

ESTACION DE SERVICIO

**Carrera 50 S.A.S.**

Nit. 800.084.124-7



101-INVI-2013

**AGENCIA NACIONAL DE  
INFRAESTRUCTURA**

**PROCESO DE MINIMA CUANTIA VJ-  
VAF-MC-029-2013.**

**CONTRATAR EL SUMINISTRO DE COMBUSTIBLE –  
GASOLINA CORRIENTE Y DIESEL, PARA LOS  
VEHÍCULOS A CARGO DE LA AGENCIA  
NACIONAL DE INFRAESTRUCTURA Y POR  
AQUELLOS QUE LEGALMENTE SEA RESPONSABLE.**

**ORIGINAL**

**BOGOTA D.C., 19 DE 2013**



## INDICE

• CARTA DE PRESNETACION DE LA OFERTA	3-6
• CERTIFICADO DE INHABILIDADES E INCO	7-8
• PARAFISCALES	9-10
• MI PLANILLA	11-14
• CERTIFICADO DE EXISTENCIA Y REPRESENTACION LEGAL	15-18
• FOTOCOPIA DE LA CEDULA DEL R. LEGAL	19-20
• RUT	21-22
• CERTIFICACION CONTRALORIA	23-24
• CERTIFICACION PROCURADURIA	25-27
• CERTIFICADOS DE EXPERIENCIA	28-30
• ANEXO 3 EXPERIENCIA	31-32
• ESPECIFICACIONES TECNICAS DE LA ESTACION	33-41
• CERTIFICADOS DE CALIDAD	42-50
• CERTIFICADO DE CONFORMIDAD	51-52
• RESOLUCION DISTRIBUIDOR MINORISTA	53-55
• OFERTA ECONOMICA	56-57

ESTACION DE SERVICIO

# Carrera 50 S.A.S.

Nit. 800.084.124-7



## CARTA DE PRESENTACION DE LA OFERTA



ANEXO No.1  
MODELO CARTA DE PRESENTACIÓN DE LA PROPUESTA

Bogotá D.C., 19 de Diciembre del 2013.

Señores

**AGENCIA NACIONAL DE INFRAESTRUCTURA**

Ciudad

**Referencia: PROCESO DE MINIMA CUANTIA VJ-VAF-MC-029-2013**

**Objeto:** Contratar el suministro de combustible – Gasolina Corriente y Diesel, para los vehículos a cargo de la Agencia Nacional de Infraestructura y por aquellos que legalmente sea responsable.

Yo la suscrita: ALBA MYRIAM CADENA SANCHEZ, mediante el presente documento presentamos propuestas para: **"El suministro de combustible – Gasolina Corriente y Diesel, para los vehículos a cargo de la Agencia Nacional de Infraestructura y por aquellos que legalmente sea responsable"**, así mismo manifestamos lo siguiente:

1. Que en mi calidad de representante legal, tengo capacidad para presentar esta propuesta.
2. Que esta propuesta y el contrato que llegare a celebrarse, sólo compromete al proponente.
3. Que ninguna entidad o persona distinta de los firmantes tiene interés comercial en esta propuesta ni en el contrato que de ella se derive.
4. Que conocemos la información general, especificaciones y demás documentos de la presente invitación y aceptan los requisitos y condiciones en ellos contenidos, incluidos sus adendas.
5. Que declaramos bajo la gravedad del juramento no hallarnos incurso en ninguna de las causales de inhabilidad e incompatibilidad establecidas en la Constitución Política y en la ley, así como tampoco nos encontramos en ninguno de los eventos de prohibiciones especiales para contratar.
6. Que la información suministrada es veraz y no fija condiciones económicas artificialmente bajas con el propósito de obtener la adjudicación del contrato.

# Carrera 50 S.A.S.

Nit. 800.084.124-7



7. Igualmente declaro que en caso de sobrevenir alguna inhabilidad, me haré responsable frente a la Agencia y ante terceros, por los perjuicios que se ocasionen y me comprometo a ceder el contrato, previa autorización escrita de la Agencia, o si ello no fuere posible, renunciaré a su ejecución.

8. Que nos comprometemos a ejecutar el objeto del contrato en un plazo máximo de quince (15) días calendario contados a partir de la suscripción del acta de inicio, previo cumplimiento de los requisitos de perfeccionamiento y ejecución.

9. Que la presente propuesta tiene una vigencia mínima de treinta (30) días calendario, contados a partir de la fecha de entrega de la misma.

10. Que si nos adjudica el contrato, nos comprometemos a suscribir el mismo y constituir las garantías dentro de los términos señalados para ello y a cumplir con las especificaciones técnicas de la Invitación Pública VJ-VAF-MC-024-2013.

11. Que no nos encontramos reportados en el Boletín de Responsables Fiscales vigente, publicado por la Contraloría General de la República, de acuerdo con lo previsto en el numeral 4 del artículo 38 de la Ley 734 de 2002, en concordancia con el artículo 60 de la Ley 610 de 2000;

12. Que conocemos las leyes de la República de Colombia que rigen la presente contratación.

13. Que los precios de la propuesta son válidos por un término treinta (30) días contados a partir de la fecha y hora del cierre del proceso. Si se amplían los plazos, la propuesta continuará vigente por dicha prórroga.

14. Que hemos tomado nota cuidadosa de las especificaciones y condiciones de la presente contratación y aceptamos todos los requisitos de la misma.

15. Que conocemos el compromiso anticorrupción y nos comprometemos a darle estricto cumplimiento.

16. Que la presente propuesta consta de cinuenta y siete (57) folios debidamente numerados, todos los cuales se entienden rubricados con la firma de la presente carta.

# Carrera 50 S.A.S.

Nit. 800.084.124-7

6 32



17. Que los valores unitarios por ítem son los que se relacionan en el Anexo 04 de la presente propuesta.

Los datos de la empresa son:

Denominación o razón social: ESTACION DE SERVICIO CAR 50 SAS  
Nit Número: 800.24.124-7  
Domicilio: Carrera 50 No. 18 a 15  
Ciudad y País: Colombia  
Teléfono: 2610170  
Fax Nº: 4140036

Con la firma del presente documento-manifiesto bajo mi responsabilidad que la información aquí consignada es veraz.

Atentamente,

  
**ALBA MYRIAM CADENA SANCHEZ**  
C.C 41.654.372 Bta.  
**REPRESENTANTE LEGAL**  
**ESTACION DE SERVICIO CCRA 50 SAS**  
Nit: 800.084.124-7

ESTACION DE SERVICIO

# Carrera 50 S.A.S.

Nit. 800.084.124-7



## CERTIFICADO DE INHABILIDADES E INCOMPATIBILIDADES

ESTACION DE SERVICIO

# Carrera 50 S.A.S.

Nit. 800.084.124-7

ISO 9001:2008  
BUREAU VERITAS  
Certification

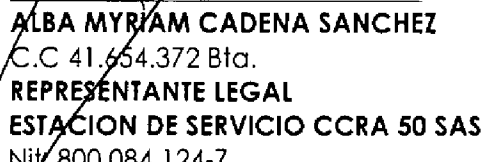


## CERTIFICADO DE INHABILIDADES E INCOMPATIBILIDADES

Yo ALBA MYRIAM CADENA SANCHEZ identificada con c.c. No 41.654.372 de BOGOTA, como Representante Legal de la ESTACION DE SERVICIO CRA 50 SAS con Nit 800.084.124-7, declaro bajo la gravedad de juramento que ni yo ni la sociedad que represento no nos encontramos inhabilitados o incompatibles según literal e) del artículo 8 de la Ley 80 de 1993, para contratar con el estado.

Dada en Bogotá, D.C. a los 19 días del mes de Diciembre del Año 2013.

