761	19232	1073562,899	1270828,75
19125	1073775,307	1270746,954	19179	1073657,772	1270800,746	19233	1073561,52	1270828,451
19126	1073773,546	1270747,11	19180	1073656,579	1270801,709	19234	1073560,129	1270828,14
19127	1073771,775	1270747,279	19181	1073655,384	1270802,669	19235	1073558,727	1270827,82
19128	1073769,994	1270747,461	19182	1073654,198	1270803,62	19236	1073557,313	1270827,491
19129	1073768,203	1270747,657	19183	1073653,021	1270804,559	19237	1073555,887	1270827,153
19130	1073766,402	1270747,868	19184	1073651,852	1270805,487	19238	1073554,449	1270826,806
19131	1073764,592	1270748,094	19185	1073650,69	1270806,403	19239	1073552,999	1270826,451
19132	1073762,773	1270748,337	19186	1073649,536	1270807,306	19240	1073551,537	1270826,09
19133	1073760,944	1270748,597	19187	1073648,388	1270808,196	19241	1073550,062	1270825,722
19134	1073759,107	1270748,876	19188	1073647,248	1270809,073	19242	1073548,575	1270825,347
19135	1073757,261	1270749,174	19189	1073646,114	1270809,935	19243	1073547,063	1270824,965
19136	1073755,407	1270749,492	19190	1073644,986	1270810,784	19244	1073545,557	1270824,582
19137	1073753,546	1270749,83	19191	1073643,864	1270811,617	19245	1073544,038	1270824,196
19138	1073751,677	1270750,191	19192	1073642,748	1270812,436	19246	1073543,7	1270824,11
19139	1073749,8	1270750,574	19193	1073641,637	1270813,24	19247	1073542,166	1270823,719
19140	1073748,009	1270750,961	19194	1073640,531	1270814,027	19248	1073540,623	1270823,327
19141	1073739,008	1270753,222	19195	1073639,43	1270814,798	19249	1073539,049	1270822,929
19142	1073730,15	1270755,987	19196	1073638,335	1270815,552	19250	1073537,475	1270822,532
19143	1073721,461	1270759,244	19197	1073637,244	1270816,289	19251	1073535,889	1270822,135
19144	1073712,968	1270762,985	19198	1073636,158	1270817,01	19252	1073534,29	1270821,739
19145	1073704,699	1270767,198	19199	1073635,076	1270817,712	19253	1073532,678	1270821,343
19146	1073703,095	1270768,084	19200	1073633,999	1270818,396	19254	1073531,053	1270820,949
19147	1073701,429	1270769,028	19201	1073632,927	1270819,062	19255	1073529,416	1270820,558
19148	1073699,784	1270769,985	19202	1073631,859	1270819,709	19256	1073527,765	1270820,169
19149	1073698,158	1270770,954	19203	1073630,795	1270820,338	19257	1073526,101	1270819,785
19150	1073696,552	1270771,933	19204	1073629,735	1270820,947	19258	1073524,422	1270819,405
19151	1073694,966	1270772,922	19205	1073628,681	1270821,536	19259	1073522,731	1270819,031
19152	1073693,398	1270773,92	19206	1073627,63	1270822,106	19260	1073521,026	1270818,664
19153	1073691,849	1270774,926	19207	1073626,585	1270822,655	19261	1073519,307	1270818,303
19154	1073690,318	1270775,939	19208	1073625,456	1270823,229	19262	1073517,573	1270817,95
19155	1073688,805	1270776,958	19209	1073619,227	1270826,019	19263	1073515,826	1270817,607
19156	1073687,31	1270777,983	19210	1073612,789	1270828,288	19264	1073514,064	1270817,273
19157	1073685,831	1270779,013	19211	1073606,187	1270830,021	19265	1073512,288	1270816,95
19158	1073684,37	1270780,047	19212	1073599,464	1270831,205	19266	1073510,498	1270816,638
19159	1073682,925	1270781,084	19213	1073592,667	1270831,832	19267	1073508,693	1270816,339
19160	1073681,495	1270782,123	19214	1073585,842	1270831,899	19268	1073506,873	1270816,053
19161	1073680,081	1270783,165	19215	1073584,577	1270831,849	19269	1073505,039	1270815,782
19162	1073678,682	1270784,208	19216	1073583,398	1270831,787	19270	1073503,191	1270815,526
19163	1073677,297	1270785,251	19217	1073582,205	1270831,708	19271	1073501,328	1270815,287
19164	1073675,927	1270786,294	19218	1073581,001	1270831,613	19272	1073499,451	1270815,065



"Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial "Autopista al Mar 2 ", en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social."

19273	1073497,56	1270814,861	19327	1073372,124	1270846,191	19381	1073272,294	1270865,355
19274	1073495,654	1270814,677	19328	1073370,455	1270846,849	19382	1073270,51	1270865,534
19275	1073493,734	1270814,514	19329	1073368,791	1270847,495	19383	1073268,723	1270865,714
19276	1073491,801	1270814,372	19330	1073367,133	1270848,13	19384	1073266,932	1270865,896
19277	1073489,953	1270814,259	19331	1073365,481	1270848,751	19385	1073265,121	1270866,083
19278	1073479,38	1270814,031	19332	1073363,834	1270849,36	19386	1073263,321	1270866,27
19279	1073468,816	1270814,52	19333	1073362,193	1270849,955	19387	1073261,518	1270866,459
19280	1073458,309	1270815,724	19334	1073360,557	1270850,537	19388	1073259,712	1270866,652
19281	1073447,908	1270817,636	19335	1073358,927	1270851,103	19389	1073257,902	1270866,847
19282	1073446,102	1270818,042	19336	1073357,301	1270851,656	19390	1073256,089	1270867,046
19283	1073444,216	1270818,491	19337	1073355,681	1270852,193	19391	1073254,272	1270867,249
19284	1073442,347	1270818,959	19338	1073354,066	1270852,714	19392	1073252,452	1270867,455
19285	1073440,495	1270819,445	19339	1073352,456	1270853,219	19393	1073250,629	1270867,665
19286	1073438,661	1270819,947	19340	1073350,851	1270853,708	19394	1073248,803	1270867,88
19287	1073436,843	1270820,466	19341	1073349,251	1270854,18	19395	1073246,973	1270868,099
19288	1073435,042	1270821	19342	1073347,656	1270854,635	19396	1073245,141	1270868,322
19289	1073433,259	1270821,547	19343	1073346,067	1270855,073	19397	1073243,305	1270868,551
19290	1073431,492	1270822,108	19344	1073344,481	1270855,492	19398	1073241,466	1270868,785
19291	1073429,741	1270822,68	19345	1073342,891	1270855,896	19399	1073239,624	1270869,024
19292	1073428,007	1270823,263	19346	1073341,29	1270856,287	19400	1073237,779	1270869,269
19293	1073426,289	1270823,857	19347	1073339,675	1270856,664	19401	1073235,931	1270869,52
19294	1073424,588	1270824,459	19348	1073338,047	1270857,029	19402	1073234,081	1270869,777
19295	1073422,902	1270825,07	19349	1073336,407	1270857,382	19403	1073232,227	1270870,041
19296	1073421,232	1270825,688	19350	1073334,755	1270857,723	19404	1073230,371	1270870,311
19297	1073419,577	1270826,313	19351	1073333,089	1270858,052	19405	1073228,511	1270870,589
19298	1073417,937	1270826,943	19352	1073331,412	1270858,37	19406	1073226,65	1270870,873
19299	1073416,312	1270827,578	19353	1073329,724	1270858,678	19407	1073224,786	1270871,165
19300	1073414,702	1270828,218	19354	1073328,023	1270858,975	19408	1073222,924	1270871,464
19301	1073413,106	1270828,86	19355	1073326,311	1270859,262	19409	1073221,065	1270871,769
19302	1073411,525	1270829,505	19356	1073324,587	1270859,54	19410	1073219,212	1270872,081
19303	1073409,957	1270830,152	19357	1073322,852	1270859,808	19411	1073217,363	1270872,398
19304	1073408,403	1270830,8	19358	1073321,106	1270860,068	19412	1073215,518	1270872,72
19305	1073406,862	1270831,448	19359	1073319,349	1270860,319	19413	1073213,679	1270873,048
19306	1073405,334	1270832,096	19360	1073317,581	1270860,563	19414	1073211,844	1270873,381
19307	1073403,819	1270832,743	19361	1073315,802	1270860,8	19415	1073210,014	1270873,719
19308	1073402,316	1270833,388	19362	1073314,013	1270861,029	19416	1073208,188	1270874,061
19309	1073400,826	1270834,03	19363	1073312,213	1270861,252	19417	1073206,367	1270874,407
19310	1073399,358	1270834,665	19364	1073310,402	1270861,469	19418	1073204,551	1270874,758
19311	1073397,886	1270835,304	19365	1073308,581	1270861,682	19419	1073202,739	1270875,112
19312	1073396,425	1270835,938	19366	1073306,75	1270861,888	19420	1073200,931	1270875,47
19313	1073396,21	1270836,031	19367	1073304,908	1270862,091	19421	1073199,128	1270875,831
19314	1073394,436	1270836,801	19368	1073303,056	1270862,291	19422	1073197,329	1270876,195
19315	1073392,669	1270837,567	19369	1073301,194	1270862,487	19423	1073195,535	1270876,562
19316	1073390,911	1270838,328	19370	1073299,322	1270862,68	19424	1073193,745	1270876,931
19317	1073389,178	1270839,076	19371	1073297,44	1270862,871	19425	1073191,959	1270877,303
19318	1073387,44	1270839,824	19372	1073295,534	1270863,063	19426	1073190,177	1270877,677
19319	1073385,711	1270840,565	19373	1073293,637	1270863,251	19427	1073188,4	1270878,052
19320	1073383,988	1270841,299	19374	1073291,73	1270863,439	19428	1073186,627	1270878,43
19321	1073382,273	1270842,025	19375	1073289,813	1270863,628	19429	1073184,857	1270878,808
19322	1073380,565	1270842,742	19376	1073281,159	1270864,479	19430	1073183,107	1270879,185
19323	1073378,864	1270843,451	19377	1073279,393	1270864,652	19431	1073181,344	1270879,567
19324	1073377,169	1270844,151	19378	1073277,624	1270864,826	19432	1073179,584	1270879,949
19325	1073375,481	1270844,842	19379	1073275,851	1270865,002	19433	1073177,829	1270880,331
19326	1073373,8	1270845,521	19380	1073274,074	1270865,178	19434	1073176,078	1270880,714

RESOLUCIÓN NÚMERO 1213 DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

19435	1073174,331	1270881,097	19489	1072229,73	1271656,619	19543	1071512,318	1272546,017
19436	1073172,587	1270881,48	19490	1072222,274	1271669,305	19544	1071504,934	1272543,998
19437	1073170,847	1270881,862	19491	1072215,228	1271682,222	19545	1071497,39	1272542,691
19438	1073169,11	1270882,244	19492	1072208,599	1271695,359	19546	1071489,757	1272542,109
19439	1073148,87	1270886,696	19493	1072202,393	1271708,7	19547	1071482,102	1272542,255
19440	1073138,516	1270889,269	19494	1072154,342	1271816,479	19548	1071474,497	1272543,13
19441	1073128,316	1270892,399	19495	1072152,336	1271820,238	19549	1071467,009	1272544,725
19442	1073118,301	1270896,076	19496	1072149,817	1271823,674	19550	1071459,707	1272547,026
19443	1073108,499	1270900,29	19497	1072146,836	1271826,719	19551	1071452,657	1272550,011
19444	1072983,998	1270957,863	19498	1072143,455	1271829,31	19552	1071445,924	1272553,654
19445	1072949,326	1270973,897	19499	1072116,982	1271846,763	19553	1071439,568	1272557,922
19446	1072857,409	1271016,043	19500	1072109,236	1271852,297	19554	1071433,647	1272562,774
19447	1072839,982	1271023,707	19501	1072101,927	1271858,397	19555	1071428,215	1272568,169
19448	1072822,324	1271030,824	19502	1072095,097	1271865,027	19556	1071423,321	1272574,057
19449	1072804,453	1271037,386	19503	1072088,782	1271872,151	19557	1071419,011	1272580,383
19450	1072663,722	1271086,581	19504	1072083,02	1271879,729	19558	1071302,209	1272770,696
19451	1072652,154	1271090,982	19505	1072077,842	1271887,717	19559	1071296,405	1272780,918
19452	1072640,844	1271096,007	19506	1072073,277	1271896,071	19560	1071291,309	1272791,51
19453	1072629,824	1271101,64	19507	1072069,352	1271904,743	19561	1071286,945	1272802,425
19454	1072619,127	1271107,865	19508	1072066,089	1271913,686	19562	1071283,333	1272813,61
19455	1072608,785	1271114,664	19509	1072063,505	1271922,848	19563	1071280,49	1272825,016
19456	1072598,829	1271122,017	19510	1072061,615	1271932,178	19564	1071278,429	1272836,588
19457	1072589,288	1271129,9	19511	1072060,43	1271941,624	19565	1071277,159	1272848,274
19458	1072580,191	1271138,292	19512	1072047,431	1272090,252	19566	1071276,687	1272860,019
19459	1072471,704	1271243,983	19513	1072045,793	1272105,715	19567	1071277,013	1272871,769
19460	1072467,831	1271247,432	19514	1072043,591	1272121,107	19568	1071278,138	1272883,469
19461	1072463,667	1271250,521	19515	1072040,827	1272136,409	19569	1071280,057	1272895,066
19462	1072459,242	1271253,227	19516	1072032,98	1272175,726	19570	1071282,758	1272906,506
19463	1072454,594	1271255,526	19517	1072030,019	1272191,887	19571	1071286,232	1272917,736
19464	1072431,884	1271265,521	19518	1072027,568	1272208,134	19572	1071297,965	1272951,552
19465	1072422,563	1271270,04	19519	1072025,632	1272224,449	19573	1071302,399	1272963,146
19466	1072413,6	1271275,233	19520	1071998,377	1272489,739	19574	1071307,552	1272974,439
19467	1072405,044	1271281,071	19521	1071997,197	1272498,201	19575	1071313,402	1272985,387
19468	1072396,94	1271287,524	19522	1071995,409	1272506,556	19576	1071319,926	1272995,947
19469	1072389,333	1271294,555	19523	1071993,021	1272514,759	19577	1071327,099	1273006,077
19470	1072382,264	1271302,126	19524	1071990,046	1272522,768	19578	1071334,893	1273015,738
19471	1072375,771	1271310,198	19525	1071986,5	1272530,542	19579	1071410,3	1273103,435
19472	1072369,891	1271318,725	19526	1071982,401	1272538,039	19580	1071485,922	1273191,072
19473	1072364,653	1271327,662	19527	1071935,552	1272616,816	19581	1071498,002	1273204,498
19474	1072360,088	1271336,96	19528	1071933,559	1272619,635	19582	1071510,626	1273217,413
19475	1072356,219	1271346,569	19529	1071931,148	1272622,106	19583	1071523,774	1273229,794
19476	1072353,067	1271356,437	19530	1071928,379	1272624,167	19584	1071537,422	1273241,621
19477	1072350,651	1271366,51	19531	1071925,321	1272625,767	19585	1071542,955	1273246,218
19478	1072348,982	1271376,733	19532	1071922,049	1272626,867	19586	1071555,701	1273256,395
19479	1072348,07	1271387,051	19533	1071918,645	1272627,439	19587	1071568,836	1273266,067
19480	1072347,919	1271397,409	19534	1071915,193	1272627,469	19588	1071582,338	1273275,218
19481	1072348,532	1271407,749	19535	1071840,274	1272622,209	19589	1071596,187	1273283,835
19482	1072349,904	1271418,016	19536	1071827,786	1272621,108	19590	1071610,362	1273291,904
19483	1072353,265	1271437,641	19537	1071815,345	1272619,561	19591	1071614,524	1273294,168
19484	1072353,557	1271441,123	19538	1071802,967	1272617,57	19592	1071628,424	1273301,399
19485	1072353,249	1271444,605	19539	1071663,312	1272592,54	19593	1071642,577	1273308,12
19486	1072352,35	1271447,982	19540	1071651,508	1272590,145	19594	1071656,966	1273314,321
19487	1072350,886	1271451,156	19541	1071639,826	1272587,213	19595	1071671,571	1273319,993
19488	1072292,212	1271554,097	19542	1071628,291	1272583,749	19596	1071806,918	1273369,741

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

19597	1071942,159	1273420,14	19651	1072621,109	1273882,451	19705	1072695,047	1274031,663
19598	1071952,516	1273423,665	19652	1072642,433	1273904,022	19706	1072694,599	1274033,119
19599	1071963,059	1273426,591	19653	1072655,574	1273917,315	19707	1072694,134	1274034,585
19600	1071973,751	1273428,909	19654	1072656,819	1273918,575	19708	1072693,654	1274036,062
19601	1071984,558	1273430,611	19655	1072658,056	1273919,827	19709	1072693,159	1274037,548
19602	1071995,446	1273431,692	19656	1072659,266	1273921,055	19710	1072692,649	1274039,044
19603	1072006,377	1273432,147	19657	1072660,475	1273922,284	19711	1072692,125	1274040,551
19604	1072017,317	1273431,976	19658	1072661,671	1273923,506	19712	1072691,588	1274042,068
19605	1072028,228	1273431,178	19659	1072662,854	1273924,721	19713	1072691,037	1274043,597
19606	1072079,935	1273425,906	19660	1072664,024	1273925,928	19714	1072690,475	1274045,135
19607	1072091,507	1273424,366	19661	1072665,18	1273927,129	19715	1072689,901	1274046,685
19608	1072102,963	1273422,118	19662	1072666,321	1273928,324	19716	1072689,317	1274048,246
19609	1072114,258	1273419,171	19663	1072667,448	1273929,514	19717	1072688,722	1274049,818
19610	1072125,352	1273415,536	19664	1072668,558	1273930,698	19718	1072688,117	1274051,403
19611	1072136,201	1273411,226	19665	1072669,653	1273931,878	19719	1072687,503	1274052,998
19612	1072146,766	1273406,258	19666	1072670,732	1273933,054	19720	1072686,882	1274054,607
19613	1072265,907	1273345,691	19667	1072671,794	1273934,225	19721	1072686,248	1274056,24
19614	1072271,236	1273343,373	19668	1072672,838	1273935,393	19722	1072685,614	1274057,867
19615	1072276,803	1273341,708	19669	1072673,864	1273936,558	19723	1072684,975	1274059,507
19616	1072282,529	1273340,722	19670	1072674,872	1273937,72	19724	1072631,768	1274195,938
19617	1072288,333	1273340,427	19671	1072675,862	1273938,879	19725	1072631,182	1274197,442
19618	1072294,13	1273340,829	19672	1072676,832	1273940,035	19726	1072630,593	1274198,953
19619	1072299,837	1273341,921	19673	1072677,782	1273941,189	19727	1072630,002	1274200,471
19620	1072305,373	1273343,688	19674	1072678,713	1273942,341	19728	1072629,404	1274202,013
19621	1072310,658	1273346,104	19675	1072679,623	1273943,491	19729	1072628,809	1274203,552
19622	1072315,616	1273349,134	19676	1072680,512	1273944,64	19730	1072628,213	1274205,099
19623	1072320,175	1273352,737	19677	1072681,38	1273945,786	19731	1072627,616	1274206,655
19624	1072324,272	1273356,858	19678	1072682,226	1273946,931	19732	1072627,02	1274208,22
19625	1072379,99	1273420,081	19679	1072683,05	1273948,074	19733	1072626,424	1274209,793
19626	1072388,737	1273429,473	19680	1072683,852	1273949,216	19734	1072625,829	1274211,376
19627	1072397,987	1273438,37	19681	1072684,63	1273950,356	19735	1072625,236	1274212,969
19628	1072407,711	1273446,746	19682	1072685,386	1273951,495	19736	1072624,644	1274214,57
19629	1072425,538	1273461,267	19683	1072686,118	1273952,631	19737	1072624,055	1274216,182
19630	1072428,334	1273463,901	19684	1072686,881	1273953,855	19738	1072623,469	1274217,802
19631	1072430,723	1273466,909	19685	1072690,649	1273960,651	19739	1072622,887	1274219,434
19632	1072432,656	1273470,229	19686	1072693,816	1273967,746	19740	1072622,308	1274221,075
19633	1072455,264	1273516,41	19687	1072696,359	1273975,089	19741	1072621,734	1274222,726
19634	1072459,824	1273524,991	19688	1072698,26	1273982,623	19742	1072621,165	1274224,388
19635	1072464,942	1273533,25	19689	1072699,503	1273990,293	19743	1072620,602	1274226,061
19636	1072470,597	1273541,153	19690	1072700,08	1273998,042	19744	1072620,044	1274227,744
19637	1072503,899	1273584,573	19691	1072699,987	1274005,812	19745	1072619,494	1274229,438
19638	1072507,388	1273589,585	19692	1072699,224	1274013,544	19746	1072618,95	1274231,143
19639	1072510,398	1273594,899	19693	1072699,008	1274014,97	19747	1072618,414	1274232,859
19640	1072512,904	1273600,468	19694	1072698,787	1274016,304	19748	1072617,887	1274234,586
19641	1072514,885	1273606,245	19695	1072698,545	1274017,649	19749	1072617,369	1274236,325
19642	1072526,523	1273646,112	19696	1072698,282	1274019,004	19750	1072616,86	1274238,075
19643	1072572,543	1273800,453	19697	1072697,999	1274020,37	19751	1072616,362	1274239,836
19644	1072576,332	1273811,871	19698	1072697,696	1274021,747	19752	1072615,875	1274241,61
19645	1072580,813	1273823,037	19699	1072697,373	1274023,133	19753	1072615,399	1274243,394
19646	1072585,968	1273833,907	19700	1072697,031	1274024,53	19754	1072614,935	1274245,191
19647	1072591,779	1273844,441	19701	1072696,671	1274025,937	19755	1072614,5	1274246,934
19648	1072598,224	1273854,6	19702	1072696,292	1274027,353	19756	1072611,779	1274259,639
19649	1072605,279	1273864,345	19703	1072695,894	1274028,78	19757	1072609,812	1274272,482
19650	1072612,916	1273873,641	19704	1072695,479	1274030,216	19758	1072608,606	1274285,42

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

19759	1072608,167	1274298,406	19813	1072738,638	1274559,765	19867	1072747,45	1274657,404
19760	1072608,495	1274311,395	19814	1072739,377	1274560,969	19868	1072747,047	1274659,3
19761	1072609,589	1274324,342	19815	1072740,102	1274562,165	19869	1072746,644	1274661,198
19762	1072611,446	1274337,202	19816	1072740,81	1274563,356	19870	1072746,242	1274663,1
19763	1072614,058	1274349,93	19817	1072741,502	1274564,539	19871	1072745,839	1274665,004
19764	1072617,418	1274362,481	19818	1072742,177	1274565,717	19872	1072745,437	1274666,912
19765	1072621,512	1274374,813	19819	1072742,835	1274566,888	19873	1072745,035	1274668,821
19766	1072626,328	1274386,881	19820	1072743,476	1274568,053	19874	1072744,634	1274670,735
19767	1072631,847	1274398,643	19821	1072744,099	1274569,212	19875	1072744,234	1274672,651
19768	1072632,664	1274400,244	19822	1072744,704	1274570,365	19876	1072743,834	1274674,57
19769	1072633,522	1274401,889	19823	1072745,29	1274571,513	19877	1072743,433	1274676,506
19770	1072634,388	1274403,52	19824	1072745,857	1274572,654	19878	1072743,036	1274678,433
19771	1072635,263	1274405,137	19825	1072746,406	1274573,789	19879	1072742,641	1274680,362
19772	1072636,146	1274406,741	19826	1072746,934	1274574,918	19880	1072742,247	1274682,295
19773	1072637,037	1274408,331	19827	1072747,443	1274576,042	19881	1072741,855	1274684,231
19774	1072637,934	1274409,908	19828	1072747,932	1274577,158	19882	1072741,466	1274686,17
19775	1072638,838	1274411,471	19829	1072748,4	1274578,269	19883	1072741,078	1274688,112
19776	1072639,747	1274413,022	19830	1072748,886	1274579,466	19884	1072740,693	1274690,058
19777	1072640,661	1274414,56	19831	1072751,344	1274586,604	19885	1072740,311	1274692,007
19778	1072641,58	1274416,087	19832	1072753,143	1274593,937	19886	1072739,932	1274693,959
19779	1072642,503	1274417,601	19833	1072754,269	1274601,403	19887	1072739,555	1274695,914
19780	1072643,429	1274419,103	19834	1072754,711	1274608,94	19888	1072739,182	1274697,873
19781	1072644,359	1274420,593	19835	1072754,718	1274610,231	19889	1072738,812	1274699,836
19782	1072645,291	1274422,073	19836	1072754,707	1274611,436	19890	1072738,446	1274701,802
19783	1072646,225	1274423,541	19837	1072754,68	1274612,655	19891	1072738,084	1274703,771
19784	1072647,161	1274424,998	19838	1072754,636	1274613,888	19892	1072737,726	1274705,744
19785	1072648,098	1274426,445	19839	1072754,577	1274615,133	19893	1072737,372	1274707,721
19786	1072649,035	1274427,882	19840	1072754,502	1274616,391	19894	1072737,022	1274709,701
19787	1072649,973	1274429,309	19841	1072754,412	1274617,663	19895	1072736,677	1274711,684
19788	1072650,91	1274430,726	19842	1072754,306	1274618,947	19896	1072736,336	1274713,671
19789	1072651,847	1274432,134	19843	1072754,185	1274620,243	19897	1072736,001	1274715,662
19790	1072652,783	1274433,532	19844	1072754,05	1274621,552	19898	1072735,671	1274717,653
19791	1072653,717	1274434,922	19845	1072753,901	1274622,873	19899	1072735,347	1274719,643
19792	1072654,649	1274436,303	19846	1072753,738	1274624,207	19900	1072735,029	1274721,631
19793	1072655,579	1274437,676	19847	1072753,562	1274625,553	19901	1072734,716	1274723,617
19794	1072656,506	1274439,041	19848	1072753,372	1274626,911	19902	1072734,409	1274725,601
19795	1072657,424	1274440,387	19849	1072753,17	1274628,281	19903	1072734,107	1274727,584
19796	1072658,346	1274441,74	19850	1072752,955	1274629,663	19904	1072733,809	1274729,564
19797	1072659,265	1274443,086	19851	1072752,729	1274631,058	19905	1072733,516	1274731,542
19798	1072660,18	1274444,424	19852	1072752,491	1274632,464	19906	1072733,229	1274733,518
19799	1072726,919	1274542,071	19853	1072752,243	1274633,883	19907	1072732,945	1274735,492
19800	1072727,828	1274543,401	19854	1072751,985	1274635,314	19908	1072732,665	1274737,464
19801	1072728,729	1274544,722	19855	1072751,716	1274636,757	19909	1072732,389	1274739,433
19802	1072729,61	1274546,015	19856	1072751,438	1274638,212	19910	1072732,117	1274741,401
19803	1072730,489	1274547,309	19857	1072751,152	1274639,68	19911	1072731,849	1274743,365
19804	1072731,358	1274548,593	19858	1072750,858	1274641,16	19912	1072731,584	1274745,328
19805	1072732,216	1274549,868	19859	1072750,556	1274642,653	19913	1072731,323	1274747,289
19806	1072733,064	1274551,134	19860	1072750,247	1274644,159	19914	1072731,064	1274749,247
19807	1072733,899	1274552,391	19861	1072749,932	1274645,677	19915	1072730,808	1274751,203
19808	1072734,722	1274553,64	19862	1072749,612	1274647,209	19916	1072730,555	1274753,156
19809	1072735,533	1274554,88	19863	1072749,283	1274648,766	19917	1072730,305	1274755,107
19810	1072736,33	1274556,112	19864	1072748,954	1274650,318	19918	1072730,058	1274757,042
19811	1072737,114	1274557,337	19865	1072748,622	1274651,882	19919	1072729,812	1274758,989
19812	1072737,883	1274558,555	19866	1072747,852	1274655,51	19920	1072729,567	1274760,934

"Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial "Autopista al Mar 2 ", en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social."

19921	1072729,325	1274762,876	19975	1072830,238	1275497,677	20029	1072981,044	1275584,019
19922	1072729,084	1274764,816	19976	1072831,417	1275498,98	20030	1072982,724	1275584,719
19923	1072728,844	1274766,753	19977	1072832,61	1275500,283	20031	1072984,412	1275585,418
19924	1072728,605	1274768,687	19978	1072833,818	1275501,584	20032	1072986,109	1275586,117
19925	1072728,368	1274770,619	19979	1072835,04	1275502,884	20033	1072987,813	1275586,815
19926	1072728,131	1274772,549	19980	1072836,277	1275504,182	20034	1072989,525	1275587,512
19927	1072727,895	1274774,475	19981	1072837,53	1275505,478	20035	1072991,246	1275588,207
19928	1072727,66	1274776,399	19982	1072838,799	1275506,771	20036	1072992,975	1275588,899
19929	1072726,257	1274787,865	19983	1072840,085	1275508,06	20037	1072994,713	1275589,589
19930	1072724,652	1274799,02	19984	1072841,387	1275509,344	20038	1072996,46	1275590,276
19931	1072722,576	1274810,097	19985	1072842,707	1275510,624	20039	1072998,216	1275590,959
19932	1072720,032	1274821,077	19986	1072844,044	1275511,899	20040	1072999,981	1275591,638
19933	1072717,026	1274831,939	19987	1072845,346	1275513,117	20041	1073001,755	1275592,313
19934	1072685,867	1274935,906	19988	1072852,959	1275519,828	20042	1073003,539	1275592,982
19935	1072654,831	1275041,157	19989	1072860,903	1275526,143	20043	1073005,333	1275593,646
19936	1072652,485	1275050,326	19990	1072869,159	1275532,044	20044	1073007,136	1275594,304
19937	1072650,81	1275059,641	19991	1072877,705	1275537,516	20045	1073008,95	1275594,955
19938	1072649,814	1275069,053	19992	1072879,235	1275538,432	20046	1073010,773	1275595,599
19939	1072649,503	1275078,512	19993	1072880,828	1275539,367	20047	1073012,606	1275596,236
19940	1072649,844	1275178,608	19994	1072882,422	1275540,284	20048	1073014,45	1275596,864
19941	1072650,208	1275190,028	19995	1072884,015	1275541,183	20049	1073016,304	1275597,484
19942	1072651,219	1275201,409	19996	1072885,608	1275542,064	20050	1073018,169	1275598,095
19943	1072652,877	1275212,713	19997	1072887,2	1275542,929	20051	1073020,044	1275598,696
19944	1072655,173	1275223,906	19998	1072888,79	1275543,777	20052	1073021,93	1275599,286
19945	1072658,102	1275234,95	19999	1072890,379	1275544,61	20053	1073023,827	1275599,866
19946	1072661,654	1275245,81	20000	1072891,965	1275545,427	20054	1073025,734	1275600,433
19947	1072665,817	1275256,45	20001	1072893,548	1275546,23	20055	1073027,644	1275600,987
19948	1072670,578	1275266,836	20002	1072895,128	1275547,018	20056	1073029,553	1275601,526
19949	1072675,921	1275276,935	20003	1072896,706	1275547,794	20057	1073031,459	1275602,05
19950	1072710,499	1275338,022	20004	1072898,279	1275548,555	20058	1073033,361	1275602,56
19951	1072719,843	1275353,92	20005	1072899,848	1275549,305	20059	1073035,26	1275603,055
19952	1072729,701	1275369,505	20006	1072901,413	1275550,043	20060	1073037,154	1275603,537
19953	1072740,062	1275384,76	20007	1072902,973	1275550,769	20061	1073039,045	1275604,006
19954	1072750,914	1275399,669	20008	1072904,528	1275551,485	20062	1073040,931	1275604,463
19955	1072762,247	1275414,216	20009	1072906,078	1275552,19	20063	1073042,813	1275604,908
19956	1072809,919	1275473,394	20010	1072907,623	1275552,885	20064	1073044,69	1275605,341
19957	1072810,912	1275474,626	20011	1072909,161	1275553,571	20065	1073046,563	1275605,764
19958	1072811,909	1275475,863	20012	1072910,694	1275554,248	20066	1073048,43	1275606,176
19959	1072812,914	1275477,107	20013	1072912,22	1275554,917	20067	1073050,293	1275606,578
19960	1072813,936	1275478,372	20014	1072913,74	1275555,579	20068	1073052,15	1275606,971
19961	1072814,957	1275479,631	20015	1072915,253	1275556,233	20069	1073054,002	1275607,355
19962	1072815,985	1275480,896	20016	1072916,76	1275556,88	20070	1073055,848	1275607,731
19963	1072817,022	1275482,166	20017	1072918,259	1275557,521	20071	1073057,689	1275608,098
19964	1072818,067	1275483,441	20018	1072919,751	1275558,156	20072	1073059,524	1275608,459
19965	1072819,121	1275484,721	20019	1072921,222	1275558,781	20073	1073061,353	1275608,812
19966	1072820,184	1275486,004	20020	1072922,703	1275559,407	20074	1073063,176	1275609,158
19967	1072821,257	1275487,292	20021	1072924,176	1275560,03	20075	1073064,993	1275609,499
19968	1072822,34	1275488,582	20022	1072925,64	1275560,648	20076	1073066,804	1275609,834
19969	1072823,433	1275489,876	20023	1072927,112	1275579,843	20077	1073068,609	1275610,164
19970	1072824,537	1275491,172	20024	1072927,748	1275580,534	20078	1073070,407	1275610,489
19971	1072825,653	1275492,47	20025	1072929,389	1275581,226	20079	1073072,198	1275610,81
19972	1072826,781	1275493,771	20026	1072929,037	1275581,92	20080	1073073,984	1275611,127
19973	1072827,92	1275495,072	20027	1072927,692	1275582,616	20081	1073075,748	1275611,438
19974	1072829,073	1275496,374	20028	1072929,371	1275583,32	20082	1073077,524	1275611,75

T B K

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

20083	1073079,292	1275612,059	20137	1073259,413	1275668,075	20191	1073355,063	1275750,497
20084	1073081,054	1275612,366	20138	1073260,35	1275669,155	20192	1073356,94	1275751,145
20085	1073082,809	1275612,672	20139	1073261,289	1275670,25	20193	1073358,813	1275751,766
20086	1073180,31	1275629,636	20140	1073262,232	1275671,362	20194	1073360,679	1275752,361
20087	1073181,897	1275629,912	20141	1073263,177	1275672,488	20195	1073362,539	1275752,93
20088	1073183,472	1275630,187	20142	1073264,125	1275673,629	20196	1073364,392	1275753,476
20089	1073185,014	1275630,457	20143	1073265,078	1275674,784	20197	1073366,238	1275753,999
20090	1073186,555	1275630,73	20144	1073266,036	1275675,953	20198	1073368,076	1275754,499
20091	1073188,083	1275631,003	20145	1073266,998	1275677,136	20199	1073369,905	1275754,979
20092	1073189,597	1275631,277	20146	1073267,965	1275678,332	20200	1073371,725	1275755,439
20093	1073191,097	1275631,552	20147	1073268,938	1275679,541	20201	1073373,537	1275755,88
20094	1073192,582	1275631,831	20148	1073269,918	1275680,762	20202	1073375,338	1275756,303
20095	1073194,053	1275632,111	20149	1073270,913	1275682,005	20203	1073377,129	1275756,709
20096	1073195,509	1275632,396	20150	1073271,902	1275683,245	20204	1073378,91	1275757,1
20097	1073196,951	1275632,684	20151	1073272,9	1275684,495	20205	1073380,68	1275757,475
20098	1073198,378	1275632,976	20152	1073273,401	1275685,124	20206	1073382,44	1275757,836
20099	1073199,791	1275633,274	20153	1073274,409	1275686,387	20207	1073384,188	1275758,185
20100	1073201,188	1275633,577	20154	1073275,424	1275687,658	20208	1073385,925	1275758,521
20101	1073202,57	1275633,886	20155	1073276,461	1275688,954	20209	1073387,65	1275758,847
20102	1073203,936	1275634,201	20156	1073277,5	1275690,249	20210	1073389,363	1275759,162
20103	1073205,287	1275634,523	20157	1073278,55	1275691,553	20211	1073391,064	1275759,467
20104	1073206,623	1275634,852	20158	1073279,611	1275692,865	20212	1073392,753	1275759,764
20105	1073207,943	1275635,188	20159	1073280,685	1275694,185	20213	1073394,429	1275760,054
20106	1073209,246	1275635,532	20160	1073281,771	1275695,512	20214	1073396,093	1275760,336
20107	1073210,533	1275635,885	20161	1073282,87	1275696,845	20215	1073397,744	1275760,613
20108	1073211,804	1275636,246	20162	1073283,984	1275698,184	20216	1073399,382	1275760,884
20109	1073213,058	1275636,616	20163	1073285,113	1275699,529	20217	1073400,994	1275761,149
20110	1073214,295	1275636,995	20164	1073286,257	1275700,878	20218	1073402,612	1275761,414
20111	1073215,515	1275637,383	20165	1073287,417	1275702,232	20219	1073404,218	1275761,675
20112	1073216,718	1275637,781	20166	1073288,594	1275703,588	20220	1073552,447	1275785,808
20113	1073217,903	1275638,188	20167	1073289,788	1275704,948	20221	1073565,031	1275790,055
20114	1073219,071	1275638,606	20168	1073291,001	1275706,309	20222	1073575,927	1275792,53
20115	1073220,22	1275639,033	20169	1073292,233	1275707,672	20223	1073583,355	1275794,509
20116	1073221,351	1275639,47	20170	1073293,484	1275709,035	20224	1073591,279	1275796,159
20117	1073222,554	1275639,955	20171	1073294,755	1275710,398	20225	1073599,202	1275797,644
20118	1073229,943	1275643,423	20172	1073296,048	1275711,76	20226	1073604,98	1275799,293
20119	1073236,965	1275647,583	20173	1073297,362	1275713,12	20227	1073607,933	1275800,229
20120	1073243,556	1275652,398	20174	1073298,699	1275714,477	20228	1073614,813	1275804,321
20121	1073244,559	1275653,221	20175	1073300,059	1275715,83	20229	1073621,267	1275809,057
20122	1073245,486	1275654,003	20176	1073301,442	1275717,178	20230	1073627,234	1275814,393
20123	1073246,413	1275654,805	20177	1073302,85	1275718,521	20231	1073632,66	1275820,278
20124	1073247,339	1275655,629	20178	1073304,283	1275719,857	20232	1073637,494	1275826,659
20125	1073248,266	1275656,473	20179	1073305,742	1275721,185	20233	1073641,69	1275833,476
20126	1073249,193	1275657,336	20180	1073307,226	1275722,504	20234	1073645,21	1275840,666
20127	1073250,119	1275658,22	20181	1073308,738	1275723,813	20235	1073648,022	1275848,161
20128	1073251,046	1275659,123	20182	1073310,277	1275725,111	20236	1073650,098	1275855,892
20129	1073251,972	1275660,045	20183	1073311,757	1275726,325	20237	1073651,419	1275863,787
20130	1073252,9	1275660,987	20184	1073318,745	1275731,643	20238	1073651,974	1275871,773
20131	1073253,827	1275661,946	20185	1073326,041	1275736,529	20239	1073651,758	1275879,775
20132	1073254,755	1275662,924	20186	1073333,62	1275740,964	20240	1073650,771	1275887,719
20133	1073255,684	1275663,92	20187	1073341,453	1275744,932	20241	1073649,024	1275895,531
20134	1073256,615	1275664,933	20188	1073349,512	1275748,419	20242	1073648,671	1275896,773
20135	1073257,546	1275665,964	20189	1073351,295	1275749,114	20243	1073648,326	1275897,928
20136	1073258,479	1275667,011	20190	1073353,181	1275749,82	20244	1073647,961	1275899,092

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 131 de 207

20245	1073647,577	1275900,263	20299	1073618,724	1276333,64	20353	1073744,866	1276448,686
20246	1073647,393	1275900,804	20300	1073619,561	1276335,287	20354	1073746,075	1276449,542
20247	1073608,285	1275898,062	20301	1073620,417	1276336,935	20355	1073747,27	1276450,395
20248	1073585,783	1275897,931	20302	1073621,291	1276338,586	20356	1073748,449	1276451,246
20249	1073565,898	1275900,676	20303	1073622,184	1276340,239	20357	1073749,612	1276452,095
20250	1073545,805	1275901,332	20304	1073623,097	1276341,892	20358	1073750,759	1276452,943
20251	1073524,343	1275905,924	20305	1073624,03	1276343,545	20359	1073751,889	1276453,791
20252	1073511,051	1275894,902	20306	1073624,985	1276345,199	20360	1073753,003	1276454,638
20253	1073472,406	1275847,322	20307	1073625,962	1276346,852	20361	1073754,099	1276455,484
20254	1073467,633	1275850,434	20308	1073626,917	1276348,431	20362	1073755,177	1276456,33
20255	1073457,104	1275901,508	20309	1073633,363	1276358,237	20363	1073756,238	1276457,177
20256	1073429,79	1275933,808	20310	1073640,435	1276367,602	20364	1073757,281	1276458,024
20257	1073406,077	1276028,107	20311	1073648,101	1276376,486	20365	1073758,305	1276458,873
20258	1073271,808	1276132,491	20312	1073656,331	1276384,852	20366	1073759,31	1276459,722
20259	1073258,093	1276145,617	20313	1073657,673	1276386,118	20367	1073760,297	1276460,572
20260	1073256,804	1276149,595	20314	1073659,083	1276387,42	20368	1073761,264	1276461,423
20261	1073359,556	1276225,054	20315	1073660,499	1276388,702	20369	1073762,211	1276462,276
20262	1073384,13	1276241,578	20316	1073661,919	1276389,963	20370	1073763,138	1276463,13
20263	1073404,81	1276258,012	20317	1073663,343	1276391,203	20371	1073764,045	1276463,986
20264	1073429,746	1276281,172	20318	1073664,77	1276392,424	20372	1073764,931	1276464,843
20265	1073456,438	1276299,419	20319	1073666,2	1276393,626	20373	1073765,796	1276465,702
20266	1073488,046	1276325	20320	1073667,632	1276394,809	20374	1073766,64	1276466,563
20267	1073504,529	1276331,485	20321	1073669,065	1276395,974	20375	1073767,531	1276467,498
20268	1073515,483	1276333,997	20322	1073670,499	1276397,122	20376	1073772,178	1276472,897
20269	1073520,11	1276334,305	20323	1073671,933	1276398,253	20377	1073776,345	1276478,675
20270	1073538,095	1276321,834	20324	1073673,367	1276399,367	20378	1073780,001	1276484,789
20271	1073556,578	1276319,838	20325	1073674,799	1276400,466	20379	1073783,12	1276491,194
20272	1073567,575	1276311,008	20326	1073676,231	1276401,549	20380	1073785,677	1276497,843
20273	1073577,311	1276302,836	20327	1073677,66	1276402,618	20381	1073786,078	1276499,071
20274	1073580,947	1276298,814	20328	1073679,086	1276403,672	20382	1073786,437	1276500,222
20275	1073585,62	1276294,664	20329	1073680,51	1276404,713	20383	1073786,784	1276501,39
20276	1073598,924	1276287,401	20330	1073681,931	1276405,741	20384	1073787,12	1276502,577
20277	1073603,523	1276298,822	20331	1073683,347	1276406,757	20385	1073787,446	1276503,781
20278	1073604,126	1276300,32	20332	1073684,76	1276407,76	20386	1073787,759	1276505,002
20279	1073604,732	1276301,826	20333	1073686,167	1276408,753	20387	1073788,062	1276506,239
20280	1073605,35	1276303,355	20334	1073687,57	1276409,734	20388	1073788,355	1276507,494
20281	1073605,969	1276304,884	20335	1073688,967	1276410,705	20389	1073788,637	1276508,765
20282	1073606,595	1276306,421	20336	1073690,358	1276411,666	20390	1073788,909	1276510,053
20283	1073607,227	1276307,967	20337	1073691,743	1276412,618	20391	1073789,172	1276511,356
20284	1073607,866	1276309,521	20338	1073693,122	1276413,561	20392	1073789,425	1276512,676
20285	1073608,513	1276311,084	20339	1073694,493	1276414,496	20393	1073789,668	1276514,011
20286	1073609,168	1276312,654	20340	1073695,857	1276415,423	20394	1073789,904	1276515,362
20287	1073609,832	1276314,232	20341	1073697,205	1276416,337	20395	1073790,13	1276516,728
20288	1073610,505	1276315,817	20342	1073698,558	1276417,253	20396	1073790,349	1276518,11
20289	1073611,189	1276317,409	20343	1073699,902	1276418,163	20397	1073790,561	1276519,506
20290	1073611,884	1276319,007	20344	1073733,356	1276440,796	20398	1073790,765	1276520,918
20291	1073612,589	1276320,612	20345	1073734,69	1276441,699	20399	1073790,963	1276522,345
20292	1073613,308	1276322,223	20346	1073736,014	1276442,596	20400	1073791,155	1276523,786
20293	1073614,038	1276323,84	20347	1073737,308	1276443,474	20401	1073791,341	1276525,242
20294	1073614,782	1276325,462	20348	1073738,602	1276444,355	20402	1073791,523	1276526,713
20295	1073615,54	1276327,089	20349	1073739,882	1276445,23	20403	1073791,7	1276528,198
20296	1073616,312	1276328,721	20350	1073741,149	1276446,1	20404	1073791,873	1276529,697
20297	1073617,1	1276330,357	20351	1073742,402	1276446,966	20405	1073792,042	1276531,211
20298	1073617,904	1276331,997	20352	1073743,641	1276447,828	20406	1073792,209	1276532,738

+ AB B

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

20407	1073792,374	1276534,28	20461	1073800,526	1276723,194	20515	1073711,113	1277077,343
20408	1073792,537	1276535,836	20462	1073800,141	1276725,126	20516	1073718,042	1277095,518
20409	1073792,702	1276537,42	20463	1073799,747	1276727,067	20517	1073745,581	1277123,058
20410	1073792,864	1276538,997	20464	1073799,344	1276729,016	20518	1073750,026	1277152,712
20411	1073793,026	1276540,588	20465	1073798,931	1276730,974	20519	1073755,325	1277163,229
20412	1073802,148	1276629,821	20466	1073798,511	1276732,94	20520	1073791,879	1277181,839
20413	1073802,361	1276631,905	20467	1073798,084	1276734,915	20521	1073807,714	1277186,663
20414	1073802,572	1276633,981	20468	1073797,649	1276736,899	20522	1073807,709	1277186,691
20415	1073802,78	1276636,032	20469	1073797,208	1276738,891	20523	1073807,454	1277188,207
20416	1073802,985	1276638,083	20470	1073796,762	1276740,893	20524	1073807,193	1277189,748
20417	1073803,187	1276640,124	20471	1073796,31	1276742,905	20525	1073806,932	1277191,282
20418	1073803,384	1276642,156	20472	1073795,853	1276744,935	20526	1073806,669	1277192,828
20419	1073803,576	1276644,177	20473	1073795,395	1276746,961	20527	1073806,632	1277193,042
20420	1073803,762	1276646,19	20474	1073794,934	1276748,996	20528	1073806,366	1277194,602
20421	1073803,942	1276648,192	20475	1073757,893	1276912,502	20529	1073806,099	1277196,167
20422	1073804,115	1276650,185	20476	1073757,537	1276914,077	20530	1073805,832	1277197,742
20423	1073804,281	1276652,169	20477	1073757,178	1276915,662	20531	1073805,562	1277199,34
20424	1073804,438	1276654,143	20478	1073756,814	1276917,279	20532	1073805,294	1277200,935
20425	1073804,586	1276656,107	20479	1073756,452	1276918,897	20533	1073805,028	1277202,537
20426	1073804,726	1276658,062	20480	1073756,09	1276920,527	20534	1073804,762	1277204,149
20427	1073804,855	1276660,008	20481	1073755,729	1276922,171	20535	1073804,498	1277205,768
20428	1073804,974	1276661,944	20482	1073755,369	1276923,828	20536	1073804,237	1277207,396
20429	1073805,081	1276663,87	20483	1073755,012	1276925,498	20537	1073803,978	1277209,033
20430	1073805,178	1276665,787	20484	1073754,657	1276927,182	20538	1073803,722	1277210,679
20431	1073805,262	1276667,695	20485	1073754,307	1276928,88	20539	1073803,47	1277212,333
20432	1073805,333	1276669,593	20486	1073753,961	1276930,592	20540	1073803,222	1277213,996
20433	1073805,391	1276671,481	20487	1073753,62	1276932,318	20541	1073802,979	1277215,667
20434	1073805,436	1276673,359	20488	1073753,287	1276934,058	20542	1073802,74	1277217,348
20435	1073805,466	1276675,227	20489	1073752,96	1276935,813	20543	1073802,508	1277219,037
20436	1073805,482	1276677,086	20490	1073752,641	1276937,581	20544	1073802,281	1277220,736
20437	1073805,483	1276678,934	20491	1073752,332	1276939,365	20545	1073802,062	1277222,443
20438	1073805,469	1276680,773	20492	1073752,032	1276941,163	20546	1073801,849	1277224,16
20439	1073805,438	1276682,601	20493	1073751,744	1276942,976	20547	1073801,645	1277225,886
20440	1073805,391	1276684,418	20494	1073751,467	1276944,803	20548	1073801,449	1277227,62
20441	1073805,327	1276686,225	20495	1073751,203	1276946,645	20549	1073801,261	1277229,364
20442	1073805,246	1276688,021	20496	1073750,954	1276948,502	20550	1073801,084	1277231,117
20443	1073805,147	1276689,808	20497	1073750,719	1276950,374	20551	1073800,916	1277232,878
20444	1073805,03	1276691,593	20498	1073750,5	1276952,261	20552	1073800,759	1277234,649
20445	1073804,894	1276693,386	20499	1073750,299	1276954,162	20553	1073800,613	1277236,43
20446	1073804,739	1276695,187	20500	1073750,115	1276956,078	20554	1073800,479	1277238,219
20447	1073804,567	1276696,997	20501	1073749,951	1276958,008	20555	1073800,357	1277240,016
20448	1073804,377	1276698,815	20502	1073749,807	1276959,953	20556	1073800,249	1277241,823
20449	1073804,169	1276700,642	20503	1073749,685	1276961,912	20557	1073800,154	1277243,639
20450	1073803,946	1276702,477	20504	1073749,585	1276963,884	20558	1073800,076	1277245,398
20451	1073803,706	1276704,32	20505	1073749,509	1276965,871	20559	1073799,929	1277258,028
20452	1073803,45	1276706,171	20506	1073749,46	1276967,766	20560	1073800,507	1277270,645
20453	1073803,179	1276708,03	20507	1073749,586	1276977,669	20561	1073801,808	1277283,208
20454	1073802,893	1276709,897	20508	1073750,354	1276987,543	20562	1073802,046	1277284,953
20455	1073802,594	1276711,773	20509	1073751,76	1276997,347	20563	1073802,307	1277286,752
20456	1073802,28	1276713,656	20510	1073746,085	1276998,948	20564	1073802,58	1277288,542
20457	1073801,953	1276715,547	20511	1073740,241	1277003,754	20565	1073802,865	1277290,321
20458	1073801,614	1276717,447	20512	1073730,958	1277011,994	20566	1073803,162	1277292,09
20459	1073801,263	1276719,354	20513	1073715,486	1277026,758	20567	1073803,47	1277293,849
20460	1073800,9	1276721,27	20514	1073709,295	1277041,178	20568	1073803,789	1277295,599



RESOLUCIÓN NÚMERO 1213 DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 133 de 207

20569	1073804,117	1277297,338	20623	1073912,156	1277711,365	20677	1073862,156	1277859,831
20570	1073804,454	1277299,067	20624	1073912,342	1277712,71	20678	1073860,98	1277861,865
20571	1073804,8	1277300,786	20625	1073912,523	1277714,112	20679	1073859,809	1277863,916
20572	1073805,154	1277302,496	20626	1073913,43	1277724,209	20680	1073858,644	1277865,985
20573	1073805,515	1277304,195	20627	1073913,654	1277734,345	20681	1073857,485	1277868,072
20574	1073805,883	1277305,885	20628	1073913,192	1277744,473	20682	1073856,335	1277870,178
20575	1073806,258	1277307,565	20629	1073912,047	1277754,547	20683	1073855,193	1277872,303
20576	1073806,639	1277309,236	20630	1073910,225	1277764,52	20684	1073854,062	1277874,448
20577	1073807,025	1277310,897	20631	1073907,732	1277774,347	20685	1073852,942	1277876,612
20578	1073807,416	1277312,549	20632	1073904,582	1277783,984	20686	1073851,834	1277878,797
20579	1073807,811	1277314,192	20633	1073900,788	1277793,386	20687	1073850,74	1277881,002
20580	1073808,21	1277315,825	20634	1073900,209	1277794,675	20688	1073849,661	1277883,229
20581	1073808,612	1277317,449	20635	1073899,642	1277795,908	20689	1073848,598	1277885,477
20582	1073809,017	1277319,064	20636	1073899,061	1277797,144	20690	1073847,552	1277887,748
20583	1073809,425	1277320,67	20637	1073898,467	1277798,383	20691	1073846,525	1277890,04
20584	1073809,834	1277322,268	20638	1073897,859	1277799,625	20692	1073845,518	1277892,354
20585	1073810,245	1277323,857	20639	1073897,237	1277800,871	20693	1073844,531	1277894,692
20586	1073810,656	1277325,437	20640	1073896,603	1277802,119	20694	1073843,568	1277897,052
20587	1073811,069	1277327,008	20641	1073895,957	1277803,371	20695	1073842,628	1277899,435
20588	1073811,481	1277328,572	20642	1073895,297	1277804,627	20696	1073841,75	1277901,747
20589	1073811,89	1277330,115	20643	1073894,626	1277805,885	20697	1073837,791	1277913,445
20590	1073812,302	1277331,667	20644	1073893,943	1277807,148	20698	1073834,562	1277925,365
20591	1073812,713	1277333,209	20645	1073893,249	1277808,413	20699	1073832,075	1277937,463
20592	1073813,122	1277334,745	20646	1073892,544	1277809,683	20700	1073830,339	1277949,69
20593	1073873,867	1277562,58	20647	1073891,827	1277810,956	20701	1073829,362	1277962,001
20594	1073902,584	1277669,343	20648	1073891,1	1277812,234	20702	1073829,145	1277974,349
20595	1073903,003	1277670,899	20649	1073890,363	1277813,516	20703	1073829,692	1277986,687
20596	1073903,419	1277672,449	20650	1073889,616	1277814,802	20704	1073830,999	1277998,968
20597	1073903,832	1277673,99	20651	1073888,86	1277816,092	20705	1073833,061	1278011,144
20598	1073904,237	1277675,506	20652	1073888,094	1277817,387	20706	1073835,871	1278023,17
20599	1073904,641	1277677,027	20653	1073887,319	1277818,687	20707	1073839,418	1278035
20600	1073905,041	1277678,541	20654	1073886,536	1277819,991	20708	1073843,688	1278046,588
20601	1073905,436	1277680,046	20655	1073885,744	1277821,301	20709	1073848,666	1278057,89
20602	1073905,826	1277681,544	20656	1073884,944	1277822,617	20710	1073854,331	1278068,864
20603	1073906,211	1277683,034	20657	1073884,137	1277823,937	20711	1073860,663	1278079,467
20604	1073906,589	1277684,518	20658	1073883,323	1277825,264	20712	1073867,637	1278089,659
20605	1073906,961	1277685,993	20659	1073882,502	1277826,596	20713	1073875,227	1278099,402
20606	1073907,326	1277687,462	20660	1073881,674	1277827,935	20714	1073876,818	1278101,295
20607	1073907,683	1277688,923	20661	1073880,834	1277829,291	20715	1073878,49	1278103,236
20608	1073908,034	1277690,377	20662	1073879,996	1277830,639	20716	1073880,177	1278105,148
20609	1073908,376	1277691,825	20663	1073879,154	1277831,994	20717	1073881,878	1278107,03
20610	1073908,711	1277693,265	20664	1073878,306	1277833,356	20718	1073883,591	1278108,883
20611	1073909,036	1277694,698	20665	1073876,304	1277836,573	20719	1073885,316	1278110,71
20612	1073909,353	1277696,125	20666	1073875,144	1277838,437	20720	1073887,051	1278112,509
20613	1073909,66	1277697,544	20667	1073873,979	1277840,311	20721	1073888,795	1278114,282
20614	1073909,958	1277698,957	20668	1073872,8	1277842,212	20722	1073890,548	1278116,029
20615	1073910,246	1277700,363	20669	1073871,623	1277844,114	20723	1073891,878	1278117,331
20616	1073910,524	1277701,762	20670	1073870,442	1277846,029	20724	1073860,428	1278102,822
20617	1073910,791	1277703,154	20671	1073869,259	1277847,958	20725	1073838,086	1278077,188
20618	1073911,047	1277704,54	20672	1073868,074	1277849,899	20726	1073802,235	1278098,344
20619	1073911,292	1277705,919	20673	1073866,888	1277851,855	20727	1073780,848	1278123,655
20620	1073911,526	1277707,291	20674	1073865,703	1277853,826	20728	1073751,541	1278160,831
20621	1073911,748	1277708,656	20675	1073864,518	1277855,812	20729	1073755,502	1278190,096
20622	1073911,959	1277710,014	20676	1073863,336	1277857,813	20730	1073785,599	1278221,734

X

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

20731	1073833,916	1278235,18	20785	1074879,37	1279467,117	20839	1074877,699	1279581,2
20732	1073854,509	1278238,344	20786	1074880,15	1279468,194	20840	1074877,007	1279582,704
20733	1073894,202	1278263,427	20787	1074880,911	1279469,268	20841	1074876,313	1279584,221
20734	1073914,951	1278269,612	20788	1074881,654	1279470,337	20842	1074875,617	1279585,749
20735	1073926,719	1278278,891	20789	1074882,378	1279471,403	20843	1074874,919	1279587,291
20736	1073937,344	1278286,956	20790	1074883,082	1279472,465	20844	1074874,221	1279588,846
20737	1073934,915	1278296,39	20791	1074883,766	1279473,524	20845	1074873,523	1279590,414
20738	1073933,258	1278305,989	20792	1074884,431	1279474,579	20846	1074872,826	1279591,995
20739	1073932,386	1278315,691	20793	1074885,075	1279475,63	20847	1074872,13	1279593,591
20740	1073932,304	1278325,433	20794	1074885,698	1279476,678	20848	1074871,437	1279595,201
20741	1073933,012	1278335,148	20795	1074886,3	1279477,722	20849	1074870,746	1279596,825
20742	1073934,505	1278344,774	20796	1074886,93	1279478,85	20850	1074870,06	1279598,464
20743	1073936,775	1278354,248	20797	1074890,188	1279485,481	20851	1074869,378	1279600,119
20744	1073990,63	1278544,583	20798	1074892,843	1279492,375	20852	1074868,702	1279601,789
20745	1073994,183	1278556,145	20799	1074894,875	1279499,477	20853	1074868,032	1279603,474
20746	1073998,25	1278567,536	20800	1074896,267	1279506,733	20854	1074867,369	1279605,176
20747	1074002,824	1278578,734	20801	1074897,008	1279514,083	20855	1074866,715	1279606,893
20748	1074007,894	1278589,716	20802	1074897,093	1279521,471	20856	1074866,069	1279608,628
20749	1074042,137	1278659,717	20803	1074896,521	1279528,836	20857	1074865,434	1279610,378
20750	1074046,811	1278668,529	20804	1074895,295	1279536,122	20858	1074864,809	1279612,146
20751	1074052,051	1278677,017	20805	1074895,015	1279537,382	20859	1074864,196	1279613,93
20752	1074057,835	1278685,144	20806	1074894,736	1279538,555	20860	1074863,596	1279615,732
20753	1074064,137	1278692,876	20807	1074894,438	1279539,737	20861	1074863,01	1279617,551
20754	1074070,932	1278700,179	20808	1074894,122	1279540,929	20862	1074862,439	1279619,387
20755	1074078,189	1278707,022	20809	1074893,787	1279542,13	20863	1074861,883	1279621,242
20756	1074085,879	1278713,376	20810	1074893,434	1279543,341	20864	1074861,345	1279623,113
20757	1074264,076	1278851,076	20811	1074893,063	1279544,56	20865	1074860,825	1279625,003
20758	1074276,921	1278861,351	20812	1074892,675	1279545,788	20866	1074860,323	1279626,91
20759	1074289,413	1278872,05	20813	1074892,269	1279547,025	20867	1074859,843	1279628,833
20760	1074301,54	1278883,164	20814	1074891,846	1279548,271	20868	1074859,387	1279630,762
20761	1074673,497	1279235,705	20815	1074891,407	1279549,526	20869	1074858,956	1279632,686
20762	1074683,905	1279245,865	20816	1074890,951	1279550,79	20870	1074858,55	1279634,604
20763	1074694,008	1279256,328	20817	1074890,48	1279552,063	20871	1074858,169	1279636,514
20764	1074703,797	1279267,085	20818	1074889,993	1279553,345	20872	1074857,811	1279638,416
20765	1074860,505	1279444,461	20819	1074889,491	1279554,636	20873	1074857,475	1279640,31
20766	1074861,571	1279445,668	20820	1074888,974	1279555,936	20874	1074857,161	1279642,195
20767	1074862,629	1279446,867	20821	1074888,444	1279557,245	20875	1074856,866	1279644,071
20768	1074863,663	1279448,041	20822	1074887,899	1279558,563	20876	1074856,591	1279645,937
20769	1074864,696	1279449,217	20823	1074887,342	1279559,891	20877	1074856,334	1279647,794
20770	1074865,717	1279450,383	20824	1074886,771	1279561,229	20878	1074856,095	1279649,641
20771	1074866,726	1279451,542	20825	1074886,189	1279562,576	20879	1074855,872	1279651,478
20772	1074867,724	1279452,694	20826	1074885,595	1279563,933	20880	1074855,665	1279653,304
20773	1074868,708	1279453,838	20827	1074884,989	1279565,301	20881	1074855,472	1279655,12
20774	1074869,68	1279454,975	20828	1074884,373	1279566,679	20882	1074855,293	1279656,925
20775	1074870,637	1279456,105	20829	1074883,747	1279568,067	20883	1074855,127	1279658,719
20776	1074871,581	1279457,23	20830	1074883,111	1279569,466	20884	1074854,973	1279660,502
20777	1074872,51	1279458,348	20831	1074882,466	1279570,877	20885	1074854,83	1279662,273
20778	1074873,424	1279459,461	20832	1074881,813	1279572,298	20886	1074854,697	1279664,033
20779	1074874,323	1279460,569	20833	1074881,146	1279573,744	20887	1074854,574	1279665,782
20780	1074875,206	1279461,672	20834	1074880,481	1279575,183	20888	1074854,459	1279667,519
20781	1074876,073	1279462,769	20835	1074879,809	1279576,634	20889	1074854,352	1279669,244
20782	1074876,923	1279463,863	20836	1074879,753	1279576,756	20890	1074854,252	1279670,957
20783	1074877,756	1279464,952	20837	1074879,074	1279578,222	20891	1074854,158	1279672,659
20784	1074878,572	1279466,037	20838	1074878,392	1279579,697	20892	1074854,07	1279674,349