Atentamente,

  
**ALBA MYRIAM CADENA SANCHEZ**  
C.C 41.654.372 Bta.  
**REPRESENTANTE LEGAL**  
**ESTACION DE SERVICIO CCRA 50 SAS**  
Nit. 800.084.124-7



ESTACION DE SERVICIO

# Carrera 50 S.A.S.

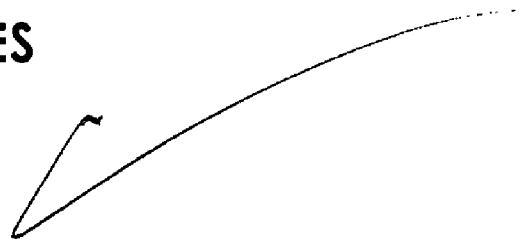
Nit. 800.084.124-7

ISO 9001:2008  
BUREAU VERITAS  
Certification



9 35

## PARAFISCALES

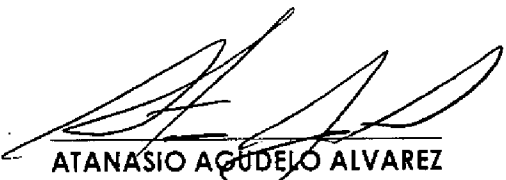


**CERTIFICACION**

Bajo la gravedad de juramento en mi calidad de Revisor Fiscal de la ESTACION DE SERVICIO CARRERA 50 SAS., identificada con Nit 800.084.124-7 certifico que en cumplimiento de la ley 789 del 27 de diciembre de 2002 la empresa se encuentra a **paz y salvo** por todos los conceptos laborales DE APORTES PARAFISCALES con los sistemas de salud, riesgos profesionales, pensiones y aportes a cajas de compensación familiar, Instituto Colombiano de Bienestar Familiar y Servicio Nacional de Aprendizaje Sena. Sobre las nóminas correspondientes a los últimos seis meses.

Se expide la presente certificación a solicitud del interesado, en Bogotá D.C. a los (3) TRES días del mes de DICIEMBRE del año 2013.

Cordialmente,



**ATANASIO AGUDELO ALVAREZ**  
REVISOR FISCAL  
T.P. No 12134-T

ESTACION DE SERVICIO

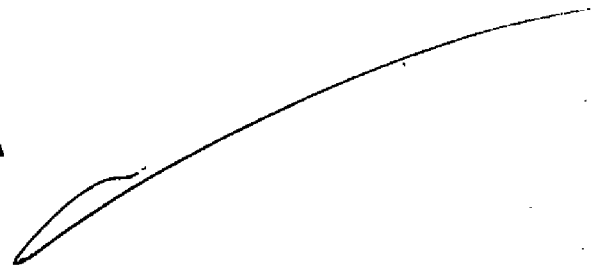
# Carrera 50 S.A.S.

Nit. 800.084.124-7

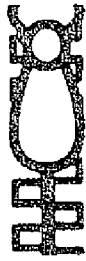
11 37



**MI PLANILLA**



Helm



SELECCIÓN · CONFIRMACIÓN · RESPUESTA

Respuesta Pagos Electrónicos

Transacción Exitosa

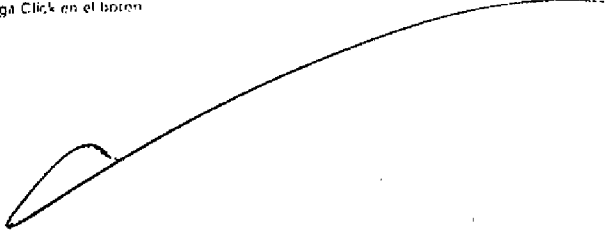
Debito realizado exitosamente, pendiente confirmación con el establecimiento

Su número de autorización es:	963380324
Fecha y hora de la operación:	Tue Dec 03 11:40:00 GMT-05:00 2013
Debitado de la cuenta:	CUENTA CORRIENTE - *****0703
Empresa facturadora:	COMPENSAR-OT
Número de la factura:	23093745
Valor:	\$19,975,183.00
Descripción:	MPlanilla.com Pago Prolección Social



Como soporte de esta transacción, por favor haga Click en el botón imprimir.

Imprimir Terminar



Pagos por Administradora

Planillas / Pagos por Administradora

compensar miplanilla.com

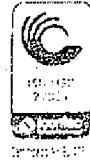
Razón Social Recaudó Compensar OI  
 NIT Recaudó 9998600669427  
 Descripción MiPlanilla.com Pago Protección Social  
 Fecha de Pago 12/3/2013  
 Periodo Cotización Salud 12/2013  
 Empresa ESTACION DE SERVICIO CARRERA 50 LTDA.  
 NIT 800084124  
 Número de Radicación 23093745  
 CUS Código único de seguimiento de la transacción: 98158870  
 Número de Administradoras 18  
 Número de Empleados 48  
 Total Pagado \$19,975,183.00  
 Medio de Pago Pago Electronico por PSE  
 Banco HELM BANK S.A.  
 Estado de la Transacción: Transacción Aprobada

Código	NIT	Nombre	*Número de Incapacidad(es) y/o licencia(s) de Incapacidad	Valor descontado en Incapacidad y/o licencia	Total Pagado	No. Afiliados
14-25	800226175	Riesgos Profesionales Colmena		\$0.00	\$1,618,611.00	48
230201	800229739	Proteccion (ING + Proteccion)		\$0.00	\$2,036,540.00	11
230301	800224808	Porvenir		\$0.00	\$3,199,980.00	16
230501	800231967	Horizonte		\$0.00	\$858,700.00	5
231001	800227940	Colfondos		\$0.00	\$430,100.00	3
25-14	800336004	Administradora Colombiana de Pensiones - Colpensiones		\$0.00	\$2,334,820.00	11
CCF22	850007336	Colsubsidio Caja de Compensación Filar		\$0.00	\$2,180,700.00	46
EPS002	800130907	Salud Total EPS		\$0.00	\$695,732.00	7
EPS003	800140949	Cafesalud EPS		\$0.00	\$622,300.00	4
EPS005	800251440	Sanitas EPS		\$0.00	\$483,300.00	4
EPS008	850066942	Compensar EPS		\$0.00	\$878,000.00	6
EPS013	800250118	Saludcoop EPS Organismo Cooperativo		\$0.00	\$738,800.00	5
EPS016	805000427	Cooomeva EPS		\$0.00	\$135,600.00	1
EPS017	803003564	Familianar EPS Cafam Colsubsidio		\$0.00	\$2,720,800.00	14
EPS023	803009783	Cruz Blanca EPS		\$0.00	\$617,400.00	5
EPS037	900156264	Nueva Promotora de Salud - Nueva EPS		\$0.00	\$73,700.00	1
PAICBF	899599239	ICBF Instituto Colombiano de Bienestar Familiar		\$0.00	\$209,500.00	1
PASENA	899599034	Sena		\$0.00	\$139,600.00	1

compensación

Todos los derechos reservados © 2013 - Compensar - Cenei S.A

compensar:miplanilla.com



Acercas de los certificados SSL

Powered by Ce... Edi...

Miplanilla.com - Gestión y pago de la Planilla Integral de Liquidación de Aportes (PILA) - Colombia

Su dirección IP actual es: 200.119.17.150

ESTACION DE SERVICIO

# Carrera 50 S.A.S.

Nit. 800.084.124-7

15 41



## CERTIFICADO DE EXISTENCIA Y REPRESENTACION LEGAL



\*01\*

\* 1 3 6 3 2 1 0 7 3 \*



de Comercio: **CAMARA DE COMERCIO DE BOGOTA**  
 Sede: **SEDE CENTRO**  
 Fecha: **17 DE DICIEMBRE DE 2013** HORA: **11:42:29**  
 R040290530 PAGINA: **1 de 3**

**CERTIFICADO DE EXISTENCIA Y REPRESENTACION LEGAL O INSCRIPCION DE DOCUMENTOS**  
 LA CAMARA DE COMERCIO DE BOGOTA CON FUNDAMENTO EN LAS MATRICULAS E INSCRIPCIONES DEL REGISTRO MERCANTIL CERTIFICA:  
**NOMBRE:** ESTACION DE SERVICIO CARRERA 50 S.A.S  
**C.N.I.T.:** 800084124-7  
**DOMICILIO:** BOGOTA D.C.  
**MATRICULA NO.:** 00395332 DEL 18 DE ENERO DE 1990  
**RENOVACION DE LA MATRICULA:** 1º DE MARZO DE 2013  
**ULTIMO AÑO RENOVADO:** 2013  
**ACTIVO TOTAL REPORTADO:** \$8,536,628,726  
**DIRECCION DE NOTIFICACION JUDICIAL:** CRA 50 NO. 18A-15  
**MUNICIPIO:** BOGOTA D.C.  
**EMAIL DE NOTIFICACION JUDICIAL:** MOBILCRA50@ETB.NET.CO  
**DIRECCION COMERCIAL:** CRA 50 NO. 18A-15  
**MUNICIPIO:** BOGOTA D.C.  
**EMAIL COMERCIAL:** mobilcra50@etb.net.co  
**CONSTITUCION:** ESCRITURA PUBLICA NO. 27, NOTARIA 25 DE BOGOTA DEL 5 DE ENERO DE 1990 INSCRITA EL 18 DE ENERO DE 1990, BAJO EL NO. 284.638 DEL LIBRO IX, SE CONSTITUYO LA SOCIEDAD COMERCIAL, DENOMINADA: ESTACION DE SERVICIO MOBIL CARRERA 50 LTDA.  
**QUE POR ESCRITURA PUBLICA NO. 6418 DE LA NOTARIA 48 DE BOGOTA D.C. DEL 12 DE DICIEMBRE DE 2009, INSCRITA EL 21 DE DICIEMBRE DE 2009 BAJO EL NUMERO 1349114 DEL LIBRO IX, LA SOCIEDAD DE LA REFERENCIA CAMBIO SU NOMBRE DE: ESTACION DE SERVICIO MOBIL CARRERA 50 LTDA. POR EL DE: ESTACION DE SERVICIO CARRERA 50 LTDA.  
**QUE POR ACTA NO. 55 DE LA ASAMBLEA DE ACCIONISTAS DEL 11 DE JUNIO DE 2010, INSCRITO EL 28 DE AGOSTO DE 2010 BAJO EL NUMERO 01409647 DEL LIBRO IX, LA SOCIEDAD DE LA REFERENCIA CAMBIO SU NOMBRE DE: ESTACION DE SERVICIO CARRERA 50 LTDA. POR EL DE: ESTACION DE SERVICIO CARRERA 50 S.A.S.  
**QUE POR ACTA NO. 55 DE LA ASAMBLEA DE ACCIONISTAS, DEL 11 DE JUNIO DE 2010, INSCRITO EL 28 DE AGOSTO DE 2010 BAJO EL NUMERO 01409647 DEL LIBRO IX, LA SOCIEDAD DE LA REFERENCIA SE TRANSFORMO DE SOCIEDAD LIMITADA A SOCIEDAD POR ACCIONES SIMPLIFICADA BAJO EL NOMBRE DE: ESTACION DE SERVICIO CARRERA 50 S.A.S.******