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

20893	1074853,987	1279676,026	20947	1074621,612	1280506,255	21001	1074632,799	1280615,231
20894	1074853,907	1279677,692	20948	1074620,347	1280514,839	21002	1074632,975	1280616,563
20895	1074853,831	1279679,346	20949	1074619,602	1280523,484	21003	1074633,136	1280617,883
20896	1074853,758	1279680,976	20950	1074619,379	1280532,158	21004	1074633,284	1280619,19
20897	1074853,685	1279682,611	20951	1074619,399	1280534,037	21005	1074633,416	1280620,486
20898	1074853,615	1279684,235	20952	1074619,446	1280536,013	21006	1074633,534	1280621,769
20899	1074847,689	1279820,088	20953	1074619,518	1280537,974	21007	1074633,636	1280623,039
20900	1074847,468	1279832,099	20954	1074619,615	1280539,922	21008	1074633,723	1280624,297
20901	1074847,849	1279844,105	20955	1074619,734	1280541,854	21009	1074633,794	1280625,542
20902	1074848,834	1279856,077	20956	1074619,874	1280543,772	21010	1074633,848	1280626,774
20903	1074850,419	1279867,985	20957	1074620,035	1280545,675	21011	1074633,887	1280627,992
20904	1074852,601	1279879,798	20958	1074620,215	1280547,562	21012	1074633,909	1280629,197
20905	1074855,373	1279891,486	20959	1074620,413	1280549,434	21013	1074633,914	1280630,489
20906	1074884,293	1280001,073	20960	1074620,628	1280551,291	21014	1074633,515	1280638,309
20907	1074885,167	1280005,528	20961	1074620,858	1280553,132	21015	1074632,38	1280646,058
20908	1074885,461	1280010,059	20962	1074621,103	1280554,958	21016	1074630,52	1280653,664
20909	1074885,172	1280014,589	20963	1074621,362	1280556,769	21017	1074627,951	1280661,062
20910	1074884,304	1280019,046	20964	1074621,633	1280558,564	21018	1074624,697	1280668,184
20911	1074882,871	1280023,354	20965	1074621,917	1280560,344	21019	1074624,096	1280669,327
20912	1074880,897	1280027,442	20966	1074622,21	1280562,108	21020	1074623,521	1280670,386
20913	1074751,204	1280257,04	20967	1074622,513	1280563,857	21021	1074622,924	1280671,45
20914	1074648,98	1280439,326	20968	1074622,825	1280565,591	21022	1074622,307	1280672,517
20915	1074648,206	1280440,706	20969	1074623,144	1280567,31	21023	1074621,67	1280673,589
20916	1074647,427	1280442,097	20970	1074623,469	1280569,014	21024	1074621,013	1280674,665
20917	1074646,633	1280443,518	20971	1074623,801	1280570,703	21025	1074620,336	1280675,745
20918	1074645,841	1280444,94	20972	1074624,138	1280572,378	21026	1074619,639	1280676,828
20919	1074645,044	1280446,375	20973	1074624,479	1280574,038	21027	1074618,924	1280677,916
20920	1074644,245	1280447,823	20974	1074624,822	1280575,684	21028	1074618,19	1280679,008
20921	1074643,443	1280449,286	20975	1074625,169	1280577,315	21029	1074617,438	1280680,105
20922	1074642,639	1280450,762	20976	1074625,516	1280578,933	21030	1074616,667	1280681,206
20923	1074641,834	1280452,253	20977	1074625,865	1280580,537	21031	1074615,879	1280682,311
20924	1074641,029	1280453,76	20978	1074626,213	1280582,126	21032	1074615,074	1280683,421
20925	1074640,224	1280455,282	20979	1074626,558	1280583,69	21033	1074614,252	1280684,535
20926	1074639,421	1280456,82	20980	1074626,906	1280585,259	21034	1074613,414	1280685,655
20927	1074638,62	1280458,373	20981	1074627,251	1280586,815	21035	1074612,559	1280686,78
20928	1074637,821	1280459,944	20982	1074627,427	1280587,607	21036	1074611,688	1280687,91
20929	1074637,027	1280461,531	20983	1074627,776	1280589,18	21037	1074610,803	1280689,046
20930	1074636,237	1280463,136	20984	1074628,122	1280590,741	21038	1074609,903	1280690,188
20931	1074635,453	1280464,759	20985	1074628,459	1280592,269	21039	1074608,988	1280691,336
20932	1074634,675	1280466,399	20986	1074628,794	1280593,797	21040	1074608,059	1280692,49
20933	1074633,905	1280468,058	20987	1074629,123	1280595,313	21041	1074607,117	1280693,651
20934	1074633,144	1280469,736	20988	1074629,446	1280596,815	21042	1074606,162	1280694,82
20935	1074632,392	1280471,433	20989	1074629,762	1280598,305	21043	1074605,194	1280695,996
20936	1074631,651	1280473,148	20990	1074630,07	1280599,783	21044	1074604,215	1280697,18
20937	1074630,922	1280474,884	20991	1074630,37	1280601,248	21045	1074603,223	1280698,373
20938	1074630,205	1280476,639	20992	1074630,661	1280602,701	21046	1074602,221	1280699,574
20939	1074629,503	1280478,415	20993	1074630,943	1280604,141	21047	1074601,199	1280700,795
20940	1074628,815	1280480,21	20994	1074631,214	1280605,57	21048	1074600,181	1280702,01
20941	1074628,144	1280482,026	20995	1074631,476	1280606,986	21049	1074599,153	1280703,235
20942	1074627,49	1280483,863	20996	1074631,727	1280608,39	21050	1074561,065	1280748,622
20943	1074626,855	1280485,721	20997	1074631,966	1280609,782	21051	1074552,687	1280759,165
20944	1074626,24	1280487,599	20998	1074632,193	1280611,162	21052	1074544,883	1280770,139
20945	1074625,679	1280489,392	20999	1074632,408	1280612,531	21053	1074537,675	1280781,514
20946	1074623,391	1280497,762	21000	1074632,61	1280613,887	21054	1074485,054	1280869,672

TABLA

RESOLUCIÓN NÚMERO 1213 DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

21055	1074481,833	1280874,561	21109	1073859,03	1281355,828	21163	1073685,556	1281420,183
21056	1074478,192	1280879,146	21110	1073857,603	1281356,179	21164	1073678,919	1281427,84
21057	1074474,158	1280883,39	21111	1073856,166	1281356,526	21165	1073672,84	1281435,948
21058	1074469,764	1280887,26	21112	1073854,719	1281356,869	21166	1073667,35	1281444,466
21059	1074216,162	1281091,374	21113	1073853,262	1281357,208	21167	1073666,187	1281446,454
21060	1074160,666	1281135,695	21114	1073851,795	1281357,543	21168	1073664,997	1281448,566
21061	1073941,2	1281310,97	21115	1073850,319	1281357,875	21169	1073663,849	1281450,683
21062	1073939,94	1281311,976	21116	1073848,833	1281358,205	21170	1073662,742	1281452,802
21063	1073938,687	1281312,977	21117	1073847,338	1281358,532	21171	1073661,674	1281454,924
21064	1073937,439	1281313,971	21118	1073845,834	1281358,857	21172	1073660,643	1281457,045
21065	1073936,211	1281314,948	21119	1073844,32	1281359,18	21173	1073659,65	1281459,165
21066	1073934,978	1281315,927	21120	1073842,797	1281359,502	21174	1073658,691	1281461,283
21067	1073933,751	1281316,898	21121	1073841,265	1281359,823	21175	1073657,766	1281463,398
21068	1073932,529	1281317,862	21122	1073839,724	1281360,143	21176	1073656,873	1281465,509
21069	1073931,311	1281318,818	21123	1073838,162	1281360,467	21177	1073656,011	1281467,614
21070	1073930,099	1281319,766	21124	1073836,607	1281360,787	21178	1073655,178	1281469,714
21071	1073928,891	1281320,706	21125	1073835,044	1281361,108	21179	1073654,373	1281471,807
21072	1073927,686	1281321,636	21126	1073833,473	1281361,43	21180	1073653,596	1281473,892
21073	1073926,486	1281322,558	21127	1073790,557	1281370,228	21181	1073652,843	1281475,969
21074	1073925,289	1281323,47	21128	1073788,658	1281370,617	21182	1073652,114	1281478,036
21075	1073924,097	1281324,372	21129	1073786,73	1281371,013	21183	1073651,408	1281480,094
21076	1073922,907	1281325,265	21130	1073784,794	1281371,414	21184	1073650,722	1281482,142
21077	1073921,72	1281326,146	21131	1073782,843	1281371,821	21185	1073650,057	1281484,179
21078	1073920,537	1281327,018	21132	1073780,876	1281372,236	21186	1073649,411	1281486,204
21079	1073919,356	1281327,878	21133	1073778,894	1281372,659	21187	1073648,781	1281488,218
21080	1073918,177	1281328,727	21134	1073776,897	1281373,093	21188	1073648,168	1281490,219
21081	1073917,001	1281329,565	21135	1073774,886	1281373,538	21189	1073647,569	1281492,207
21082	1073915,828	1281330,391	21136	1073772,861	1281373,996	21190	1073646,984	1281494,182
21083	1073914,656	1281331,205	21137	1073770,821	1281374,467	21191	1073646,411	1281496,143
21084	1073913,486	1281332,006	21138	1073768,769	1281374,953	21192	1073645,849	1281498,091
21085	1073912,319	1281332,795	21139	1073766,703	1281375,456	21193	1073645,298	1281500,023
21086	1073911,153	1281333,571	21140	1073764,625	1281375,977	21194	1073644,755	1281501,941
21087	1073909,989	1281334,333	21141	1073762,534	1281376,516	21195	1073644,219	1281503,844
21088	1073908,826	1281335,082	21142	1073760,431	1281377,076	21196	1073643,693	1281505,724
21089	1073907,665	1281335,818	21143	1073758,318	1281377,658	21197	1073643,167	1281507,604
21090	1073906,505	1281336,539	21144	1073756,193	1281378,263	21198	1073638,096	1281525,753
21091	1073905,347	1281337,247	21145	1073754,058	1281378,893	21199	1073637,532	1281527,772
21092	1073904,134	1281337,972	21146	1073751,914	1281379,549	21200	1073636,968	1281529,787
21093	1073895,674	1281342,621	21147	1073749,761	1281380,232	21201	1073636,405	1281531,798
21094	1073886,933	1281346,715	21148	1073747,6	1281380,944	21202	1073635,843	1281533,804
21095	1073877,946	1281350,239	21149	1073745,432	1281381,686	21203	1073635,28	1281535,806
21096	1073876,612	1281350,706	21150	1073743,258	1281382,461	21204	1073634,718	1281537,803
21097	1073875,327	1281351,143	21151	1073741,077	1281383,268	21205	1073634,158	1281539,781
21098	1073874,031	1281351,572	21152	1073738,893	1281384,111	21206	1073633,594	1281541,767
21099	1073872,722	1281351,994	21153	1073736,704	1281384,99	21207	1073633,03	1281543,748
21100	1073871,403	1281352,407	21154	1073734,513	1281385,906	21208	1073632,464	1281545,724
21101	1073870,071	1281352,813	21155	1073732,321	1281386,862	21209	1073631,896	1281547,694
21102	1073868,729	1281353,212	21156	1073730,129	1281387,858	21210	1073631,326	1281549,66
21103	1073867,376	1281353,605	21157	1073727,938	1281388,896	21211	1073630,754	1281551,621
21104	1073866,011	1281353,99	21158	1073725,873	1281389,917	21212	1073630,18	1281553,576
21105	1073864,636	1281354,369	21159	1073716,991	1281394,795	21213	1073629,603	1281555,526
21106	1073863,25	1281354,742	21160	1073708,477	1281400,29	21214	1073629,023	1281557,471
21107	1073861,854	1281355,11	21161	1073700,373	1281406,373	21215	1073628,439	1281559,41
21108	1073860,447	1281355,471	21162	1073692,719	1281413,016	21216	1073627,852	1281561,343

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 137 de 207

21217	1073627,262	1281563,271	21271	1073587,4	1281663,958	21325	1073554,435	1281921,517
21218	1073626,667	1281565,193	21272	1073586,555	1281666,002	21326	1073554,316	1281923,457
21219	1073626,068	1281567,109	21273	1073585,714	1281668,06	21327	1073554,197	1281925,405
21220	1073625,464	1281569,019	21274	1073584,879	1281670,131	21328	1073554,079	1281927,378
21221	1073624,856	1281570,923	21275	1073584,049	1281672,216	21329	1073553,963	1281929,347
21222	1073624,243	1281572,821	21276	1073583,226	1281674,316	21330	1073553,849	1281931,324
21223	1073623,624	1281574,712	21277	1073582,41	1281676,43	21331	1073553,738	1281933,309
21224	1073623	1281576,597	21278	1073581,603	1281678,56	21332	1073553,63	1281935,303
21225	1073622,37	1281578,476	21279	1073580,805	1281680,704	21333	1073553,526	1281937,305
21226	1073621,735	1281580,348	21280	1073580,017	1281682,865	21334	1073553,427	1281939,315
21227	1073621,093	1281582,213	21281	1073579,241	1281685,04	21335	1073553,333	1281941,334
21228	1073620,445	1281584,071	21282	1073578,477	1281687,232	21336	1073553,244	1281943,361
21229	1073619,789	1281585,924	21283	1073577,727	1281689,44	21337	1073553,162	1281945,397
21230	1073619,126	1281587,773	21284	1073576,99	1281691,664	21338	1073553,086	1281947,441
21231	1073618,453	1281589,623	21285	1073576,269	1281693,904	21339	1073553,018	1281949,493
21232	1073617,771	1281591,474	21286	1073575,565	1281696,162	21340	1073552,958	1281951,554
21233	1073617,08	1281593,326	21287	1073574,877	1281698,436	21341	1073552,907	1281953,623
21234	1073616,38	1281595,18	21288	1073574,209	1281700,727	21342	1073552,865	1281955,701
21235	1073615,672	1281597,034	21289	1073573,56	1281703,035	21343	1073552,834	1281957,787
21236	1073614,955	1281598,891	21290	1073572,931	1281705,36	21344	1073552,813	1281959,881
21237	1073614,23	1281600,749	21291	1073572,325	1281707,702	21345	1073552,803	1281961,983
21238	1073613,498	1281602,609	21292	1073571,742	1281710,06	21346	1073552,805	1281964,094
21239	1073612,757	1281604,47	21293	1073571,185	1281712,424	21347	1073552,821	1281966,213
21240	1073612,01	1281606,333	21294	1073570,656	1281714,784	21348	1073552,849	1281968,339
21241	1073611,255	1281608,198	21295	1073570,155	1281717,14	21349	1073552,891	1281970,474
21242	1073610,494	1281610,065	21296	1073569,68	1281719,49	21350	1073552,948	1281972,616
21243	1073609,727	1281611,934	21297	1073569,23	1281721,834	21351	1073553,021	1281974,766
21244	1073608,953	1281613,805	21298	1073568,804	1281724,171	21352	1073553,109	1281976,924
21245	1073608,172	1281615,679	21299	1073568,401	1281726,501	21353	1073553,214	1281979,089
21246	1073607,387	1281617,554	21300	1073568,021	1281728,824	21354	1073553,337	1281981,261
21247	1073606,595	1281619,433	21301	1073567,662	1281731,14	21355	1073553,474	1281983,375
21248	1073605,799	1281621,313	21302	1073567,323	1281733,446	21356	1073554,789	1281997,151
21249	1073604,997	1281623,196	21303	1073567,003	1281735,745	21357	1073556,835	1282010,838
21250	1073604,191	1281625,082	21304	1073566,701	1281738,036	21358	1073559,606	1282024,396
21251	1073603,38	1281626,971	21305	1073566,417	1281740,317	21359	1073563,095	1282037,788
21252	1073602,565	1281628,862	21306	1073566,149	1281742,589	21360	1073567,291	1282050,975
21253	1073601,747	1281630,757	21307	1073565,896	1281744,853	21361	1073572,183	1282063,92
21254	1073600,919	1281632,667	21308	1073565,657	1281747,106	21362	1073577,757	1282076,587
21255	1073600,094	1281634,566	21309	1073565,432	1281749,351	21363	1073583,997	1282088,939
21256	1073599,266	1281636,469	21310	1073565,219	1281751,585	21364	1073590,886	1282100,942
21257	1073598,435	1281638,375	21311	1073565,018	1281753,809	21365	1073598,403	1282112,561
21258	1073597,601	1281640,285	21312	1073564,828	1281756,024	21366	1073606,528	1282123,763
21259	1073596,765	1281642,198	21313	1073564,647	1281758,228	21367	1073615,237	1282134,518
21260	1073595,927	1281644,115	21314	1073564,475	1281760,422	21368	1073616,62	1282136,122
21261	1073595,895	1281644,19	21315	1073564,312	1281762,605	21369	1073618,053	1282137,759
21262	1073595,055	1281646,113	21316	1073564,155	1281764,779	21370	1073619,494	1282139,378
21263	1073594,211	1281648,045	21317	1073564,005	1281766,941	21371	1073620,942	1282140,98
21264	1073593,359	1281650,002	21318	1073563,86	1281769,093	21372	1073622,396	1282142,566
21265	1073592,508	1281651,961	21319	1073563,72	1281771,235	21373	1073623,856	1282144,135
21266	1073591,656	1281653,93	21320	1073563,584	1281773,365	21374	1073625,321	1282145,688
21267	1073590,803	1281655,911	21321	1073563,451	1281775,474	21375	1073626,79	1282147,226
21268	1073589,95	1281657,904	21322	1073563,32	1281777,589	21376	1073628,263	1282148,749
21269	1073589,098	1281659,91	21323	1073563,19	1281779,693	21377	1073629,739	1282150,257
21270	1073588,248	1281661,928	21324	1073554,554	1281919,584	21378	1073631,219	1282151,751

+

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

21379	1073632,7	1282153,231	21433	1073790,979	1282310,932	21487	1073678,163	1282770,141
21380	1073634,184	1282154,698	21434	1073796,81	1282321,865	21488	1073677,248	1282772,219
21381	1073635,669	1282156,152	21435	1073801,952	1282333,139	21489	1073676,332	1282774,303
21382	1073637,154	1282157,593	21436	1073806,386	1282344,709	21490	1073675,409	1282776,409
21383	1073638,64	1282159,022	21437	1073810,095	1282356,532	21491	1073674,49	1282778,509
21384	1073640,126	1282160,44	21438	1073813,065	1282368,562	21492	1073673,572	1282780,617
21385	1073641,611	1282161,846	21439	1073815,284	1282380,753	21493	1073672,654	1282782,732
21386	1073643,096	1282163,241	21440	1073816,744	1282393,058	21494	1073671,737	1282784,854
21387	1073644,579	1282164,626	21441	1073817,44	1282405,429	21495	1073670,822	1282786,983
21388	1073646,06	1282166,001	21442	1073817,367	1282417,82	21496	1073669,909	1282789,12
21389	1073647,539	1282167,367	21443	1073816,528	1282430,183	21497	1073668,998	1282791,265
21390	1073649,015	1282168,723	21444	1073814,925	1282442,469	21498	1073668,09	1282793,419
21391	1073650,488	1282170,071	21445	1073812,564	1282454,633	21499	1073667,186	1282795,58
21392	1073651,958	1282171,41	21446	1073809,454	1282466,628	21500	1073666,285	1282797,75
21393	1073653,424	1282172,742	21447	1073808,956	1282468,304	21501	1073665,389	1282799,929
21394	1073654,885	1282174,066	21448	1073808,459	1282469,925	21502	1073664,498	1282802,116
21395	1073656,333	1282175,375	21449	1073807,947	1282471,55	21503	1073663,612	1282804,313
21396	1073657,788	1282176,688	21450	1073807,42	1282473,178	21504	1073662,733	1282806,518
21397	1073659,238	1282177,994	21451	1073806,88	1282474,81	21505	1073661,86	1282808,733
21398	1073660,682	1282179,295	21452	1073806,324	1282476,447	21506	1073660,994	1282810,958
21399	1073729,525	1282241,313	21453	1073805,755	1282478,087	21507	1073660,135	1282813,192
21400	1073730,962	1282242,607	21454	1073805,173	1282479,731	21508	1073659,285	1282815,436
21401	1073732,393	1282243,898	21455	1073804,578	1282481,379	21509	1073658,443	1282817,69
21402	1073733,818	1282245,183	21456	1073803,97	1282483,031	21510	1073657,61	1282819,954
21403	1073735,224	1282246,454	21457	1073803,349	1282484,687	21511	1073656,787	1282822,228
21404	1073736,631	1282247,729	21458	1073802,717	1282486,347	21512	1073655,975	1282824,513
21405	1073738,031	1282249	21459	1073802,073	1282488,012	21513	1073655,173	1282826,808
21406	1073739,422	1282250,268	21460	1073801,419	1282489,681	21514	1073654,383	1282829,114
21407	1073740,805	1282251,533	21461	1073800,753	1282491,355	21515	1073653,605	1282831,43
21408	1073742,18	1282252,796	21462	1073800,078	1282493,033	21516	1073652,84	1282833,757
21409	1073743,545	1282254,056	21463	1073799,392	1282494,716	21517	1073652,089	1282836,088
21410	1073744,901	1282255,315	21464	1073798,697	1282496,404	21518	1073651,356	1282838,419
21411	1073746,247	1282256,572	21465	1073797,992	1282498,097	21519	1073650,638	1282840,748
21412	1073747,583	1282257,828	21466	1073797,28	1282499,796	21520	1073649,935	1282843,076
21413	1073748,908	1282259,083	21467	1073796,558	1282501,499	21521	1073649,248	1282845,401
21414	1073750,223	1282260,338	21468	1073795,83	1282503,209	21522	1073648,575	1282847,725
21415	1073751,527	1282261,592	21469	1073795,093	1282504,923	21523	1073647,916	1282850,045
21416	1073752,82	1282262,846	21470	1073794,35	1282506,644	21524	1073647,27	1282852,363
21417	1073754,101	1282264,1	21471	1073793,6	1282508,371	21525	1073646,638	1282854,678
21418	1073755,37	1282265,355	21472	1073792,844	1282510,104	21526	1073646,017	1282856,99
21419	1073756,627	1282266,611	21473	1073792,083	1282511,843	21527	1073645,408	1282859,298
21420	1073757,872	1282267,867	21474	1073791,311	1282513,601	21528	1073644,811	1282861,602
21421	1073759,103	1282269,125	21475	1073790,542	1282515,35	21529	1073644,224	1282863,903
21422	1073760,321	1282270,385	21476	1073789,768	1282517,106	21530	1073643,648	1282866,2
21423	1073761,526	1282271,646	21477	1073788,99	1282518,87	21531	1073643,081	1282868,493
21424	1073762,717	1282272,909	21478	1073704,126	1282711,275	21532	1073642,524	1282870,782
21425	1073763,894	1282274,174	21479	1073703,67	1282711,254	21533	1073641,975	1282873,066
21426	1073765,056	1282275,442	21480	1073699,339	1282719,624	21534	1073641,434	1282875,346
21427	1073766,204	1282276,711	21481	1073697,865	1282723,738	21535	1073640,901	1282877,621
21428	1073767,336	1282277,984	21482	1073695,665	1282729,194	21536	1073640,375	1282879,892
21429	1073768,453	1282279,259	21483	1073694,258	1282733,137	21537	1073639,856	1282882,157
21430	1073769,595	1282280,584	21484	1073692,885	1282736,76	21538	1073639,343	1282884,417
21431	1073777,346	1282290,251	21485	1073679,988	1282766,001	21539	1073638,836	1282886,673
21432	1073784,483	1282300,38	21486	1073679,076	1282768,068	21540	1073638,334	1282888,923

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 139 de 207

21541	1073637,836	1282891,167	21595	1073593,953	1283016,504	21649	1074173,312	1284639,549
21542	1073637,343	1282893,406	21596	1073592,955	1283017,994	21650	1074172,485	1284646,109
21543	1073636,856	1282895,627	21597	1073591,946	1283019,486	21651	1074170,985	1284652,549
21544	1073636,369	1282897,858	21598	1073590,926	1283020,98	21652	1074168,828	1284658,8
21545	1073635,884	1282900,083	21599	1073589,895	1283022,477	21653	1074166,039	1284664,795
21546	1073635,402	1282902,302	21600	1073588,854	1283023,976	21654	1074162,645	1284670,47
21547	1073634,922	1282904,515	21601	1073587,802	1283025,479	21655	1073981,2	1284941,121
21548	1073632,777	1282914,398	21602	1073586,742	1283026,984	21656	1073975,349	1284950,548
21549	1073632,367	1282916,287	21603	1073585,672	1283028,493	21657	1073970,174	1284960,362
21550	1073631,957	1282918,171	21604	1073584,593	1283030,006	21658	1073965,701	1284970,515
21551	1073631,549	1282920,046	21605	1073583,505	1283031,523	21659	1073961,951	1284980,957
21552	1073631,144	1282921,897	21606	1073582,41	1283033,044	21660	1073958,943	1284991,636
21553	1073630,736	1282923,752	21607	1073581,307	1283034,57	21661	1073956,692	1285002,501
21554	1073630,327	1282925,597	21608	1073580,197	1283036,1	21662	1073955,209	1285013,496
21555	1073629,917	1282927,435	21609	1073579,08	1283037,636	21663	1073954,502	1285024,568
21556	1073629,506	1282929,264	21610	1073577,949	1283039,186	21664	1073954,487	1285025,063
21557	1073629,092	1282931,084	21611	1073576,822	1283040,729	21665	1073954,458	1285036,443
21558	1073628,676	1282932,894	21612	1073575,689	1283042,279	21666	1073955,022	1285047,809
21559	1073628,257	1282934,696	21613	1073574,551	1283043,834	21667	1073956,179	1285059,13
21560	1073627,834	1282936,489	21614	1073556,222	1283068,881	21668	1073957,925	1285070,375
21561	1073627,407	1282938,272	21615	1073550,65	1283077,076	21669	1073960,255	1285081,514
21562	1073626,976	1282940,046	21616	1073545,656	1283085,636	21670	1073963,164	1285092,516
21563	1073626,539	1282941,81	21617	1073541,266	1283094,52	21671	1073966,642	1285103,352
21564	1073626,098	1282943,565	21618	1073537,5	1283103,687	21672	1073992,837	1285178,177
21565	1073625,651	1282945,31	21619	1073534,375	1283113,091	21673	1073995,513	1285186,768
21566	1073625,199	1282947,045	21620	1073531,908	1283122,689	21674	1073997,582	1285195,525
21567	1073624,74	1282948,769	21621	1073530,109	1283132,435	21675	1073999,037	1285204,405
21568	1073624,274	1282950,484	21622	1073528,987	1283142,281	21676	1073999,868	1285213,365
21569	1073623,801	1282952,188	21623	1073528,548	1283152,181	21677	1074000,073	1285222,361
21570	1073623,32	1282953,882	21624	1073528,794	1283162,088	21678	1073999,651	1285231,35
21571	1073622,832	1282955,564	21625	1073529,723	1283171,955	21679	1073998,602	1285240,287
21572	1073622,336	1282957,236	21626	1073531,331	1283181,733	21680	1073986,319	1285320,675
21573	1073621,83	1282958,897	21627	1073533,611	1283191,378	21681	1073985,066	1285331,174
21574	1073621,317	1282960,547	21628	1073597,319	1283424,593	21682	1073984,505	1285341,733
21575	1073620,794	1282962,185	21629	1073652,374	1283636,493	21683	1073984,638	1285352,305
21576	1073620,261	1282963,812	21630	1073688,855	1283765,307	21684	1073985,464	1285362,847
21577	1073619,719	1282965,427	21631	1073691,933	1283775,221	21685	1073986,981	1285373,311
21578	1073619,167	1282967,029	21632	1073695,505	1283784,968	21686	1073989,182	1285383,654
21579	1073618,583	1282968,678	21633	1073699,56	1283794,523	21687	1073992,057	1285393,829
21580	1073614,805	1282978,405	21634	1073704,089	1283803,864	21688	1073995,593	1285403,794
21581	1073610,523	1282987,922	21635	1073709,081	1283812,965	21689	1073999,776	1285413,505
21582	1073605,752	1282997,203	21636	1073763,19	1283906,006	21690	1074004,587	1285422,921
21583	1073604,905	1282998,733	21637	1073790,388	1283953,246	21691	1074010,006	1285432
21584	1073604,072	1283000,209	21638	1073817,174	1284000,721	21692	1074052,582	1285498,29
21585	1073603,224	1283001,686	21639	1073843,547	1284048,426	21693	1074056,627	1285505,311
21586	1073602,36	1283003,164	21640	1073977,116	1284292,545	21694	1074059,977	1285512,689
21587	1073601,481	1283004,642	21641	1073985,229	1284306,98	21695	1074062,6	1285520,355
21588	1073600,587	1283006,121	21642	1073993,671	1284321,225	21696	1074064,472	1285528,239
21589	1073599,68	1283007,601	21643	1074164,168	1284601,576	21697	1074065,576	1285536,266
21590	1073598,758	1283009,081	21644	1074167,307	1284607,396	21698	1074065,902	1285544,362
21591	1073597,823	1283010,563	21645	1074169,829	1284613,508	21699	1074065,446	1285552,452
21592	1073596,874	1283012,046	21646	1074171,707	1284619,848	21700	1074064,212	1285560,461
21593	1073595,913	1283013,531	21647	1074172,921	1284626,348	21701	1074062,213	1285568,313
21594	1073594,939	1283015,016	21648	1074173,458	1284632,938	21702	1074059,466	1285575,936

+ ABH

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

21703	1074055,998	1285583,259	21757	1073934,427	1286158,547	21811	1074650,537	1286428,562
21704	1074051,841	1285590,214	21758	1073943,175	1286160,352	21812	1074657,868	1286429,255
21705	1074047,032	1285596,735	21759	1073952,026	1286161,551	21813	1074665,231	1286429,197
21706	1074041,618	1285602,764	21760	1073960,939	1286162,136	21814	1074672,549	1286428,387
21707	1074035,648	1285608,242	21761	1073969,871	1286162,105	21815	1074679,746	1286426,834
21708	1074029,177	1285613,12	21762	1073978,78	1286161,459	21816	1074728,763	1286413,6
21709	1074022,268	1285617,352	21763	1073987,623	1286160,2	21817	1074731,022	1286413,179
21710	1073978,039	1285641,584	21764	1074117,933	1286137,04	21818	1074733,32	1286413,12
21711	1073969,569	1285646,624	21765	1074122,958	1286136,453	21819	1074735,597	1286413,425
21712	1073961,477	1285652,251	21766	1074128,016	1286136,466	21820	1074737,799	1286414,085
21713	1073953,805	1285658,437	21767	1074133,037	1286137,081	21821	1074739,868	1286415,086
21714	1073946,589	1285665,151	21768	1074137,95	1286138,289	21822	1074741,753	1286416,4
21715	1073939,868	1285672,36	21769	1074142,684	1286140,071	21823	1074743,407	1286417,996
21716	1073933,675	1285680,027	21770	1074147,173	1286142,403	21824	1074744,787	1286419,834
21717	1073928,04	1285688,114	21771	1074151,353	1286145,252	21825	1074745,86	1286421,866
21718	1073922,993	1285696,579	21772	1074187,672	1286173,31	21826	1074746,599	1286424,042
21719	1073918,558	1285705,381	21773	1074193,534	1286177,404	21827	1074757,379	1286466,65
21720	1073914,758	1285714,475	21774	1074199,761	1286180,919	21828	1074757,393	1286466,73
21721	1073911,612	1285723,815	21775	1074206,297	1286183,82	21829	1074757,393	1286466,811
21722	1073909,136	1285733,355	21776	1074213,08	1286186,081	21830	1074757,38	1286466,891
21723	1073892,668	1285807,519	21777	1074220,049	1286187,681	21831	1074757,354	1286466,969
21724	1073890,611	1285815,482	21778	1074227,14	1286188,606	21832	1074757,316	1286467,041
21725	1073888,014	1285823,285	21779	1074234,286	1286188,846	21833	1074757,267	1286467,106
21726	1073884,888	1285830,892	21780	1074241,423	1286188,401	21834	1074757,208	1286467,162
21727	1073881,249	1285838,267	21781	1074248,484	1286187,273	21835	1074744,637	1286477,292
21728	1073877,113	1285845,375	21782	1074331,171	1286169,962	21836	1074739,667	1286481,776
21729	1073872,5	1285852,183	21783	1074337,341	1286168,954	21837	1074735,228	1286486,786
21730	1073812,682	1285934,263	21784	1074343,575	1286168,496	21838	1074731,374	1286492,26
21731	1073807,085	1285942,59	21785	1074349,826	1286168,592	21839	1074728,154	1286498,128
21732	1073802,137	1285951,318	21786	1074356,043	1286169,242	21840	1074725,608	1286504,319
21733	1073797,867	1285960,396	21787	1074362,179	1286170,439	21841	1074723,767	1286510,755
21734	1073794,297	1285969,773	21788	1074491,044	1286201,583	21842	1074722,655	1286517,356
21735	1073791,451	1285979,393	21789	1074496,43	1286203,175	21843	1074722,284	1286524,039
21736	1073789,343	1285989,202	21790	1074501,631	1286205,298	21844	1074722,661	1286530,722
21737	1073787,987	1285999,143	21791	1074506,592	1286207,932	21845	1074723,78	1286537,322
21738	1073787,389	1286009,157	21792	1074564,505	1286242,503	21846	1074725,627	1286543,757
21739	1073787,554	1286019,189	21793	1074557,249	1286278,236	21847	1074728,179	1286549,945
21740	1073788,48	1286029,179	21794	1074556,132	1286285,326	21848	1074731,404	1286555,81
21741	1073790,162	1286039,069	21795	1074555,643	1286292,488	21849	1074735,263	1286561,28
21742	1073792,591	1286048,804	21796	1074555,786	1286299,665	21850	1074739,707	1286566,286
21743	1073795,752	1286058,326	21797	1074556,56	1286306,801	21851	1074744,681	1286570,766
21744	1073799,627	1286067,58	21798	1074557,959	1286313,841	21852	1074750,123	1286574,663
21745	1073804,193	1286076,513	21799	1074559,971	1286320,732	21853	1074755,966	1286577,93
21746	1073809,425	1286085,073	21800	1074562,583	1286327,418	21854	1074762,136	1286580,526
21747	1073815,292	1286093,212	21801	1074565,772	1286333,848	21855	1074768,556	1286582,419
21748	1073821,76	1286100,881	21802	1074597,949	1286392,124	21856	1074775,148	1286583,585
21749	1073828,792	1286108,037	21803	1074601,833	1286398,38	21857	1074781,828	1286584,009
21750	1073836,347	1286114,638	21804	1074606,335	1286404,206	21858	1074788,514	1286583,687
21751	1073844,382	1286120,646	21805	1074611,409	1286409,541	21859	1074795,123	1286582,621
21752	1073852,85	1286126,027	21806	1074617,001	1286414,331	21860	1074831,438	1286574,667
21753	1073861,702	1286130,749	21807	1074623,054	1286418,524	21861	1074834,942	1286574,19
21754	1073870,887	1286134,785	21808	1074629,502	1286422,078	21862	1074838,476	1286574,281
21755	1073917,408	1286153,151	21809	1074636,28	1286424,954	21863	1074841,95	1286574,937
21756	1073925,825	1286156,143	21810	1074643,317	1286427,123	21864	1074845,275	1286576,141



1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 141 de 207

21865	1074848,363	1286577,862	21919	1093896,251	1257287,52	21973	1093681,791	1257348,636
21866	1074851,136	1286580,055	21920	1093894,086	1257288,306	21974	1093679,073	1257349,743
21867	1074853,522	1286582,664	21921	1093891,922	1257289,073	21975	1093676,377	1257350,873
21868	1074855,459	1286585,622	21922	1093889,763	1257289,823	21976	1093673,703	1257352,027
21869	1074856,897	1286588,852	21923	1093887,606	1257290,555	21977	1093671,048	1257353,205
21870	1074857,073	1286589,352	21924	1093885,453	1257291,271	21978	1093668,407	1257354,412
21871	1074857,203	1286589,854	21925	1093883,304	1257291,97	21979	1093665,77	1257355,651
21872	1074857,244	1286590,371	21926	1093881,159	1257292,654	21980	1093663,137	1257356,921
21873	1074857,195	1286590,887	21927	1093879,018	1257293,324	21981	1093660,507	1257358,222
21874	1074857,058	1286591,387	21928	1093876,883	1257293,98	21982	1093657,88	1257359,553
21875	1074854,459	1286598,429	21929	1093874,753	1257294,623	21983	1093655,256	1257360,912
21876	1094041,903	1257160,704	21930	1093872,628	1257295,253	21984	1093652,635	1257362,3
21877	1094040,465	1257162,924	21931	1093870,509	1257295,872	21985	1093650,016	1257363,715
21878	1094039,308	1257164,706	21932	1093868,396	1257296,48	21986	1093647,399	1257365,157
21879	1094038,152	1257166,483	21933	1093866,289	1257297,077	21987	1093644,785	1257366,624
21880	1094036,989	1257168,266	21934	1093864,188	1257297,664	21988	1093642,172	1257368,115
21881	1094035,817	1257170,054	21935	1093862,094	1257298,242	21989	1093639,561	1257369,63
21882	1094034,637	1257171,846	21936	1093860,006	1257298,813	21990	1093636,951	1257371,169
21883	1094033,448	1257173,644	21937	1093857,926	1257299,375	21991	1093634,341	1257372,729
21884	1094032,249	1257175,445	21938	1093855,852	1257299,93	21992	1093631,732	1257374,31
21885	1094031,041	1257177,25	21939	1093853,787	1257300,478	21993	1093629,123	1257375,912
21886	1094029,821	1257179,059	21940	1093851,728	1257301,021	21994	1093626,514	1257377,533
21887	1094028,591	1257180,871	21941	1093849,677	1257301,558	21995	1093623,903	1257379,172
21888	1094027,348	1257182,685	21942	1093847,647	1257302,088	21996	1093621,291	1257380,829
21889	1094026,093	1257184,501	21943	1093845,608	1257302,618	21997	1093618,677	1257382,503
21890	1094024,826	1257186,319	21944	1093843,577	1257303,144	21998	1093616,061	1257384,193
21891	1094023,544	1257188,138	21945	1093841,554	1257303,668	21999	1093613,442	1257385,898
21892	1094022,249	1257189,958	21946	1093761,36	1257324,432	22000	1093610,82	1257387,617
21893	1094020,939	1257191,778	21947	1093758,239	1257325,24	22001	1093608,193	1257389,349
21894	1094019,614	1257193,598	21948	1093755,127	1257326,047	22002	1093605,563	1257391,094
21895	1094018,273	1257195,417	21949	1093752,041	1257326,85	22003	1093602,926	1257392,85
21896	1094016,915	1257197,235	21950	1093748,956	1257327,656	22004	1093600,284	1257394,617
21897	1094015,541	1257199,052	21951	1093745,882	1257328,464	22005	1093597,636	1257396,393
21898	1094014,149	1257200,866	21952	1093742,82	1257329,274	22006	1093594,972	1257398,184
21899	1094012,739	1257202,677	21953	1093739,77	1257330,088	22007	1093592,314	1257399,974
21900	1094011,31	1257204,484	21954	1093736,732	1257330,907	22008	1093589,648	1257401,771
21901	1094009,863	1257206,288	21955	1093733,707	1257331,732	22009	1093587,982	1257403,578
21902	1094008,396	1257208,087	21956	1093730,695	1257332,563	22010	1093585,316	1257405,393
21903	1094006,908	1257209,88	21957	1093727,695	1257333,402	22011	1093582,650	1257407,227
21904	1094005,4	1257211,668	21958	1093724,709	1257334,25	22012	1093580,984	1257409,080
21905	1094003,916	1257213,395	21959	1093721,737	1257335,108	22013	1093578,318	1257410,951
21906	1093994,889	1257223,289	21960	1093718,78	1257335,977	22014	1093575,652	1257412,831
21907	1093985,365	1257232,705	21961	1093715,836	1257336,857	22015	1093572,986	1257414,730
21908	1093975,369	1257241,617	21962	1093712,908	1257337,749	22016	1093570,320	1257416,649
21909	1093964,927	1257250,004	21963	1093709,995	1257338,655	22017	1093567,654	1257418,588
21910	1093954,067	1257257,841	21964	1093707,097	1257339,575	22018	1093564,988	1257420,547
21911	1093942,818	1257265,109	21965	1093704,215	1257340,511	22019	1093562,322	1257422,526
21912	1093931,209	1257271,788	21966	1093701,35	1257341,462	22020	1093559,656	1257424,535
21913	1093919,272	1257277,86	21967	1093698,502	1257342,43	22021	1093556,990	1257426,564
21914	1093907,038	1257283,31	21968	1093695,67	1257343,416	22022	1093554,324	1257428,623
21915	1093904,931	1257284,174	21969	1093692,857	1257344,42	22023	1093551,658	1257430,702
21916	1093902,759	1257285,042	21970	1093690,062	1257345,443	22024	1093548,992	1257432,801
21917	1093900,589	1257285,888	21971	1093687,286	1257346,487	22025	1093546,326	1257434,920
21918	1093898,419	1257286,714	21972	1093684,528	1257347,55	22026	1093543,660	1257437,069

f B

## RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 142 de 207

22027	1093127,029	1257713,561	22081	1092387,601	1258685,461	22135	1092295,877	1259215,112
22028	1093124,369	1257715,361	22082	1092376,435	1258721,564	22136	1092296,638	1259215,123
22029	1093121,711	1257717,162	22083	1092366,017	1258757,891	22137	1092297,355	1259215,156
22030	1093119,056	1257718,964	22084	1092356,352	1258794,424	22138	1092298,057	1259215,209
22031	1093116,403	1257720,766	22085	1092347,443	1258831,15	22139	1092298,897	1259215,294
22032	1093113,752	1257722,57	22086	1092339,296	1258868,052	22140	1092309,541	1259218,863
22033	1093111,104	1257724,373	22087	1092331,912	1258905,114	22141	1092314,401	1259221,258
22034	1093108,459	1257726,179	22088	1092325,296	1258942,321	22142	1092314,486	1259232,341
22035	1093105,818	1257727,985	22089	1092324,776	1258945,453	22143	1092312,498	1259235,204
22036	1093103,179	1257729,793	22090	1092324,26	1258948,587	22144	1092312,568	1259235,433
22037	1093100,555	1257731,594	22091	1092323,749	1258951,724	22145	1092312,706	1259236,025
22038	1093097,923	1257733,405	22092	1092323,242	1258954,862	22146	1092312,805	1259236,481
22039	1093095,294	1257735,218	22093	1092322,741	1258958,004	22147	1092312,895	1259236,929
22040	1093092,669	1257737,032	22094	1092322,243	1258961,148	22148	1092312,956	1259237,26
22041	1093090,047	1257738,849	22095	1092321,75	1258964,294	22149	1092313,008	1259237,496
22042	1093087,429	1257740,668	22096	1092321,26	1258967,443	22150	1092313,078	1259237,792
22043	1093084,815	1257742,489	22097	1092320,775	1258970,593	22151	1092313,18	1259238,21
22044	1093082,204	1257744,313	22098	1092320,293	1258973,746	22152	1092313,281	1259238,706
22045	1093079,597	1257746,14	22099	1092319,814	1258976,902	22153	1092313,36	1259239,149
22046	1093076,995	1257747,969	22100	1092319,339	1258980,059	22154	1092313,432	1259239,588
22047	1093074,396	1257749,802	22101	1092318,867	1258983,219	22155	1092313,497	1259240,056
22048	1093071,802	1257751,637	22102	1092318,395	1258986,395	22156	1092313,547	1259240,509
22049	1093069,212	1257753,476	22103	1092317,929	1258989,558	22157	1092313,587	1259240,945
22050	1093066,605	1257755,333	22104	1092317,465	1258992,723	22158	1092313,619	1259241,391
22051	1093036,075	1257777,605	22105	1092317,004	1258995,89	22159	1092313,638	1259241,806
22052	1093006,011	1257800,503	22106	1092316,545	1258999,059	22160	1092313,652	1259242,159
22053	1092976,427	1257824,016	22107	1092316,088	1259002,231	22161	1092313,665	1259242,503
22054	1092947,336	1257848,137	22108	1092315,633	1259005,404	22162	1092313,677	1259242,852
22055	1092918,748	1257872,854	22109	1092315,18	1259008,579	22163	1092313,686	1259243,212
22056	1092890,678	1257898,155	22110	1092314,727	1259011,756	22164	1092313,692	1259243,587
22057	1092863,136	1257924,032	22111	1092314,277	1259014,935	22165	1092313,693	1259243,969
22058	1092836,135	1257950,472	22112	1092313,828	1259018,116	22166	1092313,687	1259244,37
22059	1092809,686	1257977,464	22113	1092313,38	1259021,298	22167	1092313,673	1259244,781
22060	1092783,8	1258004,997	22114	1092312,932	1259024,483	22168	1092313,651	1259245,182
22061	1092758,489	1258033,059	22115	1092312,485	1259027,669	22169	1092313,628	1259245,499
22062	1092733,763	1258061,638	22116	1092312,039	1259030,857	22170	1092313,616	1259245,65
22063	1092709,633	1258090,721	22117	1092311,593	1259034,047	22171	1092313,604	1259245,786
22064	1092686,109	1258120,297	22118	1092311,147	1259037,238	22172	1092313,595	1259245,882
22065	1092663,201	1258150,353	22119	1092310,701	1259040,431	22173	1092313,587	1259245,978
22066	1092640,919	1258180,876	22120	1092285,892	1259218,085	22174	1092313,578	1259246,082
22067	1092619,273	1258211,853	22121	1092286,391	1259217,855	22175	1092313,564	1259246,236
22068	1092598,271	1258243,27	22122	1092286,954	1259217,609	22176	1092313,548	1259246,383
22069	1092577,922	1258275,115	22123	1092287,494	1259217,379	22177	1092313,54	1259246,463
22070	1092558,237	1258307,373	22124	1092288,008	1259217,164	22178	1092313,532	1259246,548
22071	1092539,222	1258340,031	22125	1092288,569	1259216,926	22179	1092313,52	1259246,664
22072	1092520,885	1258373,075	22126	1092289,217	1259216,672	22180	1092313,505	1259246,814
22073	1092503,236	1258406,491	22127	1092289,878	1259216,433	22181	1092313,489	1259246,954
22074	1092486,28	1258440,265	22128	1092290,573	1259216,205	22182	1092313,481	1259247,026
22075	1092470,026	1258474,381	22129	1092291,323	1259215,991	22183	1092313,473	1259247,099
22076	1092454,481	1258508,826	22130	1092291,817	1259215,875	22184	1092313,46	1259247,228
22077	1092439,651	1258543,585	22131	1092292,011	1259215,815	22185	1092313,442	1259247,391
22078	1092425,542	1258578,643	22132	1092292,723	1259215,532	22186	1092313,425	1259247,526
22079	1092412,16	1258613,985	22133	1092293,991	1259215,234	22187	1092313,415	1259247,606
22080	1092399,511	1258649,596	22134	1092295,052	1259215,139	22188	1092313,408	1259247,669

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 143 de 207

22189	1092313,388	1259247,85	22243	1092312,465	1259254,058	22297	1092155,636	1260151,604
22190	1092313,355	1259248,081	22244	1092312,457	1259254,106	22298	1092155,425	1260153,796
22191	1092313,333	1259248,219	22245	1092312,446	1259254,171	22299	1092155,218	1260155,985
22192	1092313,316	1259248,325	22246	1092312,431	1259254,271	22300	1092155,016	1260158,171
22193	1092313,297	1259248,447	22247	1092312,415	1259254,37	22301	1092154,82	1260160,353
22194	1092313,267	1259248,625	22248	1092312,404	1259254,442	22302	1092154,629	1260162,532
22195	1092313,236	1259248,79	22249	1092312,396	1259254,494	22303	1092154,443	1260164,709
22196	1092313,216	1259248,897	22250	1092312,386	1259254,578	22304	1092154,263	1260166,882
22197	1092313,196	1259249,004	22251	1092312,372	1259254,679	22305	1092154,089	1260169,051
22198	1092313,188	1259249,047	22252	1092312,36	1259254,771	22306	1092153,922	1260171,218
22199	1092313,185	1259249,064	22253	1092312,347	1259254,875	22307	1092153,761	1260173,382
22200	1092313,171	1259249,17	22254	1092312,332	1259254,987	22308	1092153,607	1260175,542
22201	1092313,159	1259249,262	22255	1092312,318	1259255,096	22309	1092153,459	1260177,7
22202	1092313,149	1259249,372	22256	1092312,304	1259255,201	22310	1092153,32	1260179,854
22203	1092313,139	1259249,479	22257	1092312,135	1259256,498	22311	1092153,187	1260182,005
22204	1092313,13	1259249,584	22258	1092310,853	1259258,366	22312	1092153,062	1260184,153
22205	1092313,119	1259249,702	22259	1092309,883	1259259,039	22313	1092152,944	1260186,325
22206	1092313,102	1259249,878	22260	1092309,64	1259259,209	22314	1092152,249	1260205,92
22207	1092313,08	1259250,062	22261	1092309,323	1259259,424	22315	1092152,222	1260225,526
22208	1092313,064	1259250,188	22262	1092308,992	1259259,634	22316	1092152,864	1260245,123
22209	1092313,051	1259250,294	22263	1092308,712	1259259,809	22317	1092154,173	1260264,685
22210	1092313,036	1259250,406	22264	1092308,474	1259259,958	22318	1092156,149	1260284,193
22211	1092313,019	1259250,54	22265	1092308,258	1259260,096	22319	1092158,788	1260303,621
22212	1092312,994	1259250,719	22266	1092308,03	1259260,243	22320	1092162,089	1260322,948
22213	1092312,969	1259250,877	22267	1092307,719	1259260,446	22321	1092166,046	1260342,151
22214	1092312,956	1259250,958	22268	1092307,661	1259260,481	22322	1092170,656	1260361,208
22215	1092312,948	1259251,009	22269	1092307,719	1259260,446	22323	1092175,913	1260380,097
22216	1092312,938	1259251,084	22270	1092305,813	1259265,976	22324	1092181,811	1260398,795
22217	1092312,921	1259251,206	22271	1092301,592	1259269,895	22325	1092182,504	1260400,858
22218	1092312,903	1259251,331	22272	1092295,794	1259271,243	22326	1092183,198	1260402,894
22219	1092312,886	1259251,448	22273	1092287,202	1259274,643	22327	1092183,899	1260404,932
22220	1092312,87	1259251,56	22274	1092277,787	1259276,121	22328	1092184,609	1260406,971
22221	1092312,853	1259251,67	22275	1092275,644	1259291,464	22329	1092185,326	1260409,011
22222	1092312,839	1259251,766	22276	1092216,433	1259668,838	22330	1092186,051	1260411,052
22223	1092312,829	1259251,836	22277	1092206,603	1259733,393	22331	1092186,784	1260413,094
22224	1092312,811	1259251,966	22278	1092197,357	1259798,033	22332	1092187,523	1260415,138
22225	1092312,787	1259252,123	22279	1092188,696	1259862,755	22333	1092188,27	1260417,182
22226	1092312,771	1259252,23	22280	1092180,621	1259927,552	22334	1092189,023	1260419,229
22227	1092312,754	1259252,336	22281	1092173,133	1259992,42	22335	1092189,782	1260421,276
22228	1092312,738	1259252,443	22282	1092159,174	1260118,328	22336	1092190,548	1260423,326
22229	1092312,72	1259252,558	22283	1092158,925	1260120,572	22337	1092191,32	1260425,376
22230	1092312,713	1259252,6	22284	1092158,677	1260122,813	22338	1092192,097	1260427,429
22231	1092312,701	1259252,673	22285	1092158,43	1260125,05	22339	1092192,88	1260429,483
22232	1092312,685	1259252,774	22286	1092158,184	1260127,284	22340	1092193,668	1260431,539
22233	1092312,669	1259252,878	22287	1092157,939	1260129,514	22341	1092194,461	1260433,598
22234	1092312,65	1259253,002	22288	1092157,696	1260131,741	22342	1092195,259	1260435,658
22235	1092312,627	1259253,142	22289	1092157,456	1260133,964	22343	1092196,062	1260437,72
22236	1092312,606	1259253,264	22290	1092157,217	1260136,184	22344	1092196,868	1260439,785
22237	1092312,588	1259253,37	22291	1092156,983	1260138,385	22345	1092197,679	1260441,852
22238	1092312,57	1259253,477	22292	1092156,75	1260140,596	22346	1092198,494	1260443,921
22239	1092312,546	1259253,617	22293	1092156,52	1260142,804	22347	1092199,317	1260446,006
22240	1092312,521	1259253,756	22294	1092156,293	1260145,009	22348	1092200,138	1260448,078
22241	1092312,501	1259253,863	22295	1092156,07	1260147,211	22349	1092200,962	1260450,154
22242	1092312,482	1259253,968	22296	1092155,851	1260149,409	22350	1092201,789	1260452,232

+ B B

1 2 1 0

**RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018**

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 144 de 207

22351	1092202,618	1260454,312	22405	1092353,313	1260785,891	22459	1092360,507	1260807,326
22352	1092203,45	1260456,396	22406	1092353,363	1260785,977	22460	1092360,519	1260807,725
22353	1092204,284	1260458,483	22407	1092353,413	1260786,065	22461	1092360,525	1260808,205
22354	1092205,119	1260460,573	22408	1092353,463	1260786,152	22462	1092360,526	1260808,555
22355	1092205,956	1260462,666	22409	1092353,513	1260786,239	22463	1092360,523	1260809,179
22356	1092309,282	1260720,995	22410	1092353,564	1260786,328	22464	1092360,505	1260809,787
22357	1092311,221	1260720,953	22411	1092353,636	1260786,453	22465	1092360,477	1260810,429
22358	1092315,396	1260729,917	22412	1092353,702	1260786,569	22466	1092360,454	1260810,999
22359	1092317,279	1260734,711	22413	1092354,011	1260787,11	22467	1092360,381	1260812,722
22360	1092343,589	1260771,749	22414	1092354,055	1260787,188	22468	1092360,06	1260814,808
22361	1092346,441	1260775,349	22415	1092354,529	1260788,015	22469	1092359,88	1260815,714
22362	1092346,917	1260775,957	22416	1092354,862	1260788,664	22470	1092359,714	1260816,484
22363	1092347,321	1260776,526	22417	1092355,073	1260789,078	22471	1092359,359	1260817,898
22364	1092347,549	1260776,847	22418	1092355,333	1260789,591	22472	1092358,972	1260819,081
22365	1092347,859	1260777,305	22419	1092355,574	1260790,112	22473	1092358,788	1260819,615
22366	1092347,938	1260777,423	22420	1092355,616	1260790,203	22474	1092358,409	1260820,659
22367	1092350,16	1260780,671	22421	1092355,716	1260790,418	22475	1092357,88	1260821,887
22368	1092350,699	1260781,525	22422	1092355,849	1260790,714	22476	1092357,532	1260822,625
22369	1092350,81	1260781,699	22423	1092355,936	1260790,912	22477	1092357,218	1260823,26
22370	1092350,86	1260781,776	22424	1092355,973	1260790,997	22478	1092356,517	1260824,591
22371	1092350,927	1260781,88	22425	1092357,409	1260794,175	22479	1092355,59	1260826,053
22372	1092350,994	1260781,985	22426	1092357,448	1260794,259	22480	1092355,42	1260826,298
22373	1092351,048	1260782,071	22427	1092357,614	1260794,626	22481	1092352,97	1260830,221
22374	1092351,15	1260782,23	22428	1092357,752	1260794,942	22482	1092353,381	1260831,25
22375	1092351,265	1260782,412	22429	1092357,877	1260795,234	22483	1092354,219	1260833,343
22376	1092351,333	1260782,52	22430	1092358,025	1260795,591	22484	1092355,055	1260835,432
22377	1092351,435	1260782,683	22431	1092358,18	1260795,977	22485	1092355,891	1260837,518
22378	1092351,605	1260782,959	22432	1092358,329	1260796,361	22486	1092356,727	1260839,6
22379	1092351,723	1260783,155	22433	1092358,479	1260796,764	22487	1092357,563	1260841,679
22380	1092351,775	1260783,242	22434	1092358,628	1260797,18	22488	1092358,399	1260843,753
22381	1092351,858	1260783,378	22435	1092358,757	1260797,559	22489	1092359,235	1260845,823
22382	1092351,959	1260783,548	22436	1092358,876	1260797,919	22490	1092360,066	1260847,874
22383	1092352,091	1260783,772	22437	1092358,992	1260798,284	22491	1092360,903	1260849,934
22384	1092352,219	1260783,991	22438	1092359,1	1260798,638	22492	1092361,741	1260851,99
22385	1092352,285	1260784,106	22439	1092359,211	1260799,013	22493	1092362,581	1260854,042
22386	1092352,336	1260784,194	22440	1092359,333	1260799,448	22494	1092363,422	1260856,089
22387	1092352,386	1260784,281	22441	1092359,462	1260799,938	22495	1092364,265	1260858,131
22388	1092352,446	1260784,386	22442	1092359,558	1260800,325	22496	1092365,11	1260860,168
22389	1092352,489	1260784,46	22443	1092359,638	1260800,663	22497	1092365,957	1260862,201
22390	1092352,539	1260784,547	22444	1092359,732	1260801,076	22498	1092366,807	1260864,228
22391	1092352,59	1260784,635	22445	1092359,821	1260801,498	22499	1092367,659	1260866,251
22392	1092352,64	1260784,721	22446	1092359,898	1260801,883	22500	1092368,515	1260868,268
22393	1092352,69	1260784,808	22447	1092359,97	1260802,262	22501	1092369,373	1260870,28
22394	1092352,737	1260784,889	22448	1092360,045	1260802,687	22502	1092370,235	1260872,287
22395	1092352,783	1260784,969	22449	1092360,115	1260803,119	22503	1092371,101	1260874,288
22396	1092352,841	1260785,07	22450	1092360,169	1260803,481	22504	1092371,971	1260876,284
22397	1092352,899	1260785,17	22451	1092360,228	1260803,894	22505	1092372,845	1260878,273
22398	1092352,96	1260785,277	22452	1092360,289	1260804,383	22506	1092373,722	1260880,257
22399	1092353,011	1260785,365	22453	1092360,338	1260804,828	22507	1092374,605	1260882,235
22400	1092353,061	1260785,453	22454	1092360,373	1260805,182	22508	1092375,492	1260884,207
22401	1092353,112	1260785,541	22455	1092360,409	1260805,573	22509	1092376,384	1260886,173
22402	1092353,162	1260785,628	22456	1092360,449	1260806,108	22510	1092377,281	1260888,133
22403	1092353,212	1260785,716	22457	1092360,478	1260806,613	22511	1092378,184	1260890,086
22404	1092353,263	1260785,803	22458	1092360,496	1260807,006	22512	1092379,104	1260892,058

RESOLUCIÓN NÚMERO **1213** DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

22513	1092387,276	1260908,778	22567	1092789,878	1261402,638	22621	1092937,451	1261735,539
22514	1092395,984	1260925,226	22568	1092791,352	1261404,422	22622	1092937,816	1261737,789
22515	1092405,22	1260941,383	22569	1092792,826	1261406,211	22623	1092938,179	1261740,036
22516	1092414,974	1260957,233	22570	1092794,298	1261408,005	22624	1092938,54	1261742,28
22517	1092425,237	1260972,759	22571	1092795,769	1261409,806	22625	1092938,9	1261744,52
22518	1092435,995	1260987,945	22572	1092797,237	1261411,613	22626	1092939,259	1261746,757
22519	1092447,24	1261002,775	22573	1092798,704	1261413,426	22627	1092939,617	1261748,99
22520	1092448,586	1261004,485	22574	1092800,168	1261415,246	22628	1092959,789	1261874,818
22521	1092449,923	1261006,17	22575	1092801,63	1261417,073	22629	1092971,343	1261873,214
22522	1092451,268	1261007,854	22576	1092803,089	1261418,906	22630	1092971,622	1261879,424
22523	1092452,621	1261009,536	22577	1092804,545	1261420,746	22631	1092972,594	1261889,084
22524	1092453,982	1261011,217	22578	1092805,997	1261422,594	22632	1092974,287	1261899,034
22525	1092455,35	1261012,896	22579	1092807,446	1261424,449	22633	1092974,926	1261909,141
22526	1092456,726	1261014,574	22580	1092808,891	1261426,311	22634	1092982,811	1261915,879
22527	1092458,108	1261016,25	22581	1092810,332	1261428,181	22635	1092992,435	1261920,96
22528	1092459,498	1261017,926	22582	1092811,769	1261430,06	22636	1092999,2	1261929,383
22529	1092460,894	1261019,601	22583	1092813,184	1261431,923	22637	1093002,208	1261940,125
22530	1092462,297	1261021,274	22584	1092825,599	1261448,914	22638	1092999,783	1261951,196
22531	1092463,706	1261022,948	22585	1092837,445	1261466,307	22639	1092993,551	1261959,596
22532	1092465,122	1261024,62	22586	1092848,707	1261484,083	22640	1092982,41	1261964,847
22533	1092466,543	1261026,293	22587	1092859,375	1261502,223	22641	1092983,111	1261971,37
22534	1092467,97	1261027,965	22588	1092869,435	1261520,706	22642	1092984,307	1261982,809
22535	1092469,403	1261029,638	22589	1092878,878	1261539,512	22643	1092984,208	1261994,651
22536	1092470,841	1261031,31	22590	1092887,692	1261558,621	22644	1092982,473	1262009,256
22537	1092472,284	1261032,982	22591	1092895,869	1261578,011	22645	1092974,372	1262012,097
22538	1092473,732	1261034,656	22592	1092903,398	1261597,662	22646	1092973,141	1262027,495
22539	1092475,185	1261036,33	22593	1092910,272	1261617,552	22647	1092971,12	1262042,81
22540	1092476,643	1261038,004	22594	1092916,483	1261637,658	22648	1092968,313	1262058
22541	1092478,105	1261039,68	22595	1092922,024	1261657,959	22649	1092964,728	1262073,025
22542	1092479,581	1261041,367	22596	1092926,89	1261678,433	22650	1092964,184	1262075,044
22543	1092481,05	1261043,044	22597	1092927,389	1261680,718	22651	1092963,612	1262077,107
22544	1092482,523	1261044,722	22598	1092927,885	1261683,03	22652	1092963,029	1262079,159
22545	1092483,999	1261046,402	22599	1092928,373	1261685,34	22653	1092962,435	1262081,2
22546	1092485,479	1261048,084	22600	1092928,851	1261687,649	22654	1092961,829	1262083,231
22547	1092486,962	1261049,767	22601	1092929,322	1261689,955	22655	1092961,214	1262085,252
22548	1092488,448	1261051,453	22602	1092929,784	1261692,259	22656	1092960,589	1262087,262
22549	1092489,936	1261053,141	22603	1092930,239	1261694,561	22657	1092959,954	1262089,263
22550	1092491,428	1261054,832	22604	1092930,687	1261696,861	22658	1092959,312	1262091,253
22551	1092562,744	1261135,676	22605	1092931,127	1261699,159	22659	1092958,661	1262093,234
22552	1092767,773	1261376,441	22606	1092931,561	1261701,453	22660	1092958,003	1262095,204
22553	1092769,237	1261378,16	22607	1092931,988	1261703,746	22661	1092957,338	1262097,165
22554	1092770,703	1261379,883	22608	1092932,409	1261706,036	22662	1092956,667	1262099,117
22555	1092772,172	1261381,608	22609	1092932,825	1261708,324	22663	1092955,989	1262101,059
22556	1092773,641	1261383,336	22610	1092933,234	1261710,609	22664	1092955,307	1262102,992
22557	1092775,112	1261385,068	22611	1092933,638	1261712,891	22665	1092954,62	1262104,916
22558	1092776,585	1261386,804	22612	1092934,038	1261715,17	22666	1092953,928	1262106,831
22559	1092778,058	1261388,543	22613	1092934,433	1261717,446	22667	1092953,232	1262108,737
22560	1092779,533	1261390,287	22614	1092934,823	1261719,72	22668	1092952,534	1262110,635
22561	1092781,019	1261392,047	22615	1092935,209	1261721,991	22669	1092951,832	1262112,524
22562	1092782,495	1261393,8	22616	1092935,591	1261724,258	22670	1092951,128	1262114,405
22563	1092783,972	1261395,558	22617	1092935,969	1261726,523	22671	1092950,422	1262116,278
22564	1092785,449	1261397,321	22618	1092936,344	1261728,784	22672	1092949,715	1262118,143
22565	1092786,926	1261399,088	22619	1092936,714	1261731,029	22673	1092949,007	1262120
22566	1092788,402	1261400,86	22620	1092937,084	1261733,286	22674	1092948,298	1262121,849

*Handwritten signature/initials*

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

22675	1092947,589	1262123,691	22729	1092793,382	1262432,995	22783	1092466,062	1262570,463
22676	1092946,886	1262125,513	22730	1092798,488	1262444,507	22784	1092462,511	1262571,304
22677	1092946,177	1262127,344	22731	1092789,749	1262451,955	22785	1092460,86	1262590,575
22678	1092945,469	1262129,167	22732	1092780,711	1262458,888	22786	1092444,321	1262590,506
22679	1092944,763	1262130,984	22733	1092770,904	1262466,276	22787	1092432,614	1262590,734
22680	1092944,059	1262132,795	22734	1092758,342	1262473,901	22788	1092420,804	1262591,129
22681	1092910,802	1262218,313	22735	1092746,717	1262478,798	22789	1092405,847	1262590,784
22682	1092921,023	1262227,683	22736	1092736,782	1262483,223	22790	1092400,16	1262577,89
22683	1092916,027	1262239,349	22737	1092727,206	1262486,886	22791	1092398,445	1262577,869
22684	1092912,216	1262248,497	22738	1092717,586	1262491,157	22792	1092396,327	1262577,831
22685	1092908,382	1262257,581	22739	1092706,983	1262494,969	22793	1092394,217	1262577,78
22686	1092905,349	1262265,033	22740	1092701,99	1262484,376	22794	1092392,115	1262577,717
22687	1092902,518	1262274,606	22741	1092701,763	1262484,461	22795	1092390,023	1262577,644
22688	1092898,003	1262285,79	22742	1092699,885	1262485,162	22796	1092387,938	1262577,559
22689	1092893,616	1262296,018	22743	1092698,013	1262485,857	22797	1092385,862	1262577,465
22690	1092881,271	1262294,25	22744	1092696,148	1262486,544	22798	1092383,795	1262577,362
22691	1092878,331	1262301,809	22745	1092694,288	1262487,227	22799	1092381,736	1262577,25
22692	1092877,629	1262303,615	22746	1092692,436	1262487,903	22800	1092379,686	1262577,131
22693	1092876,924	1262305,426	22747	1092690,602	1262488,571	22801	1092377,645	1262577,004
22694	1092876,215	1262307,244	22748	1092688,76	1262489,24	22802	1092375,612	1262576,87
22695	1092875,496	1262309,085	22749	1092686,925	1262489,905	22803	1092373,587	1262576,731
22696	1092874,776	1262310,921	22750	1092685,097	1262490,567	22804	1092371,572	1262576,586
22697	1092874,051	1262312,763	22751	1092683,437	1262518,329	22805	1092369,564	1262576,435
22698	1092873,319	1262314,612	22752	1092526,52	1262550,084	22806	1092367,566	1262576,281
22699	1092872,581	1262316,468	22753	1092524,714	1262550,784	22807	1092365,575	1262576,123
22700	1092871,836	1262318,329	22754	1092522,901	1262551,486	22808	1092363,594	1262575,962
22701	1092871,084	1262320,196	22755	1092521,081	1262552,19	22809	1092361,62	1262575,799
22702	1092870,323	1262322,068	22756	1092519,237	1262552,901	22810	1092359,655	1262575,633
22703	1092869,554	1262323,946	22757	1092517,397	1262553,609	22811	1092357,71	1262575,467
22704	1092868,776	1262325,828	22758	1092515,547	1262554,317	22812	1092355,757	1262575,299
22705	1092867,987	1262327,716	22759	1092513,689	1262555,026	22813	1092353,813	1262575,13
22706	1092867,189	1262329,608	22760	1092511,822	1262555,733	22814	1092351,877	1262574,961
22707	1092866,379	1262331,504	22761	1092509,946	1262556,439	22815	1092260,342	1262566,993
22708	1092865,558	1262333,404	22762	1092508,06	1262557,143	22816	1092258,415	1262566,825
22709	1092864,725	1262335,308	22763	1092506,165	1262557,846	22817	1092256,494	1262566,659
22710	1092863,88	1262337,215	22764	1092504,261	1262558,545	22818	1092254,581	1262566,494
22711	1092863,021	1262339,125	22765	1092502,346	1262559,241	22819	1092252,692	1262566,332
22712	1092862,148	1262341,038	22766	1092500,421	1262559,933	22820	1092250,798	1262566,172
22713	1092861,261	1262342,953	22767	1092498,486	1262560,62	22821	1092248,912	1262566,016
22714	1092860,36	1262344,87	22768	1092496,54	1262561,302	22822	1092247,034	1262565,862
22715	1092859,443	1262346,789	22769	1092494,584	1262561,979	22823	1092245,163	1262565,714
22716	1092858,509	1262348,709	22770	1092492,617	1262562,649	22824	1092243,299	1262565,569
22717	1092857,56	1262350,631	22771	1092490,639	1262563,311	22825	1092241,443	1262565,429
22718	1092856,593	1262352,552	22772	1092488,65	1262563,967	22826	1092239,594	1262565,295
22719	1092855,608	1262354,474	22773	1092486,649	1262564,614	22827	1092237,753	1262565,167
22720	1092854,604	1262356,396	22774	1092484,638	1262565,252	22828	1092235,919	1262565,044
22721	1092853,583	1262358,316	22775	1092482,614	1262565,88	22829	1092234,093	1262564,929
22722	1092852,572	1262360,178	22776	1092480,579	1262566,498	22830	1092232,274	1262564,821
22723	1092845,794	1262371,827	22777	1092478,532	1262567,105	22831	1092230,462	1262564,72
22724	1092838,42	1262383,11	22778	1092476,474	1262567,701	22832	1092228,658	1262564,627
22725	1092830,472	1262393,995	22779	1092474,403	1262568,284	22833	1092226,861	1262564,542
22726	1092821,971	1262404,453	22780	1092472,32	1262568,854	22834	1092225,071	1262564,467
22727	1092812,939	1262414,457	22781	1092470,225	1262569,41	22835	1092223,289	1262564,4
22728	1092803,401	1262423,98	22782	1092468,118	1262569,952	22836	1092221,515	1262564,343

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 147 de 207

22837	1092219,748	1262564,296	22891	1092041,316	1262654,1	22945	1091913,849	1262891,787
22838	1092217,988	1262564,259	22892	1092033,566	1262661,175	22946	1091913,275	1262894,178
22839	1092216,236	1262564,233	22893	1092027,15	1262666,294	22947	1091912,699	1262896,563
22840	1092214,492	1262564,217	22894	1092021,782	1262672,208	22948	1091912,119	1262898,953
22841	1092212,755	1262564,214	22895	1092010,558	1262666,249	22949	1091911,534	1262901,349
22842	1092211,027	1262564,221	22896	1092000,953	1262677,402	22950	1091910,944	1262903,749
22843	1092209,306	1262564,241	22897	1091991,841	1262688,959	22951	1091910,348	1262906,154
22844	1092207,593	1262564,274	22898	1091999,276	1262698,663	22952	1091909,745	1262908,565
22845	1092205,889	1262564,318	22899	1091994,146	1262705,612	22953	1091909,136	1262910,979
22846	1092204,133	1262564,378	22900	1091989,48	1262712,883	22954	1091908,519	1262913,398
22847	1092192,294	1262565,169	22901	1091984,623	1262720,487	22955	1091907,894	1262915,822
22848	1092180,519	1262566,627	22902	1091979,959	1262728,531	22956	1091907,26	1262918,249
22849	1092168,845	1262568,748	22903	1091967,864	1262725,412	22957	1091906,617	1262920,681
22850	1092157,31	1262571,525	22904	1091961,287	1262737,528	22958	1091905,965	1262923,117
22851	1092145,949	1262574,948	22905	1091955,207	1262749,9	22959	1091905,302	1262925,555
22852	1092144,841	1262575,321	22906	1091949,633	1262762,509	22960	1091904,629	1262927,998
22853	1092143,77	1262575,686	22907	1091944,575	1262775,334	22961	1091904,426	1262928,726
22854	1092142,699	1262576,058	22908	1091940,041	1262788,352	22962	1091915,316	1262934,561
22855	1092141,628	1262576,437	22909	1091939,482	1262790,084	22963	1091912,868	1262947,229
22856	1092140,558	1262576,821	22910	1091938,942	1262791,787	22964	1091907,967	1262959,786
22857	1092139,488	1262577,211	22911	1091938,409	1262793,497	22965	1091904,013	1262969,755
22858	1092138,418	1262577,608	22912	1091937,883	1262795,214	22966	1091899,961	1262979,276
22859	1092137,349	1262578,01	22913	1091937,362	1262796,939	22967	1091887,872	1262978
22860	1092136,279	1262578,418	22914	1091936,848	1262798,671	22968	1091887,365	1262979,271
22861	1092135,21	1262578,832	22915	1091936,34	1262800,409	22969	1091886,409	1262981,638
22862	1092134,141	1262579,252	22916	1091935,838	1262802,155	22970	1091885,445	1262983,994
22863	1092133,073	1262579,677	22917	1091935,341	1262803,907	22971	1091884,473	1262986,341
22864	1092132,005	1262580,109	22918	1091934,849	1262805,667	22972	1091883,495	1262988,678
22865	1092130,937	1262580,545	22919	1091934,362	1262807,433	22973	1091882,511	1262991,006
22866	1092129,87	1262580,987	22920	1091933,879	1262809,205	22974	1091881,52	1262993,325
22867	1092128,802	1262581,435	22921	1091933,401	1262810,984	22975	1091880,525	1262995,635
22868	1092127,735	1262581,888	22922	1091932,927	1262812,768	22976	1091879,525	1262997,936
22869	1092126,669	1262582,347	22923	1091932,457	1262814,56	22977	1091878,521	1263000,228
22870	1092125,602	1262582,81	22924	1091931,991	1262816,357	22978	1091877,513	1263002,513
22871	1092124,536	1262583,279	22925	1091931,528	1262818,161	22979	1091876,502	1263004,789
22872	1092123,47	1262583,753	22926	1091931,067	1262819,97	22980	1091875,489	1263007,057
22873	1092122,405	1262584,233	22927	1091930,61	1262821,786	22981	1091874,473	1263009,317
22874	1092121,339	1262584,717	22928	1091930,155	1262823,607	22982	1091873,456	1263011,57
22875	1092120,274	1262585,206	22929	1091929,702	1262825,434	22983	1091872,437	1263013,815
22876	1092119,21	1262585,701	22930	1091929,251	1262827,267	22984	1091871,418	1263016,054
22877	1092118,145	1262586,2	22931	1091928,802	1262829,105	22985	1091870,399	1263018,285
22878	1092117,081	1262586,703	22932	1091928,354	1262830,949	22986	1091869,385	1263020,499
22879	1092116,017	1262587,212	22933	1091927,906	1262832,798	22987	1091868,365	1263022,72
22880	1092114,953	1262587,726	22934	1091927,457	1262834,665	22988	1091867,347	1263024,935
22881	1092113,89	1262588,244	22935	1091927,011	1262836,523	22989	1091866,33	1263027,144
22882	1092112,804	1262588,777	22936	1091926,566	1262838,386	22990	1091865,315	1263029,347
22883	1092100,584	1262595,122	22937	1091926,12	1262840,253	22991	1091864,107	1263031,971
22884	1092088,63	1262601,956	22938	1091925,674	1262842,126	22992	1091863,055	1263034,255
22885	1092076,964	1262609,268	22939	1091925,227	1262844,004	22993	1091862,007	1263036,532
22886	1092065,602	1262617,047	22940	1091918,979	1262870,255	22994	1091860,965	1263038,8
22887	1092071,553	1262629,196	22941	1091929,698	1262875,981	22995	1091859,938	1263041,042
22888	1092062,415	1262636,341	22942	1091927,539	1262887,106	22996	1091858,912	1263043,291
22889	1092055,292	1262642,244	22943	1091914,849	1262887,606	22997	1091857,893	1263045,531
22890	1092048,081	1262648,233	22944	1091914,417	1262889,416	22998	1091856,883	1263047,765

1  
BB

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”


22999	1091855,883	1263049,992	23053	1091824,994	1263172,041	23107	1091678,29	1263426,503
23000	1091854,892	1263052,213	23054	1091824,5	1263176,394	23108	1091673,28	1263416,121
23001	1091853,912	1263054,427	23055	1091824,281	1263178,318	23109	1091644,392	1263435,515
23002	1091852,943	1263056,636	23056	1091824,062	1263180,25	23110	1091642,786	1263436,593
23003	1091851,987	1263058,839	23057	1091823,84	1263182,189	23111	1091641,185	1263437,668
23004	1091851,043	1263061,037	23058	1091823,614	1263184,152	23112	1091639,591	1263438,74
23005	1091850,112	1263063,229	23059	1091823,386	1263186,111	23113	1091638,003	1263439,81
23006	1091849,196	1263065,417	23060	1091823,154	1263188,078	23114	1091636,436	1263440,867
23007	1091848,294	1263067,6	23061	1091822,919	1263190,052	23115	1091634,864	1263441,93
23008	1091847,407	1263069,778	23062	1091822,679	1263192,034	23116	1091633,3	1263442,992
23009	1091846,537	1263071,953	23063	1091822,433	1263194,024	23117	1091631,743	1263444,052
23010	1091845,683	1263074,123	23064	1091822,182	1263196,021	23118	1091630,194	1263445,11
23011	1091844,846	1263076,289	23065	1091821,924	1263198,025	23119	1091628,653	1263446,169
23012	1091844,028	1263078,451	23066	1091821,659	1263200,037	23120	1091627,119	1263447,227
23013	1091843,227	1263080,61	23067	1091821,386	1263202,056	23121	1091625,595	1263448,284
23014	1091842,446	1263082,765	23068	1091821,106	1263204,082	23122	1091624,079	1263449,343
23015	1091841,685	1263084,917	23069	1091820,816	1263206,115	23123	1091622,571	1263450,401
23016	1091840,944	1263087,065	23070	1091820,517	1263208,155	23124	1091621,073	1263451,461
23017	1091840,224	1263089,21	23071	1091820,208	1263210,201	23125	1091619,584	1263452,521
23018	1091839,526	1263091,352	23072	1091819,888	1263212,255	23126	1091618,105	1263453,584
23019	1091838,85	1263093,49	23073	1091819,556	1263214,314	23127	1091616,636	1263454,647
23020	1091838,197	1263095,625	23074	1091819,213	1263216,38	23128	1091615,177	1263455,713
23021	1091837,567	1263097,756	23075	1091818,857	1263218,453	23129	1091613,727	1263456,781
23022	1091836,96	1263099,886	23076	1091818,488	1263220,531	23130	1091612,289	1263457,852
23023	1091836,375	1263102,022	23077	1091818,106	1263222,614	23131	1091610,861	1263458,925
23024	1091835,81	1263104,171	23078	1091817,708	1263224,704	23132	1091609,445	1263460,002
23025	1091835,263	1263106,336	23079	1091817,295	1263226,799	23133	1091608,039	1263461,082
23026	1091834,733	1263108,515	23080	1091816,867	1263228,898	23134	1091606,645	1263462,165
23027	1091834,221	1263110,709	23081	1091816,422	1263231,003	23135	1091605,263	1263463,253
23028	1091833,726	1263112,916	23082	1091815,96	1263233,112	23136	1091603,892	1263464,344
23029	1091833,246	1263115,137	23083	1091815,48	1263235,226	23137	1091602,534	1263465,439
23030	1091832,782	1263117,372	23084	1091814,982	1263237,344	23138	1091601,188	1263466,539
23031	1091832,334	1263119,62	23085	1091814,48	1263239,402	23139	1091599,856	1263467,643
23032	1091831,9	1263121,881	23086	1091811,213	1263251,345	23140	1091598,495	1263468,786
23033	1091831,48	1263124,155	23087	1091807,382	1263263,119	23141	1091588,545	1263477,697
23034	1091831,073	1263126,441	23088	1091802,994	1263274,697	23142	1091579,107	1263487,149
23035	1091830,68	1263128,74	23089	1091798,06	1263286,053	23143	1091570,208	1263497,11
23036	1091830,297	1263131,05	23090	1091792,591	1263297,161	23144	1091579,404	1263506,355
23037	1091829,927	1263133,373	23091	1091786,6	1263307,997	23145	1091572,729	1263518,667
23038	1091829,568	1263135,708	23092	1091780,099	1263318,534	23146	1091562,541	1263529,304
23039	1091829,218	1263138,054	23093	1091788,654	1263327,826	23147	1091555,388	1263536,549
23040	1091828,878	1263140,411	23094	1091782,174	1263337,034	23148	1091546,825	1263530,077
23041	1091828,547	1263142,78	23095	1091774,526	1263346,744	23149	1091540,341	1263541,815
23042	1091828,224	1263145,16	23096	1091763,059	1263341,805	23150	1091534,523	1263553,896
23043	1091827,908	1263147,55	23097	1091755,117	1263351,027	23151	1091529,388	1263566,283
23044	1091827,599	1263149,953	23098	1091746,753	1263359,867	23152	1091524,954	1263578,937
23045	1091827,296	1263152,365	23099	1091737,983	1263368,307	23153	1091521,233	1263591,82
23046	1091826,998	1263154,788	23100	1091743,755	1263379,66	23154	1091533,294	1263595,472
23047	1091826,705	1263157,222	23101	1091733,93	1263388,258	23155	1091532,561	1263605,774
23048	1091826,415	1263159,667	23102	1091724,344	1263395,496	23156	1091531,523	1263615,818
23049	1091826,128	1263162,121	23103	1091715,773	1263401,588	23157	1091530,574	1263625,672
23050	1091825,842	1263164,601	23104	1091707,346	1263407,705	23158	1091529,266	1263636,786
23051	1091825,559	1263167,071	23105	1091699,282	1263413,245	23159	1091527,476	1263646,586
23052	1091825,276	1263169,551	23106	1091689,636	1263420,502	23160	1091526,767	1263652,25



RESOLUCIÓN NÚMERO **1213** DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

23161	1091527,201	1263659,87	23215	1091278,327	1264095,414	23269	1091222,115	1264356,74
23162	1091527,293	1263671,164	23216	1091277,094	1264096,887	23270	1091222,749	1264358,394
23163	1091527,09	1263682,21	23217	1091275,866	1264098,356	23271	1091223,395	1264360,052
23164	1091526,531	1263693,242	23218	1091274,655	1264099,808	23272	1091224,052	1264361,713
23165	1091525,795	1263703,156	23219	1091273,441	1264101,266	23273	1091224,72	1264363,378
23166	1091525,36	1263713,974	23220	1091272,234	1264102,721	23274	1091225,398	1264365,045
23167	1091524,072	1263725,524	23221	1091271,034	1264104,172	23275	1091226,086	1264366,716
23168	1091508,123	1263732,058	23222	1091269,84	1264105,62	23276	1091226,784	1264368,391
23169	1091508,096	1263732,283	23223	1091268,654	1264107,066	23277	1091227,491	1264370,069
23170	1091507,836	1263734,375	23224	1091267,476	1264108,508	23278	1091228,206	1264371,751
23171	1091507,569	1263736,425	23225	1091266,306	1264109,949	23279	1091228,931	1264373,437
23172	1091505,006	1263752,731	23226	1091265,144	1264111,387	23280	1091229,663	1264375,127
23173	1091501,677	1263768,899	23227	1091263,991	1264112,823	23281	1091230,404	1264376,821
23174	1091497,59	1263784,891	23228	1091262,847	1264114,258	23282	1091231,152	1264378,519
23175	1091492,753	1263800,672	23229	1091261,712	1264115,69	23283	1091231,907	1264380,222
23176	1091487,178	1263816,209	23230	1091260,587	1264117,122	23284	1091232,669	1264381,929
23177	1091480,876	1263831,465	23231	1091259,471	1264118,553	23285	1091233,437	1264383,641
23178	1091473,862	1263846,407	23232	1091258,366	1264119,983	23286	1091234,211	1264385,358
23179	1091466,151	1263861,001	23233	1091257,271	1264121,412	23287	1091234,991	1264387,08
23180	1091457,761	1263875,216	23234	1091256,188	1264122,841	23288	1091235,776	1264388,808
23181	1091448,709	1263889,019	23235	1091255,115	1264124,269	23289	1091236,572	1264390,553
23182	1091447,531	1263890,718	23236	1091254,054	1264125,697	23290	1091237,365	1264392,288
23183	1091446,318	1263892,442	23237	1091253,004	1264127,126	23291	1091238,162	1264394,029
23184	1091445,099	1263894,155	23238	1091251,967	1264128,554	23292	1091238,963	1264395,776
23185	1091443,875	1263895,857	23239	1091250,941	1264129,983	23293	1091239,767	1264397,529
23186	1091442,645	1263897,547	23240	1091249,929	1264131,412	23294	1091254,511	1264429,666
23187	1091441,409	1263899,227	23241	1091248,929	1264132,842	23295	1091255,453	1264431,718
23188	1091440,17	1263900,896	23242	1091247,943	1264134,273	23296	1091256,396	1264433,774
23189	1091438,925	1263902,554	23243	1091246,97	1264135,704	23297	1091257,339	1264435,834
23190	1091437,677	1263904,201	23244	1091245,981	1264137,18	23298	1091258,284	1264437,896
23191	1091436,426	1263905,839	23245	1091240,692	1264145,511	23299	1091259,229	1264439,963
23192	1091435,171	1263907,468	23246	1091241,365	1264155,102	23300	1091260,175	1264442,034
23193	1091433,914	1263909,086	23247	1091236,683	1264166,757	23301	1091261,12	1264444,109
23194	1091432,654	1263910,695	23248	1091231,59	1264180,124	23302	1091262,065	1264446,188
23195	1091431,392	1263912,296	23249	1091221,802	1264185,929	23303	1091263,016	1264448,286
23196	1091430,128	1263913,887	23250	1091220,442	1264189,759	23304	1091263,961	1264450,375
23197	1091428,864	1263915,47	23251	1091217,543	1264197,695	23305	1091264,904	1264452,468
23198	1091427,598	1263917,045	23252	1091215,731	1264206,153	23306	1091265,847	1264454,566
23199	1091426,331	1263918,612	23253	1091213,388	1264215,521	23307	1091266,787	1264456,669
23200	1091425,065	1263920,17	23254	1091251,296	1264220,92	23308	1091267,726	1264458,776
23201	1091423,798	1263921,722	23255	1091251,949	1264228,007	23309	1091268,663	1264460,889
23202	1091422,532	1263923,266	23256	1091252,223	1264243,067	23310	1091269,597	1264463,007
23203	1091421,266	1263924,803	23257	1091250,636	1264255,832	23311	1091270,529	1264465,129
23204	1091420,002	1263926,334	23258	1091249,724	1264263,425	23312	1091271,458	1264467,257
23205	1091418,739	1263927,857	23259	1091211,287	1264269,027	23313	1091272,383	1264469,39
23206	1091417,477	1263929,375	23260	1091210,593	1264277,47	23314	1091273,305	1264471,529
23207	1091416,227	1263930,876	23261	1091210,793	1264284,586	23315	1091274,224	1264473,674
23208	1091414,968	1263932,384	23262	1091232,922	1264291,876	23316	1091275,138	1264475,823
23209	1091413,712	1263933,887	23263	1091230,008	1264312,411	23317	1091276,048	1264477,979
23210	1091412,458	1263935,384	23264	1091229,65	1264325,135	23318	1091276,953	1264480,141
23211	1091411,208	1263936,877	23265	1091219,894	1264350,708	23319	1091277,854	1264482,309
23212	1091409,961	1263938,365	23266	1091220,281	1264351,792	23320	1091278,749	1264484,483
23213	1091280,808	1264092,453	23267	1091220,88	1264353,438	23321	1091279,639	1264486,663
23214	1091279,565	1264093,935	23268	1091221,491	1264355,088	23322	1091280,523	1264488,849

+ 

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

23323	1091281,401	1264491,042	23377	1091192,881	1265032,825	23431	1091003,395	1265286,888
23324	1091282,272	1264493,241	23378	1091191,461	1265034,232	23432	1091003	1265288,654
23325	1091283,127	1264495,419	23379	1091190,042	1265035,632	23433	1091002,623	1265290,387
23326	1091290,238	1264514,565	23380	1091188,624	1265037,027	23434	1091002,255	1265292,127
23327	1091296,724	1264533,93	23381	1091187,206	1265038,416	23435	1091001,894	1265293,873
23328	1091302,58	1264553,496	23382	1091185,79	1265039,8	23436	1091001,54	1265295,628
23329	1091307,799	1264573,242	23383	1091184,375	1265041,178	23437	1091001,194	1265297,389
23330	1091312,375	1264593,146	23384	1091182,962	1265042,552	23438	1091000,855	1265299,157
23331	1091316,303	1264613,188	23385	1091181,56	1265043,911	23439	1091000,523	1265300,933
23332	1091319,579	1264633,346	23386	1091180,15	1265045,276	23440	1091000,197	1265302,714
23333	1091322,2	1264653,601	23387	1091178,741	1265046,637	23441	1090999,878	1265304,503
23334	1091324,164	1264673,929	23388	1091177,335	1265047,995	23442	1090999,564	1265306,299
23335	1091325,467	1264694,311	23389	1091175,932	1265049,347	23443	1090999,256	1265308,101
23336	1091326,109	1264714,724	23390	1091174,531	1265050,697	23444	1090998,953	1265309,909
23337	1091326,042	1264731,295	23391	1091173,134	1265052,043	23445	1090998,656	1265311,724
23338	1091325,337	1264747,851	23392	1091126,144	1265097,307	23446	1090998,364	1265313,545
23339	1091323,995	1264764,368	23393	1091125,626	1265107,38	23447	1090998,075	1265315,373
23340	1091322,016	1264780,821	23394	1091115,399	1265116,416	23448	1090997,792	1265317,206
23341	1091327,653	1264782,356	23395	1091104,045	1265119,555	23449	1090997,511	1265319,046
23342	1091323,473	1264799,948	23396	1091102,683	1265119,932	23450	1090997,235	1265320,892
23343	1091322,315	1264803,485	23397	1091102,324	1265120,28	23451	1090996,962	1265322,745
23344	1091321,205	1264807,401	23398	1091100,967	1265121,601	23452	1090996,691	1265324,602
23345	1091319,998	1264809,964	23399	1091099,615	1265122,92	23453	1090996,424	1265326,467
23346	1091315,27	1264817,434	23400	1091098,27	1265124,238	23454	1090996,159	1265328,336
23347	1091311,195	1264833,726	23401	1091096,931	1265125,554	23455	1090995,895	1265330,212
23348	1091306,488	1264849,847	23402	1091095,599	1265126,87	23456	1090995,633	1265332,094
23349	1091301,154	1264865,771	23403	1091094,273	1265128,183	23457	1090995,371	1265333,995
23350	1091295,203	1264881,475	23404	1091092,954	1265129,497	23458	1090995,112	1265335,885
23351	1091288,643	1264896,935	23405	1091091,643	1265130,81	23459	1090994,854	1265337,781
23352	1091281,485	1264912,127	23406	1091090,339	1265132,123	23460	1090994,596	1265339,683
23353	1091273,739	1264927,028	23407	1091089,043	1265133,435	23461	1090994,338	1265341,589
23354	1091265,416	1264941,614	23408	1091087,755	1265134,748	23462	1090994,079	1265343,502
23355	1091265,398	1264949,385	23409	1091086,475	1265136,06	23463	1090994,737	1265345,415
23356	1091255,991	1264969,321	23410	1091085,203	1265137,374	23464	1090994,478	1265347,328
23357	1091246,451	1264970,666	23411	1091083,941	1265138,688	23465	1090994,217	1265349,241
23358	1091237,031	1264983,395	23412	1091082,687	1265140,003	23466	1090994,954	1265351,154
23359	1091227,149	1264995,768	23413	1091081,442	1265141,319	23467	1090994,689	1265353,067
23360	1091216,817	1265007,769	23414	1091080,206	1265142,636	23468	1090994,419	1265354,980
23361	1091215,454	1265009,287	23415	1091078,98	1265143,955	23469	1090994,146	1265356,893
23362	1091214,062	1265010,824	23416	1091077,764	1265145,275	23470	1090994,87	1265358,806
23363	1091212,665	1265012,351	23417	1091076,558	1265146,597	23471	1090994,59	1265360,719
23364	1091211,266	1265013,868	23418	1091075,362	1265147,921	23472	1090994,304	1265362,632
23365	1091209,863	1265015,376	23419	1091074,177	1265149,247	23473	1090994,013	1265364,545
23366	1091208,457	1265016,875	23420	1091073,002	1265150,575	23474	1090994,716	1265366,458
23367	1091207,049	1265018,365	23421	1091071,811	1265151,937	23475	1090994,412	1265368,371
23368	1091205,638	1265019,847	23422	1091062,07	1265163,714	23476	1090994,101	1265370,284
23369	1091204,226	1265021,319	23423	1091052,921	1265175,956	23477	1090994,782	1265372,197
23370	1091202,811	1265022,784	23424	1091044,387	1265188,634	23478	1090994,456	1265374,110
23371	1091201,395	1265024,24	23425	1091036,488	1265201,718	23479	1090994,12	1265376,023
23372	1091199,977	1265025,689	23426	1091029,243	1265215,175	23480	1090994,775	1265377,936
23373	1091198,559	1265027,13	23427	1091022,67	1265228,972	23481	1090994,42	1265379,849
23374	1091197,14	1265028,564	23428	1091016,786	1265243,077	23482	1090994,055	1265381,762
23375	1091195,721	1265029,991	23429	1091011,604	1265257,455	23483	1090994,679	1265383,675
23376	1091194,301	1265031,411	23430	1091007,136	1265272,07	23484	1090994,291	1265385,588

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

23485	1090939,891	1265737,712	23539	1090758,648	1265951,866	23593	1090132,271	1266247,06
23486	1090939,477	1265739,775	23540	1090756,89	1265952,693	23594	1090130,661	1266247,91
23487	1090939,051	1265741,844	23541	1090689,479	1265984,382	23595	1090129,059	1266248,765
23488	1090938,611	1265743,916	23542	1090690,379	1265984,34	23596	1090127,464	1266249,625
23489	1090938,156	1265745,994	23543	1090701,893	1265983,92	23597	1090125,878	1266250,488
23490	1090937,686	1265748,075	23544	1090708,505	1265983,514	23598	1090124,299	1266251,357
23491	1090937,201	1265750,161	23545	1090714,24	1265983,921	23599	1090122,727	1266252,23
23492	1090936,699	1265752,25	23546	1090721,317	1265985,649	23600	1090121,133	1266253,126
23493	1090936,18	1265754,344	23547	1090728,203	1265988,921	23601	1090109,878	1266259,754
23494	1090935,658	1265756,382	23548	1090739,097	1265997,564	23602	1090098,863	1266266,775
23495	1090931,76	1265769,972	23549	1090735,466	1266002,016	23603	1090088,103	1266274,181
23496	1090927,181	1265783,347	23550	1090727,192	1266000,258	23604	1090077,612	1266281,961
23497	1090921,932	1265796,475	23551	1090725,62	1265994,533	23605	1090077,388	1266284,556
23498	1090916,028	1265809,321	23552	1090724,646	1265993,56	23606	1090073,453	1266289,517
23499	1090909,482	1265821,852	23553	1090722,737	1265992,594	23607	1090071,347	1266291,732
23500	1090902,313	1265834,037	23554	1090719,45	1265990,998	23608	1090068,982	1266294,12
23501	1090894,537	1265845,845	23555	1090717,76	1265990,271	23609	1090066,851	1266296,006
23502	1090886,176	1265857,245	23556	1090713,276	1265989,45	23610	1090066,615	1266296,191
23503	1090877,249	1265868,209	23557	1090709,121	1265996,629	23611	1090064,709	1266297,872
23504	1090867,781	1265878,708	23558	1090704,185	1265998,122	23612	1090062,796	1266299,546
23505	1090857,795	1265888,715	23559	1090699,264	1265999,229	23613	1090061,762	1266300,529
23506	1090847,316	1265898,206	23560	1090694,154	1265999,046	23614	1090060,18	1266301,871
23507	1090836,372	1265907,156	23561	1090689,197	1265999,203	23615	1090057,81	1266303,967
23508	1090824,99	1265915,542	23562	1090684,226	1266002,168	23616	1090056,724	1266305,007
23509	1090813,198	1265923,343	23563	1090677,149	1266005,041	23617	1090054,136	1266307,112
23510	1090811,411	1265924,452	23564	1090669,764	1266005,659	23618	1090051,607	1266309,355
23511	1090809,571	1265925,576	23565	1090660,204	1266003,602	23619	1090050,651	1266310,11
23512	1090807,728	1265926,682	23566	1090654,861	1266002,547	23620	1090047,888	1266312,668
23513	1090805,885	1265927,772	23567	1090652,922	1266001,568	23621	1090043,103	1266317,337
23514	1090804,041	1265928,846	23568	1090269,065	1266182,017	23622	1090040,492	1266314,679
23515	1090802,196	1265929,904	23569	1090172,797	1266227,273	23623	1090039,226	1266315,952
23516	1090800,351	1265930,946	23570	1090171,046	1266228,096	23624	1090037,944	1266317,252
23517	1090798,507	1265931,974	23571	1090169,299	1266228,918	23625	1090036,663	1266318,559
23518	1090796,663	1265932,988	23572	1090167,556	1266229,738	23626	1090035,384	1266319,874
23519	1090794,82	1265933,987	23573	1090165,818	1266230,557	23627	1090034,106	1266321,197
23520	1090792,979	1265934,974	23574	1090164,084	1266231,375	23628	1090032,828	1266322,527
23521	1090791,139	1265935,948	23575	1090162,356	1266232,193	23629	1090031,551	1266323,864
23522	1090789,301	1265936,91	23576	1090160,647	1266233,003	23630	1090030,275	1266325,209
23523	1090787,466	1265937,86	23577	1090158,931	1266233,819	23631	1090028,999	1266326,56
23524	1090785,633	1265938,799	23578	1090157,22	1266234,635	23632	1090027,724	1266327,917
23525	1090783,804	1265939,727	23579	1090155,515	1266235,452	23633	1090026,448	1266329,281
23526	1090781,977	1265940,645	23580	1090153,814	1266236,269	23634	1090025,172	1266330,651
23527	1090780,154	1265941,553	23581	1090152,12	1266237,087	23635	1090023,896	1266332,028
23528	1090778,335	1265942,452	23582	1090150,431	1266237,906	23636	1090022,619	1266333,409
23529	1090776,52	1265943,342	23583	1090148,748	1266238,727	23637	1090021,341	1266334,797
23530	1090774,709	1265944,224	23584	1090147,071	1266239,549	23638	1090020,063	1266336,19
23531	1090772,903	1265945,099	23585	1090145,401	1266240,373	23639	1090018,782	1266337,589
23532	1090771,102	1265945,965	23586	1090143,736	1266241,199	23640	1090017,501	1266338,992
23533	1090769,305	1265946,825	23587	1090142,078	1266242,028	23641	1090016,209	1266340,411
23534	1090767,514	1265947,679	23588	1090140,426	1266242,859	23642	1090014,926	1266341,822
23535	1090765,728	1265948,526	23589	1090138,781	1266243,692	23643	1090013,641	1266343,238
23536	1090763,962	1265949,362	23590	1090137,143	1266244,529	23644	1090012,353	1266344,658
23537	1090762,185	1265950,201	23591	1090135,512	1266245,369	23645	1090011,063	1266346,082
23538	1090760,413	1265951,036	23592	1090133,888	1266246,212	23646	1090009,77	1266347,51

"Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial "Autopista al Mar 2 ", en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social."

23647	1090008,475	1266348,941	23701	1089581,614	1266681,194	23755	1089042,784	1266702,873
23648	1089909,881	1266457,891	23702	1089579,703	1266681,354	23756	1089040,799	1266702,38
23649	1089868,847	1266500,318	23703	1089577,798	1266681,511	23757	1089038,821	1266701,882
23650	1089879,099	1266519,477	23704	1089575,916	1266681,664	23758	1089036,85	1266701,378
23651	1089866,377	1266538,693	23705	1089574,022	1266681,815	23759	1089034,886	1266700,868
23652	1089859,244	1266546,831	23706	1089572,135	1266681,965	23760	1089032,928	1266700,355
23653	1089852,541	1266554,332	23707	1089570,255	1266682,114	23761	1089030,977	1266699,837
23654	1089845,816	1266561,693	23708	1089568,383	1266682,261	23762	1089029,033	1266699,315
23655	1089839,242	1266569,249	23709	1089196,472	1266711,518	23763	1089027,095	1266698,79
23656	1089832,512	1266576,608	23710	1089194,542	1266711,669	23764	1089025,164	1266698,261
23657	1089826,083	1266584,191	23711	1089192,607	1266711,821	23765	1089023,239	1266697,731
23658	1089819,475	1266591,896	23712	1089190,666	1266711,973	23766	1089021,32	1266697,197
23659	1089812,462	1266599,328	23713	1089188,721	1266712,123	23767	1089019,407	1266696,662
23660	1089805,282	1266606,904	23714	1089186,769	1266712,274	23768	1089017,5	1266696,125
23661	1089797,889	1266614,804	23715	1089184,797	1266712,423	23769	1089015,599	1266695,587
23662	1089790,117	1266623,039	23716	1089182,832	1266712,571	23770	1089013,704	1266695,048
23663	1089781,659	1266631,302	23717	1089180,862	1266712,716	23771	1089011,828	1266694,512
23664	1089772,502	1266639,358	23718	1089178,886	1266712,858	23772	1089009,941	1266693,971
23665	1089762,825	1266647,246	23719	1089176,905	1266712,998	23773	1089008,06	1266693,431
23666	1089752,601	1266654,348	23720	1089174,918	1266713,135	23774	1089006,185	1266692,891
23667	1089742,266	1266661,191	23721	1089172,925	1266713,268	23775	1089004,315	1266692,352
23668	1089731,518	1266667,425	23722	1089170,927	1266713,397	23776	1089002,45	1266691,813
23669	1089720,547	1266673,276	23723	1089168,923	1266713,522	23777	1088688,524	1266601,229
23670	1089709,207	1266678,365	23724	1089166,914	1266713,642	23778	1088686,665	1266600,693
23671	1089697,764	1266683,025	23725	1089164,899	1266713,757	23779	1088684,81	1266600,158
23672	1089686,14	1266687,113	23726	1089162,878	1266713,867	23780	1088682,961	1266599,625
23673	1089674,134	1266690,947	23727	1089160,851	1266713,971	23781	1088681,116	1266599,095
23674	1089659,96	1266692,901	23728	1089158,819	1266714,068	23782	1088679,276	1266598,568
23675	1089643,999	1266684,12	23729	1089156,781	1266714,159	23783	1088677,456	1266598,048
23676	1089630,295	1266675,628	23730	1089154,738	1266714,243	23784	1088675,628	1266597,528
23677	1089629,332	1266675,024	23731	1089152,688	1266714,319	23785	1088673,804	1266597,012
23678	1089627,343	1266675,408	23732	1089150,634	1266714,388	23786	1088671,985	1266596,5
23679	1089625,293	1266675,789	23733	1089148,573	1266714,448	23787	1088670,17	1266595,992
23680	1089623,248	1266676,154	23734	1089146,508	1266714,5	23788	1088668,36	1266595,488
23681	1089621,208	1266676,503	23735	1089144,436	1266714,542	23789	1088666,553	1266594,99
23682	1089619,172	1266676,839	23736	1089142,359	1266714,575	23790	1088664,75	1266594,497
23683	1089617,142	1266677,16	23737	1089140,276	1266714,598	23791	1088662,952	1266594,01
23684	1089615,117	1266677,468	23738	1089138,188	1266714,611	23792	1088661,158	1266593,528
23685	1089613,097	1266677,764	23739	1089136,095	1266714,612	23793	1088659,367	1266593,053
23686	1089611,083	1266678,047	23740	1089134,039	1266714,603	23794	1088657,581	1266592,584
23687	1089609,074	1266678,318	23741	1089119,74	1266714,232	23795	1088655,798	1266592,122
23688	1089607,072	1266678,578	23742	1089105,465	1266713,324	23796	1088654,018	1266591,667
23689	1089605,075	1266678,828	23743	1089091,235	1266711,879	23797	1088652,243	1266591,219
23690	1089603,084	1266679,068	23744	1089077,069	1266709,899	23798	1088650,471	1266590,779
23691	1089601,1	1266679,298	23745	1089062,987	1266707,388	23799	1088648,703	1266590,347
23692	1089599,122	1266679,519	23746	1089060,971	1266706,983	23800	1088646,938	1266589,923
23693	1089597,15	1266679,732	23747	1089058,921	1266706,56	23801	1088645,176	1266589,508
23694	1089595,185	1266679,937	23748	1089056,878	1266706,128	23802	1088643,418	1266589,101
23695	1089593,226	1266680,135	23749	1089054,843	1266705,687	23803	1088641,664	1266588,703
23696	1089591,274	1266680,325	23750	1089052,815	1266705,237	23804	1088639,913	1266588,315
23697	1089589,328	1266680,51	23751	1089050,794	1266704,779	23805	1088638,165	1266587,936
23698	1089587,39	1266680,688	23752	1089048,781	1266704,313	23806	1088636,421	1266587,567
23699	1089585,458	1266680,861	23753	1089046,775	1266703,84	23807	1088634,68	1266587,208
23700	1089583,532	1266681,029	23754	1089044,776	1266703,36	23808	1088632,902	1266586,851

## RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 153 de 207

23809	1088617,638	1266584,217	23863	1088235,94	1266700,924	23917	1087911,453	1266910,216
23810	1088602,264	1266582,325	23864	1088226,667	1266702,653	23918	1087873,935	1266934,127
23811	1088586,817	1266581,179	23865	1088216,236	1266705,631	23919	1087861,457	1266941,069
23812	1088571,332	1266580,782	23866	1088206,072	1266707,223	23920	1087841,385	1266942,144
23813	1088555,847	1266581,134	23867	1088196,052	1266710,357	23921	1087824,245	1266942,837
23814	1088540,396	1266582,236	23868	1088183,097	1266712,556	23922	1087819,077	1266948,961
23815	1088525,017	1266584,084	23869	1088170,417	1266713,901	23923	1087814,828	1266956,854
23816	1088509,745	1266586,674	23870	1088158,937	1266713,847	23924	1087816,207	1266962,367
23817	1088494,617	1266590	23871	1088148,794	1266714,159	23925	1087822,041	1266973,699
23818	1088479,667	1266594,054	23872	1088143,99	1266705,366	23926	1087823,513	1266977,83
23819	1088477,93	1266594,576	23873	1088142,83	1266705,429	23927	1087827,193	1266982,244
23820	1088476,231	1266595,096	23874	1088139,925	1266705,569	23928	1087832,186	1266991,272
23821	1088474,529	1266595,627	23875	1088137,032	1266705,693	23929	1087846,002	1267011,815
23822	1088472,824	1266596,168	23876	1088134,149	1266705,803	23930	1087841,982	1267015,04
23823	1088471,117	1266596,719	23877	1088131,277	1266705,899	23931	1087829,009	1266999,395
23824	1088469,408	1266597,279	23878	1088128,416	1266705,982	23932	1087819,723	1266989,096
23825	1088467,696	1266597,849	23879	1088125,566	1266706,055	23933	1087815,533	1266983,833
23826	1088465,981	1266598,428	23880	1088122,727	1266706,117	23934	1087806,457	1266967,298
23827	1088464,264	1266599,016	23881	1088119,9	1266706,171	23935	1087806,091	1266967,92
23828	1088462,544	1266599,612	23882	1088117,084	1266706,216	23936	1087805,049	1266969,689
23829	1088460,821	1266600,216	23883	1088114,279	1266706,256	23937	1087803,996	1266971,461
23830	1088459,095	1266600,829	23884	1088113,577	1266706,264	23938	1087802,93	1266973,236
23831	1088457,367	1266601,448	23885	1088112,896	1266706,951	23939	1087801,853	1266975,013
23832	1088455,635	1266602,076	23886	1088110,877	1266708,888	23940	1087800,763	1266976,792
23833	1088453,9	1266602,71	23887	1088099,684	1266717,093	23941	1087799,659	1266978,571
23834	1088452,162	1266603,352	23888	1088088,631	1266719,223	23942	1087798,541	1266980,352
23835	1088450,42	1266603,999	23889	1088079,65	1266720,607	23943	1087797,408	1266982,133
23836	1088448,676	1266604,653	23890	1088072,357	1266723,922	23944	1087796,261	1266983,914
23837	1088446,928	1266605,313	23891	1088065,858	1266733,045	23945	1087795,098	1266985,695
23838	1088445,176	1266605,979	23892	1088065,051	1266812,096	23946	1087793,919	1266987,474
23839	1088443,42	1266606,649	23893	1088056,703	1266814,339	23947	1087792,723	1266989,253
23840	1088441,661	1266607,325	23894	1088052,657	1266815,457	23948	1087791,51	1266991,03
23841	1088439,898	1266608,006	23895	1088048,805	1266816,677	23949	1087790,28	1266992,805
23842	1088438,131	1266608,691	23896	1088045,046	1266818,122	23950	1087789,031	1266994,576
23843	1088436,36	1266609,38	23897	1088041,354	1266819,703	23951	1087787,764	1266996,345
23844	1088434,571	1266610,078	23898	1088037,821	1266821,449	23952	1087786,516	1266998,057
23845	1088432,794	1266610,774	23899	1088034,328	1266823,452	23953	1087778,373	1267008,563
23846	1088431,012	1266611,472	23900	1088030,259	1266825,86	23954	1087769,704	1267018,639
23847	1088429,226	1266612,174	23901	1088025,21	1266827,424	23955	1087760,531	1267028,259
23848	1088427,434	1266612,879	23902	1088019,765	1266827,997	23956	1087750,879	1267037,398
23849	1088425,638	1266613,585	23903	1088014,21	1266827,658	23957	1087740,772	1267046,031
23850	1088413,505	1266618,359	23904	1088008,9	1266827,574	23958	1087730,237	1267054,137
23851	1088371,189	1266635,009	23905	1088003,345	1266827,477	23959	1087719,301	1267061,694
23852	1088369,019	1266644,997	23906	1087996,526	1266827,985	23960	1087707,994	1267068,682
23853	1088367,564	1266656,918	23907	1087983,745	1266822,017	23961	1087696,344	1267075,082
23854	1088370,741	1266701,784	23908	1087970,314	1266815,029	23962	1087694,458	1267076,047
23855	1088347,551	1266718,363	23909	1087946,565	1266838,101	23963	1087692,513	1267077,022
23856	1088317,266	1266727,328	23910	1087941,36	1266847,667	23964	1087690,568	1267077,979
23857	1088292,583	1266694,549	23911	1087939,194	1266852,345	23965	1087688,623	1267078,917
23858	1088279,83	1266692,151	23912	1087937,533	1266861,757	23966	1087686,678	1267079,837
23859	1088273,254	1266690,915	23913	1087934,498	1266873,205	23967	1087684,735	1267080,74
23860	1088270,055	1266692,214	23914	1087930,963	1266883,745	23968	1087682,792	1267081,626
23861	1088258,475	1266696,164	23915	1087924,521	1266892,442	23969	1087680,852	1267082,497
23862	1088246,69	1266698,834	23916	1087918,706	1266900,693	23970	1087678,913	1267083,352

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 154 de 207

23971	1087676,977	1267084,192	24025	1087449,114	1267163,049	24079	1087228,776	1267224,494
23972	1087675,044	1267085,018	24026	1087446,351	1267163,619	24080	1087212,973	1267219,799
23973	1087673,113	1267085,83	24027	1087443,591	1267164,167	24081	1087211,866	1267220,501
23974	1087671,186	1267086,629	24028	1087441,65	1267164,536	24082	1087210,328	1267221,486
23975	1087669,263	1267087,416	24029	1087435,367	1267167,32	24083	1087208,788	1267222,479
23976	1087667,344	1267088,19	24030	1087424,063	1267168,785	24084	1087207,247	1267223,481
23977	1087665,429	1267088,954	24031	1087413,527	1267170,008	24085	1087205,703	1267224,491
23978	1087663,518	1267089,706	24032	1087403,112	1267171,009	24086	1087204,157	1267225,509
23979	1087661,612	1267090,448	24033	1087392,799	1267172,004	24087	1087202,608	1267226,535
23980	1087659,711	1267091,181	24034	1087382,208	1267172,776	24088	1087201,057	1267227,568
23981	1087657,815	1267091,905	24035	1087378,256	1267172,494	24089	1087199,976	1267228,292
23982	1087655,925	1267092,62	24036	1087376,493	1267172,648	24090	1087201,84	1267237,373
23983	1087654,04	1267093,327	24037	1087373,898	1267172,872	24091	1087203,069	1267247,691
23984	1087652,162	1267094,026	24038	1087371,31	1267173,094	24092	1087203,76	1267254,977
23985	1087650,289	1267094,719	24039	1087368,731	1267173,315	24093	1087201,541	1267262,55
23986	1087648,423	1267095,405	24040	1087368,343	1267173,348	24094	1087198,486	1267268,784
23987	1087646,563	1267096,086	24041	1087366,416	1267173,513	24095	1087195,45	1267274,737
23988	1087644,71	1267096,761	24042	1087364,493	1267173,678	24096	1087190,987	1267281,166
23989	1087642,875	1267097,427	24043	1087362,577	1267173,843	24097	1087170,749	1267301,249
23990	1087641,033	1267098,095	24044	1087360,668	1267174,009	24098	1087162,165	1267307,636
23991	1087639,197	1267098,758	24045	1087358,78	1267174,174	24099	1087150,343	1267315,607
23992	1087637,369	1267099,419	24046	1087356,886	1267174,342	24100	1087146,479	1267319,086
23993	1087531,937	1267137,505	24047	1087354,999	1267174,512	24101	1087142,494	1267322,194
23994	1087529,509	1267138,383	24048	1087353,118	1267174,684	24102	1087138,896	1267325,296
23995	1087527,073	1267139,261	24049	1087351,244	1267174,859	24103	1087135,341	1267328,658
23996	1087524,63	1267140,142	24050	1087349,376	1267175,036	24104	1087131,618	1267332,122
23997	1087522,163	1267141,028	24051	1087347,515	1267175,217	24105	1087127,79	1267335,466
23998	1087519,699	1267141,911	24052	1087345,661	1267175,401	24106	1087124,028	1267338,709
23999	1087517,226	1267142,792	24053	1087343,813	1267175,589	24107	1087120,331	1267341,999
24000	1087514,744	1267143,673	24054	1087341,972	1267175,782	24108	1087116,5	1267345,414
24001	1087512,253	1267144,552	24055	1087340,137	1267175,98	24109	1087108,6	1267351,708
24002	1087509,752	1267145,427	24056	1087338,31	1267176,182	24110	1087103,807	1267355,745
24003	1087507,241	1267146,3	24057	1087336,489	1267176,39	24111	1087086,423	1267360,707
24004	1087504,719	1267147,168	24058	1087334,675	1267176,604	24112	1087080,705	1267361,956
24005	1087502,188	1267148,031	24059	1087332,869	1267176,823	24113	1087074,848	1267362,656
24006	1087499,646	1267148,889	24060	1087331,069	1267177,049	24114	1087056,445	1267363,167
24007	1087497,094	1267149,74	24061	1087329,276	1267177,282	24115	1087035,145	1267365,153
24008	1087494,53	1267150,584	24062	1087327,491	1267177,521	24116	1087016,187	1267364,682
24009	1087491,956	1267151,42	24063	1087325,714	1267177,768	24117	1087009,987	1267367,98
24010	1087489,369	1267152,247	24064	1087323,943	1267178,023	24118	1086989,773	1267378,848
24011	1087486,772	1267153,065	24065	1087322,18	1267178,285	24119	1086968,12	1267383,24
24012	1087484,162	1267153,873	24066	1087320,424	1267178,556	24120	1086957,322	1267385,628
24013	1087481,541	1267154,669	24067	1087318,676	1267178,835	24121	1086946,862	1267388,231
24014	1087478,907	1267155,453	24068	1087316,936	1267179,123	24122	1086935,958	1267390,793
24015	1087476,261	1267156,225	24069	1087315,204	1267179,42	24123	1086926,055	1267392,612
24016	1087473,603	1267156,983	24070	1087313,48	1267179,727	24124	1086925,153	1267392,862
24017	1087470,933	1267157,727	24071	1087311,717	1267180,051	24125	1086909,116	1267397,279
24018	1087468,249	1267158,455	24072	1087298,471	1267182,883	24126	1086892,909	1267401,025
24019	1087465,553	1267159,167	24073	1087285,383	1267186,375	24127	1086876,56	1267404,094
24020	1087462,844	1267159,862	24074	1087272,488	1267190,519	24128	1086860,098	1267406,48
24021	1087460,122	1267160,54	24075	1087259,816	1267195,304	24129	1086843,55	1267408,18
24022	1087457,387	1267161,198	24076	1087247,401	1267200,719	24130	1086841,507	1267408,342
24023	1087454,638	1267161,836	24077	1087235,272	1267206,75	24131	1086839,428	1267408,497
24024	1087451,879	1267162,454	24078	1087235,409	1267208,827	24132	1086837,354	1267408,64