150 9001





**REFORMAS:**

ESCRITURAS NO.	FECHA	NOTARIA	INSCRIPCION
6.715	29- XII-1.992	25 STAFE BTA	2-III-1.993 NO.397569

CERTIFICA:

**REFORMAS:**

DOCUMENTO NO.	FECHA	ORIGEN	CIUDAD	FECHA	NO. INSC.
0004303	1997/11/06	0025	BOGOTA D.C.	1997/11/21	00611249
0003311	1998/09/01	0025	BOGOTA D.C.	1998/09/08	00648415
0002761	1999/08/27	0025	BOGOTA D.C.	1999/09/09	00695582
0003072	2002/11/28	0025	BOGOTA D.C.	2002/12/04	00855603
0000330	2003/02/12	0025	BOGOTA D.C.	2003/02/19	00867046
0000255	2007/01/29	0048	BOGOTA D.C.	2007/02/01	01106582
6418	2009/12/12	0048	BOGOTA D.C.	2009/12/21	01349114
55	2010/06/11	0000	BOGOTA D.C.	2010/08/28	01409647
01	2011/01/20	0000	BOGOTA D.C.	2011/02/17	01453952
64	2013/05/16	0000	BOGOTA D.C.	2013/05/21	01732393

CERTIFICA:

VIGENCIA: QUE EL TERMINO DE DURACION DE LA SOCIEDAD ES INDEFINIDO

CERTIFICA:

OBJETO SOCIAL: LA SOCIEDAD TENDRÁ POR OBJETO PRINCIPAL LAS SIGUIENTES ACTIVIDADES: ACTIVIDADES: LA SOCIEDAD TIENE POR OBJETO LA COMPRA Y VENTA DE COMBUSTIBLES, GASOLINA, ACEITES, LUBRICANTES, REPUESTOS, LLANTAS, Y EN GENERAL TODO LOS PRODUCTOS Y SERVICIOS RELACIONADOS CON EL RAMO AUTOMOTRIZ. ADEMÁS SE PRESTARAN SERVICIOS DE REVISIÓN E INSPECCIÓN TÉCNICO MECÁNICO PARA VEHÍCULOS Y MOTOCICLETAS, INCLUYENDO LA REVISIÓN DE LOS NIVELES DE EMISIÓN DE GASES CONTAMINANTES AL AMBIENTE DESDE FUENTES MÓVILES. EN DESARROLLO DEL OBJETO SOCIAL Y EN RELACIÓN CON EL MISMO, LA SOCIEDAD PODRÁ: A) ADQUIRIR A CUALQUIER TITULO TODA CLASE DE: BIENES O INMUEBLES. B) ADQUIRIR, ORGANIZAR Y ADMINISTRAR ESTABLECIMIENTOS COMERCIALES. C) ENAJENAR, ARRENDAR, GRAVAR Y ADMINISTRAR EN GENERAL LOS BIENES SOCIALES. D) INTERVENIR EN TODA CLASE DE OPERACIONES DE CRÉDITO DANDO O RECIBIENDO LAS GARANTÍAS DEL CASO CUANDO HAYA LUGAR A ELLAS. E) GIRAR, ACEPTAR, ENDOSAR, ASEGURAR Y NEGOCIAR; EN GENERAL TÍTULOS VALORES O CUALQUIER CLASE DE CRÉDITOS. F) CELEBRAR TODA CLASE DE OPERACIONES O NEGOCIOS BANCARIOS Y CONTRATAR CON COMPAÑÍAS ASEGURADORAS, TODA CLASE DE SEGUROS. G) FORMAR PARTE DE OTRAS SOCIEDADES QUE TIENDAN A FACILITAR, ENSANCHAR O COMPLEMENTAR LA EMPRESA SOCIAL, SEA SUSCRIBIENDO O ADQUIRIENDO CUOTAS O ACCIONES EN ELLAS O FUSIONARSE CON LAS MISMAS. H) TRANSIGIR, DESISTIR Y APELAR A DECISIONES DE AMIGABLES COMPONEDORES, ÁRBITROS O PERITOS. I) AVALAR OBLIGACIONES PROPIAS O DE AQUELLOS FIDEICOMISOS O PATRIMONIOS AUTÓNOMOS EN LOS QUE PARTICIPE COMO FIDEICOMITENTE O BENEFICIARIA. J) CELEBRAR O EJECUTAR EN GENERAL TODOS LOS ACTOS O CONTRATOS COMPLEMENTARIOS O ACCESORIOS DE TODOS LOS ANTERIORES Y QUE GUARDEN RELACIÓN DIRECTA CON EL OBJETO SOCIAL. K) SER COMERCIALIZADOR INDUSTRIAL. PARAGRAFO: LA SOCIEDAD NO PODRÁ SER GARANTE Y/O FIADORA DE TERCEROS, INCLUYENDO A LOS ACCIONISTAS, EXCEPTO CUANDO TAL DECISIÓN SEA APROBADA POR EL CIEN POR CIENTO (100%) DE LA ASAMBLEA DE ACCIONISTAS. EN EL CASO DE QUE LA SOCIEDAD LLEGARE A AVALAR OBLIGACIONES DE SUS ACCIONISTAS, SOLO LO PODRÁ HACER HASTA POR UN MONTO IGUAL AL CINCUENTA (50%) DEL CAPITAL SUSCRITO DE CADA UNO DE ELLOS.

CERTIFICA:

CAPITAL:

\*\* CAPITAL AUTORIZADO \*\*

VALOR

: \$200,000,000.00



\*01\*

\* 1 3 6 3 2 1 0 7 4 \*



**CAMARA DE COMERCIO DE BOGOTA**  
**SEDE CENTRO**  
 DE: DICIEMBRE DE 2013 HORA: 11:42:29  
 R040290530 PAGINA: 2 de 3

**NO. DE ACCIONES** de Bogotá: 200,000.00  
**VALOR NOMINAL** de Bogotá: C\$1,000,000.00  
**CAPITAL SUSCRITO**  
**VALOR** de Bogotá: C\$200,000,000.00  
**NO. DE ACCIONES** de Bogotá: 200,000.00  
**VALOR NOMINAL** de Bogotá: C\$1,000.00  
**CAPITAL PAGADO**  
**VALOR** de Bogotá: C\$200,000,000.00  
**NO. DE ACCIONES** de Bogotá: 200,000.00  
**VALOR NOMINAL** de Bogotá: C\$1,000.00

**CERTIFICA:**  
**REPRESENTACION LEGAL:** LA REPRESENTACION LEGAL DE LA SOCIEDAD CORRESPONDE AL PRESIDENTE EJECUTIVO Y/O GERENTE, QUIEN SERA REEMPLAZADO EN SUS FALTAS ABSOLUTAS, TEMPORALES O ACCIDENTALES POR EL SUPLENTE. EL PRESIDENTE EJECUTIVO Y/O EL GERENTE Y SU SUPLENTE SERAN DESIGNADOS POR LA ASAMBLEA DE ACCIONISTAS PARA PERIODOS DE UN (1) AÑO, PUDIENDO SER REELEGIDOS CUANTAS VECES ESTIME LA ASAMBLEA DE ACCIONISTAS DE LA SOCIEDAD. ASI MISMO PODRA LA ASAMBLEA DE ACCIONISTAS REMOVER LIBREMENTE A LOS MISMOS EN CUALQUIER TIEMPO, EL NOMBRAMIENTO PUEDE RECAER EN PERSONAS QUE NO TENGAN LA CALIDAD DE ACCIONISTAS DE LA SOCIEDAD.