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

24133	1086835,283	1267408,774	24187	1086629,35	1267411,438	24241	1086438,143	1267515,578
24134	1086833,217	1267408,898	24188	1086627,639	1267411,603	24242	1086430,107	1267519,395
24135	1086831,156	1267409,012	24189	1086625,936	1267411,779	24243	1086418,282	1267524,68
24136	1086829,099	1267409,117	24190	1086624,243	1267411,968	24244	1086406,405	1267528,788
24137	1086827,047	1267409,214	24191	1086622,56	1267412,169	24245	1086391,719	1267533,745
24138	1086824,999	1267409,303	24192	1086620,825	1267412,39	24246	1086324,422	1267555,443
24139	1086822,956	1267409,384	24193	1086610,487	1267414,032	24247	1086319,848	1267514,539
24140	1086820,919	1267409,458	24194	1086600,248	1267416,213	24248	1086295,111	1267517,305
24141	1086818,886	1267409,524	24195	1086590,137	1267418,927	24249	1086287,246	1267517,944
24142	1086816,857	1267409,584	24196	1086580,182	1267422,165	24250	1086279,358	1267518,104
24143	1086814,834	1267409,638	24197	1086570,411	1267425,921	24251	1086271,474	1267517,785
24144	1086812,815	1267409,685	24198	1086568,798	1267426,598	24252	1086263,624	1267516,989
24145	1086810,802	1267409,727	24199	1086567,24	1267427,267	24253	1086262,994	1267516,906
24146	1086808,794	1267409,764	24200	1086565,681	1267427,951	24254	1086261,077	1267516,653
24147	1086806,79	1267409,796	24201	1086564,119	1267428,651	24255	1086259,169	1267516,401
24148	1086804,791	1267409,824	24202	1086562,555	1267429,366	24256	1086257,288	1267516,155
24149	1086802,798	1267409,847	24203	1086560,988	1267430,094	24257	1086255,406	1267515,91
24150	1086800,809	1267409,867	24204	1086559,419	1267430,838	24258	1086253,535	1267515,67
24151	1086798,826	1267409,883	24205	1086557,848	1267431,594	24259	1086251,675	1267515,434
24152	1086796,847	1267409,896	24206	1086556,274	1267432,365	24260	1086249,824	1267515,204
24153	1086794,874	1267409,907	24207	1086554,697	1267433,148	24261	1086247,984	1267514,98
24154	1086792,905	1267409,915	24208	1086553,118	1267433,944	24262	1086246,154	1267514,763
24155	1086790,955	1267409,922	24209	1086551,536	1267434,752	24263	1086244,334	1267514,552
24156	1086788,994	1267409,926	24210	1086549,951	1267435,572	24264	1086242,524	1267514,35
24157	1086787,038	1267409,929	24211	1086548,362	1267436,403	24265	1086240,725	1267514,156
24158	1086785,088	1267409,932	24212	1086546,77	1267437,246	24266	1086238,935	1267513,971
24159	1086783,142	1267409,933	24213	1086545,175	1267438,099	24267	1086237,155	1267513,795
24160	1086781,201	1267409,934	24214	1086543,576	1267438,963	24268	1086235,386	1267513,63
24161	1086676,88	1267409,998	24215	1086541,973	1267439,837	24269	1086233,626	1267513,475
24162	1086674,946	1267409,999	24216	1086540,366	1267440,72	24270	1086231,876	1267513,331
24163	1086673,018	1267410	24217	1086538,755	1267441,613	24271	1086230,136	1267513,199
24164	1086671,099	1267410,003	24218	1086537,139	1267442,514	24272	1086228,406	1267513,079
24165	1086669,204	1267410,008	24219	1086535,519	1267443,424	24273	1086226,687	1267512,972
24166	1086667,305	1267410,014	24220	1086533,894	1267444,341	24274	1086224,977	1267512,877
24167	1086665,415	1267410,023	24221	1086532,264	1267445,266	24275	1086223,278	1267512,796
24168	1086663,532	1267410,035	24222	1086530,628	1267446,198	24276	1086221,589	1267512,73
24169	1086661,658	1267410,05	24223	1086528,987	1267447,138	24277	1086219,911	1267512,677
24170	1086659,792	1267410,07	24224	1086527,34	1267448,083	24278	1086218,242	1267512,64
24171	1086657,934	1267410,094	24225	1086525,677	1267449,04	24279	1086216,585	1267512,618
24172	1086656,084	1267410,123	24226	1086524,021	1267449,994	24280	1086214,938	1267512,612
24173	1086654,242	1267410,157	24227	1086522,359	1267450,954	24281	1086213,302	1267512,621
24174	1086652,409	1267410,197	24228	1086520,69	1267451,918	24282	1086211,678	1267512,647
24175	1086650,584	1267410,243	24229	1086520,314	1267452,135	24283	1086210,065	1267512,69
24176	1086648,768	1267410,296	24230	1086518,777	1267453,023	24284	1086208,461	1267512,75
24177	1086646,959	1267410,356	24231	1086524,457	1267475,919	24285	1086206,857	1267512,829
24178	1086645,159	1267410,424	24232	1086516,135	1267480,235	24286	1086205,247	1267512,925
24179	1086643,368	1267410,499	24233	1086507,515	1267485,041	24287	1086203,625	1267513,039
24180	1086641,585	1267410,583	24234	1086497,74	1267490,229	24288	1086201,995	1267513,17
24181	1086639,811	1267410,676	24235	1086487,864	1267495,207	24289	1086200,355	1267513,318
24182	1086638,045	1267410,778	24236	1086479,01	1267499,464	24290	1086198,706	1267513,482
24183	1086636,289	1267410,89	24237	1086466,882	1267504,814	24291	1086197,047	1267513,663
24184	1086634,541	1267411,011	24238	1086455,989	1267509,188	24292	1086195,379	1267513,86
24185	1086632,802	1267411,143	24239	1086445,671	1267512,937	24293	1086193,702	1267514,072
24186	1086631,071	1267411,285	24240	1086442,976	1267513,792	24294	1086192,016	1267514,298

+ AB M

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

24295	1086190,321	1267514,539	24349	1086078,317	1267535,312	24403	1085961,405	1267535,178
24296	1086188,617	1267514,794	24350	1086076,326	1267535,459	24404	1085959,573	1267535,308
24297	1086186,904	1267515,063	24351	1086074,343	1267535,591	24405	1085957,754	1267535,454
24298	1086185,182	1267515,344	24352	1086072,366	1267535,709	24406	1085955,946	1267535,614
24299	1086183,451	1267515,638	24353	1086070,396	1267535,813	24407	1085954,149	1267535,791
24300	1086181,711	1267515,944	24354	1086068,433	1267535,904	24408	1085952,365	1267535,983
24301	1086179,962	1267516,261	24355	1086066,478	1267535,983	24409	1085950,592	1267536,192
24302	1086178,204	1267516,589	24356	1086064,53	1267536,05	24410	1085948,831	1267536,418
24303	1086176,437	1267516,928	24357	1086062,589	1267536,105	24411	1085947,071	1267536,662
24304	1086174,661	1267517,276	24358	1086060,636	1267536,149	24412	1085945,306	1267536,926
24305	1086172,875	1267517,633	24359	1086058,731	1267536,183	24413	1085943,534	1267537,209
24306	1086171,08	1267518	24360	1086056,813	1267536,208	24414	1085941,754	1267537,51
24307	1086169,276	1267518,374	24361	1086054,903	1267536,224	24415	1085939,967	1267537,83
24308	1086167,462	1267518,756	24362	1086053	1267536,231	24416	1085938,173	1267538,167
24309	1086165,638	1267519,144	24363	1086051,106	1267536,231	24417	1085936,372	1267538,521
24310	1086163,805	1267519,539	24364	1086049,219	1267536,223	24418	1085934,563	1267538,893
24311	1086161,961	1267519,94	24365	1086047,34	1267536,208	24419	1085932,748	1267539,281
24312	1086160,107	1267520,345	24366	1086045,469	1267536,187	24420	1085930,925	1267539,685
24313	1086158,233	1267520,757	24367	1086043,605	1267536,161	24421	1085929,096	1267540,104
24314	1086156,365	1267521,17	24368	1086041,75	1267536,129	24422	1085927,259	1267540,538
24315	1086154,485	1267521,585	24369	1086039,902	1267536,092	24423	1085925,416	1267540,986
24316	1086140,116	1267524,763	24370	1086038,062	1267536,052	24424	1085923,565	1267541,448
24317	1086138,383	1267525,146	24371	1086036,23	1267536,007	24425	1085921,707	1267541,923
24318	1086136,643	1267525,53	24372	1086034,406	1267535,96	24426	1085919,841	1267542,412
24319	1086134,895	1267525,915	24373	1086032,589	1267535,91	24427	1085917,969	1267542,912
24320	1086133,124	1267526,304	24374	1086030,781	1267535,858	24428	1085916,089	1267543,424
24321	1086131,356	1267526,69	24375	1086028,992	1267535,805	24429	1085914,201	1267543,947
24322	1086129,581	1267527,075	24376	1086027,196	1267535,749	24430	1085912,305	1267544,481
24323	1086127,797	1267527,459	24377	1086025,407	1267535,694	24431	1085910,402	1267545,024
24324	1086126,005	1267527,842	24378	1086023,625	1267535,638	24432	1085908,49	1267545,577
24325	1086124,204	1267528,222	24379	1086008,52	1267535,162	24433	1085906,571	1267546,138
24326	1086122,395	1267528,6	24380	1086006,436	1267535,097	24434	1085904,643	1267546,708
24327	1086120,578	1267528,975	24381	1086004,36	1267535,032	24435	1085902,707	1267547,286
24328	1086118,751	1267529,346	24382	1086002,31	1267534,97	24436	1085900,762	1267547,87
24329	1086116,916	1267529,713	24383	1086000,259	1267534,91	24437	1085898,809	1267548,461
24330	1086115,072	1267530,075	24384	1085998,219	1267534,853	24438	1085896,846	1267549,057
24331	1086113,219	1267530,432	24385	1085996,189	1267534,8	24439	1085894,865	1267549,661
24332	1086111,357	1267530,784	24386	1085994,169	1267534,75	24440	1085892,888	1267550,265
24333	1086109,487	1267531,128	24387	1085992,16	1267534,707	24441	1085890,902	1267550,873
24334	1086107,607	1267531,466	24388	1085990,16	1267534,669	24442	1085878,626	1267554,63
24335	1086105,717	1267531,797	24389	1085988,171	1267534,637	24443	1085875,694	1267555,527
24336	1086103,818	1267532,12	24390	1085986,191	1267534,612	24444	1085872,754	1267556,426
24337	1086101,911	1267532,434	24391	1085984,222	1267534,594	24445	1085869,804	1267557,326
24338	1086099,993	1267532,739	24392	1085982,263	1267534,585	24446	1085866,824	1267558,231
24339	1086098,067	1267533,034	24393	1085980,315	1267534,584	24447	1085863,847	1267559,131
24340	1086096,131	1267533,319	24394	1085978,376	1267534,593	24448	1085860,86	1267560,029
24341	1086094,185	1267533,593	24395	1085976,448	1267534,612	24449	1085859,253	1267560,508
24342	1086092,23	1267533,855	24396	1085974,531	1267534,641	24450	1085849,933	1267565,539
24343	1086090,266	1267534,105	24397	1085972,623	1267534,68	24451	1085837,904	1267571,203
24344	1086088,292	1267534,342	24398	1085970,727	1267534,732	24452	1085824,108	1267570,327
24345	1086086,309	1267534,566	24399	1085968,841	1267534,795	24453	1085823,878	1267570,297
24346	1086084,316	1267534,776	24400	1085966,965	1267534,871	24454	1085820,894	1267571,028
24347	1086082,316	1267534,97	24401	1085965,101	1267534,96	24455	1085817,724	1267571,783
24348	1086080,313	1267535,149	24402	1085963,247	1267535,062	24456	1085814,54	1267572,52



1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 157 de 207

24457	1085811,341	1267573,236	24511	1085644,031	1267581,127	24565	1085548,646	1267593,138
24458	1085808,126	1267573,931	24512	1085642,19	1267581,125	24566	1085547,023	1267593,464
24459	1085804,897	1267574,604	24513	1085640,356	1267581,13	24567	1085545,39	1267593,789
24460	1085801,653	1267575,253	24514	1085638,528	1267581,141	24568	1085543,747	1267594,112
24461	1085798,394	1267575,876	24515	1085636,708	1267581,158	24569	1085542,094	1267594,434
24462	1085795,119	1267576,474	24516	1085634,894	1267581,183	24570	1085540,431	1267594,754
24463	1085791,83	1267577,044	24517	1085633,088	1267581,215	24571	1085538,758	1267595,07
24464	1085788,526	1267577,584	24518	1085631,289	1267581,255	24572	1085537,075	1267595,383
24465	1085785,206	1267578,094	24519	1085629,497	1267581,303	24573	1085535,381	1267595,692
24466	1085781,874	1267578,573	24520	1085627,712	1267581,36	24574	1085533,677	1267595,996
24467	1085778,537	1267579,018	24521	1085625,935	1267581,425	24575	1085531,962	1267596,295
24468	1085775,204	1267579,428	24522	1085624,164	1267581,5	24576	1085530,237	1267596,588
24469	1085771,877	1267579,805	24523	1085622,402	1267581,584	24577	1085528,5	1267596,874
24470	1085768,556	1267580,15	24524	1085620,646	1267581,678	24578	1085526,753	1267597,153
24471	1085765,243	1267580,464	24525	1085618,899	1267581,783	24579	1085524,996	1267597,424
24472	1085761,937	1267580,749	24526	1085617,159	1267581,898	24580	1085523,227	1267597,686
24473	1085758,638	1267581,006	24527	1085615,426	1267582,023	24581	1085521,448	1267597,939
24474	1085755,347	1267581,236	24528	1085613,702	1267582,16	24582	1085519,657	1267598,183
24475	1085752,065	1267581,44	24529	1085611,984	1267582,308	24583	1085517,856	1267598,415
24476	1085748,792	1267581,619	24530	1085610,267	1267582,469	24584	1085516,044	1267598,636
24477	1085745,527	1267581,776	24531	1085608,546	1267582,641	24585	1085514,221	1267598,845
24478	1085742,271	1267581,909	24532	1085606,819	1267582,827	24586	1085512,386	1267599,041
24479	1085739,024	1267582,023	24533	1085605,086	1267583,024	24587	1085510,541	1267599,224
24480	1085735,787	1267582,116	24534	1085603,348	1267583,233	24588	1085508,685	1267599,393
24481	1085732,559	1267582,191	24535	1085601,604	1267583,453	24589	1085506,818	1267599,546
24482	1085729,34	1267582,249	24536	1085599,855	1267583,685	24590	1085504,941	1267599,683
24483	1085726,132	1267582,29	24537	1085598,099	1267583,927	24591	1085503,053	1267599,805
24484	1085722,933	1267582,317	24538	1085596,339	1267584,18	24592	1085501,232	1267599,904
24485	1085719,744	1267582,33	24539	1085594,573	1267584,442	24593	1085490,258	1267600,145
24486	1085716,565	1267582,33	24540	1085592,801	1267584,714	24594	1085479,289	1267599,768
24487	1085713,396	1267582,318	24541	1085591,023	1267584,996	24595	1085468,359	1267598,775
24488	1085710,237	1267582,296	24542	1085589,24	1267585,286	24596	1085457,502	1267597,169
24489	1085707,088	1267582,265	24543	1085587,451	1267585,585	24597	1085455,706	1267596,843
24490	1085703,949	1267582,225	24544	1085585,657	1267585,893	24598	1085453,848	1267596,487
24491	1085700,82	1267582,178	24545	1085583,857	1267586,208	24599	1085452,003	1267596,117
24492	1085697,701	1267582,125	24546	1085582,051	1267586,531	24600	1085450,169	1267595,732
24493	1085694,592	1267582,068	24547	1085580,24	1267586,86	24601	1085448,349	1267595,334
24494	1085691,508	1267582,006	24548	1085578,422	1267587,197	24602	1085446,541	1267594,923
24495	1085688,415	1267581,942	24549	1085576,599	1267587,54	24603	1085444,745	1267594,499
24496	1085685,331	1267581,875	24550	1085574,769	1267587,888	24604	1085442,963	1267594,065
24497	1085682,257	1267581,808	24551	1085572,934	1267588,243	24605	1085441,192	1267593,62
24498	1085668,599	1267581,508	24552	1085571,093	1267588,602	24606	1085439,433	1267593,164
24499	1085666,666	1267581,465	24553	1085569,245	1267588,967	24607	1085437,688	1267592,7
24500	1085664,737	1267581,423	24554	1085567,391	1267589,336	24608	1085435,953	1267592,227
24501	1085662,816	1267581,383	24555	1085565,531	1267589,708	24609	1085434,231	1267591,747
24502	1085660,902	1267581,343	24556	1085563,651	1267590,087	24610	1085432,521	1267591,258
24503	1085659,012	1267581,306	24557	1085561,781	1267590,466	24611	1085430,823	1267590,764
24504	1085657,115	1267581,271	24558	1085559,905	1267590,847	24612	1085429,136	1267590,264
24505	1085655,226	1267581,239	24559	1085558,022	1267591,231	24613	1085427,46	1267589,758
24506	1085653,343	1267581,21	24560	1085556,132	1267591,616	24614	1085425,796	1267589,248
24507	1085651,466	1267581,185	24561	1085555,044	1267591,838	24615	1085424,143	1267588,734
24508	1085649,597	1267581,163	24562	1085553,462	1267592,161	24616	1085422,501	1267588,217
24509	1085647,735	1267581,146	24563	1085551,872	1267592,485	24617	1085420,87	1267587,696
24510	1085645,88	1267581,134	24564	1085550,273	1267592,809	24618	1085419,249	1267587,174

f a h

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2.”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

24619	1085417,639	1267586,649	24673	1085121,097	1267549,044	24727	1085027,96	1267613,31
24620	1085416,039	1267586,124	24674	1085119,602	1267549,101	24728	1085027,376	1267614,701
24621	1085414,45	1267585,598	24675	1085118,122	1267549,163	24729	1085026,791	1267616,108
24622	1085412,87	1267585,072	24676	1085116,656	1267549,232	24730	1085026,205	1267617,529
24623	1085411,3	1267584,547	24677	1085115,204	1267549,307	24731	1085025,617	1267618,964
24624	1085409,753	1267584,027	24678	1085113,766	1267549,39	24732	1085025,027	1267620,412
24625	1085408,198	1267583,503	24679	1085112,342	1267549,48	24733	1085024,428	1267621,888
24626	1085406,652	1267582,98	24680	1085110,933	1267549,578	24734	1085023,833	1267623,357
24627	1085405,115	1267582,461	24681	1085109,539	1267549,686	24735	1085023,234	1267624,839
24628	1085347,399	1267562,937	24682	1085108,158	1267549,802	24736	1085015,422	1267644,162
24629	1085345,567	1267562,318	24683	1085106,793	1267549,928	24737	1085010,761	1267654,654
24630	1085343,744	1267561,702	24684	1085105,443	1267550,063	24738	1085005,404	1267664,809
24631	1085341,946	1267561,096	24685	1085104,107	1267550,21	24739	1084999,373	1267674,578
24632	1085340,147	1267560,492	24686	1085102,787	1267550,366	24740	1084992,696	1267683,918
24633	1085338,357	1267559,894	24687	1085101,481	1267550,534	24741	1084984,929	1267694,044
24634	1085336,578	1267559,303	24688	1085100,192	1267550,713	24742	1084981,394	1267699,184
24635	1085334,806	1267558,719	24689	1085098,917	1267550,904	24743	1084978,412	1267704,663
24636	1085333,044	1267558,142	24690	1085097,659	1267551,106	24744	1084976,016	1267710,422
24637	1085331,29	1267557,575	24691	1085096,417	1267551,321	24745	1084974,23	1267716,399
24638	1085329,545	1267557,016	24692	1085095,191	1267551,548	24746	1084969,865	1267734,367
24639	1085327,808	1267556,467	24693	1085093,981	1267551,787	24747	1084967,705	1267741,813
24640	1085326,08	1267555,928	24694	1085092,789	1267552,04	24748	1084964,897	1267749,039
24641	1085324,359	1267555,399	24695	1085091,612	1267552,305	24749	1084961,465	1267755,991
24642	1085322,646	1267554,882	24696	1085090,357	1267552,606	24750	1084957,433	1267762,614
24643	1085320,942	1267554,377	24697	1085083,195	1267554,734	24751	1084952,835	1267768,856
24644	1085319,245	1267553,884	24698	1085076,253	1267557,498	24752	1084947,706	1267774,669
24645	1085317,555	1267553,404	24699	1085069,588	1267560,874	24753	1084942,084	1267780,008
24646	1085315,873	1267552,937	24700	1085063,253	1267564,837	24754	1084936,014	1267784,831
24647	1085314,198	1267552,484	24701	1085057,301	1267569,352	24755	1084929,544	1267789,102
24648	1085312,531	1267552,045	24702	1085051,779	1267574,385	24756	1084922,722	1267792,786
24649	1085312,274	1267551,979	24703	1085046,732	1267579,894	24757	1084915,603	1267795,856
24650	1085309,106	1267559,768	24704	1085042,2	1267585,835	24758	1084908,241	1267798,287
24651	1085295,162	1267560,886	24705	1085041,473	1267586,902	24759	1084868,967	1267809,365
24652	1085284,719	1267560,51	24706	1085040,808	1267587,907	24760	1084854,657	1267813,035
24653	1085276,308	1267557,402	24707	1085040,148	1267588,933	24761	1084840,188	1267816,02
24654	1085268,766	1267557,047	24708	1085039,495	1267589,979	24762	1084825,593	1267818,312
24655	1085267,477	1267556,944	24709	1085038,848	1267591,044	24763	1084810,906	1267819,906
24656	1085259,164	1267555,438	24710	1085038,206	1267592,13	24764	1084796,159	1267820,798
24657	1085253,518	1267555,319	24711	1085037,57	1267593,234	24765	1084781,387	1267820,987
24658	1085251,912	1267555,669	24712	1085036,94	1267594,357	24766	1084766,622	1267820,471
24659	1085239,985	1267556,196	24713	1085036,315	1267595,5	24767	1084751,899	1267819,253
24660	1085228,719	1267553,866	24714	1085035,695	1267596,661	24768	1084737,25	1267817,335
24661	1085218,673	1267551,782	24715	1085035,08	1267597,839	24769	1084722,71	1267814,721
24662	1085208,711	1267549,732	24716	1085034,469	1267599,036	24770	1084708,31	1267811,417
24663	1085199,024	1267547,896	24717	1085033,863	1267600,25	24771	1084694,085	1267807,431
24664	1085195,232	1267547,398	24718	1085033,261	1267601,482	24772	1084680,065	1267802,772
24665	1085133,551	1267548,717	24719	1085032,662	1267602,731	24773	1084666,284	1267797,45
24666	1085131,941	1267548,752	24720	1085032,067	1267603,997	24774	1084461,086	1267712,54
24667	1085130,343	1267548,787	24721	1085031,474	1267605,28	24775	1084457,027	1267711,19
24668	1085128,778	1267548,823	24722	1085030,885	1267606,578	24776	1084452,816	1267710,431
24669	1085127,214	1267548,86	24723	1085030,297	1267607,893	24777	1084448,54	1267710,279
24670	1085125,664	1267548,901	24724	1085029,711	1267609,224	24778	1084444,287	1267710,737
24671	1085124,128	1267548,945	24725	1085029,127	1267610,571	24779	1084440,141	1267711,796
24672	1085122,605	1267548,992	24726	1085028,543	1267611,933	24780	1084436,188	1267713,433

RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

24781	1084432,509	1267715,616	24835	1084258,471	1267815,599	24889	1084163,252	1267899,636
24782	1084385,69	1267748,115	24836	1084257,476	1267816,603	24890	1084153,596	1267904,076
24783	1084376,817	1267753,908	24837	1084256,48	1267817,619	24891	1084143,706	1267907,968
24784	1084367,628	1267759,187	24838	1084255,482	1267818,646	24892	1084139,336	1267912,631
24785	1084358,153	1267763,935	24839	1084254,483	1267819,686	24893	1084126,673	1267924,374
24786	1084348,425	1267768,137	24840	1084253,481	1267820,737	24894	1084109,948	1267925,049
24787	1084338,472	1267771,779	24841	1084252,477	1267821,799	24895	1084097,339	1267922,863
24788	1084335,501	1267772,771	24842	1084251,472	1267822,871	24896	1084087,877	1267922,182
24789	1084334,003	1267773,272	24843	1084250,463	1267823,955	24897	1084075,852	1267925,248
24790	1084332,513	1267773,77	24844	1084249,451	1267825,048	24898	1084062,094	1267922,173
24791	1084331,033	1267774,266	24845	1084248,435	1267826,151	24899	1084052,15	1267918,936
24792	1084329,58	1267774,755	24846	1084247,417	1267827,265	24900	1084042,285	1267917,801
24793	1084328,123	1267775,247	24847	1084246,394	1267828,387	24901	1084037,141	1267916,596
24794	1084326,676	1267775,738	24848	1084245,367	1267829,518	24902	1084036,023	1267916,479
24795	1084325,239	1267776,229	24849	1084244,335	1267830,658	24903	1084034,409	1267916,311
24796	1084323,812	1267776,719	24850	1084243,289	1267831,818	24904	1084029,464	1267915,794
24797	1084322,396	1267777,211	24851	1084242,25	1267832,971	24905	1084027,862	1267915,626
24798	1084320,99	1267777,703	24852	1084241,206	1267834,132	24906	1084026,268	1267915,46
24799	1084319,594	1267778,196	24853	1084240,155	1267835,3	24907	1084024,701	1267915,298
24800	1084318,209	1267778,692	24854	1084237,567	1267838,179	24908	1084023,134	1267915,137
24801	1084316,835	1267779,189	24855	1084236,488	1267839,379	24909	1084021,578	1267914,98
24802	1084315,472	1267779,689	24856	1084235,402	1267840,586	24910	1084020,031	1267914,827
24803	1084314,121	1267780,191	24857	1084234,31	1267841,799	24911	1084018,496	1267914,678
24804	1084312,78	1267780,697	24858	1084233,196	1267843,032	24912	1084016,97	1267914,534
24805	1084311,451	1267781,206	24859	1084232,085	1267844,261	24913	1084015,455	1267914,396
24806	1084310,135	1267781,718	24860	1084230,964	1267845,494	24914	1084013,951	1267914,263
24807	1084308,829	1267782,235	24861	1084229,835	1267846,733	24915	1084012,456	1267914,136
24808	1084307,536	1267782,756	24862	1084228,696	1267847,977	24916	1084010,972	1267914,016
24809	1084306,255	1267783,281	24863	1084227,548	1267849,224	24917	1084009,498	1267913,904
24810	1084304,986	1267783,812	24864	1084226,389	1267850,476	24918	1084008,034	1267913,799
24811	1084303,73	1267784,347	24865	1084225,219	1267851,731	24919	1084006,58	1267913,702
24812	1084302,487	1267784,888	24866	1084224,039	1267852,988	24920	1084005,137	1267913,614
24813	1084301,256	1267785,435	24867	1084222,847	1267854,249	24921	1084003,704	1267913,534
24814	1084300,039	1267785,987	24868	1084221,642	1267855,511	24922	1084002,281	1267913,464
24815	1084298,835	1267786,546	24869	1084220,425	1267856,775	24923	1084000,869	1267913,404
24816	1084297,644	1267787,11	24870	1084219,196	1267858,039	24924	1083999,466	1267913,353
24817	1084296,467	1267787,682	24871	1084217,953	1267859,305	24925	1083998,075	1267913,313
24818	1084295,304	1267788,259	24872	1084216,696	1267860,57	24926	1083996,693	1267913,284
24819	1084294,092	1267788,876	24873	1084215,424	1267861,835	24927	1083995,323	1267913,266
24820	1084286,199	1267793,3	24874	1084214,138	1267863,099	24928	1083993,963	1267913,258
24821	1084278,632	1267798,262	24875	1084212,837	1267864,361	24929	1083992,614	1267913,263
24822	1084271,43	1267803,738	24876	1084211,52	1267865,621	24930	1083991,276	1267913,28
24823	1084270,381	1267804,604	24877	1084210,187	1267866,879	24931	1083989,948	1267913,309
24824	1084269,387	1267805,441	24878	1084208,838	1267868,133	24932	1083988,632	1267913,35
24825	1084268,394	1267806,292	24879	1084207,471	1267869,383	24933	1083987,327	1267913,404
24826	1084267,402	1267807,159	24880	1084206,087	1267870,628	24934	1083986,034	1267913,472
24827	1084266,41	1267808,041	24881	1084204,686	1267871,868	24935	1083984,672	1267913,557
24828	1084265,418	1267808,938	24882	1084203,266	1267873,102	24936	1083976,361	1267914,435
24829	1084264,427	1267809,848	24883	1084201,828	1267874,33	24937	1083968,136	1267915,913
24830	1084263,435	1267810,773	24884	1084200,37	1267875,55	24938	1083960,04	1267917,985
24831	1084262,443	1267811,712	24885	1084198,955	1267876,711	24939	1083952,116	1267920,64
24832	1084261,451	1267812,664	24886	1084190,525	1267883,183	24940	1083950,842	1267921,128
24833	1084260,459	1267813,629	24887	1084181,745	1267889,173	24941	1083949,638	1267921,604
24834	1084259,465	1267814,608	24888	1084172,645	1267894,663	24942	1083948,428	1267922,097

+ BBR

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 160 de 207

24943	1083947,214	1267922,606	24997	1083872,159	1267963,26	25051	1083786,388	1267991,035
24944	1083945,994	1267923,131	24998	1083870,494	1267964,033	25052	1083785,077	1267991,484
24945	1083944,77	1267923,672	24999	1083868,815	1267964,796	25053	1083783,782	1267991,939
24946	1083943,541	1267924,229	25000	1083867,123	1267965,55	25054	1083782,504	1267992,401
24947	1083942,307	1267924,8	25001	1083865,418	1267966,293	25055	1083781,242	1267992,868
24948	1083941,068	1267925,386	25002	1083863,7	1267967,024	25056	1083779,995	1267993,343
24949	1083939,824	1267925,987	25003	1083861,975	1267967,741	25057	1083778,766	1267993,825
24950	1083938,575	1267926,601	25004	1083860,251	1267968,441	25058	1083777,554	1267994,314
24951	1083937,32	1267927,23	25005	1083858,529	1267969,124	25059	1083776,359	1267994,811
24952	1083936,06	1267927,872	25006	1083856,81	1267969,79	25060	1083775,181	1267995,315
24953	1083934,795	1267928,526	25007	1083855,094	1267970,44	25061	1083774,021	1267995,828
24954	1083933,525	1267929,194	25008	1083853,38	1267971,074	25062	1083772,879	1267996,349
24955	1083932,249	1267929,874	25009	1083851,671	1267971,694	25063	1083771,755	1267996,878
24956	1083930,967	1267930,566	25010	1083849,965	1267972,3	25064	1083770,65	1267997,415
24957	1083929,679	1267931,269	25011	1083848,263	1267972,891	25065	1083769,479	1267998,003
24958	1083928,385	1267931,984	25012	1083846,565	1267973,47	25066	1083768,359	1268001,3
24959	1083927,084	1267932,71	25013	1083844,873	1267974,036	25067	1083757,972	1268005,028
24960	1083925,778	1267933,446	25014	1083843,185	1267974,589	25068	1083752,646	1268009,167
24961	1083924,464	1267934,192	25015	1083841,502	1267975,132	25069	1083747,644	1268013,693
24962	1083923,143	1267934,948	25016	1083839,824	1267975,663	25070	1083746,713	1268014,615
24963	1083921,816	1267935,712	25017	1083838,151	1267976,184	25071	1083745,851	1268015,492
24964	1083920,481	1267936,486	25018	1083836,485	1267976,695	25072	1083744,991	1268016,388
24965	1083919,138	1267937,267	25019	1083834,825	1267977,196	25073	1083744,133	1268017,305
24966	1083917,787	1267938,057	25020	1083833,17	1267977,688	25074	1083743,278	1268018,24
24967	1083916,429	1267938,854	25021	1083831,522	1267978,172	25075	1083742,424	1268019,196
24968	1083915,052	1267939,663	25022	1083829,88	1267978,649	25076	1083741,572	1268020,17
24969	1083913,681	1267940,471	25023	1083828,245	1267979,117	25077	1083740,721	1268021,163
24970	1083912,301	1267941,284	25024	1083826,617	1267979,579	25078	1083739,873	1268022,174
24971	1083911,432	1267941,797	25025	1083824,995	1267980,035	25079	1083739,025	1268023,203
24972	1083910,042	1267942,616	25026	1083823,381	1267980,485	25080	1083738,179	1268024,25
24973	1083908,644	1267943,439	25027	1083821,774	1267980,929	25081	1083737,334	1268025,315
24974	1083907,24	1267944,266	25028	1083820,174	1267981,368	25082	1083736,49	1268026,397
24975	1083905,813	1267945,104	25029	1083818,581	1267981,803	25083	1083735,646	1268027,496
24976	1083904,388	1267945,938	25030	1083817,009	1267982,231	25084	1083734,803	1268028,611
24977	1083902,956	1267946,774	25031	1083815,428	1267982,659	25085	1083733,96	1268029,743
24978	1083901,514	1267947,613	25032	1083813,854	1267983,085	25086	1083733,116	1268030,89
24979	1083900,064	1267948,452	25033	1083812,289	1267983,508	25087	1083732,271	1268032,053
24980	1083898,604	1267949,293	25034	1083810,899	1267983,883	25088	1083731,426	1268033,232
24981	1083897,136	1267950,134	25035	1083809,344	1267984,303	25089	1083730,579	1268034,425
24982	1083895,657	1267950,975	25036	1083807,799	1267984,721	25090	1083729,731	1268035,633
24983	1083894,169	1267951,816	25037	1083806,287	1267985,132	25091	1083728,88	1268036,856
24984	1083892,67	1267952,656	25038	1083804,775	1267985,545	25092	1083728,026	1268038,092
24985	1083891,161	1267953,494	25039	1083803,276	1267985,956	25093	1083727,17	1268039,342
24986	1083889,642	1267954,331	25040	1083801,791	1267986,368	25094	1083726,31	1268040,606
24987	1083888,111	1267955,165	25041	1083800,319	1267986,78	25095	1083725,446	1268041,882
24988	1083886,57	1267955,996	25042	1083798,861	1267987,193	25096	1083724,578	1268043,171
24989	1083885,017	1267956,824	25043	1083797,417	1267987,607	25097	1083723,704	1268044,473
24990	1083883,453	1267957,648	25044	1083795,987	1267988,024	25098	1083722,818	1268045,797
24991	1083881,876	1267958,468	25045	1083794,571	1267988,443	25099	1083721,937	1268047,117
24992	1083880,288	1267959,282	25046	1083793,17	1267988,865	25100	1083721,049	1268048,447
24993	1083878,687	1267960,091	25047	1083791,783	1267989,29	25101	1083718,764	1268051,871
24994	1083877,074	1267960,894	25048	1083790,412	1267989,719	25102	1083717,867	1268053,214
24995	1083875,449	1267961,69	25049	1083789,055	1267990,153	25103	1083716,965	1268054,566
24996	1083873,81	1267962,479	25050	1083787,714	1267990,591	25104	1083716,045	1268055,941

RESOLUCIÓN NÚMERO 1213 DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 161 de 207

25105	1083715,123	1268057,315	25159	1083610,464	1268139,686	25213	1083480,706	1268193,081
25106	1083714,192	1268058,698	25160	1083608,853	1268140,238	25214	1083479,173	1268194,214
25107	1083713,251	1268060,089	25161	1083607,252	1268140,782	25215	1083477,638	1268195,364
25108	1083712,301	1268061,487	25162	1083605,661	1268141,318	25216	1083476,1	1268196,529
25109	1083711,34	1268062,893	25163	1083604,08	1268141,847	25217	1083474,56	1268197,709
25110	1083710,367	1268064,306	25164	1083602,51	1268142,37	25218	1083473,016	1268198,904
25111	1083709,383	1268065,725	25165	1083600,962	1268142,884	25219	1083471,469	1268200,114
25112	1083708,386	1268067,15	25166	1083599,408	1268143,398	25220	1083469,917	1268201,337
25113	1083707,376	1268068,58	25167	1083597,865	1268143,907	25221	1083468,362	1268202,573
25114	1083706,352	1268070,015	25168	1083557,238	1268157,324	25222	1083466,801	1268203,822
25115	1083705,314	1268071,455	25169	1083555,248	1268157,981	25223	1083465,236	1268205,083
25116	1083704,26	1268072,898	25170	1083553,269	1268158,636	25224	1083463,665	1268206,356
25117	1083703,191	1268074,345	25171	1083551,317	1268159,283	25225	1083462,088	1268207,639
25118	1083702,105	1268075,794	25172	1083549,366	1268159,933	25226	1083460,504	1268208,933
25119	1083701,002	1268077,246	25173	1083547,427	1268160,581	25227	1083458,914	1268210,236
25120	1083699,882	1268078,699	25174	1083545,5	1268161,231	25228	1083457,307	1268211,556
25121	1083698,742	1268080,153	25175	1083543,585	1268161,88	25229	1083455,705	1268212,873
25122	1083697,584	1268081,607	25176	1083541,683	1268162,531	25230	1083454,096	1268214,199
25123	1083696,406	1268083,061	25177	1083539,794	1268163,184	25231	1083363,948	1268288,433
25124	1083695,208	1268084,513	25178	1083537,919	1268163,84	25232	1083362,702	1268289,459
25125	1083693,989	1268085,964	25179	1083536,057	1268164,499	25233	1083361,45	1268290,49
25126	1083692,748	1268087,412	25180	1083534,208	1268165,162	25234	1083360,191	1268291,524
25127	1083691,485	1268088,857	25181	1083532,373	1268165,83	25235	1083358,913	1268292,573
25128	1083690,198	1268090,297	25182	1083530,553	1268166,503	25236	1083357,636	1268293,619
25129	1083688,888	1268091,732	25183	1083528,747	1268167,182	25237	1083356,352	1268294,667
25130	1083687,554	1268093,162	25184	1083526,956	1268167,867	25238	1083355,059	1268295,719
25131	1083686,196	1268094,584	25185	1083525,179	1268168,558	25239	1083353,758	1268296,774
25132	1083684,88	1268095,928	25186	1083523,418	1268169,258	25240	1083352,449	1268297,83
25133	1083676,731	1268103,607	25187	1083521,673	1268169,964	25241	1083351,13	1268298,889
25134	1083668,063	1268110,697	25188	1083519,943	1268170,68	25242	1083349,803	1268299,949
25135	1083658,922	1268117,164	25189	1083518,23	1268171,404	25243	1083348,465	1268301,011
25136	1083649,35	1268122,976	25190	1083516,533	1268172,137	25244	1083347,118	1268302,072
25137	1083647,705	1268123,886	25191	1083514,853	1268172,88	25245	1083345,76	1268303,135
25138	1083645,972	1268124,817	25192	1083513,19	1268173,633	25246	1083344,392	1268304,197
25139	1083644,239	1268125,722	25193	1083511,545	1268174,397	25247	1083343,013	1268305,258
25140	1083642,507	1268126,603	25194	1083509,918	1268175,171	25248	1083341,623	1268306,318
25141	1083640,776	1268127,459	25195	1083508,308	1268175,957	25249	1083340,221	1268307,377
25142	1083639,047	1268128,292	25196	1083506,718	1268176,754	25250	1083338,808	1268308,434
25143	1083637,321	1268129,103	25197	1083505,146	1268177,563	25251	1083337,382	1268309,489
25144	1083635,598	1268129,892	25198	1083503,594	1268178,384	25252	1083335,944	1268310,54
25145	1083633,879	1268130,661	25199	1083502,06	1268179,218	25253	1083334,494	1268311,588
25146	1083632,164	1268131,409	25200	1083500,535	1268180,071	25254	1083333,03	1268312,632
25147	1083630,454	1268132,138	25201	1083499,013	1268180,945	25255	1083331,553	1268313,671
25148	1083628,75	1268132,849	25202	1083497,49	1268181,843	25256	1083330,063	1268314,706
25149	1083627,05	1268133,542	25203	1083495,967	1268182,763	25257	1083328,558	1268315,734
25150	1083625,358	1268134,219	25204	1083494,443	1268183,704	25258	1083327,04	1268316,757
25151	1083623,672	1268134,88	25205	1083492,92	1268184,667	25259	1083325,507	1268317,773
25152	1083621,992	1268135,525	25206	1083491,396	1268185,651	25260	1083323,96	1268318,781
25153	1083620,321	1268136,156	25207	1083489,872	1268186,655	25261	1083322,398	1268319,782
25154	1083618,657	1268136,774	25208	1083488,347	1268187,68	25262	1083320,877	1268320,739
25155	1083617,001	1268137,379	25209	1083486,821	1268188,723	25263	1083309,495	1268327,372
25156	1083615,353	1268137,972	25210	1083485,295	1268189,786	25264	1083297,737	1268333,312
25157	1083613,714	1268138,554	25211	1083483,767	1268190,867	25265	1083285,645	1268338,537
25158	1083612,084	1268139,125	25212	1083482,237	1268191,965	25266	1083283,972	1268339,194

*[Handwritten signature]*

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

25267	1083282,24	1268339,857	25321	1083014,903	1268384,683	25375	1082889,509	1268385,096
25268	1083280,51	1268340,505	25322	1083013,193	1268384,364	25376	1082888,209	1268385,74
25269	1083278,782	1268341,135	25323	1083011,493	1268384,04	25377	1082886,902	1268386,397
25270	1083277,058	1268341,751	25324	1083009,802	1268383,711	25378	1082885,588	1268387,065
25271	1083275,338	1268342,351	25325	1083008,119	1268383,377	25379	1082884,265	1268387,745
25272	1083273,621	1268342,937	25326	1083006,445	1268383,039	25380	1082882,935	1268388,435
25273	1083271,908	1268343,509	25327	1083004,779	1268382,698	25381	1082881,596	1268389,136
25274	1083270,199	1268344,068	25328	1083003,121	1268382,354	25382	1082880,249	1268389,846
25275	1083268,495	1268344,614	25329	1083001,472	1268382,007	25383	1082878,894	1268390,566
25276	1083266,795	1268345,147	25330	1082999,831	1268381,657	25384	1082877,529	1268391,295
25277	1083265,101	1268345,669	25331	1082998,198	1268381,306	25385	1082877,292	1268391,423
25278	1083263,411	1268346,18	25332	1082996,574	1268380,954	25386	1082876,867	1268396,518
25279	1083261,727	1268346,68	25333	1082994,957	1268380,601	25387	1082860,423	1268409,917
25280	1083260,049	1268347,169	25334	1082993,349	1268380,247	25388	1082831,885	1268416,024
25281	1083258,376	1268347,65	25335	1082991,758	1268379,896	25389	1082830,462	1268416,794
25282	1083256,709	1268348,121	25336	1082990,162	1268379,542	25390	1082829,001	1268417,584
25283	1083255,049	1268348,583	25337	1082988,572	1268379,189	25391	1082827,539	1268418,371
25284	1083253,394	1268349,038	25338	1082986,99	1268378,837	25392	1082826,064	1268419,162
25285	1083251,747	1268349,485	25339	1082986,821	1268378,8	25393	1082824,575	1268419,956
25286	1083250,105	1268349,924	25340	1082985,248	1268378,45	25394	1082823,071	1268420,752
25287	1083248,471	1268350,357	25341	1082983,685	1268378,103	25395	1082821,554	1268421,55
25288	1083246,843	1268350,784	25342	1082982,151	1268377,764	25396	1082820,021	1268422,349
25289	1083245,222	1268351,206	25343	1082980,617	1268377,426	25397	1082818,473	1268423,147
25290	1083243,609	1268351,622	25344	1082979,094	1268377,094	25398	1082816,909	1268423,945
25291	1083242,003	1268352,034	25345	1082977,582	1268376,767	25399	1082815,33	1268424,741
25292	1083240,404	1268352,441	25346	1082976,081	1268376,447	25400	1082813,734	1268425,535
25293	1083238,825	1268352,841	25347	1082974,591	1268376,133	25401	1082812,12	1268426,325
25294	1083237,237	1268353,242	25348	1082973,112	1268375,826	25402	1082810,49	1268427,111
25295	1083235,657	1268353,641	25349	1082971,643	1268375,527	25403	1082808,843	1268427,891
25296	1083234,085	1268354,037	25350	1082971,354	1268375,469	25404	1082807,177	1268428,666
25297	1083152,731	1268374,521	25351	1082970,351	1268375,847	25405	1082805,493	1268429,433
25298	1083153,065	1268377,691	25352	1082956,246	1268385,514	25406	1082803,791	1268430,192
25299	1083143,861	1268395,621	25353	1082942,945	1268377,93	25407	1082802,069	1268430,941
25300	1083127,457	1268402,026	25354	1082935,91	1268373,88	25408	1082800,328	1268431,68
25301	1083111,66	1268398,201	25355	1082930,641	1268372,265	25409	1082798,568	1268432,409
25302	1083098,436	1268392,12	25356	1082923,894	1268373,17	25410	1082796,788	1268433,124
25303	1083089,279	1268387,848	25357	1082917,224	1268374,532	25411	1082794,989	1268433,826
25304	1083076,913	1268388,935	25358	1082910,663	1268376,345	25412	1082793,169	1268434,513
25305	1083064,508	1268389,367	25359	1082909,392	1268376,753	25413	1082791,328	1268435,184
25306	1083052,097	1268389,144	25360	1082908,198	1268377,152	25414	1082789,467	1268435,838
25307	1083039,715	1268388,266	25361	1082906,998	1268377,568	25415	1082787,585	1268436,473
25308	1083037,94	1268388,087	25362	1082905,791	1268378,003	25416	1082785,683	1268437,089
25309	1083036,114	1268387,888	25363	1082904,578	1268378,454	25417	1082783,759	1268437,684
25310	1083034,296	1268387,677	25364	1082903,358	1268378,923	25418	1082781,922	1268438,224
25311	1083032,488	1268387,453	25365	1082902,131	1268379,408	25419	1082773,412	1268440,396
25312	1083030,688	1268387,218	25366	1082900,899	1268379,909	25420	1082764,785	1268442,048
25313	1083028,898	1268386,972	25367	1082899,659	1268380,426	25421	1082756,073	1268443,175
25314	1083027,117	1268386,716	25368	1082898,414	1268380,959	25422	1082747,31	1268443,773
25315	1083025,345	1268386,451	25369	1082897,162	1268381,507	25423	1082738,527	1268443,838
25316	1083023,582	1268386,176	25370	1082895,903	1268382,07	25424	1082736,613	1268443,783
25317	1083021,828	1268385,893	25371	1082894,638	1268382,648	25425	1082734,602	1268443,697
25318	1083020,083	1268385,601	25372	1082893,366	1268383,239	25426	1082732,605	1268443,586
25319	1083018,347	1268385,302	25373	1082892,088	1268383,845	25427	1082730,623	1268443,45
25320	1083016,62	1268384,996	25374	1082890,802	1268384,464	25428	1082728,657	1268443,292

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

25429	1082726,706	1268443,111	25483	1082566,835	1268427,616	25537	1082290,226	1268510,824
25430	1082724,771	1268442,91	25484	1082565,362	1268427,961	25538	1082289,036	1268511,641
25431	1082722,852	1268442,689	25485	1082563,881	1268428,312	25539	1082287,845	1268512,468
25432	1082720,949	1268442,45	25486	1082562,393	1268428,67	25540	1082286,653	1268513,306
25433	1082719,062	1268442,194	25487	1082560,898	1268429,034	25541	1082285,46	1268514,153
25434	1082717,19	1268441,922	25488	1082559,394	1268429,404	25542	1082284,265	1268515,011
25435	1082715,334	1268441,635	25489	1082557,883	1268429,778	25543	1082283,068	1268515,878
25436	1082713,495	1268441,334	25490	1082556,365	1268430,157	25544	1082281,87	1268516,754
25437	1082711,671	1268441,021	25491	1082554,839	1268430,541	25545	1082280,67	1268517,639
25438	1082709,864	1268440,696	25492	1082553,292	1268430,932	25546	1082279,467	1268518,534
25439	1082708,071	1268440,36	25493	1082551,753	1268431,321	25547	1082278,263	1268519,436
25440	1082706,295	1268440,015	25494	1082550,207	1268431,714	25548	1082277,056	1268520,347
25441	1082704,534	1268439,662	25495	1082548,652	1268432,11	25549	1082275,846	1268521,267
25442	1082702,788	1268439,3	25496	1082376,932	1268475,797	25550	1082274,634	1268522,194
25443	1082701,058	1268438,933	25497	1082375,37	1268476,194	25551	1082273,419	1268523,129
25444	1082699,343	1268438,559	25498	1082373,814	1268476,591	25552	1082272,201	1268524,071
25445	1082697,643	1268438,18	25499	1082372,264	1268476,986	25553	1082270,979	1268525,02
25446	1082695,957	1268437,798	25500	1082370,722	1268477,38	25554	1082269,754	1268525,976
25447	1082694,286	1268437,413	25501	1082369,203	1268477,771	25555	1082268,525	1268526,938
25448	1082692,63	1268437,025	25502	1082367,679	1268478,164	25556	1082267,292	1268527,907
25449	1082690,988	1268436,636	25503	1082366,161	1268478,558	25557	1082266,055	1268528,882
25450	1082689,36	1268436,247	25504	1082364,651	1268478,953	25558	1082264,804	1268529,871
25451	1082687,745	1268435,857	25505	1082363,148	1268479,349	25559	1082263,56	1268530,855
25452	1082686,158	1268435,472	25506	1082361,653	1268479,746	25560	1082262,313	1268531,844
25453	1082685,679	1268435,356	25507	1082360,166	1268480,144	25561	1082261,06	1268532,838
25454	1082673,802	1268439,487	25508	1082358,686	1268480,545	25562	1082259,802	1268533,836
25455	1082667	1268440,485	25509	1082357,214	1268480,948	25563	1082222,75	1268563,25
25456	1082658,646	1268436,659	25510	1082355,75	1268481,354	25564	1082220,981	1268564,655
25457	1082648,632	1268433,287	25511	1082354,294	1268481,762	25565	1082219,205	1268566,064
25458	1082640,313	1268430,917	25512	1082352,846	1268482,174	25566	1082217,421	1268567,477
25459	1082632,284	1268429,842	25513	1082351,406	1268482,589	25567	1082215,616	1268568,905
25460	1082624,062	1268429,757	25514	1082349,974	1268483,007	25568	1082213,812	1268570,328
25461	1082614,885	1268429,328	25515	1082348,551	1268483,43	25569	1082211,999	1268571,754
25462	1082605,599	1268425,42	25516	1082347,136	1268483,857	25570	1082210,177	1268573,183
25463	1082599,67	1268422,235	25517	1082345,73	1268484,288	25571	1082208,345	1268574,612
25464	1082593,553	1268422,783	25518	1082344,333	1268484,724	25572	1082206,503	1268576,043
25465	1082592,149	1268422,945	25519	1082342,945	1268485,166	25573	1082204,65	1268577,474
25466	1082590,802	1268423,111	25520	1082341,565	1268485,612	25574	1082202,786	1268578,906
25467	1082589,448	1268423,291	25521	1082340,195	1268486,064	25575	1082200,911	1268580,336
25468	1082588,088	1268423,482	25522	1082338,834	1268486,521	25576	1082199,023	1268581,766
25469	1082586,719	1268423,686	25523	1082337,482	1268486,985	25577	1082197,123	1268583,193
25470	1082585,344	1268423,901	25524	1082336,14	1268487,455	25578	1082195,21	1268584,618
25471	1082583,962	1268424,127	25525	1082334,807	1268487,931	25579	1082193,284	1268586,04
25472	1082582,573	1268424,365	25526	1082333,484	1268488,413	25580	1082191,344	1268587,458
25473	1082581,177	1268424,613	25527	1082332,122	1268488,921	25581	1082189,39	1268588,871
25474	1082579,775	1268424,871	25528	1082330,76	1268489,439	25582	1082187,422	1268590,279
25475	1082578,365	1268425,14	25529	1082329,408	1268489,967	25583	1082185,438	1268591,682
25476	1082576,948	1268425,419	25530	1082328,066	1268490,505	25584	1082183,439	1268593,077
25477	1082575,524	1268425,707	25531	1082326,724	1268491,053	25585	1082181,425	1268594,466
25478	1082574,094	1268426,004	25532	1082325,382	1268491,611	25586	1082179,394	1268595,846
25479	1082572,656	1268426,31	25533	1082324,04	1268492,179	25587	1082177,347	1268597,217
25480	1082571,212	1268426,625	25534	1082322,698	1268492,757	25588	1082175,282	1268598,579
25481	1082569,76	1268426,947	25535	1082321,356	1268493,345	25589	1082173,201	1268599,931
25482	1082568,301	1268427,278	25536	1082319,914	1268493,943	25590	1082171,102	1268601,271

T B A

RESOLUCIÓN NÚMERO **1213** DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 164 de 207

25591	1082168,985	1268602,6	25645	1082010,049	1268676,422	25699	1081819,195	1268841,929
25592	1082166,85	1268603,915	25646	1082008,509	1268677,216	25700	1081817,948	1268843,051
25593	1082164,696	1268605,218	25647	1082006,984	1268678,016	25701	1081816,694	1268844,174
25594	1082162,533	1268606,499	25648	1082005,474	1268678,821	25702	1081815,433	1268845,297
25595	1082160,654	1268607,592	25649	1082003,98	1268679,634	25703	1081814,164	1268846,422
25596	1082158,781	1268608,662	25650	1082002,501	1268680,453	25704	1081812,887	1268847,547
25597	1082156,907	1268609,715	25651	1082001,038	1268681,28	25705	1081811,603	1268848,672
25598	1082155,032	1268610,751	25652	1081999,592	1268682,114	25706	1081810,31	1268849,797
25599	1082153,157	1268611,771	25653	1081998,162	1268682,956	25707	1081809,008	1268850,922
25600	1082151,281	1268612,775	25654	1081996,748	1268683,806	25708	1081807,698	1268852,045
25601	1082149,406	1268613,764	25655	1081995,352	1268684,664	25709	1081806,378	1268853,168
25602	1082147,532	1268614,738	25656	1081993,974	1268685,53	25710	1081805,05	1268854,289
25603	1082145,659	1268615,698	25657	1081992,612	1268686,406	25711	1081803,712	1268855,409
25604	1082143,787	1268616,644	25658	1081991,26	1268687,297	25712	1081802,364	1268856,526
25605	1082141,917	1268617,576	25659	1081989,909	1268688,206	25713	1081801,006	1268857,641
25606	1082140,05	1268618,497	25660	1081988,559	1268689,135	25714	1081799,638	1268858,753
25607	1082138,185	1268619,404	25661	1081987,21	1268690,083	25715	1081798,26	1268859,862
25608	1082136,322	1268620,301	25662	1081985,861	1268691,05	25716	1081796,871	1268860,967
25609	1082134,462	1268621,186	25663	1081984,513	1268692,035	25717	1081795,471	1268862,068
25610	1082132,606	1268622,06	25664	1081983,165	1268693,038	25718	1081794,06	1268863,165
25611	1082130,753	1268622,924	25665	1081981,817	1268694,058	25719	1081793,939	1268863,259
25612	1082128,904	1268623,779	25666	1081980,469	1268695,096	25720	1081796,091	1268870,344
25613	1082127,059	1268624,624	25667	1081979,12	1268696,149	25721	1081797,354	1268898,495
25614	1082125,218	1268625,461	25668	1081977,771	1268697,22	25722	1081782,824	1268905,261
25615	1082123,382	1268626,29	25669	1081976,422	1268698,306	25723	1081770,891	1268910,098
25616	1082121,551	1268627,11	25670	1081975,072	1268699,408	25724	1081760,603	1268912,96
25617	1082119,724	1268627,924	25671	1081973,72	1268700,525	25725	1081752,799	1268916,148
25618	1082117,903	1268628,731	25672	1081972,367	1268701,656	25726	1081742,159	1268920,731
25619	1082116,088	1268629,532	25673	1081971,013	1268702,802	25727	1081734,618	1268922,848
25620	1082114,278	1268630,327	25674	1081969,657	1268703,961	25728	1081730,841	1268925,435
25621	1082112,474	1268631,117	25675	1081968,298	1268705,134	25729	1081721,584	1268933,058
25622	1082110,686	1268631,897	25676	1081966,937	1268706,32	25730	1081709,487	1268938,991
25623	1082108,891	1268632,679	25677	1081965,573	1268707,518	25731	1081697,698	1268944,341
25624	1082107,102	1268633,457	25678	1081964,206	1268708,729	25732	1081683,955	1268947,641
25625	1082105,321	1268634,232	25679	1081962,835	1268709,951	25733	1081682,957	1268947,79
25626	1082041,753	1268661,866	25680	1081961,46	1268711,184	25734	1081663,531	1268952,992
25627	1082039,98	1268662,637	25681	1081960,081	1268712,428	25735	1081653,076	1268958,977
25628	1082038,214	1268663,405	25682	1081958,697	1268713,683	25736	1081636,539	1268965,92
25629	1082036,474	1268664,164	25683	1081957,308	1268714,947	25737	1081632,802	1268964,045
25630	1082034,734	1268664,925	25684	1081955,914	1268716,221	25738	1081595,424	1268986,845
25631	1082033,004	1268665,684	25685	1081954,514	1268717,504	25739	1081584,49	1268993,092
25632	1082031,286	1268666,442	25686	1081953,099	1268718,802	25740	1081573,216	1268998,703
25633	1082029,578	1268667,199	25687	1081951,69	1268720,098	25741	1081561,64	1269003,66
25634	1082027,883	1268667,956	25688	1081950,273	1268721,401	25742	1081549,8	1269007,947
25635	1082026,198	1268668,714	25689	1081831,329	1268830,842	25743	1081537,733	1269011,549
25636	1082024,526	1268669,472	25690	1081830,141	1268831,935	25744	1081525,48	1269014,455
25637	1082022,865	1268670,232	25691	1081828,949	1268833,031	25745	1081513,081	1269016,654
25638	1082021,217	1268670,994	25692	1081827,753	1268834,13	25746	1081500,577	1269018,141
25639	1082019,581	1268671,758	25693	1081826,551	1268835,233	25747	1081488,008	1269018,911
25640	1082017,959	1268672,526	25694	1081825,332	1268836,349	25748	1081475,415	1269018,959
25641	1082016,349	1268673,297	25695	1081824,117	1268837,461	25749	1081462,84	1269018,287
25642	1082014,753	1268674,071	25696	1081822,896	1268838,575	25750	1081450,325	1269016,897
25643	1082013,171	1268674,85	25697	1081821,669	1268839,691	25751	1081437,909	1269014,793
25644	1082011,603	1268675,633	25698	1081820,435	1268840,809	25752	1081378,175	1269002,901