**CERTIFICA:**  
**NOMBRAMIENTOS**  
**QUE POR ACTA NO. 55 DE ASAMBLEA DE ACCIONISTAS DEL 11 DE JUNIO DE 2010, INSCRITA EL 28 DE AGOSTO DE 2010 BAJO EL NUMERO 01409647 DEL LIBRO IX, FUE (RON) NOMBRADO (S):**  
**GERENTE** CADENA SANCHEZ ALBA MYRIAM C.C. 000000041654372  
**PRESIDENTE EJECUTIVO** CADENA SANCHEZ JOSE ARISTOBULO C.C. 000000013950780  
**SUPLENTE DEL GERENTE** FORERO MORENO GRICELDA C.C. 000000020714271

**FACULTADES DEL REPRESENTANTE LEGAL:** EL REPRESENTANTE LEGAL TIENE LAS SIGUIENTES FUNCIONES Y OBLIGACIONES: A) REPRESENTAR LEGALMENTE A LA SOCIEDAD ANTES LAS AUTORIDADES DE CUALQUIER ORDEN O NATURALEZA Y ANTE PERSONAS NATURALES O JURÍDICAS, CON FACULTADES PARA NOVAR, COMPROMETER, TRANSIGIR, DESISTIR Y PARA COMPARECER EN PROCESOS EN QUE SE DISPUTE SOBRE DERECHOS O BIENES SOCIALES; B) DENTRO DE LAS NORMAS Y ORIENTACIONES QUE DICEN LA JUNTA, DIRIGIR LOS NEGOCIOS DE LA SOCIEDAD, VIGILAR LOS BIENES DE LA MISMA, SUS OPERACIONES TÉCNICAS, SUS CUENTAS Y CORRESPONDENCIA. C) CUMPLIR Y HACER CUMPLIR LOS ESTATUTOS Y

**REGLAMENTOS DE LA SOCIEDAD. D) CELEBRAR CUALQUIER CLASE DE CONTRATOS**

CONCERNIENTES AL OBJETO SOCIAL, ASÍ COMO LAS DE VENTA Y ARRENDAMIENTO DE INMUEBLES, HIPOTECAS Y MUTUO, PARA EL SERVICIO DE LA SOCIEDAD. E) ALTERAR LA FORMA DE LOS BIENES INMUEBLES POR SU NATURALEZA O SU DESTINO. F) CREAR LOS EMPLEOS QUE SEAN NECESARIOS PARA EL BUEN FUNCIONAMIENTO DE LA SOCIEDAD, ASIGNAR FUNCIONES, FIJAR SUS SALARIOS Y NOMBRAR LAS PERSONAS QUE DEBAN DESEMPEÑAR ESAS FUNCIONES, ASÍ COMO RETIRARLAS Y REEMPLAZAR LAS CUANDO HAYA LUGAR. G) NOMBRAR APODERADOS ESPECIALES; Y H) LAS SEÑALADAS EN LA LEY Y ESTOS ESTATUTOS PARA EL CASO DE REPRESENTACIÓN LEGAL DE PERSONAS JURÍDICAS. LIMITACIONES: EL PRESIDENTE EJECUTIVO NO REQUIERE AUTORIZACIÓN PREVIA DE LA ASAMBLEA DE ACCIONISTAS PARA CELEBRAR CONTRATOS, ES DECIR, PUEDE CELEBRAR CONTRATOS SIN LÍMITE DE CUANTÍA, YA SEA EN MONEDA NACIONAL O EXTRANJERA. REQUIERE AUTORIZACIÓN PREVIA DE LA ASAMBLEA DE ACCIONISTAS PARA ENAJENAR BIENES INMUEBLES, PARA GRAVAR LOS BIENES SOCIALES CON PRENDA O HIPOTECA O EN CUALQUIER OTRA FORMA O PARA CELEBRAR EL CONTRATO DE FIANZA. EL PRESIDENTE EJECUTIVO TIENE ATRIBUCIONES EN CUANTÍA ILIMITADA. EL GERENTE HASTA VEINTICINCO MIL SALARIOS MÍNIMOS LEGALES VIGENTES (25.000). EL EXCESO DE ESTA CUANTÍA REQUIERE APROBACIÓN DEL JEFE INMEDIATO O DE LA JUNTA DE SOCIOS. PARÁGRAFO: EN TODO CASO SE REQUIERE AUTORIZACIÓN PREVIA ESCRITA DE LA ASAMBLEA DE ACCIONISTAS PARA: A) ENAJENAR BIENES INMUEBLES. B) PARA GRAVAR BIENES MUEBLES O INMUEBLES CON PRENDA O HIPOTECA, O ANTICRESIS, O EN CUALQUIER OTRA LIMITACIÓN DE DOMINIO.

**CERTIFICA:**

**\*\* REVISOR FISCAL \*\***

QUE POR ACTA NO. 55 DE ASAMBLEA DE ACCIONISTAS DEL 11 DE JUNIO DE 2010, INSCRITA EL 28 DE AGOSTO DE 2010 BAJO EL NUMERO 01409647 DEL LIBRO IX, FUE (RON) NOMBRADO (S):

NOMBRE:	IDENTIFICACION:
REVISOR FISCAL PRINCIPAL	
AGUDELO ALVAREZ ATANASIO	C.C. 000000079115869
REVISOR FISCAL SUPLENTE	
AGUDELO ALVAREZ JUAN CARLOS	C.C. 000000079389962

**CERTIFICA:**

QUE LA SOCIEDAD TIENE MATRICULADOS LOS SIGUIENTES ESTABLECIMIENTOS:  
NOMBRE : ESTACION DE SERVICIO CRA 50  
MATRICULA NO : 00140111 DE 29 DE AGOSTO DE 1980  
RENOVACION DE LA MATRICULA : EL 1 DE MARZO DE 2013  
ULTIMO AÑO RENOVADO : 2013

**CERTIFICA:**

DE CONFORMIDAD CON LO ESTABLECIDO EN EL CODIGO DE PROCEDIMIENTO ADMINISTRATIVO Y DE LO CONTENCIOSO Y DE LA LEY 962 DE 2005, LOS ACTOS ADMINISTRATIVOS DE REGISTRO AQUI CERTIFICADOS QUEDAN EN FIRME DIEZ (10) DIAS HABILDES DESPUES DE LA FECHA DE INSCRIPCION, SIEMPRE QUE NO SEAN OBJETO DE RECURSOS.

EL PRESENTE CERTIFICADO NO CONSTITUYE PERMISO DE FUNCIONAMIENTO EN NINGUN CASO

SEÑOR EMPRESARIO, SI SU EMPRESA TIENE ACTIVOS INFERIORES A 30.000 SMLMV Y UNA PLANTA DE PERSONAL DE MENOS DE 200 TRABAJADORES, USTED TIENE DERECHO A RECIBIR UN DESCUENTO EN EL PAGO DE LOS PARAFISCALES DE 75% EN EL PRIMER AÑO DE CONSTITUCION DE SU EMPRESA, DE 50% EN EL SEGUNDO AÑO Y DE 25% EN EL TERCER AÑO. LEY 590 DE 2000 Y DECRETO 525



CAMARA DE COMERCIO DE BOGOTA

(SEDE CENTRO)

17 DE DICIEMBRE DE 2013 HORA: 11:42:29

R040290530 PAGINA: 3 de 3

DE 2009

RECUERDE INGRESAR A www.supersociedades.gov.co PARA VERIFICAR SI SU EMPRESA ESTA OBLIGADA A REMITIR ESTADOS FINANCIEROS. EVITE SANCIONES.

EL SECRETARIO DE LA CAMARA DE COMERCIO

VALOR: \$ 4,100

DE CONFORMIDAD CON EL DECRETO 2150 DE 1995 Y LA AUTORIZACION IMPARTIDA

POR LA SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO, MEDIANTE EL OFICIO

DEL 18 DE NOVIEMBRE DE 1996 POR LA FIRMA MECANICA QUE APARECE A

CONTINUACION TIENE PLENA VALIDEZ PARA TODOS LOS EFECTOS LEGALES

Handwritten signature

Official stamp and text: Oficina de Registro de Comercio de Bogotá

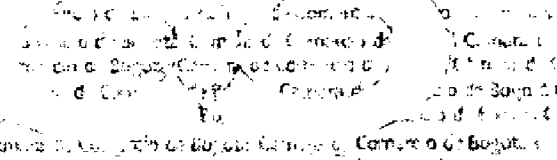


ht

Handwritten text at the top of the page, possibly a title or date.

Repetitive list of phrases such as 'Câmara de Comércio de Bogotá', 'Câmara de Comercio de Bogotá', and 'Cámara de Comercio de Bogotá'.

**NO ES VALIDO POR ESTA CARA**



Continuation of the repetitive list of phrases, including variations like 'Cámara de Comercio de Bogotá', 'Cámara de Comercio de Bogotá', and 'Cámara de Comercio de Bogotá'.

ESTACION DE SERVICIO

# Carrera 50 S.A.S.

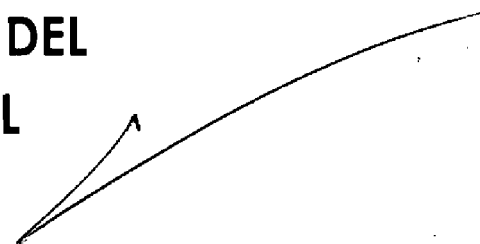
Nit. 800.084.124-7

19 45

ISO 9001:2008  
BUREAU VERITAS  
Certification



**FOTOCOPIA DE CEDULA DEL  
REPRESENTANTE LEGAL**



REPUBLICA DE COLOMBIA  
IDENTIFICACION PERSONAL  
CEDULA DE CIUDADANIA

NUMERO: 41-654-372

CADENA SANCHEZ

APELLIDOS

ALBA MYRIAM

NOMBRES

*Alba Myriam Cadena S*  
FIRMA



*[Handwritten mark]*



INDICE DE DERECHO

FECHA DE NACIMIENTO 15-FEB-1957

VELEZ  
(SANTANDER)

LUGAR DE NACIMIENTO

1.65

ESTATURA

O+

G.S. RH

F

SEXO

17-ENE-1976 BOGOTA D.C.

FECHA Y LUGAR DE EXPEDICION

*Carlos Ariel Sanchez Torres*

REGISTRADOR NACIONAL  
CARLOS ARIEL SANCHEZ TORRES



A-1500150-00151396-F-0041654372-20090304

0010106320A 1

1630026355

ESTACION DE SERVICIO

# Carrera 50 S.A.S.

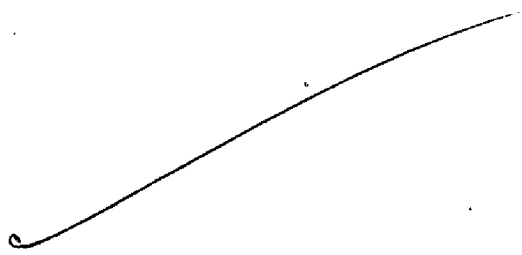
Nit. 800.084.124-7

21 47

ISO 9001:2008  
BUREAU VERITAS  
Certification



RUT







Formulario del Registro Único Tributario  
Hoja Principal

001

Espacio reservado para la DIAN



2. Concepto 0 2 Actualización

4. Número de formulario 14222774369



5. Número de Identificación Tributaria (NIT): 8 0 0 0 8 4 1 2 4 7  
6. DV 7  
12. Dirección seccional Impuestos de Bogotá  
14. Buzón electrónico 3 2

IDENTIFICACION

24. Tipo de contribuyente: Persona jurídica  
25. Tipo de documento: 1  
26. Número de identificación:  
27. Fecha expedición:  
Lugar de expedición 28. País: 28. Departamento: 30. Ciudad/Municipio:  
31. Primer apellido 32. Segundo apellido 33. Primer nombre 34. Otros nombres  
35. Razón social: ESTACION DE SERVICIO CARRERA 50 S.A S  
36. Nombre comercial: ESTACION DE SERVICIO CARRERA 50  
37. Sigla:

USICACION

38. País: COLOMBIA 39. Departamento: Bogotá D.C. 40. Ciudad/Municipio: Bogotá, D.C. 0 0 1

41. Dirección: C R 50 18 A 15 BRR PUENTE ARANDA  
42. Correo electrónico: MOBILCRA50@ETB.NET.CO  
43. Apartado aéreo  
44. Teléfono 1: 2 6 1 0 1 7 0  
45. Teléfono 2: 2 6 1 0 2 4 5

CLASIFICACION

Actividad económica  
Actividad principal: 46. Código: 4 7 3 1 47. Fecha inicio actividad: 1 9 9 0 0 1 0 5  
Actividad secundaria: 48. Código: 4 5 3 0 49. Fecha inicio actividad: 1 9 9 0 0 1 0 5  
Otras actividades: 50. Código: 1 2 4 5 2 0  
Ocupación: 51. Código: 52. Número establecimientos: 1

Responsabilidades

53. Código: 5 7 8 9 1 1 1 4 1 0

- 05- Impto. renta y compl. régimen ordinario
- 07- Retención en la fuente a título de renta
- 08- Retención timbre nacional
- 09- Retención en la fuente en el impuesto sobre las v
- 11- Ventas régimen común
- 14- Informante de exogena
- 10- Usuario aduanero

Usuarios aduaneros

Exportadores

54. Código: 2 3

55. Forma 55. Tipo  
57. Modo  
58. CPC

Para uso exclusivo de la DIAN

59. Anexos: SI  NO  60. No. de Folios: 0 61. Fecha: 2 0 1 3 0 1 1 0

La información contenida en el formulario, será responsabilidad de quien lo suscribe y en consecuencia corresponden exactamente a la realidad; por lo anterior, cualquier falsedad en que incurra podrá ser sancionada.  
Artículo 15 Decreto 2788 del 31 de Agosto de 2004.

Sin perjuicio de las verificaciones que la DIAN realice.

Firma autorizada:

*Alba Myriam Cadena*

984. Nombre CADENA SANCHEZ ALBA MYRIAM

985. Cargo: Representante legal Certificado

Firma del solicitante:

ESTACION DE SERVICIO

# Carrera 50 S.A.S.

Nit. 800.084.124-7

23 49

ISO 9001:2008  
BUREAU VERITAS  
Certification



## CERTIFICACION CONTRALORIA





CONTRALORÍA  
GENERAL DE LA REPÚBLICA

LA CONTRALORA DELEGADA PARA INVESTIGACIONES, JUICIOS FISCALES Y  
JURISDICCION COACTIVA

CERTIFICA:

Que una vez consultado el Sistema de Información del Boletín de Responsables Fiscales 'SIBOR', Boletín No. 75 con corte a 30 de septiembre de 2013, hoy miércoles 18 de diciembre de 2013, a las 11:16:52, el número de identificación de la Persona Jurídica y el Representante Legal respectivamente, relacionados a continuación, NO SE ENCUENTRAN REPORTADOS COMO RESPONSABLES FISCALES.

No. Identificación P/J	8000841247
No. Identificación R/L	41.654.372
Código de Verificación	11581761842013

Esta Certificación es válida en todo el Territorio Nacional, siempre y cuando los números consignados en los respectivos documentos de identificación, coincidan con los aquí registrados.

De conformidad con el Decreto 2150 de 1995 y la Resolución 220 del 5 de octubre de 2004, la firma mecánica aquí plasmada tiene plena validez para todos los efectos legales.

DIANA DEL PILAR AMÉZQUITA BELTRÁN

ESTACION DE SERVICIO

# Carrera 50 S.A.S.

Nit. 800.084.124-7



## CERTIFICACION PROCURADURIA



A hand-drawn arrow points from the right side of the page towards the text 'CERTIFICACION PROCURADURIA'.



CERTIFICADO DE ANTECEDENTES

CERTIFICADO ORDINARIO  
No. 52408228



WEB  
11:23:49  
Hoja 1 de 01

Bogotá DC, 18 de diciembre del 2013

La PROCURADURIA GENERAL DE LA NACIÓN certifica que una vez consultado el Sistema de Información de Registro de Sanciones e Inhabilidades (SIRI), el(la) señor(a) ESTACION DE SERVICIO CARRERA 50 S.A.S identificado(a) con NIT número 8000841247:

NO REGISTRA SANCIONES NI INHABILIDADES VIGENTES

**ADVERTENCIA:** La certificación de antecedentes deberá contener las anotaciones de providencias ejecutoriadas dentro de los cinco (5) años anteriores a su expedición y, en todo caso, aquellas que se refieren a sanciones o inhabilidades que se encuentren vigentes en dicho momento. Cuando se trate de nombramiento o posesión en cargos que exijan para su desempeño ausencia de antecedentes, se certificarán todas las anotaciones que figuren en el registro. (Artículo 174 Ley 734 de 2002).