“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

25753	1081376,28	1269002,524	25807	1081244,337	1269173,853	25861	1080836,408	1269356,059
25754	1081374,414	1269002,154	25808	1081244,111	1269175,723	25862	1080834,186	1269356,708
25755	1081372,555	1269001,787	25809	1081243,867	1269177,603	25863	1080832,718	1269357,15
25756	1081370,713	1269001,427	25810	1081243,602	1269179,495	25864	1080826,956	1269361,214
25757	1081368,886	1269001,074	25811	1081243,316	1269181,396	25865	1080816,437	1269364,963
25758	1081367,074	1269000,729	25812	1081243,008	1269183,308	25866	1080808,225	1269365,993
25759	1081365,278	1269000,393	25813	1081242,677	1269185,229	25867	1080808,016	1269366,079
25760	1081363,496	1269000,068	25814	1081242,322	1269187,159	25868	1080805,828	1269366,997
25761	1081361,729	1268999,752	25815	1081241,941	1269189,098	25869	1080803,637	1269367,933
25762	1081359,977	1268999,449	25816	1081241,533	1269191,045	25870	1080801,443	1269368,888
25763	1081358,24	1268999,158	25817	1081241,098	1269192,999	25871	1080799,247	1269369,859
25764	1081356,518	1268998,88	25818	1081240,659	1269194,854	25872	1080797,047	1269370,847
25765	1081354,81	1268998,616	25819	1081237,724	1269205,268	25873	1080794,844	1269371,852
25766	1081353,116	1268998,367	25820	1081234,036	1269215,44	25874	1080792,637	1269372,871
25767	1081353,015	1268998,352	25821	1081229,617	1269225,316	25875	1080790,427	1269373,906
25768	1081350,037	1269004,075	25822	1081224,49	1269234,844	25876	1080788,213	1269374,954
25769	1081340,422	1269014,756	25823	1081218,681	1269243,972	25877	1080785,994	1269376,016
25770	1081331,268	1269018,881	25824	1081212,222	1269252,653	25878	1080783,77	1269377,091
25771	1081319,41	1269020,318	25825	1081205,148	1269260,84	25879	1080781,542	1269378,177
25772	1081314,283	1269020,711	25826	1081197,495	1269268,489	25880	1080779,308	1269379,276
25773	1081310,698	1269021,921	25827	1081189,305	1269275,559	25881	1080777,07	1269380,385
25774	1081302,97	1269025,07	25828	1081180,621	1269282,014	25882	1080774,825	1269381,504
25775	1081298,1	1269026,432	25829	1081174,09	1269287,382	25883	1080772,574	1269382,632
25776	1081289,465	1269031,987	25830	1081162,792	1269294,065	25884	1080770,317	1269383,769
25777	1081285,201	1269035,957	25831	1081149,875	1269298,403	25885	1080768,053	1269384,915
25778	1081280,973	1269039,345	25832	1081131,494	1269323,046	25886	1080765,769	1269386,074
25779	1081279,846	1269040,983	25833	1081083,288	1269313,167	25887	1080763,495	1269387,231
25780	1081277,602	1269046,867	25834	1080901,202	1269342,92	25888	1080761,213	1269388,393
25781	1081270,775	1269060,548	25835	1080898,657	1269343,336	25889	1080758,922	1269389,561
25782	1081265,426	1269073,641	25836	1080896,12	1269343,752	25890	1080697,446	1269420,91
25783	1081265,224	1269074,613	25837	1080893,593	1269344,167	25891	1080696,009	1269421,643
25784	1081271,57	1269086,48	25838	1080891,094	1269344,581	25892	1080694,568	1269422,378
25785	1081273,086	1269102,95	25839	1080888,591	1269344,998	25893	1080693,123	1269423,114
25786	1081246,936	1269118,272	25840	1080886,099	1269345,418	25894	1080691,675	1269423,851
25787	1081246,362	1269139,024	25841	1080883,617	1269345,841	25895	1080690,222	1269424,589
25788	1081246,317	1269140,639	25842	1080881,146	1269346,268	25896	1080688,765	1269425,328
25789	1081246,271	1269142,264	25843	1080878,685	1269346,7	25897	1080687,303	1269426,068
25790	1081246,223	1269143,923	25844	1080876,235	1269347,136	25898	1080685,822	1269426,816
25791	1081246,173	1269145,581	25845	1080873,795	1269347,58	25899	1080684,349	1269427,558
25792	1081246,119	1269147,253	25846	1080871,367	1269348,03	25900	1080682,872	1269428,299
25793	1081246,061	1269148,937	25847	1080868,95	1269348,487	25901	1080681,39	1269429,041
25794	1081245,998	1269150,635	25848	1080866,545	1269348,953	25902	1080679,903	1269429,781
25795	1081245,93	1269152,345	25849	1080864,151	1269349,428	25903	1080678,411	1269430,522
25796	1081245,855	1269154,068	25850	1080861,769	1269349,913	25904	1080676,913	1269431,261
25797	1081245,772	1269155,805	25851	1080859,399	1269350,408	25905	1080675,411	1269432
25798	1081245,681	1269157,554	25852	1080857,041	1269350,914	25906	1080673,903	1269432,737
25799	1081245,581	1269159,316	25853	1080854,696	1269351,431	25907	1080672,39	1269433,472
25800	1081245,471	1269161,09	25854	1080852,363	1269351,961	25908	1080670,871	1269434,206
25801	1081245,35	1269162,877	25855	1080850,043	1269352,503	25909	1080669,347	1269434,938
25802	1081245,216	1269164,676	25856	1080847,736	1269353,059	25910	1080667,816	1269435,667
25803	1081245,07	1269166,488	25857	1080845,443	1269353,629	25911	1080666,28	1269436,394
25804	1081244,91	1269168,312	25858	1080843,163	1269354,213	25912	1080664,738	1269437,118
25805	1081244,735	1269170,147	25859	1080840,897	1269354,813	25913	1080663,19	1269437,839
25806	1081244,544	1269171,994	25860	1080838,645	1269355,428	25914	1080661,636	1269438,557

f B R

**RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018**

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

25915	1080660,076	1269439,272	25969	1080453,12	1269477,519	26023	1080324,534	1269539,473
25916	1080658,509	1269439,982	25970	1080451,615	1269477,593	26024	1080322,964	1269540,453
25917	1080656,935	1269440,689	25971	1080450,122	1269477,671	26025	1080321,378	1269541,426
25918	1080655,356	1269441,391	25972	1080448,639	1269477,755	26026	1080319,773	1269542,392
25919	1080653,769	1269442,089	25973	1080447,168	1269477,845	26027	1080318,149	1269543,349
25920	1080652,176	1269442,782	25974	1080445,709	1269477,942	26028	1080316,507	1269544,297
25921	1080650,607	1269443,457	25975	1080444,262	1269478,045	26029	1080314,846	1269545,235
25922	1080634,463	1269449,949	25976	1080442,826	1269478,155	26030	1080313,165	1269546,162
25923	1080618,052	1269455,733	25977	1080441,402	1269478,273	26031	1080311,465	1269547,077
25924	1080601,405	1269460,797	25978	1080439,99	1269478,399	26032	1080309,745	1269547,979
25925	1080584,553	1269465,133	25979	1080438,589	1269478,534	26033	1080308,004	1269548,866
25926	1080567,529	1269468,731	25980	1080437,201	1269478,677	26034	1080306,328	1269549,696
25927	1080550,364	1269471,586	25981	1080435,825	1269478,829	26035	1080296,645	1269554,049
25928	1080533,092	1269473,692	25982	1080434,461	1269478,99	26036	1080286,702	1269557,77
25929	1080531,392	1269473,858	25983	1080433,11	1269479,162	26037	1080276,541	1269560,844
25930	1080529,662	1269474,019	25984	1080431,772	1269479,343	26038	1080266,203	1269563,258
25931	1080527,936	1269474,174	25985	1080430,446	1269479,535	26039	1080264,367	1269563,615
25932	1080526,213	1269474,321	25986	1080429,133	1269479,737	26040	1080262,444	1269563,966
25933	1080524,494	1269474,461	25987	1080427,833	1269479,951	26041	1080260,529	1269564,293
25934	1080522,779	1269474,595	25988	1080426,546	1269480,175	26042	1080258,623	1269564,597
25935	1080521,067	1269474,722	25989	1080425,272	1269480,411	26043	1080256,724	1269564,88
25936	1080519,36	1269474,844	25990	1080424,012	1269480,658	26044	1080254,835	1269565,143
25937	1080517,656	1269474,959	25991	1080422,685	1269480,934	26045	1080252,954	1269565,385
25938	1080515,956	1269475,069	25992	1080422,352	1269481,006	26046	1080251,083	1269565,609
25939	1080514,26	1269475,174	25993	1080418,288	1269482,498	26047	1080249,222	1269565,815
25940	1080512,567	1269475,274	25994	1080411,755	1269485,853	26048	1080247,37	1269566,004
25941	1080510,879	1269475,368	25995	1080405,818	1269491,586	26049	1080245,528	1269566,177
25942	1080509,195	1269475,459	25996	1080399,444	1269496,19	26050	1080243,696	1269566,334
25943	1080507,514	1269475,545	25997	1080394,012	1269501,375	26051	1080241,875	1269566,478
25944	1080505,838	1269475,627	25998	1080388,922	1269508,644	26052	1080240,064	1269566,608
25945	1080504,166	1269475,706	25999	1080382,209	1269515,714	26053	1080238,265	1269566,725
25946	1080502,498	1269475,78	26000	1080372,371	1269521,552	26054	1080236,476	1269566,831
25947	1080500,834	1269475,852	26001	1080357,18	1269518,073	26055	1080234,698	1269566,925
25948	1080499,174	1269475,921	26002	1080352,93	1269519,506	26056	1080232,93	1269567,01
25949	1080497,518	1269475,987	26003	1080352,809	1269519,596	26057	1080231,175	1269567,085
25950	1080495,866	1269476,05	26004	1080351,513	1269520,56	26058	1080229,43	1269567,151
25951	1080494,218	1269476,112	26005	1080350,209	1269521,528	26059	1080227,697	1269567,21
25952	1080492,589	1269476,17	26006	1080348,881	1269522,513	26060	1080225,975	1269567,262
25953	1080490,948	1269476,228	26007	1080347,552	1269523,496	26061	1080224,264	1269567,308
25954	1080489,311	1269476,284	26008	1080346,212	1269524,484	26062	1080222,565	1269567,347
25955	1080487,678	1269476,339	26009	1080344,86	1269525,477	26063	1080220,878	1269567,382
25956	1080486,049	1269476,392	26010	1080343,498	1269526,472	26064	1080219,201	1269567,413
25957	1080484,424	1269476,445	26011	1080342,123	1269527,472	26065	1080217,537	1269567,441
25958	1080482,804	1269476,497	26012	1080340,735	1269528,473	26066	1080215,883	1269567,466
25959	1080481,188	1269476,549	26013	1080339,335	1269529,477	26067	1080214,253	1269567,488
25960	1080467,174	1269476,999	26014	1080337,922	1269530,482	26068	1080212,617	1269567,51
25961	1080465,563	1269477,05	26015	1080336,494	1269531,487	26069	1080210,993	1269567,53
25962	1080463,962	1269477,102	26016	1080335,053	1269532,493	26070	1080208,041	1269567,568
25963	1080462,389	1269477,155	26017	1080333,597	1269533,498	26071	1080206,429	1269567,588
25964	1080460,816	1269477,209	26018	1080332,126	1269534,501	26072	1080204,823	1269567,609
25965	1080459,255	1269477,265	26019	1080330,64	1269535,503	26073	1080203,223	1269567,63
25966	1080457,704	1269477,323	26020	1080329,138	1269536,501	26074	1080201,63	1269567,652
25967	1080456,165	1269477,385	26021	1080327,62	1269537,497	26075	1080200,06	1269567,675
25968	1080454,637	1269477,45	26022	1080326,085	1269538,487	26076	1080198,484	1269567,701

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 167 de 207

26077	1080196,915	1269567,728	26131	1080116,909	1269578,257	26185	1079807,727	1269638,362
26078	1080195,352	1269567,757	26132	1080115,343	1269578,615	26186	1079804,029	1269653,93
26079	1080193,795	1269567,789	26133	1080114,844	1269578,729	26187	1079800,596	1269663,694
26080	1080192,246	1269567,824	26134	1080113,271	1269579,088	26188	1079800,349	1269676,299
26081	1080190,703	1269567,862	26135	1080111,694	1269579,448	26189	1079802,533	1269689,984
26082	1080189,167	1269567,904	26136	1080110,113	1269579,809	26190	1079802,666	1269704,958
26083	1080187,637	1269567,95	26137	1080108,527	1269580,169	26191	1079796,573	1269713,581
26084	1080186,114	1269568	26138	1080106,936	1269580,53	26192	1079788,957	1269724,232
26085	1080184,598	1269568,054	26139	1080105,341	1269580,891	26193	1079779,818	1269736,407
26086	1080183,089	1269568,113	26140	1080103,726	1269581,255	26194	1079775,755	1269744,015
26087	1080181,587	1269568,177	26141	1080102,119	1269581,615	26195	1079714,435	1269704,557
26088	1080180,091	1269568,247	26142	1080100,507	1269581,974	26196	1079732,432	1269675
26089	1080178,603	1269568,322	26143	1080098,89	1269582,331	26197	1079743,127	1269660,058
26090	1080177,121	1269568,403	26144	1080097,268	1269582,688	26198	1079746,005	1269651,805
26091	1080175,646	1269568,49	26145	1080095,642	1269583,042	26199	1079750,458	1269643,184
26092	1080174,179	1269568,583	26146	1080094,01	1269583,395	26200	1079752,686	1269630,669
26093	1080172,718	1269568,683	26147	1080092,373	1269583,745	26201	1079760,758	1269628,445
26094	1080171,265	1269568,791	26148	1080090,731	1269584,093	26202	1079772,203	1269621,7
26095	1080169,818	1269568,905	26149	1080089,084	1269584,438	26203	1079781,389	1269608,629
26096	1080168,38	1269569,026	26150	1080087,432	1269584,781	26204	1079781,946	1269597,228
26097	1080166,948	1269569,156	26151	1080085,774	1269585,119	26205	1079771,593	1269582,647
26098	1080165,524	1269569,293	26152	1080084,111	1269585,454	26206	1079771,089	1269581,454
26099	1080164,107	1269569,438	26153	1080082,443	1269585,786	26207	1079787,653	1269562,81
26100	1080162,697	1269569,592	26154	1080080,769	1269586,112	26208	1079797,223	1269551,585
26101	1080161,295	1269569,755	26155	1080079,089	1269586,435	26209	1079791,871	1269542,725
26102	1080159,893	1269569,926	26156	1080077,404	1269586,753	26210	1079789,292	1269533,277
26103	1080158,487	1269570,108	26157	1080075,714	1269587,066	26211	1079791,528	1269526,062
26104	1080157,076	1269570,3	26158	1080074,018	1269587,373	26212	1079791,812	1269525,818
26105	1080155,659	1269570,501	26159	1080072,317	1269587,675	26213	1079777,92	1269515,637
26106	1080154,237	1269570,712	26160	1080070,61	1269587,972	26214	1079764,509	1269504,829
26107	1080152,81	1269570,932	26161	1080068,897	1269588,261	26215	1079751,608	1269493,418
26108	1080151,377	1269571,161	26162	1080067,179	1269588,545	26216	1079739,244	1269481,427
26109	1080149,939	1269571,398	26163	1080065,454	1269588,821	26217	1079727,443	1269468,882
26110	1080148,496	1269571,644	26164	1080063,76	1269589,086	26218	1079716,229	1269455,809
26111	1080147,047	1269571,898	26165	1080046,789	1269591,297	26219	1079715,146	1269454,48
26112	1080145,594	1269572,16	26166	1080029,736	1269592,732	26220	1079714,049	1269453,122
26113	1080144,135	1269572,43	26167	1080012,634	1269593,389	26221	1079712,961	1269451,762
26114	1080142,67	1269572,706	26168	1079995,521	1269593,266	26222	1079711,881	1269450,401
26115	1080141,2	1269572,99	26169	1079978,43	1269592,364	26223	1079710,809	1269449,039
26116	1080139,725	1269573,281	26170	1079961,399	1269590,683	26224	1079709,746	1269447,677
26117	1080138,244	1269573,578	26171	1079944,462	1269588,229	26225	1079708,691	1269446,315
26118	1080136,758	1269573,882	26172	1079927,654	1269585,005	26226	1079707,643	1269444,951
26119	1080135,266	1269574,191	26173	1079911,011	1269581,019	26227	1079706,603	1269443,589
26120	1080133,768	1269574,506	26174	1079894,567	1269576,278	26228	1079705,57	1269442,226
26121	1080132,266	1269574,827	26175	1079878,355	1269570,793	26229	1079704,544	1269440,863
26122	1080130,757	1269575,152	26176	1079880,057	1269578,3	26230	1079703,525	1269439,502
26123	1080129,242	1269575,482	26177	1079877,261	1269587,339	26231	1079702,512	1269438,14
26124	1080127,722	1269575,817	26178	1079871,831	1269591,775	26232	1079701,506	1269436,78
26125	1080126,196	1269576,156	26179	1079863,443	1269598,02	26233	1079700,506	1269435,421
26126	1080124,664	1269576,498	26180	1079853,244	1269599,664	26234	1079699,512	1269434,063
26127	1080123,126	1269576,844	26181	1079846,583	1269601,857	26235	1079698,524	1269432,706
26128	1080121,569	1269577,196	26182	1079835,49	1269604,232	26236	1079697,541	1269431,351
26129	1080120,022	1269577,547	26183	1079823,123	1269613,638	26237	1079696,563	1269429,998
26130	1080118,468	1269577,901	26184	1079811,558	1269627,144	26238	1079695,591	1269428,646

+ ABH

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

26239	1079694,623	1269427,297	26293	1079582,591	1269307,808	26347	1079408,487	1269227,263
26240	1079693,661	1269425,95	26294	1079581,31	1269307,137	26348	1079406,324	1269225,972
26241	1079692,702	1269424,606	26295	1079580,018	1269306,469	26349	1079404,165	1269224,657
26242	1079691,748	1269423,263	26296	1079578,718	1269305,806	26350	1079402,012	1269223,318
26243	1079690,805	1269421,935	26297	1079577,408	1269305,146	26351	1079399,872	1269221,959
26244	1079689,858	1269420,597	26298	1079576,089	1269304,489	26352	1079397,75	1269220,584
26245	1079688,914	1269419,261	26299	1079574,76	1269303,835	26353	1079395,648	1269219,196
26246	1079687,973	1269417,929	26300	1079573,423	1269303,183	26354	1079393,566	1269217,795
26247	1079687,036	1269416,599	26301	1079572,077	1269302,535	26355	1079391,503	1269216,383
26248	1079686,101	1269415,274	26302	1079570,722	1269301,888	26356	1079389,459	1269214,959
26249	1079685,17	1269413,951	26303	1079569,36	1269301,244	26357	1079387,433	1269213,524
26250	1079684,397	1269390,146	26304	1079567,988	1269300,601	26358	1079385,425	1269212,081
26251	1079667,469	1269388,829	26305	1079566,609	1269299,96	26359	1079383,434	1269210,628
26252	1079666,544	1269387,516	26306	1079565,221	1269299,32	26360	1079381,461	1269209,169
26253	1079665,622	1269386,209	26307	1079563,826	1269298,68	26361	1079379,504	1269207,701
26254	1079664,703	1269384,909	26308	1079562,422	1269298,042	26362	1079377,564	1269206,227
26255	1079663,796	1269383,628	26309	1079561,011	1269297,404	26363	1079375,64	1269204,748
26256	1079662,884	1269382,344	26310	1079559,593	1269296,766	26364	1079373,731	1269203,264
26257	1079661,974	1269381,065	26311	1079558,167	1269296,128	26365	1079371,836	1269201,776
26258	1079661,067	1269379,794	26312	1079556,735	1269295,489	26366	1079369,957	1269200,284
26259	1079660,16	1269378,53	26313	1079555,295	1269294,85	26367	1079368,091	1269198,789
26260	1079659,256	1269377,274	26314	1079553,835	1269294,204	26368	1079366,239	1269197,292
26261	1079658,352	1269376,025	26315	1079552,385	1269293,563	26369	1079364,399	1269195,793
26262	1079657,449	1269374,783	26316	1079550,927	1269292,92	26370	1079362,573	1269194,294
26263	1079656,547	1269373,55	26317	1079549,464	1269292,276	26371	1079360,758	1269192,794
26264	1079655,646	1269372,325	26318	1079547,994	1269291,629	26372	1079358,956	1269191,295
26265	1079654,744	1269371,108	26319	1079468,452	1269256,631	26373	1079357,164	1269189,796
26266	1079653,843	1269369,899	26320	1079466,383	1269255,721	26374	1079355,383	1269188,299
26267	1079652,941	1269368,7	26321	1079464,308	1269254,807	26375	1079353,612	1269186,804
26268	1079652,038	1269367,508	26322	1079462,226	1269253,888	26376	1079351,85	1269185,312
26269	1079651,135	1269366,327	26323	1079460,119	1269252,956	26377	1079350,099	1269183,823
26270	1079650,231	1269365,154	26324	1079458,017	1269252,024	26378	1079348,366	1269182,347
26271	1079649,326	1269363,991	26325	1079455,909	1269251,084	26379	1079346,627	1269180,863
26272	1079648,42	1269362,838	26326	1079453,794	1269250,138	26380	1079344,897	1269179,384
26273	1079647,511	1269361,694	26327	1079451,672	1269249,182	26381	1079343,174	1269177,911
26274	1079646,602	1269360,561	26328	1079449,544	1269248,218	26382	1079130,685	1268996,179
26275	1079645,69	1269359,437	26329	1079447,411	1269247,244	26383	1079122,722	1268988,946
26276	1079644,777	1269358,324	26330	1079445,273	1269246,26	26384	1079115,206	1268981,251
26277	1079643,861	1269357,222	26331	1079443,129	1269245,265	26385	1079108,164	1268973,12
26278	1079642,943	1269356,131	26332	1079440,981	1269244,258	26386	1079101,619	1268964,584
26279	1079642,022	1269355,05	26333	1079438,829	1269243,239	26387	1079095,596	1268955,672
26280	1079641,099	1269353,981	26334	1079436,672	1269242,206	26388	1079090,116	1268946,415
26281	1079640,139	1269352,884	26335	1079434,513	1269241,16	26389	1079085,199	1268936,848
26282	1079632,766	1269344,966	26336	1079432,35	1269240,099	26390	1079067,015	1268898,708
26283	1079624,976	1269337,459	26337	1079430,185	1269239,023	26391	1079061,728	1268888,402
26284	1079616,791	1269330,384	26338	1079428,017	1269237,93	26392	1079055,849	1268878,422
26285	1079608,235	1269323,761	26339	1079425,847	1269236,822	26393	1079049,4	1268868,801
26286	1079599,334	1269317,612	26340	1079423,677	1269235,696	26394	1079042,401	1268859,572
26287	1079590,114	1269311,952	26341	1079421,505	1269234,551	26395	1079034,877	1268850,767
26288	1079588,849	1269311,228	26342	1079419,333	1269233,388	26396	1079026,853	1268842,414
26289	1079587,618	1269310,535	26343	1079417,161	1269232,205	26397	1079018,356	1268834,543
26290	1079586,376	1269309,846	26344	1079414,99	1269231,002	26398	1079009,415	1268827,18
26291	1079585,125	1269309,162	26345	1079412,82	1269229,778	26399	1079000,06	1268820,35
26292	1079583,863	1269308,483	26346	1079410,652	1269228,532	26400	1078990,324	1268814,077

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 169 de 207

26401	1078980,239	1268808,381	26455	1078683,103	1268560,3	26509	1078635,834	1268420,596
26402	1078969,839	1268803,282	26456	1078682,506	1268558,599	26510	1078630,211	1268412,702
26403	1078866,649	1268756,367	26457	1078681,923	1268556,904	26511	1078624,014	1268405,248
26404	1078858,582	1268752,367	26458	1078681,352	1268555,214	26512	1078617,28	1268398,277
26405	1078850,802	1268747,833	26459	1078680,794	1268553,53	26513	1078610,045	1268391,827
26406	1078843,344	1268742,786	26460	1078680,248	1268551,852	26514	1078602,35	1268385,934
26407	1078836,243	1268737,249	26461	1078679,713	1268550,182	26515	1078601,213	1268385,138
26408	1078829,53	1268731,247	26462	1078679,188	1268548,518	26516	1078600,12	1268384,389
26409	1078749,581	1268654,776	26463	1078678,674	1268546,861	26517	1078599,012	1268383,644
26410	1078748,415	1268653,661	26464	1078678,169	1268545,211	26518	1078597,889	1268382,905
26411	1078747,242	1268652,538	26465	1078677,672	1268543,57	26519	1078596,751	1268382,17
26412	1078746,064	1268651,409	26466	1078677,184	1268541,935	26520	1078595,599	1268381,439
26413	1078744,865	1268650,258	26467	1078676,703	1268540,309	26521	1078594,433	1268380,713
26414	1078743,672	1268649,109	26468	1078676,229	1268538,691	26522	1078593,253	1268379,99
26415	1078742,473	1268647,951	26469	1078675,761	1268537,081	26523	1078592,059	1268379,272
26416	1078741,27	1268646,784	26470	1078675,3	1268535,48	26524	1078590,852	1268378,557
26417	1078740,062	1268645,607	26471	1078674,844	1268533,887	26525	1078589,631	1268377,846
26418	1078738,851	1268644,421	26472	1078674,396	1268532,317	26526	1078588,397	1268377,137
26419	1078737,636	1268643,224	26473	1078673,947	1268530,737	26527	1078587,151	1268376,431
26420	1078736,417	1268642,016	26474	1078673,502	1268529,167	26528	1078585,892	1268375,728
26421	1078735,196	1268640,797	26475	1078673,06	1268527,606	26529	1078584,62	1268375,027
26422	1078733,974	1268639,567	26476	1078659,729	1268480,488	26530	1078583,336	1268374,328
26423	1078732,749	1268638,324	26477	1078659,291	1268478,938	26531	1078582,041	1268373,631
26424	1078731,524	1268637,068	26478	1078658,854	1268477,396	26532	1078580,733	1268372,935
26425	1078730,297	1268635,8	26479	1078658,418	1268475,863	26533	1078579,414	1268372,24
26426	1078729,071	1268634,519	26480	1078657,99	1268474,359	26534	1078578,083	1268371,546
26427	1078727,845	1268633,223	26481	1078657,557	1268472,85	26535	1078576,742	1268370,852
26428	1078726,62	1268631,913	26482	1078657,125	1268471,352	26536	1078575,389	1268370,158
26429	1078725,397	1268630,589	26483	1078656,693	1268469,864	26537	1078574,026	1268369,464
26430	1078724,175	1268629,249	26484	1078656,261	1268468,386	26538	1078572,652	1268368,768
26431	1078722,956	1268627,894	26485	1078655,827	1268466,919	26539	1078571,268	1268368,071
26432	1078721,741	1268626,523	26486	1078655,391	1268465,463	26540	1078569,874	1268367,373
26433	1078720,529	1268625,135	26487	1078654,954	1268464,017	26541	1078568,47	1268366,673
26434	1078719,322	1268623,731	26488	1078654,515	1268462,582	26542	1078567,043	1268365,963
26435	1078718,12	1268622,309	26489	1078654,073	1268461,158	26543	1078565,625	1268365,26
26436	1078716,924	1268620,87	26490	1078653,627	1268459,745	26544	1078564,197	1268364,552
26437	1078715,734	1268619,413	26491	1078653,178	1268458,344	26545	1078562,76	1268363,841
26438	1078714,552	1268617,937	26492	1078652,726	1268456,954	26546	1078437,299	1268301,768
26439	1078713,377	1268616,443	26493	1078652,269	1268455,576	26547	1078435,855	1268301,054
26440	1078712,26	1268614,992	26494	1078651,808	1268454,209	26548	1078434,419	1268300,344
26441	1078706,146	1268606,506	26495	1078651,342	1268452,855	26549	1078433,005	1268299,646
26442	1078700,509	1268597,696	26496	1078650,87	1268451,513	26550	1078431,59	1268298,95
26443	1078695,365	1268588,589	26497	1078650,394	1268450,183	26551	1078430,184	1268298,261
26444	1078690,731	1268579,212	26498	1078649,912	1268448,865	26552	1078428,786	1268297,578
26445	1078689,972	1268577,546	26499	1078649,423	1268447,56	26553	1078427,396	1268296,903
26446	1078689,202	1268575,808	26500	1078648,929	1268446,268	26554	1078426,014	1268296,236
26447	1078688,452	1268574,072	26501	1078648,428	1268444,988	26555	1078424,639	1268295,577
26448	1078687,722	1268572,339	26502	1078647,92	1268443,722	26556	1078423,272	1268294,927
26449	1078687,011	1268570,608	26503	1078647,405	1268442,469	26557	1078421,912	1268294,286
26450	1078686,318	1268568,88	26504	1078646,883	1268441,23	26558	1078420,558	1268293,655
26451	1078685,642	1268567,156	26505	1078646,354	1268440,005	26559	1078419,212	1268293,034
26452	1078684,984	1268565,435	26506	1078645,817	1268438,794	26560	1078417,872	1268292,423
26453	1078684,341	1268563,719	26507	1078645,242	1268437,53	26561	1078416,539	1268291,823
26454	1078683,715	1268562,007	26508	1078640,854	1268428,888	26562	1078415,212	1268291,234

Y B M

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 170 de 207

26563	1078413,892	1268290,656	26617	1078221,446	1268292,179	26671	1078103,501	1268340,017
26564	1078412,578	1268290,091	26618	1078219,885	1268292,348	26672	1078102,258	1268340,989
26565	1078411,269	1268289,537	26619	1078218,332	1268292,519	26673	1078101,001	1268341,974
26566	1078409,967	1268288,997	26620	1078216,788	1268292,693	26674	1078099,751	1268342,956
26567	1078408,671	1268288,469	26621	1078215,251	1268292,868	26675	1078098,495	1268343,943
26568	1078407,38	1268287,955	26622	1078213,723	1268293,047	26676	1078097,233	1268344,935
26569	1078406,096	1268287,454	26623	1078212,203	1268293,228	26677	1078040,242	1268389,746
26570	1078404,817	1268286,968	26624	1078210,69	1268293,412	26678	1078038,973	1268390,743
26571	1078403,544	1268286,495	26625	1078209,187	1268293,601	26679	1078037,701	1268391,743
26572	1078402,276	1268286,037	26626	1078207,692	1268293,793	26680	1078036,425	1268392,745
26573	1078401,015	1268285,594	26627	1078206,205	1268293,99	26681	1078035,144	1268393,75
26574	1078399,759	1268285,167	26628	1078204,727	1268294,192	26682	1078033,859	1268394,758
26575	1078398,508	1268284,754	26629	1078203,257	1268294,399	26683	1078032,557	1268395,776
26576	1078397,264	1268284,358	26630	1078201,796	1268294,611	26684	1078031,26	1268396,788
26577	1078395,952	1268283,955	26631	1078200,344	1268294,829	26685	1078029,958	1268397,802
26578	1078387,081	1268281,652	26632	1078198,9	1268295,052	26686	1078028,65	1268398,818
26579	1078378,06	1268280,033	26633	1078197,466	1268295,282	26687	1078027,337	1268399,834
26580	1078368,941	1268279,108	26634	1078196,04	1268295,519	26688	1078026,018	1268400,851
26581	1078367,571	1268279,029	26635	1078194,624	1268295,763	26689	1078024,694	1268401,869
26582	1078366,266	1268278,969	26636	1078193,216	1268296,013	26690	1078023,364	1268402,888
26583	1078364,951	1268278,92	26637	1078191,818	1268296,271	26691	1078022,027	1268403,906
26584	1078363,625	1268278,885	26638	1078190,546	1268296,514	26692	1078020,684	1268404,925
26585	1078362,288	1268278,862	26639	1078188,776	1268297,51	26693	1078019,334	1268405,943
26586	1078360,94	1268278,85	26640	1078177,757	1268301,014	26694	1078017,978	1268406,96
26587	1078359,582	1268278,85	26641	1078172,983	1268300,839	26695	1078016,615	1268407,977
26588	1078358,214	1268278,862	26642	1078163,044	1268304,188	26696	1078015,245	1268408,992
26589	1078356,835	1268278,885	26643	1078153,331	1268308,143	26697	1078013,867	1268410,006
26590	1078355,446	1268278,918	26644	1078143,881	1268312,69	26698	1078012,482	1268411,018
26591	1078354,047	1268278,962	26645	1078134,729	1268317,811	26699	1078011,09	1268412,029
26592	1078352,639	1268279,016	26646	1078133,503	1268318,555	26700	1078009,69	1268413,037
26593	1078351,22	1268279,08	26647	1078132,326	1268319,281	26701	1078008,282	1268414,043
26594	1078349,791	1268279,154	26648	1078131,149	1268320,021	26702	1078006,865	1268415,046
26595	1078348,352	1268279,236	26649	1078129,97	1268320,773	26703	1078005,441	1268416,046
26596	1078346,903	1268279,327	26650	1078128,79	1268321,537	26704	1078004,008	1268417,043
26597	1078345,445	1268279,426	26651	1078127,609	1268322,314	26705	1078002,567	1268418,036
26598	1078343,976	1268279,533	26652	1078126,426	1268323,103	26706	1078001,117	1268419,025
26599	1078342,498	1268279,647	26653	1078125,242	1268323,904	26707	1077999,657	1268420,01
26600	1078341,009	1268279,768	26654	1078124,056	1268324,716	26708	1077998,19	1268420,99
26601	1078339,511	1268279,896	26655	1078122,868	1268325,539	26709	1077996,717	1268421,963
26602	1078338,003	1268280,031	26656	1078121,679	1268326,373	26710	1077995,243	1268422,925
26603	1078336,485	1268280,17	26657	1078120,487	1268327,219	26711	1077993,769	1268423,878
26604	1078334,957	1268280,315	26658	1078119,293	1268328,074	26712	1077992,294	1268424,821
26605	1078333,419	1268280,465	26659	1078118,097	1268328,94	26713	1077990,82	1268425,755
26606	1078331,871	1268280,619	26660	1078116,899	1268329,815	26714	1077989,346	1268426,68
26607	1078330,313	1268280,776	26661	1078115,698	1268330,7	26715	1077987,872	1268427,597
26608	1078328,745	1268280,937	26662	1078114,494	1268331,594	26716	1077986,398	1268428,504
26609	1078327,156	1268281,102	26663	1078113,287	1268332,498	26717	1077984,926	1268429,404
26610	1078325,572	1268281,267	26664	1078112,077	1268333,41	26718	1077983,454	1268430,295
26611	1078323,979	1268281,434	26665	1078110,864	1268334,331	26719	1077981,984	1268431,179
26612	1078229,367	1268291,341	26666	1078109,647	1268335,26	26720	1077980,515	1268432,055
26613	1078227,765	1268291,508	26667	1078108,426	1268336,196	26721	1077979,047	1268432,924
26614	1078226,168	1268291,676	26668	1078107,201	1268337,141	26722	1077977,581	1268433,786
26615	1078224,58	1268291,844	26669	1078105,972	1268338,093	26723	1077976,118	1268434,641
26616	1078223,015	1268292,01	26670	1078104,739	1268339,052	26724	1077974,656	1268435,49

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

26725	1077973,196	1268436,333	26779	1077779,491	1268523,725	26833	1077694,409	1268524,023
26726	1077971,739	1268437,169	26780	1077777,626	1268523,872	26834	1077693,092	1268524,136
26727	1077970,284	1268438	26781	1077775,769	1268524,002	26835	1077691,787	1268524,26
26728	1077968,832	1268438,826	26782	1077773,92	1268524,116	26836	1077690,493	1268524,396
26729	1077967,383	1268439,647	26783	1077772,081	1268524,216	26837	1077689,21	1268524,544
26730	1077965,937	1268440,463	26784	1077770,25	1268524,301	26838	1077687,864	1268524,713
26731	1077964,494	1268441,274	26785	1077768,429	1268524,373	26839	1077679,134	1268526,195
26732	1077963,054	1268442,081	26786	1077766,617	1268524,432	26840	1077670,538	1268528,323
26733	1077961,618	1268442,883	26787	1077764,815	1268524,479	26841	1077662,125	1268531,083
26734	1077960,196	1268443,676	26788	1077763,022	1268524,514	26842	1077660,855	1268531,561
26735	1077958,765	1268444,473	26789	1077761,238	1268524,539	26843	1077659,651	1268532,029
26736	1077957,337	1268445,266	26790	1077759,464	1268524,555	26844	1077658,443	1268532,512
26737	1077955,914	1268446,055	26791	1077757,7	1268524,56	26845	1077657,231	1268533,011
26738	1077954,494	1268446,843	26792	1077755,946	1268524,558	26846	1077656,013	1268533,526
26739	1077953,079	1268447,627	26793	1077754,201	1268524,547	26847	1077654,79	1268534,055
26740	1077878,463	1268488,98	26794	1077752,467	1268524,529	26848	1077653,563	1268534,599
26741	1077877,051	1268489,763	26795	1077750,742	1268524,504	26849	1077652,33	1268535,157
26742	1077875,631	1268490,549	26796	1077749,027	1268524,474	26850	1077651,093	1268535,73
26743	1077874,203	1268491,339	26797	1077747,321	1268524,438	26851	1077649,851	1268536,317
26744	1077872,748	1268492,141	26798	1077745,626	1268524,397	26852	1077648,603	1268536,917
26745	1077871,296	1268492,94	26799	1077743,941	1268524,352	26853	1077647,351	1268537,53
26746	1077869,834	1268493,74	26800	1077742,265	1268524,304	26854	1077646,093	1268538,156
26747	1077868,362	1268494,543	26801	1077740,599	1268524,253	26855	1077644,83	1268538,794
26748	1077866,88	1268495,347	26802	1077738,943	1268524,199	26856	1077643,561	1268539,445
26749	1077865,388	1268496,151	26803	1077737,312	1268524,144	26857	1077642,287	1268540,107
26750	1077863,884	1268496,956	26804	1077735,671	1268524,086	26858	1077641,007	1268540,781
26751	1077862,369	1268497,76	26805	1077734,039	1268524,029	26859	1077639,722	1268541,466
26752	1077860,842	1268498,564	26806	1077732,418	1268523,971	26860	1077638,43	1268542,162
26753	1077859,304	1268499,366	26807	1077732,396	1268523,97	26861	1077637,132	1268542,867
26754	1077857,754	1268500,166	26808	1077730,802	1268523,913	26862	1077635,828	1268543,583
26755	1077856,191	1268500,964	26809	1077729,216	1268523,857	26863	1077634,516	1268544,309
26756	1077854,616	1268501,758	26810	1077727,657	1268523,803	26864	1077633,199	1268545,043
26757	1077853,028	1268502,548	26811	1077726,097	1268523,75	26865	1077631,874	1268545,786
26758	1077851,427	1268503,334	26812	1077724,548	1268523,701	26866	1077630,542	1268546,538
26759	1077849,812	1268504,115	26813	1077723,009	1268523,654	26867	1077629,203	1268547,297
26760	1077848,184	1268504,89	26814	1077721,48	1268523,61	26868	1077627,856	1268548,064
26761	1077846,542	1268505,658	26815	1077719,962	1268523,571	26869	1077626,5	1268548,838
26762	1077844,886	1268506,419	26816	1077718,454	1268523,536	26870	1077625,128	1268549,623
26763	1077843,216	1268507,173	26817	1077716,956	1268523,505	26871	1077623,761	1268550,407
26764	1077841,531	1268507,918	26818	1077715,468	1268523,48	26872	1077622,385	1268551,197
26765	1077839,831	1268508,653	26819	1077713,991	1268523,461	26873	1077622,248	1268551,275
26766	1077838,117	1268509,379	26820	1077712,524	1268523,448	26874	1077615,75	1268554,661
26767	1077836,387	1268510,094	26821	1077711,067	1268523,442	26875	1077608,998	1268557,506
26768	1077834,642	1268510,797	26822	1077709,62	1268523,443	26876	1077602,037	1268559,793
26769	1077832,882	1268511,487	26823	1077708,185	1268523,451	26877	1077594,913	1268561,506
26770	1077831,106	1268512,165	26824	1077706,759	1268523,468	26878	1077587,674	1268562,633
26771	1077829,39	1268512,801	26825	1077705,344	1268523,492	26879	1077580,366	1268563,169
26772	1077819,018	1268516,255	26826	1077703,939	1268523,525	26880	1077560,188	1268563,822
26773	1077808,466	1268519,107	26827	1077702,545	1268523,567	26881	1077554,512	1268564,331
26774	1077797,766	1268521,347	26828	1077701,162	1268523,618	26882	1077548,931	1268565,483
26775	1077786,956	1268522,968	26829	1077699,79	1268523,678	26883	1077543,517	1268567,262
26776	1077785,138	1268523,179	26830	1077698,428	1268523,749	26884	1077538,341	1268569,645
26777	1077783,248	1268523,379	26831	1077697,078	1268523,83	26885	1077533,469	1268572,602
26778	1077781,365	1268523,561	26832	1077695,738	1268523,921	26886	1077528,965	1268576,095

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

26887	1077524,888	1268580,077	26941	1077390,37	1268969,481	26995	1077168,325	1269172,973
26888	1077521,292	1268584,497	26942	1077387,576	1268978,362	26996	1077166,114	1269174,001
26889	1077508,544	1268602,126	26943	1077384,173	1268987,028	26997	1077163,906	1269175,013
26890	1077505,608	1268606,844	26944	1077380,177	1268995,437	26998	1077161,7	1269176,009
26891	1077503,354	1268611,924	26945	1077375,607	1269003,548	26999	1077159,497	1269176,989
26892	1077501,827	1268617,266	26946	1077370,485	1269011,323	27000	1077157,297	1269177,955
26893	1077501,054	1268622,77	26947	1077364,836	1269018,724	27001	1077155,101	1269178,907
26894	1077501,052	1268628,327	26948	1077358,687	1269025,715	27002	1077152,909	1269179,847
26895	1077502,116	1268643,7	26949	1077337,856	1269047,804	27003	1077150,721	1269180,774
26896	1077502,9	1268650,365	26950	1077328,888	1269056,94	27004	1077148,537	1269181,689
26897	1077504,318	1268656,925	26951	1077319,563	1269065,709	27005	1077147,891	1269181,957
26898	1077508,123	1268671,172	26952	1077309,894	1269074,099	27006	1077148,314	1269187,995
26899	1077509,671	1268678,506	26953	1077299,897	1269082,096	27007	1077144,623	1269190,105
26900	1077510,438	1268685,962	26954	1077251,351	1269119,36	27008	1077140,737	1269195,061
26901	1077510,415	1268693,458	26955	1077249,558	1269120,735	27009	1077131,739	1269194,834
26902	1077509,601	1268700,909	26956	1077247,76	1269122,115	27010	1077120,814	1269195,349
26903	1077508,007	1268708,234	26957	1077245,953	1269123,499	27011	1077118,911	1269194,176
26904	1077500,771	1268734,669	26958	1077244,125	1269124,897	27012	1077117,747	1269193,985
26905	1077500,43	1268736,535	26959	1077242,298	1269126,291	27013	1077044,827	1269222,606
26906	1077500,414	1268738,432	26960	1077240,462	1269127,687	27014	1077042,725	1269223,432
26907	1077500,725	1268740,304	26961	1077238,617	1269129,085	27015	1077040,62	1269224,257
26908	1077501,352	1268742,094	26962	1077236,762	1269130,485	27016	1077038,513	1269225,084
26909	1077502,279	1268743,75	26963	1077234,897	1269131,886	27017	1077036,403	1269225,911
26910	1077512,473	1268758,77	26964	1077233,021	1269133,287	27018	1077034,291	1269226,737
26911	1077515,906	1268764,462	26965	1077231,134	1269134,687	27019	1077032,175	1269227,565
26912	1077518,709	1268770,489	26966	1077229,236	1269136,087	27020	1077030,057	1269228,391
26913	1077520,852	1268776,781	26967	1077227,325	1269137,485	27021	1077027,935	1269229,218
26914	1077522,308	1268783,266	26968	1077225,403	1269138,882	27022	1077025,811	1269230,044
26915	1077523,062	1268789,87	26969	1077223,467	1269140,275	27023	1077023,683	1269230,869
26916	1077523,104	1268796,517	26970	1077221,518	1269141,665	27024	1077021,552	1269231,693
26917	1077522,435	1268803,13	26971	1077219,555	1269143,051	27025	1077019,404	1269232,523
26918	1077521,061	1268809,634	26972	1077217,579	1269144,433	27026	1077017,265	1269233,345
26919	1077519	1268815,953	26973	1077215,588	1269145,808	27027	1077015,123	1269234,166
26920	1077516,273	1268822,015	26974	1077213,582	1269147,178	27028	1077012,977	1269234,985
26921	1077512,913	1268827,75	26975	1077211,561	1269148,541	27029	1077010,828	1269235,802
26922	1077508,959	1268833,093	26976	1077209,524	1269149,896	27030	1077008,675	1269236,617
26923	1077504,455	1268837,982	26977	1077207,472	1269151,244	27031	1077006,518	1269237,43
26924	1077499,454	1268842,36	26978	1077205,403	1269152,581	27032	1077004,358	1269238,24
26925	1077494,013	1268846,178	26979	1077203,317	1269153,909	27033	1077002,193	1269239,048
26926	1077488,194	1268849,391	26980	1077201,214	1269155,227	27034	1077000,025	1269239,852
26927	1077474,004	1268856,262	26981	1077199,094	1269156,533	27035	1076997,853	1269240,654
26928	1077471,185	1268857,925	26982	1077196,956	1269157,827	27036	1076995,677	1269241,452
26929	1077468,676	1268860,024	26983	1077194,8	1269159,108	27037	1076993,496	1269242,247
26930	1077466,542	1268862,505	26984	1077192,625	1269160,375	27038	1076991,312	1269243,038
26931	1077454,198	1268879,488	26985	1077190,434	1269161,626	27039	1076989,123	1269243,825
26932	1077447,879	1268887,584	26986	1077188,231	1269162,858	27040	1076986,929	1269244,607
26933	1077441,021	1268895,229	26987	1077186,024	1269164,067	27041	1076984,732	1269245,386
26934	1077433,656	1268902,386	26988	1077183,814	1269165,253	27042	1076982,53	1269246,16
26935	1077425,818	1268909,023	26989	1077181,603	1269166,417	27043	1076980,323	1269246,929
26936	1077407,707	1268923,324	26990	1077179,39	1269167,559	27044	1076978,112	1269247,693
26937	1077405,075	1268925,763	26991	1077177,177	1269168,681	27045	1076975,9	1269248,45
26938	1077402,86	1268928,586	26992	1077174,963	1269169,782	27046	1076973,687	1269249,201
26939	1077401,117	1268931,722	26993	1077172,749	1269170,865	27047	1076971,475	1269249,946
26940	1077399,89	1268935,094	26994	1077170,536	1269171,928	27048	1076969,263	1269250,685



RESOLUCIÓN NÚMERO 1213 DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 174 de 207

27211	1076598,606	1269430,302	27265	1075473,673	1270018,055	27319	1075129,519	1270518,133
27212	1076586,338	1269435,511	27266	1075465,399	1270023,875	27320	1075122,194	1270521,738
27213	1076569,574	1269443,013	27267	1075456,786	1270029,182	27321	1075115,14	1270525,847
27214	1076559,41	1269447,182	27268	1075447,866	1270033,956	27322	1075108,391	1270530,44
27215	1076549,003	1269450,703	27269	1075409,418	1270053,054	27323	1075101,979	1270535,494
27216	1076538,396	1269453,561	27270	1075400,844	1270057,036	27324	1075089,976	1270545,658
27217	1076527,629	1269455,745	27271	1075392,072	1270060,563	27325	1075082,327	1270551,64
27218	1076516,746	1269457,246	27272	1075383,128	1270063,624	27326	1075074,237	1270557,011
27219	1076505,79	1269458,058	27273	1075374,035	1270066,212	27327	1075065,755	1270561,737
27220	1076494,805	1269458,179	27274	1075345,714	1270073,474	27328	1075056,931	1270565,791
27221	1076483,834	1269457,607	27275	1075339,663	1270075,409	27329	1075047,819	1270569,147
27222	1076472,92	1269456,346	27276	1075333,878	1270078,034	27330	1075038,474	1270571,786
27223	1076455,596	1269453,787	27277	1075328,439	1270081,316	27331	1074820,608	1270624,268
27224	1076446,114	1269452,722	27278	1075323,419	1270085,209	27332	1074809,51	1270627,28
27225	1076436,58	1269452,321	27279	1075318,887	1270089,661	27333	1074798,603	1270630,923
27226	1076427,041	1269452,586	27280	1075314,904	1270094,61	27334	1074787,922	1270635,185
27227	1076417,544	1269453,514	27281	1075311,525	1270099,989	27335	1074777,503	1270640,052
27228	1076408,135	1269455,102	27282	1075305,566	1270110,83	27336	1074767,38	1270645,507
27229	1076308,919	1269475,424	27283	1075302,291	1270117,435	27337	1074757,587	1270651,534
27230	1076227,766	1269491,625	27284	1075299,584	1270124,292	27338	1074748,154	1270658,112
27231	1076219,768	1269493,527	27285	1075297,466	1270131,354	27339	1074694,778	1270697,654
27232	1076211,93	1269496,004	27286	1075295,95	1270138,569	27340	1074589,242	1270769,891
27233	1076204,292	1269499,044	27287	1075295,048	1270145,886	27341	1074580,406	1270775,472
27234	1076196,896	1269502,63	27288	1075294,767	1270153,253	27342	1074571,183	1270780,384
27235	1076189,779	1269506,745	27289	1075295,107	1270160,618	27343	1074561,623	1270784,603
27236	1076182,98	1269511,365	27290	1075296,068	1270167,928	27344	1074551,778	1270788,105
27237	1076176,534	1269516,467	27291	1075309,463	1270244,644	27345	1074541,701	1270790,87
27238	1076155,496	1269534,402	27292	1075311,104	1270256,052	27346	1074531,447	1270792,885
27239	1076146,896	1269541,233	27293	1075312,058	1270267,539	27347	1074521,072	1270794,137
27240	1076137,844	1269547,451	27294	1075312,322	1270279,061	27348	1074510,633	1270794,62
27241	1076128,383	1269553,028	27295	1075311,894	1270290,579	27349	1074500,188	1270794,331
27242	1075928,333	1269661,764	27296	1075310,777	1270302,051	27350	1074489,792	1270793,273
27243	1075721,806	1269773,643	27297	1075308,974	1270313,435	27351	1074479,502	1270791,45
27244	1075716,816	1269776,638	27298	1075306,492	1270324,69	27352	1074469,375	1270788,873
27245	1075712,108	1269780,06	27299	1075303,339	1270335,776	27353	1074459,466	1270785,555
27246	1075707,72	1269783,883	27300	1075299,527	1270346,654	27354	1074327,604	1270735,922
27247	1075703,685	1269788,077	27301	1075295,071	1270357,283	27355	1074321,506	1270733,963
27248	1075700,035	1269792,609	27302	1075289,984	1270367,625	27356	1074315,246	1270732,61
27249	1075652,833	1269856,811	27303	1075256,157	1270431,502	27357	1074308,884	1270731,879
27250	1075646,231	1269865,173	27304	1075251,41	1270439,778	27358	1074302,481	1270731,774
27251	1075639,069	1269873,062	27305	1075246,116	1270447,714	27359	1074296,098	1270732,297
27252	1075631,383	1269880,44	27306	1075240,298	1270455,275	27360	1074214,716	1270743,014
27253	1075623,208	1269887,273	27307	1075233,984	1270462,427	27361	1074205,455	1270744,534
27254	1075614,583	1269893,528	27308	1075227,201	1270469,136	27362	1074196,309	1270746,639
27255	1075605,549	1269899,176	27309	1075219,981	1270475,372	27363	1074187,315	1270749,321
27256	1075588,312	1269909,144	27310	1075212,357	1270481,107	27364	1074178,509	1270752,567
27257	1075579,6	1269914,539	27311	1075204,364	1270486,315	27365	1074169,927	1270756,366
27258	1075571,229	1269920,45	27312	1075196,037	1270490,972	27366	1074161,603	1270760,702
27259	1075563,229	1269926,854	27313	1075179,397	1270499,553	27367	1074153,571	1270765,558
27260	1075555,629	1269933,728	27314	1075170,642	1270503,716	27368	1074125,976	1270783,462
27261	1075548,457	1269941,047	27315	1075161,636	1270507,305	27369	1074116,451	1270789,289
27262	1075496,169	1269997,737	27316	1075152,416	1270510,304	27370	1074106,629	1270794,6
27263	1075489,087	1270004,961	27317	1075144,834	1270512,503	27371	1074096,539	1270799,383
27264	1075481,579	1270011,742	27318	1075137,078	1270515,049	27372	1074086,209	1270803,622

"Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial "Autopista al Mar 2", en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social."

27049	1076967,053	1269251,417	27103	1076870,968	1269282,007	27157	1076790,965	1269345,113
27050	1076964,843	1269252,143	27104	1076869,74	1269282,528	27158	1076789,698	1269346,268
27051	1076962,634	1269252,863	27105	1076868,526	1269283,057	27159	1076788,418	1269347,424
27052	1076960,427	1269253,578	27106	1076867,325	1269283,592	27160	1076787,127	1269348,579
27053	1076958,22	1269254,288	27107	1076866,076	1269284,162	27161	1076785,822	1269349,733
27054	1076956,014	1269254,992	27108	1076857,898	1269288,274	27162	1076784,505	1269350,885
27055	1076953,81	1269255,692	27109	1076850,007	1269292,911	27163	1076783,175	1269352,036
27056	1076951,607	1269256,387	27110	1076842,436	1269298,054	27164	1076781,831	1269353,184
27057	1076949,405	1269257,077	27111	1076841,33	1269298,868	27165	1076780,473	1269354,329
27058	1076947,205	1269257,763	27112	1076840,278	1269299,657	27166	1076779,101	1269355,471
27059	1076945,006	1269258,445	27113	1076839,225	1269300,461	27167	1076777,714	1269356,608
27060	1076942,809	1269259,123	27114	1076838,172	1269301,279	27168	1076776,313	1269357,741
27061	1076940,613	1269259,797	27115	1076837,119	1269302,111	27169	1076774,896	1269358,869
27062	1076938,419	1269260,468	27116	1076836,065	1269302,957	27170	1076773,463	1269359,991
27063	1076936,227	1269261,136	27117	1076835,011	1269303,816	27171	1076772,015	1269361,106
27064	1076934,051	1269261,795	27118	1076833,956	1269304,689	27172	1076770,55	1269362,215
27065	1076931,862	1269262,457	27119	1076832,9	1269305,575	27173	1076769,125	1269363,274
27066	1076929,674	1269263,117	27120	1076831,843	1269306,473	27174	1076761,065	1269368,922
27067	1076927,488	1269263,773	27121	1076830,785	1269307,384	27175	1076752,745	1269374,178
27068	1076925,305	1269264,427	27122	1076829,726	1269308,308	27176	1076744,183	1269379,031
27069	1076923,123	1269265,079	27123	1076828,665	1269309,243	27177	1076735,398	1269383,469
27070	1076920,945	1269265,73	27124	1076827,603	1269310,19	27178	1076733,792	1269384,225
27071	1076918,768	1269266,378	27125	1076826,539	1269311,148	27179	1076732,123	1269384,993
27072	1076916,593	1269267,025	27126	1076825,472	1269312,118	27180	1076730,456	1269385,743
27073	1076914,421	1269267,67	27127	1076824,404	1269313,098	27181	1076728,791	1269386,476
27074	1076912,251	1269268,315	27128	1076823,333	1269314,089	27182	1076727,128	1269387,193
27075	1076910,084	1269268,959	27129	1076822,259	1269315,09	27183	1076725,467	1269387,893
27076	1076908,3	1269269,488	27130	1076821,183	1269316,102	27184	1076723,81	1269388,579
27077	1076906,787	1269269,938	27131	1076820,103	1269317,123	27185	1076722,155	1269389,249
27078	1076905,28	1269270,386	27132	1076819,019	1269318,153	27186	1076720,505	1269389,905
27079	1076903,782	1269270,832	27133	1076817,932	1269319,193	27187	1076718,858	1269390,548
27080	1076902,311	1269271,271	27134	1076816,841	1269320,241	27188	1076717,216	1269391,177
27081	1076900,836	1269271,714	27135	1076815,746	1269321,298	27189	1076715,578	1269391,794
27082	1076899,37	1269272,157	27136	1076814,646	1269322,364	27190	1076713,945	1269392,399
27083	1076897,914	1269272,599	27137	1076813,541	1269323,437	27191	1076712,317	1269392,992
27084	1076896,467	1269273,042	27138	1076812,422	1269324,527	27192	1076710,694	1269393,575
27085	1076895,029	1269273,486	27139	1076811,31	1269325,612	27193	1076709,077	1269394,146
27086	1076893,602	1269273,931	27140	1076810,192	1269326,704	27194	1076707,466	1269394,709
27087	1076892,185	1269274,378	27141	1076809,068	1269327,802	27195	1076705,86	1269395,261
27088	1076890,777	1269274,826	27142	1076808,811	1269328,053	27196	1076704,261	1269395,805
27089	1076889,38	1269275,277	27143	1076807,679	1269329,159	27197	1076702,668	1269396,341
27090	1076887,993	1269275,73	27144	1076806,542	1269330,27	27198	1076701,081	1269396,868
27091	1076886,617	1269276,187	27145	1076805,399	1269331,386	27199	1076699,502	1269397,388
27092	1076885,25	1269276,646	27146	1076804,235	1269332,519	27200	1076697,929	1269397,902
27093	1076883,896	1269277,11	27147	1076803,073	1269333,648	27201	1076696,363	1269398,409
27094	1076882,551	1269277,577	27148	1076801,904	1269334,781	27202	1076694,805	1269398,911
27095	1076881,218	1269278,049	27149	1076800,726	1269335,918	27203	1076693,253	1269399,406
27096	1076879,896	1269278,524	27150	1076799,54	1269337,058	27204	1076691,71	1269399,898
27097	1076878,585	1269279,005	27151	1076798,344	1269338,203	27205	1076690,187	1269400,38
27098	1076877,286	1269279,492	27152	1076797,14	1269339,349	27206	1076688,654	1269400,864
27099	1076875,998	1269279,983	27153	1076795,925	1269340,499	27207	1076687,13	1269401,345
27100	1076874,722	1269280,48	27154	1076794,701	1269341,65	27208	1076685,615	1269401,822
27101	1076873,459	1269280,982	27155	1076793,467	1269342,803	27209	1076683,698	1269421,322
27102	1076872,207	1269281,492	27156	1076792,222	1269343,958	27210	1076681,065	1269425,57

Handwritten signature or initials.

RESOLUCIÓN NÚMERO 1213 DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

27373	1074075,668	1270807,306	27427	1073730,225	1270821,69	27481	1073662,663	1270871,199
27374	1074064,946	1270810,424	27428	1073729,135	1270822,34	27482	1073661,005	1270872,178
27375	1074054,074	1270812,969	27429	1073728,042	1270823,007	27483	1073659,324	1270873,145
27376	1074006,326	1270822,811	27430	1073726,946	1270823,69	27484	1073657,619	1270874,098
27377	1073995,137	1270824,785	27431	1073725,847	1270824,39	27485	1073655,891	1270875,035
27378	1073983,853	1270826,115	27432	1073724,744	1270825,105	27486	1073654,138	1270875,956
27379	1073972,511	1270826,795	27433	1073723,638	1270825,837	27487	1073652,461	1270876,809
27380	1073961,149	1270826,825	27434	1073722,53	1270826,584	27488	1073643,221	1270881,032
27381	1073949,804	1270826,203	27435	1073721,417	1270827,347	27489	1073633,704	1270884,588
27382	1073938,513	1270824,933	27436	1073720,302	1270828,123	27490	1073623,959	1270887,459
27383	1073927,314	1270823,017	27437	1073719,183	1270828,915	27491	1073614,034	1270889,631
27384	1073877,366	1270812,992	27438	1073718,059	1270829,721	27492	1073603,98	1270891,093
27385	1073848,257	1270807,149	27439	1073716,932	1270830,541	27493	1073593,848	1270891,838
27386	1073838,969	1270805,661	27440	1073715,801	1270831,374	27494	1073583,689	1270891,861
27387	1073829,594	1270804,905	27441	1073714,665	1270832,221	27495	1073581,809	1270891,787
27388	1073820,188	1270804,886	27442	1073713,525	1270833,08	27496	1073579,832	1270891,682
27389	1073804,235	1270805,478	27443	1073712,38	1270833,951	27497	1073577,87	1270891,553
27390	1073802,657	1270805,537	27444	1073711,23	1270834,835	27498	1073575,923	1270891,399
27391	1073801,089	1270805,596	27445	1073710,075	1270835,731	27499	1073573,991	1270891,223
27392	1073799,549	1270805,655	27446	1073708,914	1270836,638	27500	1073572,076	1270891,026
27393	1073798,009	1270805,716	27447	1073707,748	1270837,555	27501	1073570,176	1270890,809
27394	1073796,481	1270805,778	27448	1073706,575	1270838,484	27502	1073568,292	1270890,573
27395	1073794,964	1270805,843	27449	1073705,396	1270839,422	27503	1073566,424	1270890,319
27396	1073793,459	1270805,911	27450	1073704,21	1270840,37	27504	1073564,572	1270890,049
27397	1073791,964	1270805,983	27451	1073703,017	1270841,328	27505	1073562,735	1270889,763
27398	1073790,482	1270806,058	27452	1073701,817	1270842,294	27506	1073560,916	1270889,463
27399	1073789,011	1270806,138	27453	1073700,6	1270843,276	27507	1073559,112	1270889,149
27400	1073787,552	1270806,222	27454	1073699,388	1270844,256	27508	1073557,323	1270888,823
27401	1073786,104	1270806,313	27455	1073698,168	1270845,242	27509	1073555,551	1270888,487
27402	1073784,669	1270806,409	27456	1073697,956	1270845,414	27510	1073553,795	1270888,14
27403	1073783,245	1270806,511	27457	1073696,726	1270846,409	27511	1073552,054	1270887,783
27404	1073781,833	1270806,619	27458	1073695,486	1270847,411	27512	1073550,328	1270887,419
27405	1073780,432	1270806,735	27459	1073694,219	1270848,433	27513	1073548,619	1270887,047
27406	1073779,044	1270806,858	27460	1073692,95	1270849,454	27514	1073546,924	1270886,669
27407	1073777,668	1270806,989	27461	1073691,669	1270850,481	27515	1073545,244	1270886,286
27408	1073776,304	1270807,129	27462	1073690,376	1270851,513	27516	1073543,58	1270885,898
27409	1073774,952	1270807,276	27463	1073689,068	1270852,55	27517	1073541,93	1270885,507
27410	1073773,613	1270807,433	27464	1073687,747	1270853,591	27518	1073540,294	1270885,112
27411	1073772,287	1270807,599	27465	1073686,412	1270854,636	27519	1073538,674	1270884,716
27412	1073770,972	1270807,775	27466	1073685,061	1270855,684	27520	1073537,067	1270884,319
27413	1073769,671	1270807,96	27467	1073683,696	1270856,734	27521	1073535,474	1270883,921
27414	1073768,383	1270808,155	27468	1073682,313	1270857,785	27522	1073533,895	1270883,524
27415	1073767,108	1270808,361	27469	1073680,915	1270858,837	27523	1073532,343	1270883,131
27416	1073765,846	1270808,577	27470	1073679,5	1270859,889	27524	1073530,785	1270882,735
27417	1073764,597	1270808,805	27471	1073678,067	1270860,94	27525	1073529,24	1270882,342
27418	1073763,362	1270809,043	27472	1073676,616	1270861,989	27526	1073528,898	1270882,255
27419	1073762,141	1270809,292	27473	1073675,146	1270863,035	27527	1073527,368	1270881,866
27420	1073760,852	1270809,571	27474	1073673,658	1270864,078	27528	1073525,847	1270881,479
27421	1073753,776	1270811,409	27475	1073672,15	1270865,117	27529	1073524,357	1270881,102
27422	1073746,844	1270813,736	27476	1073670,622	1270866,149	27530	1073522,865	1270880,726
27423	1073740,092	1270816,539	27477	1073669,073	1270867,176	27531	1073521,385	1270880,356
27424	1073733,55	1270819,806	27478	1073667,503	1270868,196	27532	1073519,915	1270879,991
27425	1073732,396	1270820,443	27479	1073665,912	1270869,206	27533	1073518,457	1270879,633
27426	1073731,312	1270821,058	27480	1073664,299	1270870,208	27534	1073517,009	1270879,282

Handwritten signature and initials.