**NOTA:** EL CERTIFICADO DE ANTECEDENTES DISCIPLINARIOS ES UN DOCUMENTO QUE CONTIENE LAS ANOTACIONES E INHABILIDADES GENERADAS POR SANCIONES PENALES, DISCIPLINARIAS, INHABILIDADES QUE SE DERIVEN DE LAS RELACIONES CONTRACTUALES CON EL ESTADO, DE LOS FALLOS CON RESPONSABILIDAD FISCAL, DE LAS DECISIONES DE PÉRDIDA DE INVESTIDURA Y DE LAS CONDENAS PROFERIDAS CONTRA SERVIDORES, EX SERVIDORES PÚBLICOS Y PARTICULARES QUE DESEMPEÑEN FUNCIONES PÚBLICAS EN EJERCICIO DE LA ACCIÓN DE REPETICIÓN O LLAMAMIENTO EN GARANTÍA. ESTE DOCUMENTO TIENE EFECTOS PARA ACCEDER AL SECTOR PÚBLICO, EN LOS TÉRMINOS QUE ESTABLEZCA LA LEY O DEMÁS DISPOSICIONES VIGENTES. EN CASO DE NOMBRAMIENTO O SUSCRIPCIÓN DE CONTRATOS CON EL ESTADO, ES RESPONSABILIDAD DE LA ENTIDAD, VALIDAR LA INFORMACIÓN QUE PRESENTE EL ASPIRANTE EN LA PÁGINA WEB DE LA PGN, EN EL LINK [HTTP://WWW.PROCURADURIA.GOV.CO/PORTAL/ANTECEDENTES.HTML](http://www.procuraduria.gov.co/portal/antecedentes.html)

MARIO ENRIQUE CASTRO GONZALEZ  
Jefe División Centro de Atención al Público (CAP)

**ATENCIÓN:**  
ESTE CERTIFICADO CONSTA DE 01 HOJA(S), SOLO ES VALIDO EN SU TOTALIDAD. VERIFIQUE QUE EL NUMERO DEL CERTIFICADO SEA EL MISMO EN TODAS LAS HOJAS.



CERTIFICADO DE ANTECEDENTES  
CERTIFICADO ORDINARIO  
No. 52408348



WEB  
11:25:54  
Hoja 1 de 01

Bogotá DC, 18 de diciembre del 2013

La PROCURADURIA GENERAL DE LA NACION certifica que una vez consultado el Sistema de Información de Registro de Sanciones e Inhabilidades (SIRI), el(la) señor(a) ALBA MYRIAM CADENA SANCHEZ identificado(a) con CÉDULA DE CIUDADANÍA número 41654372:

NO REGISTRA SANCIONES NI INHABILIDADES VIGENTES

**ADVERTENCIA:** La certificación de antecedentes deberá contener las anotaciones de providencias ejecutoriadas dentro de los cinco (5) años anteriores a su expedición y, en todo caso, aquellas que se refieren a sanciones o inhabilidades que se encuentren vigentes en dicho momento. Cuando se trate de nombramiento o posesión en cargos que exijan para su desempeño ausencia de antecedentes, se certificarán todas las anotaciones que figuren en el registro. (Artículo 174 Ley 734 de 2002).

**NOTA:** EL CERTIFICADO DE ANTECEDENTES DISCIPLINARIOS ES UN DOCUMENTO QUE CONTIENE LAS ANOTACIONES E INHABILIDADES GENERADAS POR SANCIONES PENALES, DISCIPLINARIAS, INHABILIDADES QUE SE DERIVEN DE LAS RELACIONES CONTRACTUALES CON EL ESTADO, DE LOS FALLOS CON RESPONSABILIDAD FISCAL, DE LAS DECISIONES DE PÉRDIDA DE INVERSIÓN Y DE LAS CONDENAS PROFERIDAS CONTRA SERVIDORES, EX SERVIDORES PÚBLICOS Y PARTICULARES QUE DESEMPEÑEN FUNCIONES PÚBLICAS EN EJERCICIO DE LA ACCIÓN DE REPETICIÓN O LLAMAMIENTO EN GARANTÍA. ESTE DOCUMENTO TIENE EFECTOS PARA ACCEDER AL SECTOR PÚBLICO, EN LOS TÉRMINOS QUE ESTABLEZCA LA LEY O DEMÁS DISPOSICIONES VIGENTES. EN CASO DE NOMBRAMIENTO O SUSCRIPCIÓN DE CONTRATOS CON EL ESTADO, ES RESPONSABILIDAD DE LA ENTIDAD, VALIDAR LA INFORMACIÓN QUE PRESENTE EL ASPIRANTE EN LA PÁGINA WEB DE LA PGN, EN EL LINK [HTTP://WWW.PROCURADURIA.GOV.CO/PORTAL/ANTECEDENTES.HTML](http://www.procuraduria.gov.co/portal/antecedentes.html)

MARIO ENRIQUE CASTRO GONZALEZ  
Jefe División Centro de Atención al Público (CAP)

ATENCIÓN :  
ESTE CERTIFICADO CONSTA DE 01 HOJA(S), SOLO ES VALIDO EN SU TOTALIDAD. VERIFIQUE QUE EL NUMERO DEL CERTIFICADO SEA EL MISMO EN TODAS LAS HOJAS.

ESTACION DE SERVICIO

# Carrera 50 S.A.S.

Nit. 800.084.124-7

ISO 9001:2008  
BUREAU VERITAS  
Certification



## CERTIFICADOS DE EXPERIENCIA





## CERTIFICACIÓN DE INTERVENTORÍA PARA ACREDITAR LA CLASIFICACIÓN DE CONSULTORES, PRESTACIÓN DE SERVICIOS Y PROVEEDORES MEDIANTE CONTRATOS CON LA EMPRESA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE BOGOTÁ (EAAB-ESP)

El suscrito profesional Especializado, Alfonso Bautista Charry en CALIDAD de Interventor, certifica:

CONTRATO No.	2-06-14500-0008-2012
OBJETO	"Suministrar los combustibles para los vehículos, maquinaria y equipos menores de propiedad o al servicio de la EAAB-ESP, a través de estaciones de servicio dentro del perímetro urbano de la ciudad de Bogotá, en el municipio de la Calera y a las estaciones de bombeo y plantas de tratamiento, así como, a las máquinas que trabajan en terreno. También se deberán suministrar lubricantes a granel en la Central de Operaciones y subcentrales de Santa Lucía y Usaquen".
PLAZO INICIAL	Dos (2) meses
VALOR INICIAL	\$ 566.700.000 M/CTE INCLUIDO IVA
FECHA DE INICIACIÓN	24 de Febrero de 2012
FECHA DE TERMINACION	23 de Abril de 2012
PRORROGAS EN TIEMPO	10 días
VALOR ADICIONES	\$283.350.000
VALOR DEL CONTRATO	\$850.050.000
NUEVA FECHA DE TERMINACION	14 de Mayo de 2012
VALOR EJECUTADO	\$850.050.000
SALDO A LIBERAR	\$ 0
PROVEEDOR	ESTACIÓN DE SERVICIO CARRERA 50 S.A.S.
INTERVENTOR	ALFONSO BAUTISTA CHARRY

QUE DE ACUERDO CON LAS CLASIFICACIONES ESTABLECIDAS EN EL DECRETO 1464 DE 2010, CORRESPONDE A LA(S) SIGUIENTE ACTIVIDAD(ES), ESPECIALIDAD(ES).

Actividad	Especialidad
Proveedores 3	05 Productos Minerales (03)

NOTA: La actividad siempre será para Constructores 1, Consultores 2 y Proveedores 3 y la especialidad corresponde a las tablas de los artículos 41, 42 y 43 del Decreto 1464 de 2010. No se requiere certificar el grupo.

NORMATIVIDAD: Decreto 1464, artículo 39, numeral 1.