RESOLUCIÓN NÚMERO **1213** DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

27535	1073515,572	1270878,939	27589	1073423,18	1270889,733	27643	1073317,446	1270921,055
27536	1073514,146	1270878,603	27590	1073421,753	1270890,352	27644	1073315,422	1270921,29
27537	1073512,73	1270878,276	27591	1073420,314	1270890,977	27645	1073313,407	1270921,518
27538	1073511,324	1270877,958	27592	1073420,102	1270891,068	27646	1073311,401	1270921,739
27539	1073509,929	1270877,65	27593	1073418,326	1270891,84	27647	1073309,404	1270921,954
27540	1073508,544	1270877,351	27594	1073416,541	1270892,614	27648	1073307,417	1270922,163
27541	1073507,169	1270877,063	27595	1073414,747	1270893,39	27649	1073305,438	1270922,367
27542	1073505,805	1270876,785	27596	1073412,925	1270894,177	27650	1073303,469	1270922,568
27543	1073504,451	1270876,519	27597	1073411,107	1270894,959	27651	1073301,524	1270922,763
27544	1073503,106	1270876,264	27598	1073409,279	1270895,742	27652	1073299,569	1270922,957
27545	1073501,772	1270876,021	27599	1073407,44	1270896,526	27653	1073297,623	1270923,149
27546	1073500,448	1270875,791	27600	1073405,591	1270897,308	27654	1073295,688	1270923,339
27547	1073499,134	1270875,573	27601	1073403,73	1270898,09	27655	1073287,03	1270924,191
27548	1073497,831	1270875,369	27602	1073401,858	1270898,87	27656	1073285,265	1270924,364
27549	1073496,537	1270875,177	27603	1073399,975	1270899,648	27657	1073283,503	1270924,538
27550	1073495,254	1270875	27604	1073398,08	1270900,423	27658	1073281,745	1270924,711
27551	1073493,982	1270874,836	27605	1073396,173	1270901,194	27659	1073279,99	1270924,885
27552	1073492,719	1270874,687	27606	1073394,253	1270901,961	27660	1073278,24	1270925,06
27553	1073491,468	1270874,552	27607	1073392,321	1270902,722	27661	1073276,493	1270925,235
27554	1073490,227	1270874,432	27608	1073390,377	1270903,478	27662	1073274,75	1270925,411
27555	1073488,996	1270874,328	27609	1073388,419	1270904,227	27663	1073273,01	1270925,588
27556	1073487,777	1270874,238	27610	1073386,449	1270904,969	27664	1073271,291	1270925,765
27557	1073486,48	1270874,159	27611	1073384,464	1270905,702	27665	1073269,562	1270925,944
27558	1073477,903	1270874,08	27612	1073382,467	1270906,427	27666	1073267,836	1270926,126
27559	1073469,352	1270874,766	27613	1073380,455	1270907,141	27667	1073266,114	1270926,309
27560	1073460,897	1270876,214	27614	1073378,429	1270907,846	27668	1073264,396	1270926,495
27561	1073459,63	1270876,499	27615	1073376,39	1270908,539	27669	1073262,682	1270926,683
27562	1073458,44	1270876,782	27616	1073374,335	1270909,219	27670	1073260,972	1270926,873
27563	1073457,242	1270877,081	27617	1073372,267	1270909,887	27671	1073259,266	1270927,067
27564	1073456,037	1270877,398	27618	1073370,183	1270910,541	27672	1073257,564	1270927,263
27565	1073454,822	1270877,731	27619	1073368,085	1270911,18	27673	1073255,866	1270927,462
27566	1073453,6	1270878,079	27620	1073365,972	1270911,804	27674	1073254,172	1270927,665
27567	1073452,37	1270878,444	27621	1073363,845	1270912,411	27675	1073252,483	1270927,871
27568	1073451,131	1270878,824	27622	1073361,702	1270913	27676	1073250,798	1270928,081
27569	1073449,885	1270879,219	27623	1073359,546	1270913,571	27677	1073249,117	1270928,295
27570	1073448,631	1270879,63	27624	1073357,384	1270914,12	27678	1073247,44	1270928,513
27571	1073447,369	1270880,054	27625	1073355,225	1270914,647	27679	1073245,767	1270928,735
27572	1073446,098	1270880,493	27626	1073353,07	1270915,151	27680	1073244,099	1270928,962
27573	1073444,82	1270880,946	27627	1073350,92	1270915,633	27681	1073242,435	1270929,193
27574	1073443,534	1270881,412	27628	1073348,776	1270916,094	27682	1073240,776	1270929,429
27575	1073442,239	1270881,891	27629	1073346,638	1270916,535	27683	1073239,12	1270929,67
27576	1073440,937	1270882,383	27630	1073344,505	1270916,957	27684	1073237,47	1270929,916
27577	1073439,625	1270882,886	27631	1073342,379	1270917,36	27685	1073235,824	1270930,168
27578	1073438,306	1270883,402	27632	1073340,26	1270917,746	27686	1073234,182	1270930,425
27579	1073436,978	1270883,93	27633	1073338,147	1270918,115	27687	1073232,541	1270930,688
27580	1073435,641	1270884,468	27634	1073336,042	1270918,468	27688	1073230,898	1270930,958
27581	1073434,295	1270885,016	27635	1073333,944	1270918,806	27689	1073229,252	1270931,235
27582	1073432,941	1270885,576	27636	1073331,853	1270919,13	27690	1073227,604	1270931,517
27583	1073431,577	1270886,144	27637	1073329,77	1270919,439	27691	1073225,953	1270931,806
27584	1073430,204	1270886,722	27638	1073327,696	1270919,736	27692	1073224,299	1270932,101
27585	1073428,821	1270887,308	27639	1073325,629	1270920,021	27693	1073222,642	1270932,401
27586	1073427,429	1270887,902	27640	1073323,57	1270920,295	27694	1073220,983	1270932,708
27587	1073426,027	1270888,504	27641	1073321,52	1270920,558	27695	1073219,321	1270933,019
27588	1073424,615	1270889,113	27642	1073319,479	1270920,81	27696	1073217,656	1270933,336

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 177 de 207

27697	1073215,989	1270933,657	27751	1072411,58	1271370,132	27805	1071982,976	1272653,777
27698	1073214,318	1270933,984	27752	1072409,643	1271377,519	27806	1071978,27	1272659,662
27699	1073212,645	1270934,315	27753	1072408,412	1271385,055	27807	1071973,044	1272665,089
27700	1073210,969	1270934,651	27754	1072407,9	1271392,674	27808	1071967,34	1272670,013
27701	1073209,289	1270934,991	27755	1072408,111	1271400,308	27809	1071961,208	1272674,392
27702	1073207,607	1270935,334	27756	1072409,042	1271407,887	27810	1071954,7	1272678,188
27703	1073205,922	1270935,682	27757	1072412,404	1271427,511	27811	1071947,87	1272681,371
27704	1073204,234	1270936,034	27758	1072413,352	1271435,344	27812	1071940,777	1272683,913
27705	1073202,543	1270936,388	27759	1072413,528	1271443,233	27813	1071933,48	1272685,792
27706	1073200,849	1270936,747	27760	1072412,929	1271451,102	27814	1071926,041	1272686,992
27707	1073199,151	1270937,108	27761	1072411,562	1271458,873	27815	1071918,524	1272687,503
27708	1073197,451	1270937,472	27762	1072409,438	1271466,473	27816	1071910,991	1272687,322
27709	1073195,733	1270937,842	27763	1072406,58	1271473,828	27817	1071836,072	1272682,062
27710	1073194,028	1270938,211	27764	1072403,013	1271480,867	27818	1071821,447	1272680,772
27711	1073192,319	1270938,582	27765	1072343,904	1271584,572	27819	1071806,878	1272678,96
27712	1073190,607	1270938,955	27766	1072280,965	1271687,844	27820	1071792,382	1272676,629
27713	1073188,892	1270939,33	27767	1072272,399	1271702,597	27821	1071652,727	1272651,599
27714	1073187,174	1270939,706	27768	1072264,471	1271717,703	27822	1071638,234	1272648,658
27715	1073185,451	1270940,084	27769	1072257,194	1271733,132	27823	1071623,891	1272645,058
27716	1073183,726	1270940,464	27770	1072209,143	1271840,911	27824	1071609,727	1272640,805
27717	1073181,997	1270940,844	27771	1072205,899	1271847,459	27825	1071493,755	1272603,073
27718	1073161,758	1270945,295	27772	1072202,134	1271853,723	27826	1071490,458	1272602,297
27719	1073152,18	1270947,767	27773	1072197,873	1271859,66	27827	1071487,078	1272602,08
27720	1073142,805	1270950,924	27774	1072193,145	1271865,232	27828	1071483,709	1272602,427
27721	1073133,683	1270954,749	27775	1072187,98	1271870,403	27829	1071480,444	1272603,328
27722	1073009,181	1271012,323	27776	1072182,413	1271875,137	27830	1071477,374	1272604,76
27723	1072974,422	1271028,396	27777	1072176,48	1271879,404	27831	1071474,585	1272606,681
27724	1072882,417	1271070,583	27778	1072150,007	1271896,857	27832	1071472,154	1272609,039
27725	1072863,276	1271079,001	27779	1072144,614	1271900,813	27833	1071470,148	1272611,768
27726	1072843,881	1271086,817	27780	1072139,643	1271905,288	27834	1071353,347	1272802,081
27727	1072824,252	1271094,025	27781	1072135,144	1271910,237	27835	1071348,918	1272809,994
27728	1072683,521	1271143,22	27782	1072131,163	1271915,611	27836	1071345,139	1272818,237
27729	1072673,809	1271146,959	27783	1072127,738	1271921,356	27837	1071342,034	1272826,756
27730	1072664,348	1271151,295	27784	1072124,904	1271927,414	27838	1071339,624	1272835,498
27731	1072655,175	1271156,211	27785	1072122,69	1271933,725	27839	1071337,924	1272844,404
27732	1072646,327	1271161,689	27786	1072121,117	1271940,226	27840	1071336,944	1272853,419
27733	1072637,836	1271167,707	27787	1072120,202	1271946,851	27841	1071336,692	1272862,483
27734	1072629,737	1271174,242	27788	1072107,203	1272095,48	27842	1071337,168	1272871,539
27735	1072622,06	1271181,269	27789	1072105,334	1272113,125	27843	1071338,37	1272880,526
27736	1072513,573	1271286,96	27790	1072102,821	1272130,69	27844	1071340,291	1272889,388
27737	1072507,32	1271292,63	27791	1072099,667	1272148,152	27845	1071342,916	1272898,068
27738	1072500,678	1271297,839	27792	1072091,82	1272187,47	27846	1071354,65	1272931,884
27739	1072493,681	1271302,559	27793	1072089,199	1272201,769	27847	1071358,419	1272941,556
27740	1072486,364	1271306,767	27794	1072087,031	1272216,144	27848	1071362,905	1272950,918
27741	1072478,765	1271310,442	27795	1072085,318	1272230,581	27849	1071368,082	1272959,916
27742	1072456,055	1271320,437	27796	1072058,063	1272495,871	27850	1071373,92	1272968,5
27743	1072449,219	1271323,841	27797	1072056,594	1272506,817	27851	1071380,388	1272976,62
27744	1072442,735	1271327,876	27798	1072054,45	1272517,651	27852	1071455,76	1273064,276
27745	1072436,662	1271332,505	27799	1072051,638	1272528,332	27853	1071531,348	1273151,873
27746	1072431,055	1271337,688	27800	1072048,169	1272538,818	27854	1071541,766	1273163,453
27747	1072425,962	1271343,379	27801	1072044,058	1272549,068	27855	1071552,655	1273174,593
27748	1072421,431	1271349,525	27802	1072039,319	1272559,044	27856	1071563,995	1273185,272
27749	1072417,5	1271356,073	27803	1072033,971	1272568,707	27857	1071575,768	1273195,473
27750	1072414,207	1271362,962	27804	1071987,122	1272647,485	27858	1071581,3	1273200,07

+ [Handwritten Signature]

1 2 1 3  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 178 de 207

27859	1071592,215	1273208,785	27913	1072518,206	1273504,638	27967	1072758,771	1273980,743
27860	1071603,462	1273217,067	27914	1072551,508	1273548,057	27968	1072759,808	1273991,11
27861	1071615,024	1273224,903	27915	1072556,907	1273555,664	27969	1072760,123	1274001,524
27862	1071626,883	1273232,282	27916	1072561,729	1273563,65	27970	1072759,714	1274011,935
27863	1071639,021	1273239,192	27917	1072565,947	1273571,97	27971	1072758,583	1274022,292
27864	1071643,184	1273241,455	27918	1072569,537	1273580,58	27972	1072758,271	1274024,36
27865	1071655,144	1273247,678	27919	1072572,481	1273589,431	27973	1072757,912	1274026,527
27866	1071667,322	1273253,461	27920	1072584,07	1273629,133	27974	1072757,525	1274028,675
27867	1071679,703	1273258,796	27921	1072630,041	1273783,308	27975	1072757,112	1274030,803
27868	1071692,271	1273263,677	27922	1072633,089	1273792,36	27976	1072756,675	1274032,911
27869	1071827,744	1273313,471	27923	1072636,762	1273801,176	27977	1072756,215	1274035
27870	1071963,111	1273363,917	27924	1072641,042	1273809,714	27978	1072755,734	1274037,07
27871	1071972,612	1273367,05	27925	1072645,909	1273817,931	27979	1072755,232	1274039,12
27872	1071982,324	1273369,448	27926	1072651,339	1273825,788	27980	1072754,711	1274041,15
27873	1071992,191	1273371,099	27927	1072657,305	1273833,247	27981	1072754,172	1274043,161
27874	1072002,156	1273371,992	27928	1072663,778	1273840,269	27982	1072753,618	1274045,153
27875	1072012,159	1273372,122	27929	1072685,102	1273861,839	27983	1072753,048	1274047,125
27876	1072022,143	1273371,487	27930	1072698,243	1273875,132	27984	1072752,464	1274049,079
27877	1072073,849	1273366,216	27931	1072699,492	1273876,396	27985	1072751,869	1274051,014
27878	1072083,342	1273364,893	27932	1072700,748	1273877,669	27986	1072751,261	1274052,93
27879	1072092,711	1273362,874	27933	1072702,029	1273878,968	27987	1072750,644	1274054,828
27880	1072101,907	1273360,171	27934	1072703,308	1273880,269	27988	1072750,017	1274056,708
27881	1072110,878	1273356,797	27935	1072704,594	1273881,583	27989	1072749,383	1274058,57
27882	1072119,576	1273352,772	27936	1072705,887	1273882,91	27990	1072748,742	1274060,415
27883	1072238,717	1273292,205	27937	1072707,186	1273884,251	27991	1072748,094	1274062,243
27884	1072246,847	1273288,486	27938	1072708,491	1273885,606	27992	1072747,443	1274064,053
27885	1072255,255	1273285,448	27939	1072709,8	1273886,977	27993	1072746,787	1274065,847
27886	1072263,885	1273283,113	27940	1072711,114	1273888,364	27994	1072746,129	1274067,625
27887	1072272,677	1273281,496	27941	1072712,43	1273889,768	27995	1072745,469	1274069,387
27888	1072281,573	1273280,609	27942	1072713,749	1273891,189	27996	1072744,808	1274071,133
27889	1072290,512	1273280,457	27943	1072715,069	1273892,628	27997	1072744,147	1274072,865
27890	1072299,433	1273281,041	27944	1072716,39	1273894,086	27998	1072743,487	1274074,581
27891	1072308,276	1273282,358	27945	1072717,711	1273895,563	27999	1072742,83	1274076,282
27892	1072316,98	1273284,399	27946	1072719,031	1273897,061	28000	1072742,18	1274077,956
27893	1072325,486	1273287,149	27947	1072720,348	1273898,579	28001	1072741,526	1274079,636
27894	1072333,737	1273290,589	27948	1072721,663	1273900,119	28002	1072740,876	1274081,302
27895	1072341,677	1273294,698	27949	1072722,973	1273901,681	28003	1072687,667	1274217,738
27896	1072349,252	1273299,446	27950	1072724,279	1273903,266	28004	1072687,082	1274219,24
27897	1072356,41	1273304,802	27951	1072725,578	1273904,874	28005	1072686,499	1274220,735
27898	1072363,103	1273310,729	27952	1072726,87	1273906,507	28006	1072685,921	1274222,223
27899	1072369,286	1273317,187	27953	1072728,153	1273908,164	28007	1072685,352	1274223,688
27900	1072425,004	1273380,411	27954	1072729,427	1273909,847	28008	1072684,784	1274225,158
27901	1072431,505	1273387,39	27955	1072730,69	1273911,555	28009	1072684,22	1274226,621
27902	1072438,378	1273394,002	27956	1072731,94	1273913,291	28010	1072683,662	1274228,077
27903	1072445,605	1273400,227	27957	1072733,178	1273915,053	28011	1072683,109	1274229,527
27904	1072463,432	1273414,748	27958	1072734,4	1273916,843	28012	1072682,563	1274230,97
27905	1072469,028	1273419,723	27959	1072735,607	1273918,661	28013	1072682,023	1274232,406
27906	1072474,173	1273425,163	27960	1072736,796	1273920,508	28014	1072681,49	1274233,837
27907	1072478,831	1273431,026	27961	1072737,904	1273922,283	28015	1072680,964	1274235,261
27908	1072482,964	1273437,27	27962	1072743,049	1273931,342	28016	1072680,445	1274236,68
27909	1072486,544	1273443,847	27963	1072747,553	1273940,737	28017	1072679,935	1274238,093
27910	1072509,153	1273490,028	27964	1072751,394	1273950,422	28018	1072679,432	1274239,499
27911	1072511,845	1273495,095	27965	1072754,554	1273960,35	28019	1072678,938	1274240,9
27912	1072514,867	1273499,972	27966	1072757,016	1273970,473	28020	1072678,453	1274242,296

RESOLUCIÓN NÚMERO 1213 DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 179 de 207

28021	1072677,977	1274243,685	28075	1072706,117	1274405,295	28129	1072802,192	1274688,646
28022	1072677,511	1274245,07	28076	1072707,016	1274406,615	28130	1072801,808	1274690,511
28023	1072677,054	1274246,449	28077	1072707,911	1274407,927	28131	1072801,426	1274692,374
28024	1072676,608	1274247,823	28078	1072708,812	1274409,245	28132	1072801,047	1274694,234
28025	1072676,172	1274249,191	28079	1072709,717	1274410,57	28133	1072800,671	1274696,092
28026	1072675,746	1274250,555	28080	1072766,476	1274493,616	28134	1072800,298	1274697,948
28027	1072675,331	1274251,912	28081	1072770,687	1274494,325	28135	1072799,928	1274699,802
28028	1072674,928	1274253,265	28082	1072776,87	1274500,175	28136	1072799,562	1274701,654
28029	1072674,537	1274254,613	28083	1072778,054	1274500,886	28137	1072799,199	1274703,504
28030	1072674,157	1274255,956	28084	1072788,83	1274513,649	28138	1072798,84	1274705,351
28031	1072673,789	1274257,293	28085	1072789,628	1274520,287	28139	1072798,485	1274707,197
28032	1072673,434	1274258,625	28086	1072788,94	1274527,023	28140	1072798,134	1274709,041
28033	1072673,091	1274259,952	28087	1072790,419	1274528,171	28141	1072797,787	1274710,882
28034	1072672,747	1274261,334	28088	1072803,484	1274535,523	28142	1072797,444	1274712,722
28035	1072670,786	1274270,508	28089	1072807,631	1274540,452	28143	1072797,106	1274714,56
28036	1072669,366	1274279,781	28090	1072811,683	1274554,735	28144	1072796,773	1274716,395
28037	1072668,492	1274289,122	28091	1072812,084	1274556,274	28145	1072796,444	1274718,229
28038	1072668,167	1274298,498	28092	1072815,821	1274570,851	28146	1072796,12	1274720,061
28039	1072668,392	1274307,877	28093	1072813,886	1274576,632	28147	1072795,802	1274721,891
28040	1072677,877	1274312,681	28094	1072812,664	1274585,269	28148	1072795,489	1274723,719
28041	1072678,015	1274315,996	28095	1072812,611	1274585,573	28149	1072795,181	1274725,546
28042	1072700,763	1274338,586	28096	1072813,789	1274593,752	28150	1072794,879	1274727,374
28043	1072686,678	1274348,712	28097	1072814,492	1274601,987	28151	1072794,581	1274729,205
28044	1072681,14	1274359,031	28098	1072816,292	1274604,808	28152	1072794,287	1274731,039
28045	1072680,508	1274360,869	28099	1072819,215	1274613,344	28153	1072793,998	1274732,877
28046	1072680,508	1274360,972	28100	1072821,295	1274625,005	28154	1072793,712	1274734,718
28047	1072682,829	1274366,263	28101	1072819,213	1274631,159	28155	1072793,431	1274736,562
28048	1072685,34	1274371,467	28102	1072819,132	1274633,906	28156	1072793,154	1274738,41
28049	1072685,987	1274372,735	28103	1072816,678	1274640,063	28157	1072792,88	1274740,261
28050	1072686,621	1274373,951	28104	1072815,824	1274643,023	28158	1072792,609	1274742,116
28051	1072687,268	1274375,168	28105	1072811,238	1274644,822	28159	1072792,342	1274743,973
28052	1072687,928	1274376,388	28106	1072811,001	1274646,134	28160	1072792,078	1274745,834
28053	1072688,601	1274377,61	28107	1072810,68	1274647,862	28161	1072791,818	1274747,698
28054	1072689,286	1274378,835	28108	1072810,353	1274649,576	28162	1072791,559	1274749,565
28055	1072689,985	1274380,062	28109	1072810,021	1274651,274	28163	1072791,304	1274751,436
28056	1072690,695	1274381,291	28110	1072809,687	1274652,958	28164	1072791,051	1274753,309
28057	1072691,417	1274382,523	28111	1072809,349	1274654,627	28165	1072790,801	1274755,185
28058	1072692,151	1274383,758	28112	1072809,01	1274656,281	28166	1072790,552	1274757,065
28059	1072692,896	1274384,995	28113	1072808,67	1274657,921	28167	1072790,306	1274758,948
28060	1072693,652	1274386,235	28114	1072808,329	1274659,547	28168	1072790,062	1274760,833
28061	1072694,419	1274387,479	28115	1072807,992	1274661,146	28169	1072789,82	1274762,722
28062	1072695,196	1274388,726	28116	1072807,652	1274662,75	28170	1072789,577	1274764,627
28063	1072695,984	1274389,976	28117	1072807,314	1274664,342	28171	1072789,337	1274766,52
28064	1072696,781	1274391,229	28118	1072806,543	1274667,975	28172	1072789,099	1274768,416
28065	1072697,589	1274392,486	28119	1072806,141	1274669,867	28173	1072788,862	1274770,315
28066	1072698,405	1274393,747	28120	1072805,74	1274671,758	28174	1072788,625	1274772,216
28067	1072699,23	1274395,011	28121	1072805,339	1274673,646	28175	1072788,39	1274774,121
28068	1072700,064	1274396,281	28122	1072804,94	1274675,532	28176	1072788,154	1274776,028
28069	1072700,906	1274397,554	28123	1072804,542	1274677,414	28177	1072787,92	1274777,938
28070	1072701,757	1274398,831	28124	1072804,145	1274679,295	28178	1072787,685	1274779,852
28071	1072702,615	1274400,114	28125	1072803,75	1274681,173	28179	1072787,451	1274781,767
28072	1072703,48	1274401,401	28126	1072803,357	1274683,049	28180	1072787,216	1274783,686
28073	1072704,353	1274402,694	28127	1072802,965	1274684,922	28181	1072785,813	1274795,15
28074	1072705,232	1274403,992	28128	1072802,576	1274686,792	28182	1072783,846	1274808,821

+ RDH

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

28183	1072781,302	1274822,397	28237	1072901,785	1275480,323	28291	1073035,15	1275540,52
28184	1072778,185	1274835,852	28238	1072905,037	1275483,844	28292	1073036,658	1275541,014
28185	1072774,5	1274849,164	28239	1072908,662	1275486,119	28293	1073038,162	1275541,496
28186	1072743,38	1274953,004	28240	1072909,839	1275486,824	28294	1073039,662	1275541,966
28187	1072712,381	1275058,128	28241	1072910,972	1275487,489	28295	1073041,158	1275542,423
28188	1072710,771	1275064,751	28242	1072912,118	1275488,148	28296	1073042,653	1275542,868
28189	1072709,809	1275071,499	28243	1072913,278	1275488,802	28297	1073044,15	1275543,302
28190	1072709,503	1275078,308	28244	1072914,451	1275489,451	28298	1073045,656	1275543,727
28191	1072709,844	1275178,403	28245	1072915,638	1275490,096	28299	1073047,172	1275544,144
28192	1072710,255	1275188,699	28246	1072916,836	1275490,735	28300	1073048,697	1275544,552
28193	1072711,417	1275198,938	28247	1072918,048	1275491,37	28301	1073050,232	1275544,953
28194	1072713,325	1275209,064	28248	1072919,272	1275492,001	28302	1073051,776	1275545,346
28195	1072715,966	1275219,024	28249	1072920,508	1275492,628	28303	1073053,33	1275545,731
28196	1072719,328	1275228,764	28250	1072921,757	1275493,251	28304	1073054,892	1275546,11
28197	1072723,392	1275238,233	28251	1072923,017	1275493,87	28305	1073056,463	1275546,481
28198	1072728,137	1275247,38	28252	1072924,289	1275494,486	28306	1073058,044	1275546,846
28199	1072762,714	1275308,466	28253	1072924,582	1275494,626	28307	1073059,632	1275547,204
28200	1072771,067	1275322,677	28254	1072928,491	1275495,286	28308	1073061,23	1275547,557
28201	1072779,879	1275336,608	28255	1072937,537	1275500,5	28309	1073062,836	1275547,904
28202	1072789,14	1275350,245	28256	1072937,61	1275500,531	28310	1073064,45	1275548,245
28203	1072798,841	1275363,572	28257	1072938,999	1275501,131	28311	1073066,073	1275548,582
28204	1072808,972	1275376,576	28258	1072940,397	1275501,732	28312	1073067,704	1275548,914
28205	1072856,644	1275435,753	28259	1072941,805	1275502,334	28313	1073069,343	1275549,241
28206	1072857,635	1275436,983	28260	1072943,222	1275502,937	28314	1073070,99	1275549,564
28207	1072858,621	1275438,206	28261	1072944,66	1275503,547	28315	1073072,644	1275549,884
28208	1072859,602	1275439,422	28262	1072946,091	1275504,153	28316	1073074,308	1275550,2
28209	1072860,568	1275440,616	28263	1072947,53	1275504,761	28317	1073075,978	1275550,513
28210	1072861,537	1275441,813	28264	1072948,978	1275505,373	28318	1073077,656	1275550,823
28211	1072862,503	1275443	28265	1072994,446	1275524,567	28319	1073079,342	1275551,132
28212	1072863,466	1275444,179	28266	1072996,08	1275525,256	28320	1073081,036	1275551,438
28213	1072864,425	1275445,349	28267	1072997,708	1275525,943	28321	1073082,737	1275551,743
28214	1072865,38	1275446,51	28268	1072999,33	1275526,626	28322	1073084,445	1275552,046
28215	1072866,334	1275447,661	28269	1073000,946	1275527,306	28323	1073086,175	1275552,352
28216	1072867,285	1275448,802	28270	1073002,54	1275527,974	28324	1073087,894	1275552,653
28217	1072868,234	1275449,933	28271	1073004,141	1275528,643	28325	1073089,621	1275552,955
28218	1072869,182	1275451,054	28272	1073005,736	1275529,307	28326	1073091,355	1275553,257
28219	1072870,127	1275452,164	28273	1073007,326	1275529,966	28327	1073093,096	1275553,56
28220	1072871,072	1275453,263	28274	1073008,911	1275530,619	28328	1073190,594	1275570,524
28221	1072872,016	1275454,352	28275	1073010,49	1275531,266	28329	1073192,186	1275570,8
28222	1072872,959	1275455,429	28276	1073012,065	1275531,906	28330	1073193,788	1275571,08
28223	1072873,901	1275456,494	28277	1073013,634	1275532,54	28331	1073195,424	1275571,367
28224	1072874,843	1275457,547	28278	1073015,199	1275533,167	28332	1073197,058	1275571,656
28225	1072875,785	1275458,588	28279	1073016,759	1275533,786	28333	1073198,706	1275571,951
28226	1072876,727	1275459,617	28280	1073018,314	1275534,398	28334	1073200,367	1275572,251
28227	1072877,67	1275460,633	28281	1073019,865	1275535,001	28335	1073202,04	1275572,559
28228	1072878,613	1275461,636	28282	1073021,412	1275535,596	28336	1073203,726	1275572,874
28229	1072879,557	1275462,627	28283	1073022,954	1275536,183	28337	1073205,423	1275573,198
28230	1072880,502	1275463,603	28284	1073024,492	1275536,76	28338	1073207,133	1275573,532
28231	1072881,448	1275464,567	28285	1073026,027	1275537,328	28339	1073208,854	1275573,876
28232	1072882,394	1275465,516	28286	1073027,557	1275537,886	28340	1073210,587	1275574,231
28233	1072883,343	1275466,451	28287	1073029,083	1275538,434	28341	1073212,331	1275574,599
28234	1072884,292	1275467,372	28288	1073030,606	1275538,972	28342	1073214,087	1275574,979
28235	1072884,486	1275467,557	28289	1073032,124	1275539,499	28343	1073215,853	1275575,374
28236	1072893,401	1275473,37	28290	1073033,639	1275540,015	28344	1073217,63	1275575,784



1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 181 de 207

28345	1073219,416	1275576,209	28399	1073324,268	1275652,662	28453	1073582,352	1275729,984
28346	1073221,213	1275576,652	28400	1073325,241	1275653,871	28454	1073584,067	1275730,3
28347	1073223,019	1275577,112	28401	1073326,208	1275655,067	28455	1073585,794	1275730,627
28348	1073224,834	1275577,592	28402	1073327,17	1275656,25	28456	1073587,534	1275730,964
28349	1073226,659	1275578,092	28403	1073328,128	1275657,419	28457	1073589,284	1275731,315
28350	1073228,491	1275578,612	28404	1073329,081	1275658,574	28458	1073591,047	1275731,678
28351	1073230,331	1275579,155	28405	1073330,029	1275659,715	28459	1073592,82	1275732,056
28352	1073232,178	1275579,721	28406	1073330,974	1275660,841	28460	1073594,604	1275732,448
28353	1073234,032	1275580,31	28407	1073331,917	1275661,953	28461	1073596,399	1275732,857
28354	1073235,891	1275580,926	28408	1073332,856	1275663,048	28462	1073598,204	1275733,284
28355	1073237,757	1275581,567	28409	1073333,793	1275664,128	28463	1073600,019	1275733,728
28356	1073239,627	1275582,236	28410	1073334,727	1275665,192	28464	1073601,843	1275734,192
28357	1073241,502	1275582,933	28411	1073335,66	1275666,24	28465	1073603,676	1275734,676
28358	1073243,379	1275583,659	28412	1073336,349	1275667,002	28466	1073605,518	1275735,182
28359	1073245,155	1275584,374	28413	1073339,744	1275669,777	28467	1073607,368	1275735,709
28360	1073254,794	1275588,741	28414	1073347,146	1275674,63	28468	1073609,226	1275736,261
28361	1073264,088	1275593,799	28415	1073354,281	1275680,258	28469	1073611,09	1275736,837
28362	1073272,989	1275599,521	28416	1073360,724	1275685,217	28470	1073612,961	1275737,438
28363	1073281,449	1275605,878	28417	1073365,639	1275688,697	28471	1073614,837	1275738,067
28364	1073282,929	1275607,092	28418	1073372,323	1275690,854	28472	1073616,719	1275738,723
28365	1073284,468	1275608,39	28419	1073380,959	1275694,565	28473	1073618,605	1275739,408
28366	1073285,98	1275609,699	28420	1073381,929	1275696,083	28474	1073620,495	1275740,123
28367	1073287,464	1275611,018	28421	1073382,297	1275696,187	28475	1073622,28	1275740,827
28368	1073288,923	1275612,346	28422	1073383,572	1275696,534	28476	1073631,812	1275745,065
28369	1073290,356	1275613,682	28423	1073384,863	1275696,873	28477	1073641,009	1275749,985
28370	1073291,764	1275615,025	28424	1073386,17	1275697,203	28478	1073649,823	1275755,564
28371	1073293,147	1275616,373	28425	1073387,494	1275697,525	28479	1073658,207	1275761,77
28372	1073294,507	1275617,726	28426	1073388,832	1275697,84	28480	1073666,117	1275768,571
28373	1073295,844	1275619,083	28427	1073390,187	1275698,147	28481	1073673,509	1275775,93
28374	1073297,158	1275620,443	28428	1073391,557	1275698,447	28482	1073680,346	1275783,808
28375	1073298,451	1275621,805	28429	1073392,942	1275698,741	28483	1073686,59	1275792,164
28376	1073299,722	1275623,168	28430	1073394,343	1275699,029	28484	1073692,208	1275800,953
28377	1073300,973	1275624,531	28431	1073395,758	1275699,311	28485	1073697,17	1275810,128
28378	1073302,205	1275625,894	28432	1073397,188	1275699,588	28486	1073701,451	1275819,64
28379	1073303,418	1275627,255	28433	1073398,633	1275699,86	28487	1073705,027	1275829,439
28380	1073304,612	1275628,615	28434	1073400,093	1275700,129	28488	1073707,879	1275839,472
28381	1073305,789	1275629,972	28435	1073401,567	1275700,393	28489	1073709,992	1275849,688
28382	1073306,949	1275631,325	28436	1073403,055	1275700,655	28490	1073711,354	1275860,029
28383	1073308,093	1275632,674	28437	1073404,557	1275700,915	28491	1073711,96	1275870,443
28384	1073309,222	1275634,019	28438	1073406,074	1275701,172	28492	1073711,804	1275880,873
28385	1073310,336	1275635,358	28439	1073407,604	1275701,429	28493	1073710,889	1275891,263
28386	1073311,435	1275636,691	28440	1073409,149	1275701,685	28494	1073709,219	1275901,56
28387	1073312,521	1275638,018	28441	1073410,72	1275701,943	28495	1073706,802	1275911,707
28388	1073313,595	1275639,338	28442	1073412,285	1275702,198	28496	1073706,278	1275913,554
28389	1073314,656	1275640,65	28443	1073413,864	1275702,456	28497	1073705,7	1275915,49
28390	1073315,706	1275641,954	28444	1073567,485	1275727,467	28498	1073705,099	1275917,404
28391	1073316,745	1275643,249	28445	1073569,08	1275727,727	28499	1073704,479	1275919,298
28392	1073317,765	1275644,524	28446	1073570,685	1275727,989	28500	1073703,84	1275921,171
28393	1073318,789	1275645,806	28447	1073572,325	1275728,258	28501	1073703,183	1275923,023
28394	1073319,803	1275647,077	28448	1073573,964	1275728,53	28502	1073702,509	1275924,854
28395	1073320,308	1275647,71	28449	1073575,615	1275728,807	28503	1073702,455	1275924,997
28396	1073321,312	1275648,969	28450	1073577,28	1275729,09	28504	1073735,315	1275949,912
28397	1073322,31	1275650,219	28451	1073578,958	1275729,38	28505	1073731,621	1275977,039
28398	1073323,288	1275651,441	28452	1073580,649	1275729,678	28506	1073724,344	1275988,842

1  
RB  
SA

## RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 182 de 207

28507	1073718,082	1275996,227	28561	1073664,505	1276289,463	28615	1073729,559	1276365,782
28508	1073715,548	1276003,447	28562	1073665,092	1276290,858	28616	1073730,881	1276366,679
28509	1073719,245	1276017,285	28563	1073665,68	1276292,242	28617	1073732,199	1276367,572
28510	1073712,929	1276027,354	28564	1073666,269	1276293,614	28618	1073733,526	1276368,47
28511	1073707,371	1276039,334	28565	1073666,86	1276294,974	28619	1073766,978	1276391,102
28512	1073696,446	1276052,632	28566	1073667,453	1276296,322	28620	1073768,315	1276392,007
28513	1073670,918	1276065,181	28567	1073668,048	1276297,657	28621	1073769,662	1276392,919
28514	1073652,083	1276090,854	28568	1073668,646	1276298,98	28622	1073771,037	1276393,852
28515	1073648,469	1276101,646	28569	1073669,247	1276300,29	28623	1073772,41	1276394,787
28516	1073646,172	1276110,772	28570	1073669,851	1276301,587	28624	1073773,793	1276395,732
28517	1073643,399	1276119,312	28571	1073670,459	1276302,871	28625	1073775,185	1276396,688
28518	1073639,826	1276125,868	28572	1073671,07	1276304,141	28626	1073776,586	1276397,656
28519	1073627,8	1276129,77	28573	1073671,686	1276305,398	28627	1073777,995	1276398,636
28520	1073626,455	1276135,042	28574	1073672,307	1276306,641	28628	1073779,412	1276399,629
28521	1073612,639	1276143,51	28575	1073672,932	1276307,87	28629	1073780,836	1276400,636
28522	1073609,25	1276146,424	28576	1073673,562	1276309,085	28630	1073782,266	1276401,658
28523	1073609,257	1276146,457	28577	1073674,197	1276310,285	28631	1073783,703	1276402,695
28524	1073609,513	1276147,663	28578	1073674,838	1276311,47	28632	1073785,145	1276403,748
28525	1073609,786	1276148,88	28579	1073675,484	1276312,641	28633	1073786,592	1276404,818
28526	1073610,077	1276150,106	28580	1073676,136	1276313,796	28634	1073788,042	1276405,906
28527	1073610,386	1276151,343	28581	1073676,795	1276314,936	28635	1073789,497	1276407,012
28528	1073610,711	1276152,589	28582	1073677,369	1276315,909	28636	1073790,954	1276408,137
28529	1073611,054	1276153,846	28583	1073681,409	1276317,274	28637	1073792,413	1276409,282
28530	1073611,413	1276155,112	28584	1073680,846	1276321,404	28638	1073793,873	1276410,447
28531	1073611,788	1276156,387	28585	1073685,949	1276328,44	28639	1073795,334	1276411,634
28532	1073612,179	1276157,673	28586	1073691,549	1276335,088	28640	1073796,794	1276412,844
28533	1073612,585	1276158,968	28587	1073697,615	1276341,313	28641	1073798,253	1276414,076
28534	1073613,006	1276160,273	28588	1073698,614	1276342,255	28642	1073799,711	1276415,331
28535	1073613,442	1276161,588	28589	1073699,573	1276343,141	28643	1073801,165	1276416,612
28536	1073613,892	1276162,912	28590	1073700,549	1276344,025	28644	1073802,615	1276417,918
28537	1073614,355	1276164,246	28591	1073701,541	1276344,906	28645	1073804,06	1276419,249
28538	1073614,832	1276165,591	28592	1073702,55	1276345,784	28646	1073805,499	1276420,608
28539	1073615,321	1276166,945	28593	1073703,574	1276346,66	28647	1073806,931	1276421,993
28540	1073615,823	1276168,31	28594	1073704,613	1276347,534	28648	1073808,355	1276423,407
28541	1073616,337	1276169,685	28595	1073705,668	1276348,405	28649	1073809,77	1276424,85
28542	1073616,861	1276171,071	28596	1073706,738	1276349,275	28650	1073811,095	1276426,239
28543	1073617,397	1276172,467	28597	1073707,822	1276350,143	28651	1073817,897	1276434,003
28544	1073617,942	1276173,875	28598	1073708,921	1276351,01	28652	1073824,121	1276442,238
28545	1073618,497	1276175,293	28599	1073710,034	1276351,875	28653	1073829,735	1276450,9
28546	1073619,061	1276176,722	28600	1073711,162	1276352,739	28654	1073834,709	1276459,945
28547	1073619,634	1276178,164	28601	1073712,302	1276353,603	28655	1073839,018	1276469,325
28548	1073620,214	1276179,617	28602	1073713,457	1276354,466	28656	1073842,639	1276478,992
28549	1073620,806	1276181,095	28603	1073714,624	1276355,329	28657	1073843,235	1276480,816
28550	1073621,398	1276182,565	28604	1073715,804	1276356,192	28658	1073843,837	1276482,745
28551	1073621,995	1276184,049	28605	1073716,997	1276357,055	28659	1073844,409	1276484,668
28552	1073634,453	1276214,993	28606	1073718,202	1276357,919	28660	1073844,952	1276486,586
28553	1073653,047	1276216,861	28607	1073719,419	1276358,784	28661	1073845,467	1276488,496
28554	1073661,589	1276226,964	28608	1073720,649	1276359,65	28662	1073845,956	1276490,4
28555	1073666,138	1276236,792	28609	1073721,889	1276360,518	28663	1073846,42	1276492,295
28556	1073669,985	1276246,519	28610	1073723,141	1276361,388	28664	1073846,86	1276494,182
28557	1073672,795	1276257,537	28611	1073724,404	1276362,26	28665	1073847,277	1276496,06
28558	1073671,159	1276269,952	28612	1073725,677	1276363,136	28666	1073847,672	1276497,929
28559	1073669,026	1276283,023	28613	1073726,961	1276364,014	28667	1073848,046	1276499,787
28560	1073663,987	1276288,223	28614	1073728,255	1276364,896	28668	1073848,401	1276501,636

RESOLUCIÓN NÚMERO 1213 DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

28669	1073848,736	1276503,474	28723	1073864,27	1276702,962	28777	1073809,763	1276962,766
28670	1073849,055	1276505,301	28724	1073864,024	1276705,315	28778	1073809,669	1276964,038
28671	1073849,356	1276507,117	28725	1073863,759	1276707,655	28779	1073809,59	1276965,299
28672	1073849,642	1276508,922	28726	1073863,475	1276709,983	28780	1073809,527	1276966,548
28673	1073849,914	1276510,714	28727	1073863,173	1276712,298	28781	1073809,479	1276967,784
28674	1073850,172	1276512,495	28728	1073862,855	1276714,601	28782	1073809,446	1276969,102
28675	1073850,417	1276514,263	28729	1073862,521	1276716,891	28783	1073809,44	1276969,438
28676	1073850,651	1276516,02	28730	1073862,173	1276719,169	28784	1073816,747	1276969,342
28677	1073850,874	1276517,763	28731	1073861,811	1276721,435	28785	1073821,302	1276966,615
28678	1073851,087	1276519,495	28732	1073861,436	1276723,688	28786	1073827,128	1276964,432
28679	1073851,292	1276521,213	28733	1073861,049	1276725,929	28787	1073836,96	1276966,069
28680	1073851,488	1276522,918	28734	1073860,651	1276728,158	28788	1073863,548	1276980,434
28681	1073851,678	1276524,61	28735	1073860,242	1276730,375	28789	1073881,306	1276993,503
28682	1073851,862	1276526,289	28736	1073859,824	1276732,579	28790	1073935,444	1277013,531
28683	1073852,04	1276527,955	28737	1073859,398	1276734,772	28791	1073916,822	1277034,21
28684	1073852,213	1276529,607	28738	1073858,964	1276736,952	28792	1073910,296	1277046,84
28685	1073852,382	1276531,232	28739	1073858,524	1276739,122	28793	1073893,52	1277066,135
28686	1073852,55	1276532,864	28740	1073858,077	1276741,279	28794	1073886,143	1277090,485
28687	1073852,715	1276534,482	28741	1073857,625	1276743,425	28795	1073863,841	1277104,937
28688	1073861,837	1276623,719	28742	1073857,169	1276745,56	28796	1073864,213	1277106,094
28689	1073862,05	1276625,807	28743	1073856,709	1276747,683	28797	1073864,757	1277107,865
28690	1073862,263	1276627,903	28744	1073856,246	1276749,796	28798	1073867,405	1277117,839
28691	1073862,478	1276630,024	28745	1073855,782	1276751,897	28799	1073869,382	1277127,968
28692	1073862,691	1276632,146	28746	1073855,315	1276753,989	28800	1073870,682	1277138,206
28693	1073862,901	1276634,278	28747	1073854,849	1276756,069	28801	1073871,297	1277148,508
28694	1073863,109	1276636,421	28748	1073854,384	1276758,129	28802	1073871,335	1277150,36
28695	1073863,313	1276638,574	28749	1073853,917	1276760,194	28803	1073871,352	1277152,302
28696	1073863,514	1276640,737	28750	1073853,452	1276762,249	28804	1073871,345	1277154,232
28697	1073863,709	1276642,911	28751	1073816,411	1276925,758	28805	1073871,317	1277156,149
28698	1073863,899	1276645,096	28752	1073816,055	1276927,329	28806	1073871,268	1277158,053
28699	1073864,082	1276647,292	28753	1073815,702	1276928,89	28807	1073871,199	1277159,944
28700	1073864,258	1276649,498	28754	1073815,358	1276930,42	28808	1073871,112	1277161,823
28701	1073864,426	1276651,715	28755	1073815,015	1276931,951	28809	1073871,006	1277163,688
28702	1073864,584	1276653,943	28756	1073814,678	1276933,469	28810	1073870,884	1277165,54
28703	1073864,733	1276656,182	28757	1073814,347	1276934,976	28811	1073870,747	1277167,378
28704	1073864,871	1276658,432	28758	1073814,022	1276936,472	28812	1073870,594	1277169,204
28705	1073864,998	1276660,692	28759	1073813,705	1276937,955	28813	1073870,428	1277171,015
28706	1073865,111	1276662,963	28760	1073813,395	1276939,428	28814	1073870,414	1277171,157
28707	1073865,212	1276665,245	28761	1073813,093	1276940,889	28815	1073891,541	1277182,841
28708	1073865,298	1276667,538	28762	1073812,8	1276942,339	28816	1073898,231	1277194,196
28709	1073865,369	1276669,841	28763	1073812,516	1276943,778	28817	1073902,579	1277228,261
28710	1073865,424	1276672,156	28764	1073812,242	1276945,206	28818	1073893,547	1277233,938
28711	1073865,462	1276674,48	28765	1073811,978	1276946,623	28819	1073881,175	1277240,618
28712	1073865,482	1276676,815	28766	1073811,725	1276948,029	28820	1073878,834	1277244,292
28713	1073865,484	1276679,16	28767	1073811,483	1276949,423	28821	1073863,864	1277241,797
28714	1073865,465	1276681,515	28768	1073811,253	1276950,807	28822	1073860,492	1277240,365
28715	1073865,425	1276683,88	28769	1073811,034	1276952,18	28823	1073860,43	1277241,121
28716	1073865,364	1276686,255	28770	1073810,828	1276953,542	28824	1073860,328	1277242,484
28717	1073865,279	1276688,639	28771	1073810,635	1276954,893	28825	1073860,236	1277243,84
28718	1073865,171	1276691,032	28772	1073810,454	1276956,234	28826	1073860,155	1277245,189
28719	1073865,038	1276693,433	28773	1073810,288	1276957,563	28827	1073860,085	1277246,53
28720	1073864,881	1276695,832	28774	1073810,135	1276958,88	28828	1073860,023	1277247,925
28721	1073864,699	1276698,221	28775	1073809,996	1276960,187	28829	1073859,921	1277257,039
28722	1073864,495	1276700,597	28776	1073809,872	1276961,482	28830	1073860,338	1277266,145

T  
ABH

"Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial "Autopista al Mar 2 ", en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social."

28831	1073861,273	1277275,213	28885	1073969,063	1277688,503	28939	1073923,802	1277873,815
28832	1073861,462	1277276,595	28886	1073969,413	1277690,267	28940	1073922,671	1277875,643
28833	1073861,654	1277277,925	28887	1073969,753	1277692,043	28941	1073921,549	1277877,463
28834	1073861,858	1277279,26	28888	1073970,084	1277693,829	28942	1073920,438	1277879,274
28835	1073862,073	1277280,602	28889	1073970,404	1277695,627	28943	1073919,338	1277881,077
28836	1073862,3	1277281,951	28890	1073970,712	1277697,435	28944	1073918,249	1277882,873
28837	1073862,537	1277283,305	28891	1073971,008	1277699,253	28945	1073917,173	1277884,661
28838	1073862,785	1277284,667	28892	1073971,291	1277701,083	28946	1073916,11	1277886,443
28839	1073863,042	1277286,034	28893	1073971,56	1277702,923	28947	1073915,061	1277888,219
28840	1073863,31	1277287,407	28894	1073971,815	1277704,774	28948	1073914,026	1277889,988
28841	1073863,588	1277288,787	28895	1073972,046	1277706,567	28949	1073913,006	1277891,752
28842	1073863,875	1277290,174	28896	1073973,235	1277719,163	28950	1073912,003	1277893,511
28843	1073864,171	1277291,566	28897	1073973,663	1277731,808	28951	1073911,015	1277895,264
28844	1073864,476	1277292,965	28898	1073973,328	1277744,456	28952	1073910,044	1277897,013
28845	1073864,789	1277294,37	28899	1073972,233	1277757,06	28953	1073909,091	1277898,757
28846	1073865,111	1277295,782	28900	1073970,38	1277769,576	28954	1073908,157	1277900,497
28847	1073865,441	1277297,2	28901	1073967,777	1277781,958	28955	1073907,241	1277902,233
28848	1073865,778	1277298,625	28902	1073964,433	1277794,16	28956	1073906,345	1277903,965
28849	1073866,122	1277300,055	28903	1073960,36	1277806,139	28957	1073905,469	1277905,693
28850	1073866,473	1277301,493	28904	1073955,574	1277817,851	28958	1073904,614	1277907,418
28851	1073866,831	1277302,938	28905	1073954,833	1277819,499	28959	1073903,779	1277909,139
28852	1073867,195	1277304,389	28906	1073954,053	1277821,197	28960	1073902,967	1277910,857
28853	1073867,565	1277305,847	28907	1073953,262	1277822,88	28961	1073902,177	1277912,571
28854	1073867,94	1277307,312	28908	1073952,461	1277824,55	28962	1073901,534	1277914,006
28855	1073868,321	1277308,784	28909	1073951,651	1277826,205	28963	1073916,022	1277925,721
28856	1073868,706	1277310,263	28910	1073950,832	1277827,846	28964	1073916,023	1277925,721
28857	1073869,096	1277311,749	28911	1073950,006	1277829,474	28965	1073916,023	1277925,721
28858	1073869,49	1277313,242	28912	1073949,172	1277831,088	28966	1073916,078	1277925,766
28859	1073869,89	1277314,755	28913	1073948,331	1277832,688	28967	1073916,078	1277925,766
28860	1073870,29	1277316,259	28914	1073947,485	1277834,276	28968	1073916,079	1277925,766
28861	1073870,693	1277317,771	28915	1073946,633	1277835,851	28969	1073916,079	1277925,766
28862	1073871,097	1277319,29	28916	1073945,776	1277837,413	28970	1073916,079	1277925,767
28863	1073931,824	1277547,059	28917	1073944,914	1277838,963	28971	1073916,08	1277925,767
28864	1073960,525	1277653,758	28918	1073944,049	1277840,501	28972	1073916,08	1277925,767
28865	1073960,944	1277655,317	28919	1073943,181	1277842,028	28973	1073920,14	1277929,05
28866	1073961,365	1277656,883	28920	1073942,31	1277843,542	28974	1073911,55	1277962,821
28867	1073961,787	1277658,458	28921	1073941,436	1277845,046	28975	1073903,23	1277961,839
28868	1073962,214	1277660,058	28922	1073940,561	1277846,538	28976	1073903,225	1277961,838
28869	1073962,638	1277661,654	28923	1073939,685	1277848,019	28977	1073893,073	1277960,639
28870	1073963,063	1277663,26	28924	1073938,808	1277849,491	28978	1073889,596	1277960,229
28871	1073963,487	1277664,875	28925	1073937,931	1277850,951	28979	1073889,137	1277970,059
28872	1073963,909	1277666,498	28926	1073937,054	1277852,402	28980	1073889,369	1277979,898
28873	1073964,33	1277668,132	28927	1073936,178	1277853,844	28981	1073890,292	1277989,696
28874	1073964,749	1277669,774	28928	1073935,303	1277855,275	28982	1073891,902	1277999,405
28875	1073965,166	1277671,427	28929	1073934,43	1277856,698	28983	1073894,189	1278008,977
28876	1073965,579	1277673,089	28930	1073933,558	1277858,112	28984	1073897,143	1278018,365
28877	1073965,988	1277674,761	28931	1073932,69	1277859,517	28985	1073900,75	1278027,522
28878	1073966,393	1277676,442	28932	1073931,831	1277860,902	28986	1073904,99	1278036,403
28879	1073966,794	1277678,134	28933	1073930,966	1277862,295	28987	1073909,845	1278044,964
28880	1073967,189	1277679,836	28934	1073930,105	1277863,679	28988	1073915,288	1278053,163
28881	1073967,578	1277681,549	28935	1073929,248	1277865,056	28989	1073921,295	1278060,959
28882	1073967,96	1277683,271	28936	1073927,245	1277868,275	28990	1073922,52	1278062,419
28883	1073968,336	1277685,005	28937	1073926,087	1277870,136	28991	1073923,711	1278063,802
28884	1073968,703	1277686,748	28938	1073924,936	1277871,988	28992	1073924,928	1278065,179

## RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 185 de 207

28993	1073926,168	1278066,552	29047	1074022,489	1278299,196	29101	1074933,282	1279439,601
28994	1073927,433	1278067,92	29048	1074021,875	1278300,888	29102	1074934,349	1279441,251
28995	1073928,72	1278069,283	29049	1074019,1	1278301,504	29103	1074935,404	1279442,926
28996	1073930,03	1278070,641	29050	1073999,373	1278303,966	29104	1074936,444	1279444,625
28997	1073931,363	1278071,996	29051	1073995,111	1278303,244	29105	1074937,47	1279446,35
28998	1073932,717	1278073,346	29052	1073993,595	1278308,905	29106	1074938,479	1279448,1
28999	1073934,093	1278074,693	29053	1073992,639	1278314,686	29107	1074939,416	1279449,776
29000	1073935,489	1278076,036	29054	1073992,251	1278320,534	29108	1074944,029	1279458,917
29001	1073936,906	1278077,377	29055	1073992,435	1278326,391	29109	1074947,976	1279468,366
29002	1073938,342	1278078,714	29056	1073993,19	1278332,202	29110	1074951,237	1279478,073
29003	1073939,797	1278080,049	29057	1073994,508	1278337,912	29111	1074953,795	1279487,988
29004	1073941,271	1278081,382	29058	1074048,363	1278528,247	29112	1074955,637	1279498,061
29005	1073942,764	1278082,714	29059	1074052,137	1278540,209	29113	1074956,753	1279508,24
29006	1073944,274	1278084,044	29060	1074056,618	1278551,924	29114	1074957,138	1279518,472
29007	1073945,801	1278085,374	29061	1074061,791	1278563,351	29115	1074956,79	1279528,706
29008	1073947,344	1278086,704	29062	1074096,034	1278633,352	29116	1074955,71	1279538,889
29009	1073948,904	1278088,034	29063	1074100,1	1278640,781	29117	1074953,904	1279548,969
29010	1073950,48	1278089,365	29064	1074104,828	1278647,808	29118	1074953,487	1279550,843
29011	1073952,07	1278090,698	29065	1074110,179	1278654,372	29119	1074953,02	1279552,808
29012	1073953,675	1278092,032	29066	1074116,109	1278660,419	29120	1074952,53	1279554,754
29013	1073955,294	1278093,369	29067	1074122,566	1278665,899	29121	1074952,019	1279556,68
29014	1073956,927	1278094,71	29068	1074300,763	1278803,599	29122	1074951,487	1279558,586
29015	1073958,573	1278096,054	29069	1074315,181	1278815,132	29123	1074950,937	1279560,473
29016	1073960,231	1278097,402	29070	1074329,203	1278827,142	29124	1074950,37	1279562,34
29017	1073961,901	1278098,756	29071	1074342,815	1278839,616	29125	1074949,785	1279564,187
29018	1073963,592	1278100,123	29072	1074714,772	1279192,157	29126	1074949,185	1279566,015
29019	1073965,28	1278101,485	29073	1074726,447	1279203,555	29127	1074948,572	1279567,823
29020	1073966,978	1278102,854	29074	1074737,781	1279215,292	29128	1074947,945	1279569,613
29021	1073968,694	1278104,238	29075	1074748,763	1279227,359	29129	1074947,307	1279571,384
29022	1073976,076	1278110,684	29076	1074905,47	1279404,735	29130	1074946,658	1279573,136
29023	1073982,93	1278117,688	29077	1074906,539	1279405,946	29131	1074946	1279574,87
29024	1073989,215	1278125,207	29078	1074907,615	1279407,166	29132	1074945,333	1279576,586
29025	1073994,891	1278133,196	29079	1074908,714	1279408,412	29133	1074944,658	1279578,283
29026	1073998,584	1278129,524	29080	1074909,81	1279409,66	29134	1074943,977	1279579,964
29027	1074008,86	1278129,658	29081	1074910,913	1279410,921	29135	1074943,29	1279581,627
29028	1074019,327	1278128,692	29082	1074912,023	1279412,194	29136	1074942,599	1279583,273
29029	1074031,48	1278131,095	29083	1074913,137	1279413,481	29137	1074941,904	1279584,903
29030	1074042,143	1278141,112	29084	1074914,257	1279414,782	29138	1074941,206	1279586,516
29031	1074044,697	1278170,301	29085	1074915,381	1279416,098	29139	1074940,507	1279588,114
29032	1074035,776	1278181,829	29086	1074916,508	1279417,429	29140	1074939,806	1279589,696
29033	1074028,285	1278210,797	29087	1074917,638	1279418,775	29141	1074939,105	1279591,263
29034	1074022,214	1278217,701	29088	1074918,77	1279420,138	29142	1074938,405	1279592,815
29035	1074019,638	1278219,443	29089	1074919,904	1279421,518	29143	1074937,706	1279594,353
29036	1074019,193	1278228,331	29090	1074921,037	1279422,915	29144	1074937,01	1279595,876
29037	1074018,101	1278237,163	29091	1074922,171	1279424,331	29145	1074936,316	1279597,386
29038	1074016,367	1278245,892	29092	1074923,303	1279425,765	29146	1074935,632	1279598,869
29039	1074014,003	1278254,471	29093	1074924,433	1279427,218	29147	1074934,943	1279600,359
29040	1074011,019	1278262,855	29094	1074925,56	1279428,691	29148	1074934,26	1279601,835
29041	1074005,875	1278275,794	29095	1074926,683	1279430,184	29149	1074934,202	1279601,961
29042	1074005,728	1278276,935	29096	1074927,801	1279431,698	29150	1074933,525	1279603,423
29043	1074007,629	1278280,258	29097	1074928,913	1279433,234	29151	1074932,854	1279604,876
29044	1074013,173	1278288,169	29098	1074930,018	1279434,792	29152	1074932,196	1279606,302
29045	1074019,354	1278293,707	29099	1074931,116	1279436,372	29153	1074931,54	1279607,728
29046	1074022,028	1278296,888	29100	1074932,204	1279437,974	29154	1074930,891	1279609,145

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

29155	1074930,25	1279610,552	29209	1074913,697	1279683,667	29263	1074679,594	1280525,492
29156	1074929,618	1279611,949	29210	1074913,627	1279685,254	29264	1074679,378	1280531,736
29157	1074928,995	1279613,337	29211	1074913,558	1279686,853	29265	1074679,391	1280533,005
29158	1074928,381	1279614,716	29212	1074907,632	1279822,703	29266	1074679,419	1280534,189
29159	1074927,777	1279616,086	29213	1074907,487	1279833,498	29267	1074679,464	1280535,386
29160	1074927,183	1279617,448	29214	1074907,993	1279844,281	29268	1074679,524	1280536,597
29161	1074926,601	1279618,8	29215	1074909,149	1279855,015	29269	1074679,599	1280537,819
29162	1074926,029	1279620,145	29216	1074910,949	1279865,66	29270	1074679,689	1280539,054
29163	1074925,47	1279621,481	29217	1074913,387	1279876,176	29271	1074679,795	1280540,302
29164	1074924,922	1279622,809	29218	1074942,307	1279985,763	29272	1074679,915	1280541,561
29165	1074924,388	1279624,129	29219	1074944,052	1279993,749	29273	1074680,049	1280542,833
29166	1074923,867	1279625,441	29220	1074945,106	1280001,855	29274	1074680,198	1280544,117
29167	1074923,359	1279626,746	29221	1074945,461	1280010,022	29275	1074680,36	1280545,412
29168	1074922,864	1279628,042	29222	1074945,116	1280018,189	29276	1074680,536	1280546,719
29169	1074922,385	1279629,332	29223	1074944,072	1280026,296	29277	1074680,724	1280548,038
29170	1074921,919	1279630,613	29224	1074942,336	1280034,284	29278	1074680,925	1280549,369
29171	1074921,469	1279631,887	29225	1074939,923	1280042,094	29279	1074681,139	1280550,711
29172	1074921,034	1279633,154	29226	1074936,85	1280049,668	29280	1074681,364	1280552,065
29173	1074920,615	1279634,412	29227	1074933,138	1280056,951	29281	1074681,6	1280553,431
29174	1074920,211	1279635,664	29228	1074803,491	1280286,469	29282	1074681,848	1280554,809
29175	1074919,825	1279636,907	29229	1074701,313	1280468,673	29283	1074682,106	1280556,198
29176	1074919,455	1279638,143	29230	1074700,541	1280470,05	29284	1074682,374	1280557,599
29177	1074919,101	1279639,372	29231	1074699,775	1280471,417	29285	1074682,651	1280559,011
29178	1074918,765	1279640,592	29232	1074699,027	1280472,756	29286	1074682,938	1280560,436
29179	1074918,446	1279641,805	29233	1074698,28	1280474,096	29287	1074683,232	1280561,873
29180	1074918,145	1279643,011	29234	1074697,543	1280475,425	29288	1074683,535	1280563,322
29181	1074917,859	1279644,222	29235	1074696,815	1280476,745	29289	1074683,845	1280564,782
29182	1074917,585	1279645,445	29236	1074696,097	1280478,054	29290	1074684,162	1280566,256
29183	1074917,323	1279646,684	29237	1074695,389	1280479,354	29291	1074684,485	1280567,741
29184	1074917,073	1279647,937	29238	1074694,692	1280480,644	29292	1074684,813	1280569,24
29185	1074916,834	1279649,205	29239	1074694,007	1280481,926	29293	1074685,149	1280570,763
29186	1074916,607	1279650,488	29240	1074693,334	1280483,199	29294	1074685,485	1280572,28
29187	1074916,39	1279651,784	29241	1074692,674	1280484,463	29295	1074685,825	1280573,81
29188	1074916,185	1279653,095	29242	1074692,026	1280485,719	29296	1074686	1280574,598
29189	1074915,989	1279654,42	29243	1074691,392	1280486,966	29297	1074686,35	1280576,175
29190	1074915,804	1279655,758	29244	1074690,771	1280488,206	29298	1074686,702	1280577,763
29191	1074915,629	1279657,11	29245	1074690,166	1280489,438	29299	1074687,06	1280579,386
29192	1074915,463	1279658,476	29246	1074689,574	1280490,661	29300	1074687,415	1280581,008
29193	1074915,307	1279659,855	29247	1074688,998	1280491,878	29301	1074687,771	1280582,645
29194	1074915,159	1279661,247	29248	1074688,437	1280493,086	29302	1074688,125	1280584,296
29195	1074915,02	1279662,652	29249	1074687,891	1280494,287	29303	1074688,479	1280585,962
29196	1074914,888	1279664,07	29250	1074687,363	1280495,481	29304	1074688,829	1280587,642
29197	1074914,765	1279665,501	29251	1074686,85	1280496,667	29305	1074689,176	1280589,338
29198	1074914,648	1279666,945	29252	1074686,355	1280497,846	29306	1074689,518	1280591,048
29199	1074914,538	1279668,401	29253	1074685,877	1280499,017	29307	1074689,856	1280592,773
29200	1074914,434	1279669,871	29254	1074685,416	1280500,181	29308	1074690,187	1280594,513
29201	1074914,336	1279671,353	29255	1074684,973	1280501,338	29309	1074690,511	1280596,269
29202	1074914,244	1279672,847	29256	1074684,549	1280502,487	29310	1074690,828	1280598,041
29203	1074914,156	1279674,354	29257	1074684,142	1280503,628	29311	1074691,135	1280599,828
29204	1074914,072	1279675,873	29258	1074683,755	1280504,762	29312	1074691,432	1280601,63
29205	1074913,992	1279677,405	29259	1074683,386	1280505,888	29313	1074691,717	1280603,449
29206	1074913,915	1279678,949	29260	1074683,007	1280507,099	29314	1074691,991	1280605,283
29207	1074913,841	1279680,505	29261	1074681,414	1280513,14	29315	1074692,251	1280607,133
29208	1074913,769	1279682,074	29262	1074680,274	1280519,282	29316	1074692,497	1280609

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

29317	1074692,727	1280610,882	29371	1074531,721	1280907,935	29425	1073876,955	1281413,178
29318	1074692,941	1280612,779	29372	1074526,347	1280915,084	29426	1073875,238	1281413,62
29319	1074693,137	1280614,693	29373	1074520,479	1280921,834	29427	1073873,526	1281414,05
29320	1074693,313	1280616,623	29374	1074514,148	1280928,15	29428	1073871,821	1281414,471
29321	1074693,47	1280618,568	29375	1074507,384	1280934,001	29429	1073870,123	1281414,881
29322	1074693,605	1280620,528	29376	1074253,693	1281138,186	29430	1073868,431	1281415,281
29323	1074693,718	1280622,504	29377	1074198,109	1281182,578	29431	1073866,746	1281415,673
29324	1074693,806	1280624,495	29378	1073978,643	1281357,853	29432	1073865,068	1281416,057
29325	1074693,87	1280626,5	29379	1073977,381	1281358,861	29433	1073863,397	1281416,433
29326	1074693,906	1280628,52	29380	1073976,114	1281359,872	29434	1073861,734	1281416,802
29327	1074693,915	1280630,44	29381	1073974,839	1281360,888	29435	1073860,078	1281417,164
29328	1074693,566	1280640,152	29382	1073973,543	1281361,92	29436	1073858,429	1281417,52
29329	1074692,558	1280649,818	29383	1073972,249	1281362,947	29437	1073856,788	1281417,87
29330	1074690,897	1280659,394	29384	1073970,947	1281363,977	29438	1073855,155	1281418,215
29331	1074688,588	1280668,834	29385	1073969,636	1281365,011	29439	1073853,529	1281418,556
29332	1074685,644	1280678,096	29386	1073968,317	1281366,047	29440	1073851,912	1281418,893
29333	1074682,078	1280687,137	29387	1073966,988	1281367,086	29441	1073850,316	1281419,223
29334	1074677,905	1280695,914	29388	1073965,649	1281368,127	29442	1073848,711	1281419,553
29335	1074677,012	1280697,614	29389	1073964,301	1281369,169	29443	1073847,114	1281419,881
29336	1074676,047	1280699,389	29390	1073962,943	1281370,212	29444	1073845,525	1281420,207
29337	1074675,065	1280701,139	29391	1073961,574	1281371,255	29445	1073802,606	1281429,005
29338	1074674,068	1280702,864	29392	1073960,194	1281372,299	29446	1073800,713	1281429,394
29339	1074673,057	1280704,565	29393	1073958,803	1281373,342	29447	1073798,85	1281429,777
29340	1074672,032	1280706,242	29394	1073957,401	1281374,384	29448	1073796,995	1281430,161
29341	1074670,996	1280707,895	29395	1073955,987	1281375,425	29449	1073795,157	1281430,544
29342	1074669,948	1280709,525	29396	1073954,56	1281376,464	29450	1073793,336	1281430,928
29343	1074668,892	1280711,133	29397	1073953,122	1281377,501	29451	1073791,533	1281431,313
29344	1074667,826	1280712,718	29398	1073951,67	1281378,535	29452	1073789,747	1281431,701
29345	1074666,753	1280714,281	29399	1073950,206	1281379,565	29453	1073787,978	1281432,093
29346	1074665,674	1280715,823	29400	1073948,728	1281380,592	29454	1073786,228	1281432,488
29347	1074664,59	1280717,345	29401	1073947,237	1281381,614	29455	1073784,495	1281432,888
29348	1074663,5	1280718,846	29402	1073945,731	1281382,631	29456	1073782,781	1281433,294
29349	1074662,408	1280720,327	29403	1073944,212	1281383,642	29457	1073781,086	1281433,707
29350	1074661,313	1280721,79	29404	1073942,677	1281384,647	29458	1073779,409	1281434,127
29351	1074660,216	1280723,233	29405	1073941,128	1281385,645	29459	1073777,752	1281434,555
29352	1074659,118	1280724,659	29406	1073939,565	1281386,636	29460	1073776,114	1281434,991
29353	1074658,02	1280726,067	29407	1073937,985	1281387,618	29461	1073774,496	1281435,437
29354	1074656,923	1280727,458	29408	1073936,39	1281388,592	29462	1073772,897	1281435,892
29355	1074655,828	1280728,833	29409	1073934,84	1281389,52	29463	1073771,319	1281436,357
29356	1074654,734	1280730,192	29410	1073925,93	1281394,516	29464	1073769,761	1281436,834
29357	1074653,644	1280731,536	29411	1073916,787	1281399,073	29465	1073768,225	1281437,321
29358	1074652,558	1280732,865	29412	1073907,434	1281403,18	29466	1073766,709	1281437,821
29359	1074651,476	1280734,18	29413	1073897,892	1281406,827	29467	1073765,215	1281438,332
29360	1074650,399	1280735,481	29414	1073896,187	1281407,424	29468	1073763,743	1281438,856
29361	1074649,329	1280736,769	29415	1073894,417	1281408,026	29469	1073762,294	1281439,393
29362	1074648,265	1280738,045	29416	1073892,651	1281408,61	29470	1073760,867	1281439,943
29363	1074647,216	1280739,298	29417	1073890,889	1281409,178	29471	1073759,463	1281440,507
29364	1074646,162	1280740,555	29418	1073889,131	1281409,729	29472	1073758,083	1281441,085
29365	1074645,117	1280741,801	29419	1073887,377	1281410,264	29473	1073756,726	1281441,676
29366	1074607,026	1280787,192	29420	1073885,627	1281410,784	29474	1073755,394	1281442,281
29367	1074600,639	1280795,229	29421	1073883,882	1281411,29	29475	1073754,087	1281442,901
29368	1074594,69	1280803,595	29422	1073882,142	1281411,781	29476	1073752,698	1281443,588
29369	1074589,195	1280812,266	29423	1073880,408	1281412,26	29477	1073745,934	1281447,424
29370	1074536,574	1280900,424	29424	1073878,679	1281412,725	29478	1073739,559	1281451,877

RBN

## RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 188 de 207

29479	1073733,629	1281456,906	29533	1073684,605	1281580,928	29587	1073642,809	1281686,976
29480	1073728,196	1281462,469	29534	1073683,96	1281583,013	29588	1073642,052	1281688,808
29481	1073723,306	1281468,515	29535	1073683,308	1281585,099	29589	1073641,307	1281690,632
29482	1073719,005	1281474,993	29536	1073682,648	1281587,188	29590	1073640,573	1281692,45
29483	1073718,222	1281476,331	29537	1073681,98	1281589,278	29591	1073639,853	1281694,261
29484	1073717,512	1281477,591	29538	1073681,303	1281591,371	29592	1073639,145	1281696,065
29485	1073716,814	1281478,877	29539	1073680,618	1281593,465	29593	1073638,451	1281697,864
29486	1073716,129	1281480,188	29540	1073679,925	1281595,561	29594	1073637,772	1281699,655
29487	1073715,456	1281481,525	29541	1073679,221	1281597,659	29595	1073637,108	1281701,441
29488	1073714,795	1281482,886	29542	1073678,508	1281599,758	29596	1073636,459	1281703,221
29489	1073714,146	1281484,27	29543	1073677,786	1281601,857	29597	1073635,826	1281704,995
29490	1073713,509	1281485,679	29544	1073677,053	1281603,959	29598	1073635,21	1281706,763
29491	1073712,883	1281487,11	29545	1073676,31	1281606,06	29599	1073634,61	1281708,526
29492	1073712,267	1281488,565	29546	1073675,557	1281608,158	29600	1073634,029	1281710,282
29493	1073711,663	1281490,041	29547	1073674,796	1281610,249	29601	1073633,465	1281712,034
29494	1073711,068	1281491,54	29548	1073674,028	1281612,333	29602	1073632,92	1281713,779
29495	1073710,484	1281493,06	29549	1073673,253	1281614,41	29603	1073632,394	1281715,52
29496	1073709,909	1281494,602	29550	1073672,472	1281616,479	29604	1073631,888	1281717,254
29497	1073709,342	1281496,164	29551	1073671,685	1281618,542	29605	1073631,402	1281718,983
29498	1073708,784	1281497,748	29552	1073670,891	1281620,597	29606	1073630,936	1281720,706
29499	1073708,234	1281499,351	29553	1073670,092	1281622,646	29607	1073630,492	1281722,424
29500	1073707,691	1281500,974	29554	1073669,287	1281624,688	29608	1073630,068	1281724,137
29501	1073707,154	1281502,617	29555	1073668,478	1281626,724	29609	1073629,663	1281725,855
29502	1073706,624	1281504,279	29556	1073667,664	1281628,753	29610	1073629,276	1281727,586
29503	1073706,098	1281505,96	29557	1073666,846	1281630,775	29611	1073628,904	1281729,333
29504	1073705,577	1281507,66	29558	1073666,024	1281632,792	29612	1073628,548	1281731,093
29505	1073705,06	1281509,379	29559	1073665,198	1281634,802	29613	1073628,208	1281732,867
29506	1073704,545	1281511,115	29560	1073664,369	1281636,805	29614	1073627,882	1281734,656
29507	1073704,033	1281512,87	29561	1073663,537	1281638,803	29615	1073627,57	1281736,458
29508	1073703,521	1281514,642	29562	1073662,703	1281640,795	29616	1073627,273	1281738,273
29509	1073703,011	1281516,431	29563	1073661,865	1281642,782	29617	1073626,989	1281740,102
29510	1073702,499	1281518,237	29564	1073661,026	1281644,763	29618	1073626,719	1281741,944
29511	1073701,986	1281520,061	29565	1073660,186	1281646,738	29619	1073626,46	1281743,799
29512	1073701,469	1281521,909	29566	1073659,344	1281648,708	29620	1073626,214	1281745,666
29513	1073700,952	1281523,757	29567	1073658,5	1281650,673	29621	1073625,98	1281747,546
29514	1073699,882	1281541,901	29568	1073657,656	1281652,633	29622	1073625,757	1281749,438
29515	1073699,318	1281543,921	29569	1073656,811	1281654,588	29623	1073625,544	1281751,343
29516	1073694,752	1281545,944	29570	1073655,971	1281656,525	29624	1073625,341	1281753,259
29517	1073694,184	1281547,972	29571	1073655,125	1281658,472	29625	1073625,147	1281755,188
29518	1073693,615	1281550,003	29572	1073654,28	1281660,415	29626	1073624,963	1281757,128
29519	1073693,043	1281552,039	29573	1073653,435	1281662,353	29627	1073624,786	1281759,08
29520	1073692,468	1281554,078	29574	1073652,591	1281664,287	29628	1073624,617	1281761,044
29521	1073691,886	1281556,135	29575	1073651,748	1281666,216	29629	1073624,456	1281763,019
29522	1073691,305	1281558,184	29576	1073650,907	1281668,141	29630	1073624,3	1281765,006
29523	1073690,72	1281560,236	29577	1073650,874	1281668,217	29631	1073624,15	1281767,004
29524	1073690,131	1281562,291	29578	1073650,035	1281670,137	29632	1073624,005	1281769,013
29525	1073689,538	1281564,35	29579	1073649,201	1281672,049	29633	1073623,865	1281771,034
29526	1073688,94	1281566,412	29580	1073648,378	1281673,936	29634	1073623,728	1281773,067
29527	1073688,338	1281568,477	29581	1073647,558	1281675,824	29635	1073623,594	1281775,11
29528	1073687,73	1281570,545	29582	1073646,745	1281677,703	29636	1073623,463	1281777,164
29529	1073687,117	1281572,617	29583	1073645,94	1281679,574	29637	1073623,333	1281779,24
29530	1073686,498	1281574,69	29584	1073645,143	1281681,436	29638	1073623,204	1281781,311
29531	1073685,874	1281576,767	29585	1073644,355	1281683,291	29639	1073623,075	1281783,393
29532	1073685,243	1281578,847	29586	1073643,577	1281685,137	29640	1073614,44	1281923,281



## RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 189 de 207

29641	1073614,321	1281925,211	29695	1073676,266	1282111,93	29749	1073857,972	1282264,716
29642	1073614,203	1281927,135	29696	1073677,547	1282113,184	29750	1073864,663	1282275,889
29643	1073614,086	1281929,05	29697	1073678,839	1282114,438	29751	1073870,388	1282286,764
29644	1073613,973	1281930,942	29698	1073680,143	1282115,692	29752	1073875,506	1282297,886
29645	1073613,861	1281932,837	29699	1073681,458	1282116,947	29753	1073880,242	1282309,206
29646	1073613,753	1281934,725	29700	1073682,784	1282118,202	29754	1073884,251	1282320,85
29647	1073613,647	1281936,605	29701	1073684,12	1282119,458	29755	1073887,634	1282332,65
29648	1073613,546	1281938,476	29702	1073685,466	1282120,715	29756	1073890,379	1282344,547
29649	1073613,45	1281940,34	29703	1073686,822	1282121,974	29757	1073892,746	1282356,457
29650	1073613,358	1281942,196	29704	1073688,187	1282123,234	29758	1073894,72	1282368,448
29651	1073613,271	1281944,044	29705	1073689,561	1282124,497	29759	1073896,259	1282380,642
29652	1073613,191	1281945,884	29706	1073690,944	1282125,762	29760	1073896,456	1282386,244
29653	1073613,117	1281947,716	29707	1073692,336	1282127,03	29761	1073895,29	1282394,596
29654	1073613,05	1281949,54	29708	1073693,735	1282128,301	29762	1073892,314	1282400,52
29655	1073612,989	1281951,357	29709	1073695,143	1282129,576	29763	1073888,187	1282407,424
29656	1073612,937	1281953,165	29710	1073696,567	1282130,863	29764	1073886,417	1282411,385
29657	1073612,892	1281954,966	29711	1073697,985	1282132,143	29765	1073885,321	1282417,334
29658	1073612,857	1281956,758	29712	1073699,411	1282133,428	29766	1073884,839	1282421,793
29659	1073612,829	1281958,543	29713	1073700,843	1282134,718	29767	1073884,205	1282429,087
29660	1073612,812	1281960,32	29714	1073701,684	1282136,004	29768	1073882,147	1282434,713
29661	1073612,803	1281962,088	29715	1073702,525	1282137,291	29769	1073880,569	1282437,401
29662	1073612,805	1281963,849	29716	1073703,366	1282138,578	29770	1073877,686	1282441,662
29663	1073612,818	1281965,601	29717	1073704,207	1282140,865	29771	1073875,159	1282445,291
29664	1073612,841	1281967,345	29718	1073705,048	1282142,152	29772	1073873,083	1282458,197
29665	1073612,875	1281969,08	29719	1073706,889	1282143,439	29773	1073870,361	1282470,983
29666	1073612,921	1281970,808	29720	1073707,730	1282144,726	29774	1073866,999	1282483,615
29667	1073612,979	1281972,526	29721	1073708,571	1282146,013	29775	1073866,395	1282485,645
29668	1073613,05	1281974,236	29722	1073709,412	1282147,300	29776	1073865,758	1282487,726
29669	1073613,132	1281975,938	29723	1073710,253	1282148,587	29777	1073865,107	1282489,793
29670	1073613,228	1281977,63	29724	1073711,094	1282150,874	29778	1073864,443	1282491,848
29671	1073613,341	1281979,375	29725	1073711,935	1282152,161	29779	1073863,766	1282493,89
29672	1073614,476	1281990,912	29726	1073712,776	1282153,448	29780	1073863,077	1282495,919
29673	1073616,278	1282002,364	29727	1073713,617	1282154,735	29781	1073862,377	1282497,936
29674	1073618,74	1282013,693	29728	1073714,458	1282156,022	29782	1073861,667	1282499,941
29675	1073621,854	1282024,859	29729	1073715,299	1282157,309	29783	1073860,947	1282501,934
29676	1073625,61	1282035,826	29730	1073716,140	1282158,596	29784	1073860,218	1282503,914
29677	1073629,995	1282046,558	29731	1073716,981	1282160,883	29785	1073859,481	1282505,883
29678	1073634,995	1282057,017	29732	1073717,822	1282162,170	29786	1073858,736	1282507,841
29679	1073640,592	1282067,169	29733	1073718,663	1282163,457	29787	1073857,983	1282509,786
29680	1073646,768	1282076,979	29734	1073719,504	1282164,744	29788	1073857,224	1282511,721
29681	1073653,502	1282086,416	29735	1073720,345	1282166,031	29789	1073856,46	1282513,644
29682	1073660,772	1282095,446	29736	1073721,186	1282167,318	29790	1073855,69	1282515,557
29683	1073661,913	1282096,771	29737	1073722,027	1282168,605	29791	1073854,915	1282517,459
29684	1073663,031	1282098,046	29738	1073722,868	1282170,892	29792	1073854,136	1282519,35
29685	1073664,163	1282099,318	29739	1073723,709	1282172,179	29793	1073853,354	1282521,231
29686	1073665,31	1282100,588	29740	1073724,550	1282173,466	29794	1073852,568	1282523,102
29687	1073666,473	1282101,856	29741	1073725,391	1282174,753	29795	1073851,781	1282524,963
29688	1073667,649	1282103,121	29742	1073726,232	1282176,040	29796	1073850,991	1282526,814
29689	1073668,841	1282104,384	29743	1073727,073	1282177,327	29797	1073850,2	1282528,656
29690	1073670,045	1282105,645	29744	1073727,914	1282178,614	29798	1073849,408	1282530,489
29691	1073671,263	1282106,904	29745	1073728,755	1282180,901	29799	1073848,616	1282532,313
29692	1073672,495	1282108,162	29746	1073729,596	1282182,188	29800	1073847,825	1282534,128
29693	1073673,739	1282109,419	29747	1073730,437	1282183,475	29801	1073847,034	1282535,935
29694	1073674,996	1282110,675	29748	1073731,278	1282184,762	29802	1073846,249	1282537,722

T B B

## RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 190 de 207

29803	1073845,459	1282539,516	29857	1073702,922	1282876,541	29911	1073658,31	1283026,146
29804	1073844,672	1282541,302	29858	1073702,393	1282878,616	29912	1073657,284	1283027,999
29805	1073843,888	1282543,08	29859	1073701,87	1282880,7	29913	1073656,215	1283029,894
29806	1073751,024	1282753,625	29860	1073701,353	1282882,791	29914	1073655,135	1283031,774
29807	1073751,955	1282755,855	29861	1073700,842	1282884,89	29915	1073654,045	1283033,638
29808	1073748,677	1282763,68	29862	1073700,336	1282886,997	29916	1073652,946	1283035,487
29809	1073746,149	1282767,359	29863	1073699,834	1282889,111	29917	1073651,838	1283037,321
29810	1073743,427	1282772,301	29864	1073699,337	1282891,233	29918	1073650,721	1283039,141
29811	1073741,519	1282775,802	29865	1073698,844	1282893,362	29919	1073649,597	1283040,947
29812	1073738,991	1282781,128	29866	1073698,354	1282895,499	29920	1073648,466	1283042,739
29813	1073738,51	1282781,998	29867	1073697,867	1282897,643	29921	1073647,329	1283044,516
29814	1073734,885	1282790,215	29868	1073697,384	1282899,794	29922	1073646,186	1283046,281
29815	1073733,974	1282792,28	29869	1073696,902	1282901,951	29923	1073645,039	1283048,033
29816	1073733,066	1282794,34	29870	1073696,422	1282904,116	29924	1073643,886	1283049,772
29817	1073732,162	1282796,396	29871	1073695,944	1282906,287	29925	1073642,73	1283051,498
29818	1073731,261	1282798,445	29872	1073695,464	1282908,477	29926	1073641,57	1283053,213
29819	1073730,37	1282800,476	29873	1073694,987	1282910,659	29927	1073640,407	1283054,916
29820	1073729,479	1282802,513	29874	1073694,511	1282912,847	29928	1073639,242	1283056,607
29821	1073728,594	1282804,545	29875	1073694,034	1282915,041	29929	1073638,076	1283058,287
29822	1073727,713	1282806,574	29876	1073693,556	1282917,242	29930	1073636,908	1283059,956
29823	1073726,839	1282808,597	29877	1073691,412	1282927,123	29931	1073635,739	1283061,615
29824	1073725,971	1282810,617	29878	1073691,001	1282929,015	29932	1073634,57	1283063,263
29825	1073725,11	1282812,633	29879	1073690,588	1282930,915	29933	1073633,401	1283064,902
29826	1073724,256	1282814,644	29880	1073690,173	1282932,822	29934	1073632,234	1283066,531
29827	1073723,409	1282816,653	29881	1073689,75	1282934,752	29935	1073631,067	1283068,152
29828	1073722,57	1282818,657	29882	1073689,327	1282936,678	29936	1073629,902	1283069,763
29829	1073721,74	1282820,659	29883	1073688,899	1282938,612	29937	1073628,739	1283071,366
29830	1073720,918	1282822,657	29884	1073688,466	1282940,552	29938	1073627,579	1283072,961
29831	1073720,105	1282824,652	29885	1073688,028	1282942,5	29939	1073626,429	1283074,538
29832	1073719,302	1282826,644	29886	1073687,583	1282944,455	29940	1073625,273	1283076,12
29833	1073718,509	1282828,633	29887	1073687,132	1282946,417	29941	1073624,12	1283077,696
29834	1073717,726	1282830,62	29888	1073686,674	1282948,385	29942	1073622,973	1283079,265
29835	1073716,953	1282832,604	29889	1073686,208	1282950,36	29943	1073604,643	1283104,313
29836	1073716,192	1282834,585	29890	1073685,734	1282952,341	29944	1073600,494	1283110,553
29837	1073715,442	1282836,564	29891	1073685,251	1282954,329	29945	1073596,922	1283117,139
29838	1073714,703	1282838,541	29892	1073684,758	1282956,323	29946	1073593,955	1283124,019
29839	1073713,977	1282840,515	29893	1073684,255	1282958,322	29947	1073591,617	1283131,138
29840	1073713,264	1282842,487	29894	1073683,742	1282960,327	29948	1073589,927	1283138,438
29841	1073712,563	1282844,458	29895	1073683,217	1282962,338	29949	1073588,9	1283145,86
29842	1073711,875	1282846,426	29896	1073682,681	1282964,354	29950	1073588,542	1283153,344
29843	1073711,202	1282848,393	29897	1073682,132	1282966,375	29951	1073588,857	1283160,83
29844	1073710,542	1282850,357	29898	1073681,569	1282968,401	29952	1073589,843	1283168,257
29845	1073709,896	1282852,321	29899	1073680,993	1282970,431	29953	1073591,49	1283175,567
29846	1073709,263	1282854,288	29900	1073680,403	1282972,466	29954	1073655,297	1283409,142
29847	1073708,64	1282856,265	29901	1073679,797	1282974,505	29955	1073710,282	1283620,772
29848	1073708,028	1282858,251	29902	1073679,176	1282976,547	29956	1073746,585	1283748,958
29849	1073707,426	1282860,247	29903	1073678,539	1282978,594	29957	1073749,372	1283757,74
29850	1073706,833	1282862,253	29904	1073677,884	1282980,643	29958	1073752,704	1283766,331
29851	1073706,25	1282864,268	29905	1073677,213	1282982,695	29959	1073756,568	1283774,696
29852	1073705,675	1282866,291	29906	1073676,523	1282984,75	29960	1073760,948	1283782,802
29853	1073705,109	1282868,324	29907	1073675,814	1282986,807	29961	1073815,057	1283875,843
29854	1073704,55	1282870,365	29908	1073675,107	1282988,804	29962	1073842,515	1283923,535
29855	1073704	1282872,416	29909	1073670,165	1283001,54	29963	1073869,558	1283971,464
29856	1073703,457	1282874,474	29910	1073664,56	1283013,999	29964	1073896,183	1284019,627

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 191 de 207

29965	1074029,752	1284263,746	30019	1074108,304	1285474,698	30073	1073863,735	1286057,724
29966	1074037,193	1284276,984	30020	1074112,899	1285483,881	30074	1073868,647	1286063,119
29967	1074044,935	1284290,048	30021	1074116,828	1285493,368	30075	1073874,08	1286067,988
29968	1074215,432	1284570,4	30022	1074120,071	1285503,112	30076	1073879,977	1286072,282
29969	1074220,007	1284578,608	30023	1074122,61	1285513,061	30077	1073886,278	1286075,958
29970	1074223,947	1284587,138	30024	1074124,435	1285523,166	30078	1073892,919	1286078,977
29971	1074227,23	1284595,943	30025	1074125,535	1285533,376	30079	1073939,441	1286097,343
29972	1074229,837	1284604,971	30026	1074125,904	1285543,638	30080	1073945,487	1286099,414
29973	1074231,753	1284614,171	30027	1074125,542	1285553,9	30081	1073951,697	1286100,921
29974	1074232,966	1284623,489	30028	1074124,448	1285564,111	30082	1073958,019	1286101,851
29975	1074233,471	1284632,872	30029	1074122,63	1285574,217	30083	1073964,401	1286102,196
29976	1074233,263	1284642,266	30030	1074120,097	1285584,168	30084	1073970,787	1286101,954
29977	1074232,344	1284651,618	30031	1074116,86	1285593,914	30085	1073977,123	1286101,126
29978	1074230,721	1284660,874	30032	1074112,938	1285603,404	30086	1074107,434	1286077,966
29979	1074228,4	1284669,979	30033	1074108,349	1285612,59	30087	1074115,9	1286076,823
29980	1074225,397	1284678,883	30034	1074103,117	1285621,425	30088	1074124,432	1286076,388
29981	1074221,729	1284687,534	30035	1074097,268	1285629,866	30089	1074132,97	1286076,666
29982	1074217,415	1284695,883	30036	1074090,833	1285637,868	30090	1074141,455	1286077,654
29983	1074212,482	1284703,881	30037	1074083,844	1285645,392	30091	1074149,829	1286079,345
29984	1074031,036	1284974,532	30038	1074076,337	1285652,398	30092	1074158,032	1286081,727
29985	1074026,923	1284981,235	30039	1074068,349	1285658,851	30093	1074166,01	1286084,784
29986	1074023,36	1284988,245	30040	1074059,922	1285664,719	30094	1074173,704	1286088,495
29987	1074020,371	1284995,519	30041	1074051,098	1285669,971	30095	1074181,063	1286092,834
29988	1074017,974	1285003,01	30042	1074006,87	1285694,204	30096	1074188,035	1286097,771
29989	1074016,186	1285010,668	30043	1074000,498	1285698,098	30097	1074224,353	1286125,829
29990	1074015,018	1285018,445	30044	1073994,522	1285702,576	30098	1074226,459	1286127,182
29991	1074014,477	1285026,29	30045	1073988,996	1285707,598	30099	1074228,766	1286128,154
29992	1074014,463	1285026,785	30046	1073983,968	1285713,12	30100	1074231,205	1286128,714
29993	1074014,48	1285036,407	30047	1073979,485	1285719,091	30101	1074233,704	1286128,846
29994	1074015,082	1285046,01	30048	1073975,584	1285725,46	30102	1074236,189	1286128,546
29995	1074016,268	1285055,559	30049	1073972,304	1285732,168	30103	1074318,877	1286111,235
29996	1074018,033	1285065,018	30050	1073969,67	1285739,156	30104	1074328,382	1286109,61
29997	1074020,371	1285074,352	30051	1073967,709	1285746,361	30105	1074337,982	1286108,69
29998	1074023,272	1285083,526	30052	1073951,241	1285820,526	30106	1074347,624	1286108,482
29999	1074049,467	1285158,351	30053	1073948,647	1285830,776	30107	1074357,255	1286108,987
30000	1074052,945	1285169,351	30054	1073945,455	1285840,857	30108	1074366,822	1286110,201
30001	1074055,745	1285180,542	30055	1073941,677	1285850,734	30109	1074376,274	1286112,118
30002	1074057,857	1285191,883	30056	1073937,325	1285860,371	30110	1074505,139	1286143,262
30003	1074059,274	1285203,333	30057	1073932,415	1285869,736	30111	1074513,539	1286145,63
30004	1074059,989	1285214,847	30058	1073926,963	1285878,797	30112	1074521,738	1286148,623
30005	1074060	1285226,383	30059	1073920,989	1285887,521	30113	1074529,688	1286152,224
30006	1074059,308	1285237,898	30060	1073861,171	1285969,601	30114	1074537,346	1286156,413
30007	1074057,914	1285249,35	30061	1073857,179	1285975,707	30115	1074596,415	1286191,674
30008	1074045,63	1285329,738	30062	1073853,825	1285982,185	30116	1074601,808	1286195,318
30009	1074044,728	1285337,794	30063	1073851,143	1285988,97	30117	1074606,76	1286199,542
30010	1074044,476	1285345,896	30064	1073849,162	1285995,991	30118	1074611,208	1286204,294
30011	1074044,873	1285353,993	30065	1073847,902	1286003,177	30119	1074615,097	1286209,513
30012	1074045,919	1285362,032	30066	1073847,375	1286010,453	30120	1074618,378	1286215,135
30013	1074047,606	1285369,961	30067	1073847,588	1286017,745	30121	1074621,009	1286221,089
30014	1074049,924	1285377,729	30068	1073848,537	1286024,978	30122	1074622,958	1286227,299
30015	1074052,857	1285385,287	30069	1073850,213	1286032,078	30123	1074624,199	1286233,688
30016	1074056,386	1285392,584	30070	1073852,599	1286038,972	30124	1074624,719	1286240,176
30017	1074060,49	1285399,576	30071	1073855,67	1286045,589	30125	1074624,509	1286246,682
30018	1074103,066	1285465,865	30072	1073859,395	1286051,861	30126	1074623,573	1286253,123

T AB N

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

30127	1074616,049	1286290,176	30181	1074892,02	1286536,14	30235	1074372,809	1286801,973
30128	1074615,657	1286293,179	30182	1074897,545	1286541,805	30236	1074367,533	1286804,776
30129	1074615,691	1286296,207	30183	1074902,497	1286547,976	30237	1074361,966	1286806,942
30130	1074616,149	1286299,2	30184	1074906,832	1286554,595	30238	1074356,183	1286808,443
30131	1074617,024	1286302,099	30185	1074910,509	1286561,602	30239	1074245,639	1286830,31
30132	1074618,297	1286304,847	30186	1074913,493	1286568,93	30240	1074236,424	1286831,73
30133	1074650,474	1286363,123	30187	1074913,669	1286569,43	30241	1074227,122	1286832,364
30134	1074651,579	1286364,781	30188	1074915,444	1286575,397	30242	1074217,799	1286832,209
30135	1074652,943	1286366,234	30189	1074916,621	1286581,511	30243	1074208,523	1286831,264
30136	1074654,528	1286367,441	30190	1074917,188	1286587,711	30244	1074128,731	1286819,706
30137	1074656,292	1286368,369	30191	1074917,141	1286593,936	30245	1074120,272	1286818,846
30138	1074658,185	1286368,993	30192	1074916,48	1286600,127	30246	1074111,771	1286818,707
30139	1074660,154	1286369,294	30193	1074915,211	1286606,222	30247	1074103,288	1286819,292
30140	1074662,147	1286369,266	30194	1074913,347	1286612,162	30248	1074094,886	1286820,594
30141	1074664,107	1286368,908	30195	1074910,748	1286619,204	30249	1074086,624	1286822,606
30142	1074713,124	1286355,674	30196	1074854,459	1286598,429	30250	1074078,563	1286825,313
30143	1074720,34	1286354,105	30197	1074851,86	1286605,471	30251	1074070,762	1286828,694
30144	1074727,676	1286353,258	30198	1074851,493	1286606,25	30252	1074063,276	1286832,726
30145	1074735,06	1286353,141	30199	1074850,998	1286606,955	30253	1074056,159	1286837,379
30146	1074742,419	1286353,757	30200	1074850,389	1286607,565	30254	1074049,464	1286842,62
30147	1074749,682	1286355,097	30201	1074849,685	1286608,06	30255	1074040,142	1286850,579
30148	1074756,776	1286357,151	30202	1074848,906	1286608,428	30256	1074017,119	1286870,236
30149	1074763,631	1286359,896	30203	1074848,075	1286608,657	30257	1074014,221	1286872,381
30150	1074770,182	1286363,307	30204	1074845,314	1286609,165	30258	1074011,054	1286874,105
30151	1074776,362	1286367,349	30205	1074841,255	1286609,63	30259	1074007,68	1286875,374
30152	1074782,112	1286371,983	30206	1074837,17	1286609,539	30260	1073963,211	1286888,66
30153	1074787,374	1286377,164	30207	1074833,136	1286608,894	30261	1073847,826	1286923,134
30154	1074792,098	1286382,841	30208	1074781,657	1286597,02	30262	1073835,55	1286927,129
30155	1074796,237	1286388,957	30209	1074773,414	1286595,515	30263	1073823,483	1286931,716
30156	1074799,75	1286395,453	30210	1074765,068	1286594,774	30264	1073811,653	1286936,885
30157	1074802,602	1286402,265	30211	1074756,688	1286594,804	30265	1073800,089	1286942,622
30158	1074804,766	1286409,326	30212	1074748,347	1286595,605	30266	1073788,816	1286948,914
30159	1074815,546	1286451,933	30213	1074740,115	1286597,169	30267	1073576,224	1287074,469
30160	1074816,854	1286458,703	30214	1074732,061	1286599,485	30268	1073566,54	1287080,636
30161	1074817,383	1286465,578	30215	1074724,255	1286602,531	30269	1073557,292	1287087,438
30162	1074817,126	1286472,468	30216	1074716,762	1286606,282	30270	1073548,521	1287094,846
30163	1074816,086	1286479,284	30217	1074709,646	1286610,707	30271	1073540,268	1287102,825
30164	1074814,278	1286485,938	30218	1074702,967	1286615,767	30272	1073532,568	1287111,341
30165	1074811,725	1286492,344	30219	1074696,782	1286621,421	30273	1073525,456	1287120,353
30166	1074808,459	1286498,416	30220	1074691,143	1286627,619	30274	1073518,966	1287129,823
30167	1074804,524	1286504,078	30221	1074665,282	1286658,819	30275	1073513,126	1287139,706
30168	1074799,969	1286509,255	30222	1074660,471	1286664,091	30276	1073507,962	1287149,96
30169	1074794,856	1286513,881	30223	1074655,18	1286668,883	30277	1073503,498	1287160,537
30170	1074782,284	1286524,011	30224	1074649,457	1286673,149	30278	1073499,753	1287171,389
30171	1074818,599	1286516,056	30225	1074616,171	1286695,584	30279	1073496,745	1287182,468
30172	1074826,401	1286514,738	30226	1074608,245	1286700,584	30280	1073430,967	1287461,464
30173	1074834,294	1286514,178	30227	1074600,031	1286705,093	30281	1073379,575	1287676,935
30174	1074842,204	1286514,381	30228	1074591,559	1286709,096	30282	1073377,573	1287686,749
30175	1074850,058	1286515,346	30229	1074582,86	1286712,578	30283	1073376,223	1287696,673
30176	1074857,781	1286517,063	30230	1074446,88	1286762,281	30284	1073375,529	1287706,664
30177	1074865,304	1286519,516	30231	1074435,911	1286766,598	30285	1073375,494	1287716,68
30178	1074872,555	1286522,683	30232	1074425,167	1286771,449	30286	1073376,119	1287726,675
30179	1074879,467	1286526,535	30233	1074414,675	1286776,821	30287	1073377,4	1287736,609
30180	1074885,976	1286531,034	30234	1074404,459	1286782,703	30288	1073379,334	1287746,436

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 193 de 207

30289	1073381,91	1287756,114	30343	1073229,818	1288567,472	30397	1071930,925	1289242,862
30290	1073385,118	1287765,602	30344	1073221,638	1288573,989	30398	1071929,394	1289244,278
30291	1073388,943	1287774,858	30345	1073213,025	1288579,919	30399	1071927,876	1289245,697
30292	1073404,886	1287810,093	30346	1073018,519	1288704,065	30400	1071926,369	1289247,118
30293	1073407,743	1287817,325	30347	1073005,293	1288712,196	30401	1071924,874	1289248,54
30294	1073409,885	1287824,8	30348	1072991,8	1288719,874	30402	1071923,39	1289249,964
30295	1073411,291	1287832,448	30349	1072978,054	1288727,091	30403	1071921,917	1289251,388
30296	1073411,948	1287840,196	30350	1072964,073	1288733,84	30404	1071920,455	1289252,812
30297	1073411,849	1287847,972	30351	1072103,268	1289131,524	30405	1071919,002	1289254,237
30298	1073410,996	1287855,701	30352	1072090,733	1289137,565	30406	1071917,559	1289255,661
30299	1073409,396	1287863,311	30353	1072078,401	1289144,012	30407	1071916,126	1289257,084
30300	1073407,066	1287870,729	30354	1072066,285	1289150,857	30408	1071914,701	1289258,505
30301	1073404,026	1287877,887	30355	1072054,4	1289158,095	30409	1071913,286	1289259,925
30302	1073400,305	1287884,715	30356	1071999,256	1289192,917	30410	1071911,878	1289261,343
30303	1073224,231	1288173,518	30357	1071997,618	1289193,951	30411	1071910,479	1289262,758
30304	1073219,166	1288182,527	30358	1071995,976	1289194,989	30412	1071909,087	1289264,17
30305	1073214,748	1288191,87	30359	1071994,328	1289196,031	30413	1071907,702	1289265,58
30306	1073211	1288201,501	30360	1071992,674	1289197,079	30414	1071906,334	1289266,975
30307	1073207,941	1288211,373	30361	1071991	1289198,142	30415	1071904,96	1289268,38
30308	1073205,585	1288221,435	30362	1071989,333	1289199,203	30416	1071903,593	1289269,78
30309	1073203,944	1288231,639	30363	1071987,662	1289200,271	30417	1071902,231	1289271,175
30310	1073203,027	1288241,933	30364	1071985,987	1289201,345	30418	1071900,874	1289272,566
30311	1073202,838	1288252,266	30365	1071984,307	1289202,427	30419	1071734,642	1289443,002
30312	1073203,378	1288262,587	30366	1071982,623	1289203,516	30420	1071712,837	1289464,86
30313	1073204,644	1288272,844	30367	1071980,937	1289204,613	30421	1071690,544	1289486,222
30314	1073206,63	1288282,986	30368	1071979,246	1289205,719	30422	1071667,776	1289507,076
30315	1073209,326	1288292,963	30369	1071977,554	1289206,834	30423	1071644,544	1289527,411
30316	1073212,719	1288302,724	30370	1071975,858	1289207,958	30424	1071620,86	1289547,218
30317	1073216,791	1288312,223	30371	1071974,16	1289209,092	30425	1071596,735	1289566,486
30318	1073221,523	1288321,411	30372	1071972,461	1289210,237	30426	1071572,182	1289585,205
30319	1073226,891	1288330,242	30373	1071970,759	1289211,391	30427	1071547,213	1289603,366
30320	1073232,868	1288338,673	30374	1071969,057	1289212,558	30428	1071521,841	1289620,96
30321	1073259,771	1288373,914	30375	1071967,354	1289213,736	30429	1071496,08	1289637,978
30322	1073264,021	1288379,959	30376	1071965,649	1289214,926	30430	1071469,941	1289654,411
30323	1073267,787	1288386,317	30377	1071963,946	1289216,128	30431	1071443,439	1289670,251
30324	1073271,044	1288392,949	30378	1071962,242	1289217,344	30432	1071416,587	1289685,489
30325	1073273,773	1288399,816	30379	1071960,539	1289218,573	30433	1071364,258	1289714,41
30326	1073275,956	1288406,875	30380	1071958,836	1289219,816	30434	1071362,563	1289715,347
30327	1073277,582	1288414,084	30381	1071957,136	1289221,073	30435	1071360,862	1289716,288
30328	1073279,825	1288426,223	30382	1071955,437	1289222,345	30436	1071359,155	1289717,234
30329	1073281,366	1288436,567	30383	1071953,74	1289223,632	30437	1071357,427	1289718,193
30330	1073282,182	1288446,992	30384	1071952,046	1289224,935	30438	1071355,704	1289719,151
30331	1073282,27	1288457,45	30385	1071950,355	1289226,253	30439	1071353,974	1289720,116
30332	1073281,628	1288467,887	30386	1071948,668	1289227,589	30440	1071352,24	1289721,088
30333	1073280,262	1288478,255	30387	1071946,986	1289228,94	30441	1071350,5	1289722,067
30334	1073278,176	1288488,503	30388	1071945,314	1289230,304	30442	1071348,755	1289723,054
30335	1073275,381	1288498,58	30389	1071943,657	1289231,676	30443	1071347,005	1289724,049
30336	1073271,891	1288508,438	30390	1071942,016	1289233,055	30444	1071345,251	1289725,053
30337	1073267,723	1288518,029	30391	1071940,389	1289234,441	30445	1071343,493	1289726,067
30338	1073262,896	1288527,306	30392	1071938,777	1289235,833	30446	1071341,732	1289727,089
30339	1073257,435	1288536,224	30393	1071937,179	1289237,23	30447	1071339,966	1289728,123
30340	1073251,365	1288544,74	30394	1071935,596	1289238,632	30448	1071338,198	1289729,167
30341	1073244,718	1288552,813	30395	1071934,026	1289240,038	30449	1071336,427	1289730,223
30342	1073237,523	1288560,403	30396	1071932,469	1289241,448	30450	1071334,654	1289731,29

+ BBA

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

30451	1071332,878	1289732,37	30505	1071125,337	1290057,251	30559	1071017,868	1291076,438
30452	1071331,102	1289733,463	30506	1071121,463	1290068,997	30560	1071008,377	1291153,642
30453	1071329,323	1289734,569	30507	1071118,255	1290080,942	30561	1071045,697	1291163,672
30454	1071327,544	1289735,69	30508	1071115,723	1290093,049	30562	1071047,043	1291203,024
30455	1071325,765	1289736,825	30509	1071113,876	1290105,278	30563	1071048,02	1291207,78
30456	1071323,985	1289737,974	30510	1071112,719	1290117,592	30564	1071051,756	1291208,61
30457	1071322,206	1289739,14	30511	1071112,255	1290129,952	30565	1071054,926	1291208,776
30458	1071320,427	1289740,321	30512	1071109,667	1290406,876	30566	1071054,813	1291208,918
30459	1071318,65	1289741,519	30513	1071108,845	1290487,87	30567	1071070,803	1291211,778
30460	1071316,875	1289742,734	30514	1071102,867	1290489,908	30568	1071080,412	1291213,07
30461	1071315,102	1289743,967	30515	1071083,667	1290489,393	30569	1071085,734	1291215,32
30462	1071313,332	1289745,218	30516	1071084,04	1290501,966	30570	1071090,93	1291220,421
30463	1071311,565	1289746,487	30517	1071082,941	1290512,041	30571	1071096,815	1291226,021
30464	1071309,855	1289747,737	30518	1071082,804	1290522,405	30572	1071101,312	1291230,513
30465	1071299,692	1289755,622	30519	1071084,581	1290531,961	30573	1071101,111	1291250,275
30466	1071289,931	1289764	30520	1071084,285	1290541,828	30574	1071099,943	1291350,094
30467	1071280,597	1289772,851	30521	1071083,873	1290551,839	30575	1071098,955	1291353,913
30468	1071271,711	1289782,152	30522	1071083,605	1290561,817	30576	1071097,198	1291364,048
30469	1071263,297	1289791,881	30523	1071082,701	1290581,278	30577	1071097,05	1291374
30470	1071255,374	1289802,015	30524	1071084,465	1290587,513	30578	1071094,766	1291380,808
30471	1071247,962	1289812,528	30525	1071107,801	1290590,787	30579	1071086,356	1291385,398
30472	1071246,792	1289814,293	30526	1071106,541	1290714,992	30580	1071077,499	1291389,627
30473	1071245,604	1289816,116	30527	1071101,449	1290721,453	30581	1071068,647	1291395,242
30474	1071244,435	1289817,942	30528	1071099,234	1290726,661	30582	1071062,93	1291404,167
30475	1071243,285	1289819,769	30529	1071092,247	1290733,441	30583	1071061,164	1291414,479
30476	1071242,152	1289821,598	30530	1071084,852	1290740,204	30584	1071061,047	1291424,566
30477	1071241,037	1289823,428	30531	1071077,546	1290747,125	30585	1071060,969	1291434,567
30478	1071239,938	1289825,259	30532	1071071,092	1290754,746	30586	1071060,817	1291444,527
30479	1071238,855	1289827,089	30533	1071066,95	1290756,885	30587	1071060,578	1291454,552
30480	1071237,788	1289828,92	30534	1071067,571	1290775,127	30588	1071060,524	1291464,573
30481	1071236,736	1289830,749	30535	1071068,114	1290785,067	30589	1071060,49	1291474,562
30482	1071235,698	1289832,578	30536	1071068,208	1290794,966	30590	1071060,413	1291484,562
30483	1071234,674	1289834,405	30537	1071068,058	1290804,974	30591	1071060,326	1291494,553
30484	1071233,664	1289836,23	30538	1071068,017	1290814,982	30592	1071060,2	1291504,553
30485	1071232,666	1289838,053	30539	1071067,942	1290824,96	30593	1071060,129	1291514,646
30486	1071231,681	1289839,873	30540	1071067,722	1290834,926	30594	1071061,688	1291525,075
30487	1071230,707	1289841,69	30541	1071067,352	1290844,917	30595	1071065,675	1291534,412
30488	1071229,745	1289843,505	30542	1071067,358	1290861,729	30596	1071076,059	1291540,279
30489	1071228,794	1289845,315	30543	1071071,549	1290865,054	30597	1071087,23	1291540,851
30490	1071227,852	1289847,122	30544	1071078,704	1290871,954	30598	1071094,815	1291542,291
30491	1071226,92	1289848,924	30545	1071085,711	1290879,026	30599	1071094,891	1291551,564
30492	1071225,998	1289850,722	30546	1071092,506	1290886,178	30600	1071094,732	1291561,539
30493	1071225,083	1289852,516	30547	1071099,356	1290893,563	30601	1071094,607	1291571,792
30494	1071224,177	1289854,304	30548	1071104,673	1290899,17	30602	1071093,3	1291585,774
30495	1071223,279	1289856,087	30549	1071103,458	1291018,968	30603	1071093,009	1291595,138
30496	1071222,387	1289857,864	30550	1071102,05	1291018,792	30604	1071094,133	1291605,904
30497	1071221,502	1289859,636	30551	1071091	1291034,371	30605	1071096,518	1291614,844
30498	1071220,623	1289861,401	30552	1071098,732	1291037,261	30606	1071096,875	1291616,141
30499	1071219,755	1289863,149	30553	1071098,967	1291037,599	30607	1071097,323	1291626,472
30500	1071218,885	1289864,906	30554	1071097,789	1291044,953	30608	1071098,43	1291636,753
30501	1071218,019	1289866,655	30555	1071092,637	1291052,241	30609	1071100,19	1291646,943
30502	1071217,158	1289868,397	30556	1071085,089	1291058,642	30610	1071102,596	1291656,999
30503	1071135,033	1290034,504	30557	1071077,99	1291065,258	30611	1071105,64	1291666,882
30504	1071129,865	1290045,741	30558	1071069,443	1291065,62	30612	1071134,605	1291751,268

## RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 195 de 207

30613	1071135,233	1291753,097	30667	1071030,796	1292029,669	30721	1070858,543	1292082,003
30614	1071135,858	1291754,92	30668	1071029,219	1292030,313	30722	1070856,554	1292082,735
30615	1071136,48	1291756,736	30669	1071027,63	1292030,948	30723	1070854,563	1292083,481
30616	1071137,092	1291758,529	30670	1071026,029	1292031,575	30724	1070852,57	1292084,244
30617	1071137,703	1291760,327	30671	1071024,415	1292032,193	30725	1070850,575	1292085,022
30618	1071138,31	1291762,118	30672	1071022,79	1292032,803	30726	1070848,578	1292085,817
30619	1071138,911	1291763,902	30673	1071021,153	1292033,405	30727	1070846,581	1292086,63
30620	1071139,506	1291765,679	30674	1071019,505	1292034	30728	1070844,638	1292087,437
30621	1071140,094	1291767,45	30675	1071017,845	1292034,588	30729	1070833,133	1292092,573
30622	1071140,676	1291769,215	30676	1071016,175	1292035,168	30730	1070821,87	1292098,222
30623	1071141,25	1291770,974	30677	1071014,494	1292035,743	30731	1070810,873	1292104,371
30624	1071141,817	1291772,726	30678	1071012,802	1292036,311	30732	1070800,163	1292111,009
30625	1071142,375	1291774,473	30679	1071011,099	1292036,873	30733	1070789,763	1292118,122
30626	1071142,925	1291776,214	30680	1071009,386	1292037,431	30734	1070788,058	1292119,355
30627	1071143,466	1291777,948	30681	1071007,664	1292037,983	30735	1070786,32	1292120,631
30628	1071143,997	1291779,678	30682	1071005,931	1292038,531	30736	1070784,597	1292121,916
30629	1071144,518	1291781,402	30683	1071004,188	1292039,074	30737	1070782,89	1292123,208
30630	1071145,029	1291783,12	30684	1071002,435	1292039,614	30738	1070781,197	1292124,507
30631	1071145,53	1291784,834	30685	1071000,674	1292040,151	30739	1070779,518	1292125,813
30632	1071146,019	1291786,542	30686	1070998,902	1292040,684	30740	1070777,854	1292127,124
30633	1071146,497	1291788,245	30687	1070997,122	1292041,215	30741	1070776,203	1292128,44
30634	1071146,963	1291789,942	30688	1070995,332	1292041,744	30742	1070774,565	1292129,762
30635	1071147,417	1291791,635	30689	1070993,533	1292042,271	30743	1070772,941	1292131,087
30636	1071147,858	1291793,322	30690	1070991,726	1292042,798	30744	1070771,329	1292132,417
30637	1071148,286	1291795,004	30691	1070989,909	1292043,323	30745	1070769,73	1292133,749
30638	1071148,701	1291796,682	30692	1070988,085	1292043,849	30746	1070768,143	1292135,084
30639	1071149,102	1291798,354	30693	1070986,24	1292044,378	30747	1070766,568	1292136,422
30640	1071149,488	1291800,021	30694	1070984,403	1292044,903	30748	1070765,003	1292137,761
30641	1071149,861	1291801,683	30695	1070982,557	1292045,429	30749	1070763,451	1292139,102
30642	1071150,218	1291803,341	30696	1070980,703	1292045,958	30750	1070761,908	1292140,443
30643	1071150,573	1291805,053	30697	1070904,942	1292067,544	30751	1070760,376	1292141,785
30644	1071152,656	1291817,26	30698	1070903,079	1292068,075	30752	1070758,854	1292143,127
30645	1071153,978	1291829,573	30699	1070901,211	1292068,608	30753	1070757,342	1292144,469
30646	1071154,537	1291841,943	30700	1070899,335	1292069,144	30754	1070755,839	1292145,81
30647	1071154,328	1291854,325	30701	1070897,453	1292069,683	30755	1070754,345	1292147,149
30648	1071153,354	1291866,67	30702	1070895,546	1292070,232	30756	1070752,859	1292148,487
30649	1071151,617	1291878,931	30703	1070893,647	1292070,781	30757	1070751,382	1292149,823
30650	1071149,125	1291891,062	30704	1070891,742	1292071,335	30758	1070749,912	1292151,156
30651	1071145,888	1291903,014	30705	1070889,831	1292071,894	30759	1070748,451	1292152,487
30652	1071141,916	1291914,744	30706	1070887,913	1292072,459	30760	1070747,007	1292153,804
30653	1071137,227	1291926,205	30707	1070885,989	1292073,031	30761	1070745,556	1292155,13
30654	1071131,836	1291937,354	30708	1070884,06	1292073,609	30762	1070744,112	1292156,452
30655	1071125,767	1291948,148	30709	1070882,125	1292074,195	30763	1070742,675	1292157,77
30656	1071119,041	1291958,545	30710	1070880,185	1292074,789	30764	1070741,242	1292159,083
30657	1071111,684	1291968,507	30711	1070878,24	1292075,392	30765	1070500,891	1292379,504
30658	1071103,725	1291977,994	30712	1070876,289	1292076,003	30766	1070499,464	1292380,813
30659	1071095,195	1291986,97	30713	1070874,334	1292076,625	30767	1070498,034	1292382,125
30660	1071086,125	1291995,401	30714	1070872,374	1292077,256	30768	1070496,6	1292383,441
30661	1071076,55	1292003,255	30715	1070870,409	1292077,898	30769	1070495,163	1292384,762
30662	1071066,508	1292010,501	30716	1070868,441	1292078,551	30770	1070493,723	1292386,087
30663	1071056,037	1292017,112	30717	1070866,468	1292079,216	30771	1070492,269	1292387,428
30664	1071045,176	1292023,062	30718	1070864,492	1292079,893	30772	1070490,822	1292388,765
30665	1071033,969	1292028,328	30719	1070862,512	1292080,583	30773	1070489,373	1292390,108
30666	1071032,36	1292029,016	30720	1070860,529	1292081,286	30774	1070487,921	1292391,456

RESOLUCIÓN NÚMERO **1213** DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 196 de 207

30775	1070486,468	1292392,81	30829	1070368,025	1292775,714	30883	1070458,781	1293120,183
30776	1070485,014	1292394,171	30830	1070368,516	1292777,688	30884	1070458,986	1293132,045
30777	1070483,558	1292395,538	30831	1070369,013	1292779,656	30885	1070458,487	1293143,898
30778	1070482,101	1292396,912	30832	1070369,514	1292781,616	30886	1070457,286	1293155,7
30779	1070480,644	1292398,293	30833	1070370,019	1292783,571	30887	1070455,388	1293167,411
30780	1070479,186	1292399,681	30834	1070370,529	1292785,518	30888	1070452,798	1293178,988
30781	1070477,728	1292401,077	30835	1070371,042	1292787,459	30889	1070449,526	1293190,392
30782	1070476,27	1292402,481	30836	1070371,557	1292789,394	30890	1070445,585	1293201,581
30783	1070474,813	1292403,892	30837	1070372,076	1292791,323	30891	1070440,987	1293212,517
30784	1070473,356	1292405,313	30838	1070372,597	1292793,245	30892	1070435,748	1293223,161
30785	1070471,9	1292406,742	30839	1070373,12	1292795,161	30893	1070429,887	1293233,476
30786	1070470,446	1292408,179	30840	1070373,645	1292797,071	30894	1070428,972	1293234,966
30787	1070468,993	1292409,626	30841	1070374,171	1292798,976	30895	1070428,073	1293236,404
30788	1070467,542	1292411,083	30842	1070374,698	1292800,874	30896	1070427,159	1293237,841
30789	1070466,093	1292412,549	30843	1070375,222	1292802,754	30897	1070426,229	1293239,277
30790	1070464,647	1292414,026	30844	1070375,75	1292804,644	30898	1070425,284	1293240,714
30791	1070463,204	1292415,512	30845	1070376,279	1292806,528	30899	1070424,324	1293242,151
30792	1070461,763	1292417,009	30846	1070376,806	1292808,407	30900	1070423,35	1293243,588
30793	1070460,327	1292418,517	30847	1070377,334	1292810,28	30901	1070422,362	1293245,025
30794	1070458,894	1292420,036	30848	1070377,86	1292812,148	30902	1070421,361	1293246,463
30795	1070457,466	1292421,566	30849	1070386,883	1292844,187	30903	1070420,346	1293247,902
30796	1070456,071	1292423,077	30850	1070445,174	1293051,17	30904	1070419,318	1293249,341
30797	1070444,942	1292435,745	30851	1070445,611	1293052,721	30905	1070418,279	1293250,781
30798	1070434,386	1292448,893	30852	1070446,046	1293054,267	30906	1070417,226	1293252,223
30799	1070424,423	1292462,498	30853	1070446,478	1293055,807	30907	1070416,162	1293253,666
30800	1070415,074	1292476,531	30854	1070446,908	1293057,341	30908	1070415,086	1293255,11
30801	1070406,356	1292490,965	30855	1070447,33	1293058,852	30909	1070413,999	1293256,557
30802	1070398,288	1292505,771	30856	1070447,752	1293060,37	30910	1070412,901	1293258,005
30803	1070390,884	1292520,921	30857	1070448,17	1293061,882	30911	1070411,793	1293259,456
30804	1070384,16	1292536,385	30858	1070448,584	1293063,388	30912	1070406,189	1293266,739
30805	1070378,128	1292552,131	30859	1070448,993	1293064,888	30913	1069993,546	1293780,951
30806	1070372,801	1292568,13	30860	1070449,397	1293066,383	30914	1069985,105	1293792,071
30807	1070368,189	1292584,349	30861	1070449,797	1293067,872	30915	1069977,275	1293803,63
30808	1070364,3	1292600,757	30862	1070450,19	1293069,356	30916	1069970,08	1293815,594
30809	1070361,144	1292617,321	30863	1070450,579	1293070,834	30917	1069963,539	1293827,928
30810	1070358,726	1292634,008	30864	1070450,961	1293072,306	30918	1069957,673	1293840,597
30811	1070357,05	1292650,787	30865	1070451,336	1293073,773	30919	1069952,498	1293853,563
30812	1070356,12	1292667,623	30866	1070451,706	1293075,235	30920	1069948,029	1293866,79
30813	1070355,938	1292684,485	30867	1070452,068	1293076,692	30921	1069944,279	1293880,238
30814	1070356,505	1292701,338	30868	1070452,423	1293078,143	30922	1069941,26	1293893,868
30815	1070357,818	1292718,148	30869	1070452,77	1293079,589	30923	1069938,979	1293907,642
30816	1070359,875	1292734,885	30870	1070453,11	1293081,03	30924	1069859,443	1294483,925
30817	1070362,674	1292751,513	30871	1070453,442	1293082,466	30925	1069857,716	1294493,676
30818	1070363,065	1292753,531	30872	1070453,765	1293083,897	30926	1069855,253	1294503,268
30819	1070363,475	1292755,584	30873	1070454,08	1293085,323	30927	1069852,066	1294512,643
30820	1070363,894	1292757,63	30874	1070454,386	1293086,744	30928	1069848,175	1294521,75
30821	1070364,322	1292759,668	30875	1070454,682	1293088,16	30929	1069843,602	1294530,533
30822	1070364,759	1292761,699	30876	1070454,97	1293089,571	30930	1069760,67	1294676,014
30823	1070365,204	1292763,722	30877	1070455,248	1293090,977	30931	1069754,198	1294688,1
30824	1070365,657	1292765,739	30878	1070455,516	1293092,377	30932	1069748,374	1294700,512
30825	1070366,117	1292767,748	30879	1070455,773	1293093,773	30933	1069743,216	1294713,214
30826	1070366,585	1292769,75	30880	1070456,021	1293095,164	30934	1069738,737	1294726,172
30827	1070367,059	1292771,745	30881	1070456,266	1293096,601	30935	1069734,949	1294739,348
30828	1070367,539	1292773,733	30882	1070457,873	1293108,354	30936	1069731,865	1294752,707