1. CALIFICACIÓN DEL SERVICIO: 100% - EXCELENTE

2. TRANSPORTE

Formato: FB0203F11-02

EE0302F04-01



BOGOTÁ  
HUMANANA





# acueducto

AGUA Y ALCANTARILLADO DE BOGOTÁ

30 56

El contratista cumple con los requisitos establecidos en el Decreto 1609 del 31 de julio de 2002, las pólizas de responsabilidad civil extracontractual de conformidad con lo establecido en el decreto 4299 de 25 de noviembre de 2005. Es el distribuidor minorista que utilizando vehículos tipo carrocería tanque, vende combustibles líquidos derivados del petróleo, en los términos previstos en el Capítulo VII del Decreto 4299 de 25 de noviembre de 2005, modificado por el Decreto 1333 de Abril 19 de 2007. Obligatorio por el suministro de combustible a granél a Plantas y a Chingaza que es fuera del Distrito capital.

ALFONSO BAUTISTA CHARRY  
C.C. # 79.295.044 de Bogotá

Bogotá D.C. Mayo 14 de 2012.

Formato: FB0203F11-02

EE0302F04-01



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

BOGOTÁ  
HUMANA

ESTACION DE SERVICIO

# Carrera 50 S.A.S.

Nit. 800.084.124-7



## Anexo n° 3 EXPERIENCIA



## ANEXO No. 3

## CERTIFICACIÓN DE EXPERIENCIA

Relación de contratos numerados en forma descendente, adjuntando la (s) certificación (es) de experiencia en áreas relacionadas con los objetivos específicos, la (s) cual (es) deberá (n) contener como mínimo la siguiente información:

Razón Social de la empresa contratante que expide la certificación	Acueducto Y Alcantarillado d Dta.
Nombre de la persona que expide la certificación	Alfonso Bautista Charry
Cargo de la persona que expide la certificación	Interventor.
Dirección	Call 24 # 37-15
Teléfono	3 4 4 7 0 0 0
No. de Contrato	2-06-14500-008-2012
Valor (en pesos)	\$ 850.050.000
Duración	3 Meses
Fecha de inicio	24 de Febrero 2012
Fecha de terminación	14 de Mayo 2012
Objeto	Suministro de Combustible
Porcentaje de ejecución	100 %
Sancciones y/o multas	Ninguna.
Firma del proponente	<i>Alfonso Bautista Charry</i>

ESTACION DE SERVICIO

# Carrera 50 S.A.S.

Nit. 800.084.124-7

33 59

ISO 9001:2008  
BUREAU VERITAS  
Certification



## ESPECIFICACIONES TECNICAS DE LA ESTACION



# Carrera 50 S.A.S.

Nit. 800.084.124-7

34 60



## ESTACION DE SERVICIO CERTIFICA QUE:

### AREA UTIL DE TRABAJO

La Estación de Servicio Carrera 50 SAS, dispone de zonas de suministro de combustible y trabajo organizados y demarcados, que cumplen con las mínimas normas de seguridad y aseo para cada operario y con las normas mínimas en seguridad industrial, para la mejor prestación del servicio.

### ATENCION INMEDIATA

Se le garantiza a la AGENCIA NACIONAL DE INFRAESTRUCTURA, en caso de ser adjudicatarios de e durante la ejecución del contrato siempre se les ofrecerá una atención inmediata, eficaz y oportuna.

Aparte garantizamos que toda la facturación correspondiente de sus consumos se presentara, dentro de los términos establecidos por el supervisor de transportes asignado por la AGENCIA NACIONAL DE INFRAESTRUCTURA

### SISTEMA DE SUMINISTRO DE COMBUSTIBLE

### SISTEMA DE CONTROL EVOLUTION

### MEDIOS Y MECANISMOS DE CONTROL PARA EL SUMINISTRO DE COMBUSTIBLES:

La Estación de Servicio Carrera. 50, garantiza el Suministro de gasolina las veinticuatro (24) horas del día, de domingo a domingo, teniendo en cuenta las restricciones establecidas por la entidad, en lo que hace referencia al número de galones diarios autorizados por vehículo y días de la semana en que cada vehículo puede abastecerse del combustible, con personal que garantiza el despacho oportuno ágil, seguro y eficiente en el suministro de la gasolina.

El personal que suministra el combustible velará por:

Identificar los vehículos autorizados para el respectivo abastecimiento del combustible.

Informar sobre las irregularidades que se presenten en el sitio de abastecimiento del combustible y que afecte los intereses de la entidad

Actualmente, en el área de Suministro de Combustibles contamos con EL SISTEMA CONTROLADOR DE ESTACIONES EVOLUTION®, diseñado para el control y administración del combustible con las siguientes características:



## BENEFICIOS DEL SISTEMA

Identificación electrónica para su parque automotor, con tecnología Ibutton, la cual contiene un chip con claves de seguridad y número serial único e inclonable.

Impresión del recibo de venta en el dispensador que surte el combustible y que contiene entre otros, los siguientes datos:

- Fecha y hora de suministro
- Número de placa
- Kilometraje
- Tipo de combustible
- Precio de Venta al Público por galón
- Volumen
- Valor del consumo

Pueden contar con reportes del estado de cuenta por centro de costos o por cada uno de los vehículos, con la información necesaria para el control del suministro de combustible. Estos reportes pueden ser enviados en medio magnético, o vía e-mail.

Evita complicidades de fraudes.

Previene la contaminación en sus vehículos; el sistema permite suministrar combustible de acuerdo al tipo, (Corriente, ACPM) previamente programado para el vehículo.

Medida exacta por Galón y precio.

Almacena la historia de consumos por vehículo.





## INSTALACION DEL IBUTTON

El chip es instalado en los vehículos livianos en la boca del tanque de almacenamiento de combustible y en los vehículos pesados en el paral de la puerta, contiguo a la cerradura; el chip es introducido en un lámina de 4 cm de longitud y se ajusta al vehículo utilizando dos remaches de punto ciego.

"EL IBUTTON NO ALTERA NINGUNA DE LA FUNCIONES MECANICAS Y ELECTRONICAS DEL VEHICULO"

## PROCEDIMIENTO DE SUMINISTRO

Los dispensadores de combustible cuentan con un teclado de programación, el cual a su vez se encuentra conectado a un computador central que registra la operación. Los dispensadores poseen un Lector de Ibutton, el cual mediante contacto directo con el chip del vehículo, confronta la información contenida en este último con la almacenada en el computador central; si la información corresponde, el equipo automáticamente, permitirá iniciar la operación de tanqueo. Finalizada la misma, el equipo imprime un recibo indicando las condiciones en que fue realizada.

## COSTO DEL IBUTTON:

Para SU ENTIDAD, entregaremos los microchip instalados en sus vehículos, en el caso de resultar favorecidos en la presente invitación, a manera de comodato (préstamo), los cuales deberán ser devueltos a la terminación del contrato en iguales condiciones en los que se entregan.

## TIEMPO DE INSTALACIÓN DEL IBUTTON:

El tiempo que lleva la instalación es de diez (10) minutos.

**ESTACION DE SERVICIO CRA 50 SAS** se encuentra en capacidad de suministrar quincenalmente la información consolidada de todos los consumos efectuados por cada uno de los vehículos registrados dentro del contrato, independientemente de la estación en la que se le efectuó el suministro.

# Carrera 50 S.A.S.

Nit. 800.084.124-7

ISO 9001:2008  
BUREAU VERITAS  
Certification



37 63

## UBICACIÓN

La Estación de Servicio Carrera 50 SAS, se encuentra ubicada en la Cra 50 No. 18º-15 Localidad de Puente Aranda, Teléfono 261-01-70. Y en caso de resultar adjudicados en el presente proceso nos comprometemos a suministrar gasolina Corriente y ACPM y a prestar el mejor servicio posible.

## TIPO DE COMBUSTIBLE

En caso de resultar adjudicados en el presente proceso nos comprometemos a suministrar gasolina Corriente y ACPM. Y en caso de requerir un combustible diferente al cotizado se suministrara con previa cotización y autorización por parte de su entidad.

MEDIOS Y MECANISMOS CON QUE SE CUENTA PARA CUMPLIR CON LA GARANTÍA DE SUMINISTRO EN CASO DE DAÑOS EN SURTIDORES, ESCASEZ DE COMBUSTIBLE, ARREGLOS DE TANQUES SUBTERRÁNEOS, HUELGAS Y DEMÁS.