RESOLUCIÓN NÚMERO **1213** DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

30937	1069729,491	1294766,21	30991	1068542,145	1298365,516	31045	1065474,971	1299149,853
30938	1069727,836	1294779,819	30992	1068529,195	1298370,62	31046	1065463,334	1299158,233
30939	1069726,902	1294793,498	30993	1068515,988	1298375,015	31047	1065452,178	1299167,245
30940	1069726,694	1294807,206	30994	1068502,562	1298378,686	31048	1065441,539	1299176,86
30941	1069727,212	1294820,906	30995	1068488,956	1298381,624	31049	1065431,448	1299187,05
30942	1069728,454	1294834,56	30996	1068475,211	1298383,819	31050	1065421,937	1299197,782
30943	1069730,416	1294848,129	30997	1068461,367	1298385,266	31051	1065413,034	1299209,024
30944	1069779,37	1295133,11	30998	1068447,465	1298385,959	31052	1065404,767	1299220,742
30945	1069781,56	1295147,709	30999	1068433,546	1298385,897	31053	1065397,161	1299232,899
30946	1069783,128	1295162,387	31000	1068308,893	1298381,959	31054	1065390,24	1299245,459
30947	1069784,073	1295177,119	31001	1068285,537	1298381,592	31055	1065384,024	1299258,383
30948	1069784,393	1295191,877	31002	1068262,18	1298381,964	31056	1065378,534	1299271,631
30949	1069784,086	1295206,636	31003	1068238,847	1298383,076	31057	1065373,785	1299285,162
30950	1069783,154	1295221,369	31004	1068215,561	1298384,926	31058	1065369,792	1299298,935
30951	1069766,54	1295417,701	31005	1068192,345	1298387,513	31059	1065366,568	1299312,909
30952	1069763,907	1295453,363	31006	1068169,223	1298390,833	31060	1065364,122	1299327,039
30953	1069762,041	1295489,073	31007	1068146,217	1298394,884	31061	1065362,461	1299341,283
30954	1069760,941	1295524,815	31008	1067739,905	1298473,089	31062	1065361,592	1299355,597
30955	1069760,608	1295560,572	31009	1067714,443	1298478,312	31063	1065361,516	1299369,938
30956	1069761,044	1295596,328	31010	1067689,115	1298484,153	31064	1065368,183	1299667,36
30957	1069762,246	1295632,066	31011	1067663,938	1298490,609	31065	1065368,204	1299681,065
30958	1069764,215	1295667,771	31012	1067638,925	1298497,675	31066	1065367,653	1299694,758
30959	1069766,95	1295703,425	31013	1067614,091	1298505,348	31067	1065366,529	1299708,416
30960	1069787,003	1295932,551	31014	1067589,451	1298513,623	31068	1065364,837	1299722,016
30961	1069787,659	1295944,087	31015	1067274,196	1298623,786	31069	1065362,577	1299735,533
30962	1069787,614	1295955,641	31016	1067266,385	1298626,132	31070	1065359,755	1299748,943
30963	1069786,866	1295967,172	31017	1067258,398	1298627,778	31071	1065311,335	1299957,337
30964	1069785,419	1295978,636	31018	1067250,296	1298628,709	31072	1065308,339	1299971,028
30965	1069783,277	1295989,99	31019	1067242,143	1298628,92	31073	1065305,697	1299984,792
30966	1069780,45	1296001,194	31020	1067234,004	1298628,407	31074	1065303,409	1299998,62
30967	1069776,946	1296012,205	31021	1067225,942	1298627,177	31075	1065301,564	1300010,742
30968	1069772,779	1296022,982	31022	1067218,021	1298625,236	31076	1065253,902	1300323,825
30969	1069767,966	1296033,486	31023	1067007,151	1298563,561	31077	1065242,051	1300403,157
30970	1069544,574	1296484,239	31024	1066995,704	1298560,629	31078	1065230,642	1300482,554
30971	1069426,814	1296722,47	31025	1066984,086	1298558,476	31079	1065063,915	1301666,312
30972	1069189,44	1297201,98	31026	1066972,35	1298557,112	31080	1065002,358	1302100,25
30973	1069020,661	1297541,823	31027	1066960,547	1298556,543	31081	1064996,084	1302142,153
30974	1068950,929	1297681,332	31028	1066948,734	1298556,771	31082	1064989,168	1302183,955
30975	1068903,204	1297775,428	31029	1066936,963	1298557,797	31083	1064958,656	1302359,957
30976	1068868,314	1297845,44	31030	1066925,287	1298559,614	31084	1064955,679	1302378,994
30977	1068785,223	1298015,347	31031	1066913,761	1298562,215	31085	1064893,929	1302821,715
30978	1068671,179	1298244,005	31032	1066902,437	1298565,588	31086	1064864,842	1303030,912
30979	1068664,631	1298256,288	31033	1066891,367	1298569,717	31087	1064825,804	1303306,995
30980	1068657,427	1298268,198	31034	1066880,6	1298574,584	31088	1064809,696	1303432,093
30981	1068649,586	1298279,699	31035	1066301,599	1298860,229	31089	1064807,701	1303449,576
30982	1068641,134	1298290,758	31036	1066283,94	1298868,563	31090	1064806,211	1303467,108
30983	1068632,094	1298301,342	31037	1066266,003	1298876,28	31091	1064803,16	1303510,426
30984	1068622,493	1298311,42	31038	1066247,808	1298883,37	31092	1064800,432	1303545,066
30985	1068612,36	1298320,963	31039	1066229,379	1298889,825	31093	1064797,133	1303579,656
30986	1068601,724	1298329,942	31040	1065539,086	1299118,246	31094	1064793,263	1303614,188
30987	1068590,616	1298338,33	31041	1065525,602	1299123,126	31095	1064788,823	1303648,65
30988	1068579,07	1298346,104	31042	1065512,408	1299128,745	31096	1064756,426	1303884,747
30989	1068567,119	1298353,24	31043	1065499,545	1299135,086	31097	1064726,373	1304100,241
30990	1068554,799	1298359,717	31044	1065487,053	1299142,129	31098	1064696,653	1304315,779

*ASD*

**RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018**

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

31099	1064678,632	1304444,342	31153	1062687,306	1306625,654	31207	1059707,023	1313104,043
31100	1064677,14	1304457,545	31154	1062672,975	1306636,494	31208	1059700,373	1313117,125
31101	1064676,356	1304470,808	31155	1062659,068	1306647,873	31209	1059694,336	1313130,5
31102	1064676,282	1304484,094	31156	1062645,606	1306659,774	31210	1059688,925	1313144,141
31103	1064676,919	1304497,365	31157	1062632,607	1306672,18	31211	1059684,151	1313158,017
31104	1064678,264	1304510,584	31158	1062620,091	1306685,073	31212	1059680,024	1313172,099
31105	1064680,314	1304523,711	31159	1062608,076	1306698,435	31213	1059525,079	1313750,056
31106	1064683,063	1304536,71	31160	1062596,58	1306712,245	31214	1059520,942	1313764,243
31107	1064686,503	1304549,544	31161	1062585,619	1306726,483	31215	1059516,188	1313778,235
31108	1064690,625	1304562,175	31162	1062281,493	1307137,542	31216	1059510,827	1313792,006
31109	1064695,415	1304574,568	31163	1061814,499	1307769,865	31217	1059504,869	1313805,53
31110	1064700,861	1304586,686	31164	1061693,068	1307934,503	31218	1059498,326	1313818,78
31111	1064706,948	1304598,497	31165	1061275,178	1308499,753	31219	1059491,209	1313831,732
31112	1064713,657	1304609,965	31166	1061042,385	1308818,254	31220	1059302,297	1314158,423
31113	1064720,969	1304621,058	31167	1060675,168	1309321,115	31221	1059066,033	1314568,515
31114	1064728,865	1304631,744	31168	1060664,849	1309335,909	31222	1058606,084	1315366,197
31115	1064866,747	1304808,288	31169	1060655,182	1309351,136	31223	1058597,784	1315381,22
31116	1064873,854	1304818	31170	1060646,183	1309366,767	31224	1058590,037	1315396,536
31117	1064880,339	1304828,136	31171	1060637,87	1309382,774	31225	1058582,855	1315412,125
31118	1064886,178	1304838,659	31172	1060630,259	1309399,126	31226	1058576,247	1315427,965
31119	1064891,347	1304849,527	31173	1060623,364	1309415,792	31227	1058570,222	1315444,036
31120	1064895,827	1304860,696	31174	1060617,198	1309432,742	31228	1058564,787	1315460,316
31121	1064899,599	1304872,124	31175	1060611,773	1309449,944	31229	1058559,951	1315476,784
31122	1064902,649	1304883,765	31176	1060499,129	1309836,057	31230	1058015,896	1317462,668
31123	1064904,965	1304895,575	31177	1060460,48	1309969,505	31231	1058012,058	1317478,176
31124	1064906,538	1304907,505	31178	1060427,209	1310082,567	31232	1058008,99	1317493,854
31125	1064907,361	1304919,511	31179	1060323,309	1310435,746	31233	1058006,702	1317509,666
31126	1064907,432	1304931,545	31180	1060277,982	1310594,51	31234	1058005,198	1317525,571
31127	1064906,75	1304943,56	31181	1060232,177	1310751,606	31235	1058004,483	1317541,53
31128	1064905,318	1304955,509	31182	1060173,391	1310953,385	31236	1058004,557	1317557,506
31129	1064903,142	1304967,345	31183	1060051,623	1311370,945	31237	1058005,422	1317573,458
31130	1064900,229	1304979,021	31184	1060047,539	1311386,363	31238	1058007,073	1317589,349
31131	1064857,2	1305131,093	31185	1060044,222	1311401,965	31239	1058009,509	1317605,138
31132	1064852,721	1305145,583	31186	1060041,683	1311417,712	31240	1058012,722	1317620,787
31133	1064847,55	1305159,84	31187	1060039,926	1311433,566	31241	1058016,706	1317636,258
31134	1064841,699	1305173,832	31188	1060038,957	1311449,487	31242	1058107,04	1317954,324
31135	1064835,182	1305187,526	31189	1060038,777	1311465,436	31243	1058144,654	1318085,112
31136	1064828,014	1305200,892	31190	1060045,001	1311926,537	31244	1058146,938	1318094,352
31137	1064820,211	1305213,896	31191	1060049,537	1312244,463	31245	1058148,517	1318103,738
31138	1064811,792	1305226,511	31192	1060049,635	1312268,079	31246	1058149,384	1318113,217
31139	1064802,776	1305238,706	31193	1060049,257	1312291,693	31247	1058149,532	1318122,733
31140	1064793,183	1305250,453	31194	1060048,403	1312315,294	31248	1058148,962	1318132,234
31141	1064783,037	1305261,725	31195	1060047,072	1312338,873	31249	1058147,676	1318141,664
31142	1064772,36	1305272,496	31196	1060031,719	1312569,485	31250	1058145,682	1318150,971
31143	1064761,177	1305282,741	31197	1060030,564	1312581,115	31251	1058142,991	1318160,101
31144	1064749,514	1305292,436	31198	1060028,657	1312592,646	31252	1058091,019	1318314,647
31145	1064737,399	1305301,559	31199	1060026,006	1312604,029	31253	1058012,304	1318548,817
31146	1064724,859	1305310,088	31200	1060022,622	1312615,216	31254	1057963,619	1318694,437
31147	1064163,409	1305672,529	31201	1060018,519	1312626,159	31255	1057942,497	1318756,776
31148	1063465,599	1306119,42	31202	1060013,714	1312636,813	31256	1057920,872	1318818,943
31149	1062976,006	1306432,67	31203	1060008,228	1312647,133	31257	1057898,745	1318880,933
31150	1062947,166	1306451,338	31204	1060002,084	1312657,075	31258	1057876,119	1318942,743
31151	1062918,525	1306470,311	31205	1059722,101	1313078,872	31259	1057811,45	1319117,214
31152	1062702,04	1306615,369	31206	1059714,271	1313091,283	31260	1057709,397	1319396,083

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

31261	1057613,539	1319652,706	31315	1074603,458	1286768,932	31369	1073435,846	1287720,961
31262	1057607,705	1319667,232	31316	1074467,478	1286818,634	31370	1073436,878	1287728,468
31263	1057601,167	1319681,455	31317	1074456,545	1286823,041	31371	1073438,523	1287735,863
31264	1057593,941	1319695,341	31318	1074445,925	1286828,154	31372	1073440,772	1287743,099
31265	1057586,045	1319708,858	31319	1074435,662	1286833,951	31373	1073443,608	1287750,125
31266	1057577,497	1319721,972	31320	1074404,012	1286853,221	31374	1073459,55	1287785,359
31267	1057568,318	1319734,653	31321	1074397,208	1286857,043	31375	1073463,507	1287795,052
31268	1057558,53	1319746,869	31322	1074390,151	1286860,377	31376	1073466,727	1287805,014
31269	1057548,156	1319758,592	31323	1074382,878	1286863,208	31377	1073469,195	1287815,189
31270	1057537,221	1319769,794	31324	1074375,424	1286865,52	31378	1073470,895	1287825,519
31271	1057525,752	1319780,448	31325	1074367,826	1286867,302	31379	1073471,818	1287835,948
31272	1057513,775	1319790,528	31326	1074257,282	1286889,169	31380	1073471,959	1287846,417
31273	1057501,32	1319800,01	31327	1074245,903	1286891,021	31381	1073471,318	1287856,867
31274	1057488,415	1319808,871	31328	1074234,424	1286892,098	31382	1073469,897	1287867,239
31275	1057475,093	1319817,091	31329	1074222,899	1286892,395	31383	1073467,706	1287877,477
31276	1057461,385	1319824,65	31330	1074211,381	1286891,909	31384	1073464,755	1287887,522
31277	1057447,323	1319831,529	31331	1074199,922	1286890,644	31385	1073461,062	1287897,318
31278	1056055,073	1320470,942	31332	1074120,13	1286879,086	31386	1073456,647	1287906,812
31279	1055204,013	1320866,151	31333	1074115,289	1286878,683	31387	1073451,535	1287915,948
31280	1074910,748	1286619,204	31334	1074110,435	1286878,869	31388	1073275,461	1288204,752
31281	1074908,149	1286626,245	31335	1074105,64	1286879,643	31389	1073271,626	1288211,748
31282	1074905,497	1286632,425	31336	1074100,974	1286880,991	31390	1073268,452	1288219,068
31283	1074902,221	1286638,299	31337	1074096,506	1286882,896	31391	1073265,967	1288226,65
31284	1074898,356	1286643,802	31338	1074092,301	1286885,328	31392	1073264,19	1288234,428
31285	1074893,942	1286648,876	31339	1074088,422	1286888,252	31393	1073263,138	1288242,337
31286	1074889,028	1286653,467	31340	1074079,101	1286896,211	31394	1073262,818	1288250,309
31287	1074883,666	1286657,526	31341	1074056,077	1286915,867	31395	1073263,235	1288258,276
31288	1074877,914	1286661,009	31342	1074050,444	1286920,285	31396	1073264,384	1288266,172
31289	1074871,832	1286663,879	31343	1074044,463	1286924,219	31397	1073266,256	1288273,927
31290	1074865,486	1286666,105	31344	1074038,175	1286927,642	31398	1073268,834	1288281,478
31291	1074858,945	1286667,664	31345	1074031,624	1286930,53	31399	1073272,097	1288288,759
31292	1074856,183	1286668,172	31346	1074024,856	1286932,863	31400	1073276,017	1288295,708
31293	1074848,899	1286669,209	31347	1073980,386	1286946,149	31401	1073280,56	1288302,266
31294	1074841,555	1286669,646	31348	1073865,002	1286980,623	31402	1073307,463	1288337,507
31295	1074834,199	1286669,482	31349	1073853,149	1286984,56	31403	1073313,467	1288345,945
31296	1074826,882	1286668,718	31350	1073841,558	1286989,21	31404	1073318,893	1288354,766
31297	1074819,651	1286667,359	31351	1073830,27	1286994,556	31405	1073323,715	1288363,93
31298	1074768,172	1286655,485	31352	1073819,328	1287000,577	31406	1073327,913	1288373,397
31299	1074763,335	1286654,765	31353	1073606,735	1287126,132	31407	1073331,467	1288383,124
31300	1074758,445	1286654,815	31354	1073599,225	1287130,986	31408	1073334,362	1288393,067
31301	1074753,624	1286655,633	31355	1073592,13	1287136,428	31409	1073336,583	1288403,182
31302	1074748,991	1286657,199	31356	1073585,497	1287142,424	31410	1073338,826	1288415,321
31303	1074744,662	1286659,474	31357	1073579,367	1287148,934	31411	1073340,724	1288427,62
31304	1074740,745	1286662,402	31358	1073573,781	1287155,916	31412	1073341,89	1288440,011
31305	1074737,338	1286665,909	31359	1073568,776	1287163,326	31413	1073342,32	1288452,449
31306	1074711,476	1286697,109	31360	1073564,383	1287171,114	31414	1073342,012	1288464,89
31307	1074705,065	1286704,305	31361	1073560,631	1287179,231	31415	1073340,968	1288477,292
31308	1074698,156	1286711,025	31362	1073557,544	1287187,623	31416	1073339,191	1288489,609
31309	1074690,786	1286717,235	31363	1073555,143	1287196,237	31417	1073336,687	1288501,8
31310	1074682,991	1286722,903	31364	1073489,348	1287475,308	31418	1073333,466	1288513,821
31311	1074649,705	1286745,338	31365	1073437,938	1287690,855	31419	1073329,538	1288525,63
31312	1074638,702	1286752,279	31366	1073436,485	1287698,292	31420	1073324,918	1288537,186
31313	1074627,298	1286758,539	31367	1073435,649	1287705,822	31421	1073319,621	1288548,448
31314	1074615,536	1286764,097	31368	1073435,435	1287713,396	31422	1073313,666	1288559,376

103/18

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

31423	1073307,075	1288569,933	31477	1071976,812	1289282,277	31531	1071370,379	1289779,844
31424	1073299,87	1288580,08	31478	1071975,497	1289283,441	31532	1071368,814	1289780,769
31425	1073292,076	1288589,782	31479	1071974,183	1289284,618	31533	1071367,26	1289781,695
31426	1073283,721	1288599,006	31480	1071972,871	1289285,807	31534	1071365,716	1289782,624
31427	1073274,835	1288607,719	31481	1071971,56	1289287,007	31535	1071364,185	1289783,555
31428	1073265,448	1288615,89	31482	1071970,25	1289288,22	31536	1071362,664	1289784,49
31429	1073255,593	1288623,491	31483	1071968,94	1289289,443	31537	1071361,156	1289785,429
31430	1073245,306	1288630,495	31484	1071967,63	1289290,679	31538	1071359,659	1289786,372
31431	1073050,8	1288754,641	31485	1071966,321	1289291,924	31539	1071358,175	1289787,318
31432	1073035,845	1288763,834	31486	1071965,011	1289293,18	31540	1071356,703	1289788,269
31433	1073020,588	1288772,516	31487	1071963,701	1289294,447	31541	1071355,244	1289789,224
31434	1073005,045	1288780,677	31488	1071962,391	1289295,723	31542	1071353,798	1289790,185
31435	1072989,236	1288788,308	31489	1071961,08	1289297,009	31543	1071352,365	1289791,151
31436	1072128,432	1289185,992	31490	1071959,767	1289298,304	31544	1071350,946	1289792,122
31437	1072114,107	1289192,992	31491	1071958,453	1289299,609	31545	1071349,541	1289793,099
31438	1072100,099	1289200,608	31492	1071957,138	1289300,922	31546	1071348,15	1289794,082
31439	1072086,436	1289208,826	31493	1071955,821	1289302,243	31547	1071346,773	1289795,071
31440	1072031,292	1289243,649	31494	1071954,501	1289303,572	31548	1071345,362	1289796,103
31441	1072029,656	1289244,682	31495	1071953,179	1289304,909	31549	1071336,302	1289803,198
31442	1072028,026	1289245,711	31496	1071951,853	1289306,254	31550	1071327,666	1289810,803
31443	1072026,403	1289246,738	31497	1071950,525	1289307,606	31551	1071319,482	1289818,891
31444	1072024,787	1289247,763	31498	1071949,183	1289308,975	31552	1071311,776	1289827,437
31445	1072023,193	1289248,774	31499	1071947,85	1289310,338	31553	1071304,575	1289836,412
31446	1072021,594	1289249,792	31500	1071946,513	1289311,706	31554	1071297,901	1289845,786
31447	1072020,003	1289250,808	31501	1071945,172	1289313,081	31555	1071296,935	1289847,243
31448	1072018,42	1289251,823	31502	1071943,825	1289314,461	31556	1071296,01	1289848,664
31449	1072016,845	1289252,838	31503	1071777,595	1289484,895	31557	1071295,091	1289850,099
31450	1072015,278	1289253,851	31504	1071754,835	1289507,711	31558	1071294,179	1289851,547
31451	1072013,72	1289254,865	31505	1071731,566	1289530,008	31559	1071293,274	1289853,009
31452	1072012,171	1289255,878	31506	1071707,801	1289551,775	31560	1071292,375	1289854,484
31453	1072010,631	1289256,892	31507	1071683,551	1289573,001	31561	1071291,481	1289855,973
31454	1072009,101	1289257,907	31508	1071658,829	1289593,675	31562	1071290,593	1289857,474
31455	1072007,58	1289258,923	31509	1071633,648	1289613,787	31563	1071289,711	1289858,987
31456	1072006,068	1289259,941	31510	1071608,019	1289633,326	31564	1071288,833	1289860,513
31457	1072004,567	1289260,96	31511	1071581,957	1289652,283	31565	1071287,96	1289862,052
31458	1072003,076	1289261,982	31512	1071555,474	1289670,648	31566	1071287,091	1289863,602
31459	1072001,596	1289263,006	31513	1071528,585	1289688,411	31567	1071286,227	1289865,163
31460	1072000,126	1289264,032	31514	1071501,301	1289705,563	31568	1071285,366	1289866,736
31461	1071998,667	1289265,062	31515	1071473,638	1289722,097	31569	1071284,509	1289868,32
31462	1071997,22	1289266,094	31516	1071445,61	1289738,003	31570	1071283,654	1289869,915
31463	1071995,784	1289267,13	31517	1071393,282	1289766,924	31571	1071282,803	1289871,52
31464	1071994,36	1289268,17	31518	1071391,589	1289767,859	31572	1071281,953	1289873,136
31465	1071992,948	1289269,214	31519	1071389,903	1289768,792	31573	1071281,106	1289874,762
31466	1071991,548	1289270,262	31520	1071388,224	1289769,722	31574	1071280,26	1289876,398
31467	1071990,16	1289271,314	31521	1071386,567	1289770,641	31575	1071279,416	1289878,044
31468	1071988,786	1289272,371	31522	1071384,907	1289771,564	31576	1071278,572	1289879,7
31469	1071987,424	1289273,433	31523	1071383,257	1289772,486	31577	1071277,728	1289881,365
31470	1071986,076	1289274,5	31524	1071381,614	1289773,406	31578	1071276,885	1289883,038
31471	1071984,74	1289275,573	31525	1071379,981	1289774,325	31579	1071276,041	1289884,721
31472	1071983,413	1289276,656	31526	1071378,356	1289775,244	31580	1071275,196	1289886,412
31473	1071982,089	1289277,753	31527	1071376,741	1289776,162	31581	1071274,349	1289888,112
31474	1071980,766	1289278,864	31528	1071375,136	1289777,081	31582	1071273,496	1289889,831
31475	1071979,446	1289279,988	31529	1071373,54	1289778,001	31583	1071272,648	1289891,544
31476	1071978,128	1289281,126	31530	1071371,954	1289778,922	31584	1071271,797	1289893,264

## RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 201 de 207

31585	1071270,942	1289894,992	31639	1071241,124	1291875,273	31693	1071031,767	1292093,235
31586	1071188,818	1290061,097	31640	1071247,239	1291883,256	31694	1071029,794	1292093,887
31587	1071184,56	1290070,453	31641	1071247,87	1291885,185	31695	1071027,825	1292094,527
31588	1071180,913	1290080,064	31642	1071252,629	1291891,125	31696	1071025,862	1292095,157
31589	1071177,889	1290089,889	31643	1071258,647	1291895,959	31697	1071023,904	1292095,776
31590	1071175,503	1290099,888	31644	1071268,012	1291913,852	31698	1071021,951	1292096,385
31591	1071173,764	1290110,019	31645	1071271,046	1291921,877	31699	1071020,004	1292096,984
31592	1071172,679	1290120,242	31646	1071274,143	1291927,511	31700	1071018,063	1292097,575
31593	1071172,253	1290130,513	31647	1071279,435	1291948,008	31701	1071016,128	1292098,158
31594	1071169,664	1290407,437	31648	1071279,665	1291952,822	31702	1071014,199	1292098,733
31595	1071161,107	1291250,93	31649	1071281,614	1291961,661	31703	1071012,276	1292099,302
31596	1071156,871	1291613,094	31650	1071281,233	1291983,73	31704	1071010,361	1292099,863
31597	1071157,143	1291621,817	31651	1071270,794	1292056,023	31705	1071008,451	1292100,419
31598	1071158,159	1291630,485	31652	1071248,887	1292054,245	31706	1071006,549	1292100,97
31599	1071159,912	1291639,034	31653	1071256,56	1291996,073	31707	1071004,654	1292101,515
31600	1071162,39	1291647,402	31654	1071258,259	1291982,578	31708	1071002,778	1292102,053
31601	1071191,355	1291731,788	31655	1071257,76	1291972,827	31709	1071000,893	1292102,592
31602	1071191,984	1291733,62	31656	1071254,198	1291957,005	31710	1070999,017	1292103,128
31603	1071192,614	1291735,459	31657	1071249,755	1291946,481	31711	1070997,148	1292103,66
31604	1071193,246	1291737,305	31658	1071244,674	1291938,032	31712	1070921,383	1292125,248
31605	1071193,885	1291739,176	31659	1071239,552	1291931,529	31713	1070919,523	1292125,778
31606	1071194,52	1291741,043	31660	1071231,64	1291924,162	31714	1070917,669	1292126,307
31607	1071195,155	1291742,918	31661	1071224,755	1291919,776	31715	1070915,823	1292126,834
31608	1071195,79	1291744,803	31662	1071217,239	1291917,105	31716	1070913,984	1292127,362
31609	1071196,424	1291746,696	31663	1071209,225	1291916,452	31717	1070912,17	1292127,883
31610	1071197,056	1291748,599	31664	1071204,27	1291917,181	31718	1070910,351	1292128,409
31611	1071197,686	1291750,51	31665	1071199,907	1291930,811	31719	1070908,539	1292128,936
31612	1071198,313	1291752,431	31666	1071194,801	1291944,18	31720	1070906,735	1292129,463
31613	1071198,938	1291754,362	31667	1071188,968	1291957,248	31721	1070904,94	1292129,992
31614	1071199,558	1291756,302	31668	1071182,424	1291969,976	31722	1070903,153	1292130,524
31615	1071200,174	1291758,253	31669	1071175,19	1291982,324	31723	1070901,374	1292131,057
31616	1071200,785	1291760,214	31670	1071167,287	1291994,255	31724	1070899,604	1292131,593
31617	1071201,39	1291762,184	31671	1071158,74	1292005,734	31725	1070897,843	1292132,132
31618	1071201,989	1291764,166	31672	1071149,573	1292016,724	31726	1070896,091	1292132,675
31619	1071202,582	1291766,157	31673	1071139,817	1292027,194	31727	1070894,347	1292133,222
31620	1071203,167	1291768,16	31674	1071129,499	1292037,111	31728	1070892,614	1292133,772
31621	1071203,743	1291770,173	31675	1071118,651	1292046,445	31729	1070890,889	1292134,328
31622	1071204,312	1291772,197	31676	1071107,306	1292055,169	31730	1070889,174	1292134,888
31623	1071204,87	1291774,233	31677	1071095,498	1292063,255	31731	1070887,468	1292135,454
31624	1071205,419	1291776,279	31678	1071083,263	1292070,678	31732	1070885,773	1292136,026
31625	1071205,957	1291778,337	31679	1071070,638	1292077,418	31733	1070884,087	1292136,603
31626	1071206,483	1291780,406	31680	1071057,661	1292083,453	31734	1070882,411	1292137,187
31627	1071206,998	1291782,486	31681	1071055,713	1292084,285	31735	1070880,746	1292137,777
31628	1071207,499	1291784,578	31682	1071053,706	1292085,123	31736	1070879,091	1292138,375
31629	1071207,987	1291786,682	31683	1071051,699	1292085,943	31737	1070877,447	1292138,98
31630	1071208,461	1291788,797	31684	1071049,694	1292086,745	31738	1070875,814	1292139,593
31631	1071208,92	1291790,924	31685	1071047,69	1292087,528	31739	1070874,191	1292140,213
31632	1071209,35	1291792,998	31686	1071045,689	1292088,295	31740	1070872,58	1292140,841
31633	1071211,579	1291805,532	31687	1071043,69	1292089,045	31741	1070870,981	1292141,479
31634	1071213,191	1291818,161	31688	1071041,694	1292089,78	31742	1070869,392	1292142,125
31635	1071214,184	1291830,854	31689	1071039,701	1292090,499	31743	1070867,763	1292142,801
31636	1071225,206	1291850,245	31690	1071037,712	1292091,203	31744	1070856,541	1292147,892
31637	1071228,618	1291854,854	31691	1071035,726	1292091,894	31745	1070845,62	1292153,603
31638	1071233,919	1291863,463	31692	1071033,744	1292092,571	31746	1070835,037	1292159,916

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

31747	1070824,824	1292166,812	31801	1070511,418	1292452,054	31855	1070433,019	1292786,646
31748	1070823,395	1292167,846	31802	1070510,137	1292453,34	31856	1070433,533	1292788,484
31749	1070822,013	1292168,861	31803	1070508,865	1292454,627	31857	1070434,05	1292790,327
31750	1070820,633	1292169,89	31804	1070507,602	1292455,916	31858	1070434,569	1292792,175
31751	1070819,254	1292170,933	31805	1070506,349	1292457,207	31859	1070435,09	1292794,027
31752	1070817,875	1292171,991	31806	1070505,106	1292458,5	31860	1070435,614	1292795,885
31753	1070816,498	1292173,062	31807	1070503,872	1292459,794	31861	1070444,636	1292827,922
31754	1070815,122	1292174,146	31808	1070502,649	1292461,092	31862	1070502,927	1293034,905
31755	1070813,747	1292175,243	31809	1070501,436	1292462,391	31863	1070503,365	1293036,459
31756	1070812,372	1292176,352	31810	1070500,206	1292463,723	31864	1070503,804	1293038,018
31757	1070810,997	1292177,474	31811	1070489,883	1292475,534	31865	1070504,243	1293039,584
31758	1070809,622	1292178,608	31812	1070480,151	1292487,836	31866	1070504,684	1293041,156
31759	1070808,248	1292179,753	31813	1070471,034	1292500,601	31867	1070505,13	1293042,753
31760	1070806,873	1292180,91	31814	1070462,553	1292513,797	31868	1070505,571	1293044,343
31761	1070805,497	1292182,078	31815	1070454,73	1292527,393	31869	1070506,013	1293045,94
31762	1070804,121	1292183,257	31816	1070447,581	1292541,356	31870	1070506,454	1293047,544
31763	1070802,744	1292184,446	31817	1070441,126	1292555,652	31871	1070506,893	1293049,156
31764	1070801,365	1292185,644	31818	1070435,379	1292570,248	31872	1070507,331	1293050,775
31765	1070799,985	1292186,853	31819	1070430,354	1292585,107	31873	1070507,768	1293052,401
31766	1070798,604	1292188,071	31820	1070426,064	1292600,195	31874	1070508,202	1293054,036
31767	1070797,221	1292189,299	31821	1070422,518	1292615,476	31875	1070508,633	1293055,678
31768	1070795,835	1292190,534	31822	1070419,725	1292630,911	31876	1070509,061	1293057,328
31769	1070794,447	1292191,779	31823	1070417,692	1292646,465	31877	1070509,486	1293058,985
31770	1070793,056	1292193,032	31824	1070416,423	1292662,1	31878	1070509,906	1293060,651
31771	1070791,662	1292194,292	31825	1070415,922	1292677,778	31879	1070510,323	1293062,325
31772	1070790,265	1292195,56	31826	1070416,19	1292693,462	31880	1070510,734	1293064,007
31773	1070788,864	1292196,835	31827	1070417,227	1292709,114	31881	1070511,14	1293065,698
31774	1070787,448	1292198,127	31828	1070419,029	1292724,696	31882	1070511,541	1293067,396
31775	1070786,042	1292199,413	31829	1070421,592	1292740,172	31883	1070511,935	1293069,103
31776	1070784,631	1292200,705	31830	1070421,938	1292741,951	31884	1070512,323	1293070,819
31777	1070783,215	1292202,002	31831	1070422,285	1292743,695	31885	1070512,703	1293072,543
31778	1070781,794	1292203,305	31832	1070422,643	1292745,442	31886	1070513,076	1293074,276
31779	1070541,444	1292423,724	31833	1070423,011	1292747,192	31887	1070513,379	1293075,722
31780	1070540,018	1292425,032	31834	1070423,388	1292748,945	31888	1070520,749	1293080,406
31781	1070538,596	1292426,337	31835	1070423,774	1292750,702	31889	1070538,757	1293085,92
31782	1070537,178	1292427,638	31836	1070424,17	1292752,463	31890	1070549,649	1293086,922
31783	1070535,765	1292428,938	31837	1070424,574	1292754,227	31891	1070564,435	1293084,688
31784	1070534,357	1292430,234	31838	1070424,987	1292755,994	31892	1070576,468	1293079,598
31785	1070532,965	1292431,517	31839	1070425,407	1292757,765	31893	1070584,27	1293074,588
31786	1070531,569	1292432,807	31840	1070425,836	1292759,54	31894	1070592,565	1293066,9
31787	1070530,179	1292434,095	31841	1070426,273	1292761,318	31895	1070604,607	1293053,596
31788	1070528,794	1292435,381	31842	1070426,716	1292763,101	31896	1070625,399	1293032,035
31789	1070527,416	1292436,666	31843	1070427,167	1292764,886	31897	1070623,695	1293053,994
31790	1070526,043	1292437,95	31844	1070427,624	1292766,676	31898	1070512,697	1293190,516
31791	1070524,677	1292439,232	31845	1070428,088	1292768,469	31899	1070510,745	1293194,561
31792	1070523,318	1292440,515	31846	1070428,558	1292770,267	31900	1070507,257	1293206,823
31793	1070521,965	1292441,796	31847	1070429,034	1292772,068	31901	1070503,172	1293218,899
31794	1070520,62	1292443,077	31848	1070429,515	1292773,874	31902	1070498,499	1293230,76
31795	1070519,281	1292444,359	31849	1070430,002	1292775,684	31903	1070493,251	1293242,377
31796	1070517,951	1292445,64	31850	1070430,494	1292777,498	31904	1070487,44	1293253,724
31797	1070516,628	1292446,921	31851	1070430,99	1292779,316	31905	1070481,079	1293264,772
31798	1070515,313	1292448,203	31852	1070431,49	1292781,138	31906	1070479,971	1293266,577
31799	1070514,006	1292449,486	31853	1070431,995	1292782,965	31907	1070478,817	1293268,422
31800	1070512,708	1292450,769	31854	1070432,503	1292784,797	31908	1070477,653	1293270,25

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

31909	1070476,479	1293272,063	31963	1069821,989	1295491,562	32017	1068221,26	1298444,654
31910	1070475,297	1293273,86	31964	1069820,929	1295526,016	32018	1068199,933	1298447,031
31911	1070474,107	1293275,643	31965	1069820,608	1295560,485	32019	1068178,692	1298450,081
31912	1070472,909	1293277,41	31966	1069821,028	1295594,954	32020	1068157,558	1298453,803
31913	1070471,705	1293279,163	31967	1069822,187	1295629,405	32021	1067751,245	1298532,008
31914	1070470,494	1293280,901	31968	1069824,085	1295663,824	32022	1067727,214	1298536,937
31915	1070469,277	1293282,626	31969	1069826,722	1295698,194	32023	1067703,309	1298542,45
31916	1070468,056	1293284,337	31970	1069846,774	1295927,32	32024	1067679,546	1298548,543
31917	1070466,83	1293286,035	31971	1069847,594	1295940,979	32025	1067655,938	1298555,212
31918	1070465,599	1293287,72	31972	1069847,664	1295954,662	32026	1067632,499	1298562,454
31919	1070464,366	1293289,392	31973	1069846,987	1295968,329	32027	1067609,244	1298570,264
31920	1070463,13	1293291,052	31974	1069845,562	1295981,938	32028	1067293,989	1298680,427
31921	1070461,891	1293292,701	31975	1069843,395	1295995,45	32029	1067283,981	1298683,542
31922	1070460,651	1293294,337	31976	1069840,492	1296008,822	32030	1067273,782	1298685,959
31923	1070459,409	1293295,963	31977	1069836,861	1296022,015	32031	1067263,441	1298687,667
31924	1070453,367	1293303,814	31978	1069832,515	1296034,99	32032	1067253,007	1298688,659
31925	1070040,342	1293818,504	31979	1069827,464	1296047,707	32033	1067242,529	1298688,93
31926	1070033,164	1293828,018	31980	1069821,726	1296060,13	32034	1067232,058	1298688,478
31927	1070026,569	1293837,946	31981	1069598,347	1296510,854	32035	1067221,643	1298687,305
31928	1070020,58	1293848,25	31982	1069480,602	1296749,058	32036	1067211,333	1298685,417
31929	1070015,219	1293858,894	31983	1069243,195	1297228,633	32037	1067201,178	1298682,824
31930	1070010,504	1293869,84	31984	1069074,365	1297568,58	32038	1066990,308	1298621,149
31931	1070006,453	1293881,049	31985	1069004,519	1297708,315	32039	1066981,098	1298618,863
31932	1070003,08	1293892,48	31986	1068956,81	1297802,379	32040	1066971,731	1298617,344
31933	1070000,398	1293904,093	31987	1068922,115	1297872,001	32041	1066962,271	1298616,603
31934	1069998,416	1293915,845	31988	1068839,02	1298041,917	32042	1066952,781	1298616,644
31935	1069918,88	1294492,128	31989	1068724,872	1298270,785	32043	1066943,328	1298617,468
31936	1069916,852	1294504,019	31990	1068717,527	1298284,641	32044	1066933,974	1298619,068
31937	1069914,074	1294515,756	31991	1068709,505	1298298,115	32045	1066924,785	1298621,433
31938	1069910,557	1294527,294	31992	1068700,826	1298311,176	32046	1066915,821	1298624,549
31939	1069906,315	1294538,585	31993	1068691,51	1298323,792	32047	1066907,146	1298628,392
31940	1069901,365	1294549,584	31994	1068681,58	1298335,93	32048	1066328,145	1298914,037
31941	1069895,727	1294560,247	31995	1068671,062	1298347,561	32049	1066308,604	1298923,259
31942	1069812,795	1294705,728	31996	1068659,98	1298358,657	32050	1066288,755	1298931,799
31943	1069806,971	1294716,731	31997	1068648,363	1298369,191	32051	1066268,621	1298939,645
31944	1069801,847	1294728,076	31998	1068636,237	1298379,136	32052	1066248,228	1298946,788
31945	1069797,442	1294739,719	31999	1068623,635	1298388,468	32053	1065557,935	1299175,209
31946	1069793,774	1294751,615	32000	1068610,585	1298397,165	32054	1065546,599	1299179,345
31947	1069790,856	1294763,716	32001	1068597,12	1298405,205	32055	1065535,534	1299184,161
31948	1069788,701	1294775,977	32002	1068583,274	1298412,568	32056	1065524,782	1299189,639
31949	1069787,317	1294788,348	32003	1068569,081	1298419,235	32057	1065514,381	1299195,759
31950	1069786,709	1294800,782	32004	1068554,574	1298425,192	32058	1065504,37	1299202,498
31951	1069786,879	1294813,23	32005	1068539,79	1298430,423	32059	1065494,787	1299209,831
31952	1069787,828	1294825,642	32006	1068524,765	1298434,915	32060	1065485,665	1299217,731
31953	1069789,55	1294837,971	32007	1068509,536	1298438,657	32061	1065477,039	1299226,17
31954	1069838,503	1295122,952	32008	1068494,141	1298441,641	32062	1065468,94	1299235,117
31955	1069841,071	1295140,068	32009	1068478,616	1298443,858	32063	1065461,399	1299244,537
31956	1069842,91	1295157,277	32010	1068463,001	1298445,304	32064	1065454,442	1299254,398
31957	1069844,018	1295174,549	32011	1068447,333	1298445,974	32065	1065448,096	1299264,662
31958	1069844,393	1295191,852	32012	1068431,651	1298445,867	32066	1065442,384	1299275,292
31959	1069844,033	1295209,155	32013	1068306,999	1298441,93	32067	1065437,326	1299286,248
31960	1069842,94	1295226,428	32014	1068285,542	1298441,592	32068	1065432,942	1299297,491
31961	1069826,326	1295422,761	32015	1068264,086	1298441,934	32069	1065429,248	1299308,979
31962	1069823,788	1295457,138	32016	1068242,651	1298442,955	32070	1065426,256	1299320,669

TAB

1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 204 de 207

32071	1065423,979	1299332,52	32125	1064929,94	1304794,221	32179	1060706,519	1309382,19
32072	1065422,424	1299344,487	32126	1064936,923	1304806,276	32180	1060698,819	1309395,567
32073	1065421,597	1299356,526	32127	1064943,229	1304818,699	32181	1060691,705	1309409,266
32074	1065421,501	1299368,593	32128	1064948,841	1304831,451	32182	1060685,192	1309423,259
32075	1065428,168	1299666,015	32129	1064953,74	1304844,493	32183	1060679,291	1309437,522
32076	1065428,193	1299682,227	32130	1064957,912	1304857,785	32184	1060674,015	1309452,027
32077	1065427,54	1299698,425	32131	1064961,343	1304871,288	32185	1060669,372	1309466,747
32078	1065426,212	1299714,582	32132	1064964,024	1304884,959	32186	1060556,745	1309852,805
32079	1065424,209	1299730,669	32133	1064965,946	1304898,758	32187	1060518,076	1309986,319
32080	1065421,537	1299746,659	32134	1064967,104	1304912,641	32188	1060484,768	1310099,505
32081	1065418,198	1299762,523	32135	1064967,494	1304926,568	32189	1060380,938	1310452,449
32082	1065369,779	1299970,916	32136	1064967,115	1304940,495	32190	1060335,63	1310611,144
32083	1065365,898	1299989,215	32137	1064965,967	1304954,379	32191	1060289,779	1310768,4
32084	1065362,726	1300007,65	32138	1064964,055	1304968,179	32192	1060230,995	1310970,167
32085	1065360,88	1300019,773	32139	1064961,384	1304981,852	32193	1060109,224	1311387,742
32086	1065313,218	1300332,855	32140	1064957,963	1304995,357	32194	1060105,901	1311400,287
32087	1065301,417	1300411,856	32141	1064914,933	1305147,429	32195	1060103,202	1311412,982
32088	1065290,056	1300490,922	32142	1064909,959	1305163,607	32196	1060101,136	1311425,795
32089	1065123,329	1301674,68	32143	1064904,26	1305179,543	32197	1060099,707	1311438,695
32090	1065061,763	1302108,677	32144	1064897,848	1305195,207	32198	1060098,918	1311451,649
32091	1065055,353	1302151,492	32145	1064890,737	1305210,565	32199	1060098,771	1311464,626
32092	1065048,286	1302194,203	32146	1064882,94	1305225,587	32200	1060104,995	1311925,727
32093	1065017,774	1302370,206	32147	1064874,474	1305240,242	32201	1060109,531	1312243,607
32094	1065015,104	1302387,283	32148	1064865,355	1305254,5	32202	1060109,634	1312268,434
32095	1064953,353	1302830,003	32149	1064855,602	1305268,333	32203	1060109,237	1312293,259
32096	1064924,261	1303039,243	32150	1064845,236	1305281,712	32204	1060108,338	1312318,071
32097	1064885,265	1303315,027	32151	1064834,277	1305294,61	32205	1060106,939	1312342,859
32098	1064869,205	1303439,756	32152	1064822,747	1305307	32206	1060091,586	1312573,471
32099	1064867,406	1303455,518	32153	1064810,67	1305318,857	32207	1060090,268	1312587,26
32100	1064866,063	1303471,325	32154	1064798,071	1305330,159	32208	1060088,156	1312600,951
32101	1064863,011	1303514,643	32155	1064784,975	1305340,88	32209	1060085,257	1312614,496
32102	1064860,206	1303550,27	32156	1064771,409	1305351	32210	1060081,582	1312627,852
32103	1064856,812	1303585,847	32157	1064757,4	1305360,497	32211	1060077,143	1312640,974
32104	1064852,832	1303621,362	32158	1064195,86	1305722,997	32212	1060071,954	1312653,817
32105	1064848,266	1303656,807	32159	1063497,958	1306169,947	32213	1060066,032	1312666,34
32106	1064815,86	1303892,969	32160	1063008,343	1306483,211	32214	1060059,398	1312678,5
32107	1064785,804	1304108,482	32161	1062980,036	1306501,534	32215	1060052,074	1312690,258
32108	1064756,081	1304324,042	32162	1062951,924	1306520,156	32216	1059772,09	1313112,054
32109	1064738,051	1304452,671	32163	1062735,439	1306665,213	32217	1059764,729	1313123,821
32110	1064736,792	1304464,231	32164	1062721	1306675,344	32218	1059758,015	1313135,968
32111	1064736,25	1304475,845	32165	1062707,009	1306686,086	32219	1059751,965	1313148,46
32112	1064736,425	1304487,472	32166	1062693,492	1306697,417	32220	1059746,599	1313161,26
32113	1064737,316	1304499,065	32167	1062680,473	1306709,319	32221	1059741,932	1313174,332
32114	1064738,921	1304510,581	32168	1062667,977	1306721,768	32222	1059737,977	1313187,636
32115	1064741,233	1304521,977	32169	1062656,028	1306734,743	32223	1059583,033	1313765,593
32116	1064744,243	1304533,208	32170	1062644,646	1306748,218	32224	1059578,161	1313782,298
32117	1064747,941	1304544,232	32171	1062633,853	1306762,169	32225	1059572,563	1313798,774
32118	1064752,311	1304555,007	32172	1062329,727	1307173,228	32226	1059566,25	1313814,99
32119	1064757,338	1304565,491	32173	1061862,763	1307805,511	32227	1059559,235	1313830,914
32120	1064763,002	1304575,646	32174	1061741,334	1307970,144	32228	1059551,53	1313846,516
32121	1064769,281	1304585,433	32175	1061323,521	1308535,29	32229	1059543,151	1313861,767
32122	1064776,152	1304594,813	32176	1061090,826	1308853,659	32230	1059354,263	1314188,417
32123	1064914,034	1304771,357	32177	1060723,623	1309356,5	32231	1059118,022	1314598,467
32124	1064922,302	1304782,569	32178	1060714,793	1309369,16	32232	1058658,063	1315396,168



1213  
RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 205 de 207

32233	1058649,662	1315411,483	32287	1057501,762	1319870,972	32341	1051004,576	1327388,448
32234	1058641,921	1315427,141	32288	1057487,227	1319878,833	32342	1051000,263	1327403,273
32235	1058634,854	1315443,115	32289	1057472,365	1319886,054	32343	1050996,71	1327418,297
32236	1058628,474	1315459,376	32290	1056080,229	1320525,414	32344	1050993,927	1327433,483
32237	1058622,792	1315475,893	32291	1055225,8	1320922,188	32345	1050991,921	1327448,791
32238	1058617,818	1315492,638	32292	1055204,013	1320866,151	32346	1050990,698	1327464,181
32239	1058073,764	1317478,522	32293	1055114,728	1320907,613	32347	1050990,26	1327479,614
32240	1058070,36	1317492,42	32294	1055102,877	1320913,5	32348	1050989,256	1327826,337
32241	1058067,717	1317506,482	32295	1055091,352	1320920,005	32349	1050988,867	1327841,614
32242	1058065,843	1317520,667	32296	1055080,187	1320927,107	32350	1050987,791	1327856,858
32243	1058064,743	1317534,934	32297	1055069,412	1320934,789	32351	1050986,028	1327872,037
32244	1058064,42	1317549,239	32298	1055059,056	1320943,027	32352	1050983,583	1327887,123
32245	1058064,876	1317563,54	32299	1055049,149	1320951,8	32353	1050980,461	1327902,082
32246	1058066,109	1317577,796	32300	1055039,718	1320961,083	32354	1050976,667	1327916,885
32247	1058068,116	1317591,963	32301	1055030,789	1320970,849	32355	1050972,211	1327931,503
32248	1058070,89	1317606	32302	1055022,387	1320981,073	32356	1050967,1	1327945,905
32249	1058074,423	1317619,866	32303	1055014,536	1320991,726	32357	1050961,345	1327960,062
32250	1058164,73	1317937,836	32304	1055007,258	1321002,777	32358	1050719,289	1328519,064
32251	1058202,317	1318068,529	32305	1054487,173	1321839,644	32359	1050713,5	1328531,606
32252	1058205,096	1318079,421	32306	1054363,36	1322038,373	32360	1050707,123	1328543,86
32253	1058207,213	1318090,461	32307	1054352,084	1322055,776	32361	1050700,172	1328555,797
32254	1058208,658	1318101,609	32308	1054340,199	1322072,769	32362	1050692,662	1328567,391
32255	1058209,427	1318112,823	32309	1054327,719	1322089,33	32363	1050684,61	1328578,615
32256	1058209,517	1318124,064	32310	1054314,659	1322105,438	32364	1050676,034	1328589,445
32257	1058208,929	1318135,29	32311	1054301,037	1322121,073	32365	1050666,955	1328599,856
32258	1058207,663	1318146,459	32312	1054286,869	1322136,216	32366	1050657,391	1328609,823
32259	1058205,724	1318157,532	32313	1054032,638	1322398,464	32367	1050218,57	1329045,987
32260	1058203,121	1318168,467	32314	1053734,085	1322705,713	32368	1049766,198	1329495,555
32261	1058199,861	1318179,226	32315	1053612,719	1322826,354	32369	1049754,213	1329507,982
32262	1058147,889	1318333,772	32316	1053526,956	1322911,695	32370	1049742,765	1329520,907
32263	1058069,193	1318567,888	32317	1053425,294	1323014,589	32371	1049731,875	1329534,306
32264	1058020,523	1318713,461	32318	1052956,094	1323491,216	32372	1049721,564	1329548,155
32265	1057999,245	1318776,26	32319	1052940,294	1323507,745	32373	1049711,849	1329562,429
32266	1057977,461	1318838,885	32320	1052924,986	1323524,732	32374	1049702,749	1329577,101
32267	1057955,172	1318901,331	32321	1052910,184	1323542,161	32375	1049694,279	1329592,147
32268	1057932,378	1318963,596	32322	1052895,901	1323560,018	32376	1049507,071	1329941,836
32269	1057867,753	1319137,951	32323	1052882,148	1323578,287	32377	1049371,143	1330196,249
32270	1057765,674	1319416,891	32324	1052868,939	1323596,951	32378	1049230,914	1330457,599
32271	1057669,746	1319673,701	32325	1052856,283	1323615,997	32379	1055225,8	1320922,188
32272	1057663,629	1319689,051	32326	1052844,193	1323635,405	32380	1055139,998	1320962,031
32273	1057656,85	1319704,12	32327	1052832,679	1323655,161	32381	1055129,009	1320967,572
32274	1057649,423	1319718,881	32328	1052821,75	1323675,247	32382	1055118,399	1320973,808
32275	1057641,36	1319733,305	32329	1052811,416	1323695,645	32383	1055108,214	1320980,715
32276	1057632,679	1319747,364	32330	1052540,644	1324250,182	32384	1055098,494	1320988,263
32277	1057623,394	1319761,033	32331	1052209,595	1324927,258	32385	1055089,28	1320996,422
32278	1057613,524	1319774,286	32332	1051970,941	1325409,896	32386	1055080,611	1321005,157
32279	1057603,087	1319787,096	32333	1051907,323	1325539,92	32387	1055072,522	1321014,432
32280	1057592,103	1319799,441	32334	1051848,375	1325661,315	32388	1055065,047	1321024,209
32281	1057580,593	1319811,297	32335	1051736,986	1325891,333	32389	1055058,218	1321034,447
32282	1057568,578	1319822,641	32336	1051399,158	1326586,755	32390	1054538,115	1321871,343
32283	1057556,081	1319833,452	32337	1051267,256	1326852,351	32391	1054414,285	1322070,1
32284	1057543,127	1319843,709	32338	1051021,959	1327345,561	32392	1054403,67	1322086,575
32285	1057529,738	1319853,394	32339	1051015,439	1327359,555	32393	1054392,56	1322102,719
32286	1057515,941	1319862,487	32340	1051009,64	1327373,864	32394	1054380,964	1322118,518

F B B

## RESOLUCIÓN NÚMERO DE 2018

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 206 de 207

32395	1054368,894	1322133,958	32449	1050722,176	1328627,799
32396	1054356,36	1322149,024	32450	1050711,224	1328640,356
32397	1054343,375	1322163,702	32451	1050699,688	1328652,379
32398	1054329,949	1322177,979	32452	1050260,868	1329088,542
32399	1054075,694	1322440,252	32453	1049808,493	1329538,113
32400	1053776,753	1322747,899	32454	1049798,274	1329548,709
32401	1053655,019	1322868,907	32455	1049788,514	1329559,728
32402	1053569,459	1322954,047	32456	1049779,23	1329571,152
32403	1053468,014	1323056,72	32457	1049770,438	1329582,959
32404	1052998,852	1323533,308	32458	1049762,156	1329595,128
32405	1052982,837	1323550,111	32459	1049754,397	1329607,638
32406	1052967,373	1323567,424	32460	1049747,175	1329620,465
32407	1052952,477	1323585,227	32461	1049559,968	1329970,154
32408	1052938,165	1323603,503	32462	1049424,039	1330224,57
32409	1052924,451	1323622,232	32463	1049283,784	1330485,967
32410	1052911,349	1323641,394			
32411	1052898,873	1323660,969			
32412	1052887,037	1323680,938			
32413	1052875,852	1323701,279			
32414	1052865,331	1323721,971			
32415	1052594,56	1324276,508			
32416	1052263,438	1324953,734			
32417	1052024,78	1325436,378			
32418	1051961,258	1325566,209			
32419	1051902,362	1325687,495			
32420	1051790,971	1325917,517			
32421	1051453,013	1326613,208			
32422	1051320,994	1326879,039			
32423	1051075,682	1327372,28			
32424	1051069,839	1327384,924			
32425	1051064,731	1327397,883			
32426	1051060,373	1327411,112			
32427	1051056,78	1327424,57			
32428	1051053,965	1327438,211			
32429	1051051,935	1327451,992			
32430	1051050,699	1327465,865			
32431	1051050,259	1327479,787			
32432	1051049,256	1327826,511			
32433	1051048,88	1327842,695			
32434	1051047,849	1327858,85			
32435	1051046,163	1327874,95			
32436	1051043,826	1327890,968			
32437	1051040,84	1327906,879			
32438	1051037,212	1327922,655			
32439	1051032,947	1327938,271			
32440	1051028,052	1327953,701			
32441	1051022,534	1327968,92			
32442	1051016,405	1327983,903			
32443	1050774,348	1328542,906			
32444	1050767,367	1328558,034			
32445	1050759,675	1328572,814			
32446	1050751,29	1328587,213			
32447	1050742,231	1328601,197			
32448	1050732,519	1328614,736			

“Por medio de la cual se modifica la Resolución No. 380 del 10 de febrero de 2015 proferida por el Presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura y se define la franja de terreno del proyecto vial “Autopista al Mar 2”, en cumplimiento del Artículo 58 literal e) de la Ley 388 de 1997 referente a la declaratoria de utilidad pública e interés social.”

Página 207 de 207

**ARTÍCULO TERCERO:** Hace parte integral de la presente Resolución el anexo No. 1, que contiene los archivos digitales en formato Shape File y xlsx correspondientes a las coordenadas ajustadas del proyecto vial Autopista al Mar 2, en un CD adjunto.

**ARTÍCULO CUARTO: COMUNÍQUESE** la presente resolución a la Agencia Nacional de Minería, Autoridad Nacional de Licencias Ambientales – ANLA, Corporación para el Desarrollo Sostenible del Urabá - CORPOURABA, la Secretaría de Planeación de la Gobernación de Antioquia, y a las Secretarías de Planeación de los Municipios De Cañasgordas, Uramita, Dabeiba, Mutatá, con el fin de que adopten las medidas pertinentes para salvaguardar el interés público.

**ARTÍCULO QUINTO:** La presente resolución rige a partir de la fecha de su expedición.

Dada en Bogotá D.C., a los

09 JUL 2018

COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE.

  
FERNANDO IREGUI MEJIAVicepresidente de Planeación, Riesgos y Entorno  
Agencia Nacional de Infraestructura

Proyectó: Victoria Sánchez Zapata – Abogada GIT Predial  
Jairo Andrey Vejarano – Ingeniero GIT Predial

Revisó: Xiomara Patricia Juris Jiménez – Coordinadora GIT Predial VPRE  
Delia Alexandra Rodríguez Zambrano – Coordinadora GIT de Asesoría Jurídico Predial VPRE  
Claudia Lorena Lopez Salazar – Asesora Vicepresidencia Planeación, Riesgos y Entorno  
Lilian Correa – Abogada GIT Contractual  
Gabriel Velez Calderon – Coordinador GIT Contractual  
Sergio Rodríguez Bonilla – Líder Equipo de Apoyo a la Supervisión Proyecto Autopista al Mar 2  
Alberto Augusto Rodríguez Ortiz – Gerente Carretero 5 VGC  
Jose Leónidas Narváez Morales – Vicepresidente de Gestión Contractual