## MANTENIMIENTO PREVENTIVO

1. Los tanques de almacenamiento. Surtidores, tuberías se encuentran en óptimas condiciones cumpliendo con la reglamentación del Decreto 4299, todos son equipos de alta tecnología.
2. Lista de chequeo diario del correcto funcionamiento de los equipos.
3. Contrato con la firma INSEPET LTDA, para el Mantenimiento Preventivo.
4. Repuestos de alta rotación como pistolas, lectores, Breakaway en stock permanente.
5. Personal capacitado en instalaciones menores para los equipos.
6. Personal Administrativo con disponibilidad 24 horas para emergencias.
7. Planta Eléctrica para emergencias en caso de suspensión del fluido eléctrico.
8. Sistema electrónico VEEDER ROOT para reportes diarios de inventario, fugas, presencia de agua en productos.
9. Procedimiento en caso de emergencia dentro del proceso de certificación ISO 9001 versión 2008.
10. Contamos con contrato de mantenimiento preventivo de surtidores GILBARCO, que nos garantiza la restitución inmediata de surtidores que eventualmente llegasen a fallar totalmente, probabilidad muy pequeña





de ocurrencia, gracias precisamente al mantenimiento preventivo que se hace a los equipos.

11. La empresa tiene como política mantener sus tanques de almacenamiento llenos, lo que nos garantiza que en el evento de escasez podamos dar prioridad a nuestros clientes. De otro lado, la proximidad (Dos cuadras de la planta de Abastecimiento) hace que tengamos la posibilidad de abastecernos más rápidamente.
12. El arreglo de tanques subterráneos se hace de forma planeada, gracias también al programa de mantenimiento preventivo que tenemos contratado con INSEPET, firma especializada en el tema. Es de aclarar que los tanques instalados son de fibra de vidrio de doble pared, instalados hace menos de 5 años. Las tuberías y equipos fueron cambiados, lo que nos garantiza nuestra operación.
13. En caso de interrupción en el servicio de fluido eléctrico contamos con plantas eléctricas para garantizar el suministro continuo.
14. Para garantizar la calidad del combustible los equipos dispensadores tiene sistema de filtración y microfiltrado, adicionalmente el sistema de Veedo Root indica en cada corte (3 diarios), la cantidad de agua en cada tanque de almacenamiento, registro utilizado para evacuación de agua en el momento determinado.

## EQUIPOS ADICIONALES

Garantizamos la utilización del sistema de purificación adecuado para suministro del combustible. (Sistema de filtrado o separación de partículas sólidas y/o fluidos ajenos)

## INFRAESTRUCTURA FÍSICA DONDE SE PRESTARÁ EL SERVICIO Y LAS ADMINISTRATIVAS

Descripción del lugar de prestación del servicio.

INSTALACIONES: Contamos con Instalaciones Físicas suficientes para atender la demanda proyectada lo cual se encuentra ocupada en un 70%, en ese desarrollo se tiene:

1. **ÁREA DE OFICINA**
  - a. GERENCIA
  - b. CONTABILIDAD
  - c. CAJA
  - d. SALA DE ESPERA
2. **ALMACEN**
  - a. BODEGA DE REPUESTOS, LLANTAS Y LUBRICANTES
3. **MANTENIMIENTO**

# Carrera 50 S.A.S.

Nit. 800.084.124-7

39 65



- a. SINCRONIZACION
- b. ALINEACIÓN
- c. LUBRICACION
- d. LLANTAS
- e. LAVADO

#### 4. ABASTECIMIENTO

- a. LLENADO DE COMBUSTIBLE (2 Islas Dobles)

#### 2- APOYO LOGÍSTICO:

Por su adecuado funcionamiento cuenta con elementos suficientes de Apoyo Logístico como son:

- TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE COMBUSTIBLE CON CAPACIDAD DE 36.000 GALONES
- SISTEMA DE RECIRCULACION DE AGUA PREVIAMENTE DESNATADAS, DESARENADAS Y FILTRADAS
- SISTEMA DE LUBRICACION POR TUBERIA
- SISTEMA DE AIRE COMPRIMIDO CENTRAL
- PLANTA ELECTRICA

NOTA: El área libre se encuentra pavimentada en concreto rígido en buen estado, por ser utilizado en maniobra, aproximación y salida al área de surtidores y servicios. Contamos con entrada y salida independientes para mayor comodidad de nuestros clientes y mejor circulación de los vehículos.

#### NÚMERO DE SURTIDORES DISPONIBLES PARA LA ATENCIÓN DEL SERVICIO

Numero de Islas:	Dos (2)
Número de surtidores:	Cuatro (4)
Número de puntos de llenado:	Dieciséis (16)
Número de operarios de surtidores:	Siete (7)
Capacidad de Almacenamiento:	36.000 galones
GASOLINA CORRIENTE	4 (Cuatro) Dispensadores 8 (ocho) pistolas
GASOLINA EXTRA	2 (Dos) Dispensadores 4 (cuatro) pistolas
ACPM	2 (Dos) Dispensadores 4 (cuatro) pistolas

# Carrera 50 S.A.S.

Nit. 800.084.124-7

40 66



## CIRCUITO CERRADO DE VIDEO

Contamos con un circuito de video disponible para garantizar la seguridad de servicio las 24 horas, distribuidos en puntos estratégicos de la estación.

## GARANTIAS

Somos distribuidores autorizados de la firma EXXON MOBIL DE COLOMBIA. Tenemos la certificación de calidad otorgada por ellos a través de su programa de Control de Calidad en E/S (Calidad Garantizada) el cual es único en Colombia con el Sistema de Calidad ISO 9001:2008 acreditado por ICONTEC.

Así mismo garantizamos para el suministro de combustible el cumplimiento de lo estipulado en el Decreto Ley 1521/98, la Norma Técnica Colombiana No.1380 y demás normas vigentes.

## MEDIDA

Certificamos que cumplimos con la medida establecida para cada galón de combustible a suministrar de acuerdo a las normas vigentes emitidas por el Gobierno Nacional, el cual es de 3784 centímetros cúbicos por galón.

## COORDINACIÓN DEL SUMINISTRO

En caso de resultar adjudicados en el presente proceso se asignara un empleado competente para coordinar el suministro, ejecutando los controles necesarios así como la entrega de saldos reales al momento en que la fiscalía lo requiera

## PRESENTACION RECIBOS DE TANQUEO

Se presentara anexo a la factura los recibos de tanqueo semanalmente, igualmente acogemos la forma de pago propuesta por su entidad

## CONDICIONES TÉCNICAS MINIMAS

Así mismo nos comprometemos a cumplir con las Características Mínimas de los pliegos de condiciones del presente proceso.

ESTACION DE SERVICIO

# Carrera 50 S.A.S.

Nit. 800.084.124-7

ISO 9001:2008  
BUREAU VERITAS  
Certification



## FLUCTUACION DE PRECIO

Teniendo en cuenta que el precio de la gasolina está regulado por el Gobierno Nacional, las partes se comprometen a ajustar el valor del galón de gasolina en la cuantía que determine el Gobierno Nacional ya sea para aumentar o disminuir teniendo en cuenta la resolución respectiva y la base del precio ofertado y adjudicado, el cual aplicara a partir de la expedición del acto administrativo que fija el valor para el periodo determinado

**CONTAMOS CON CAMARAS DE VIDEO, UBICADAS ESTRATÉGICAMENTE DE TAL MANERA QUE SE PUEDAN DETECTAR ANOMALIAS, GARANTIZANDO AÚN MÁS LA SEGURIDAD EN EL SUMINISTRO.**

*Alba Myriam Cadena Sanchez*  
ALBA MYRIAM CADENA SANCHEZ

C.C 41.654.372 Bta.

REPRESENTANTE LEGAL

ESTACION DE SERVICIO CCRA 50 SAS

Nit: 800.084.124-7

ESTACION DE SERVICIO

# Carrera 50 S.A.S.

Nit. 800.084.124-7

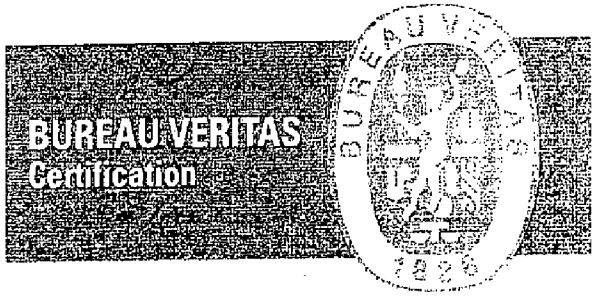
ISO 9001:2008  
BUREAU VERITAS  
Certification



42 68

## CERTIFICADOS DE CALIDAD





# Certificación

Otorgada a

**ESTACIÓN DE SERVICIO CARRERA 50 S.A.S.**  
CARRERA 50 No. 18A - 15, BOGOTÁ D.C.  
COLOMBIA

*BVQI Colombia Ltda. certifica que el Sistema de Gestión de Calidad de la organización mencionada ha sido evaluado y se muestra acorde con los requerimientos de la norma detallada a continuación.*

NORMA

## ISO 9001:2008

ALCANCE DEL SISTEMA

PRESTACIÓN DE SERVICIOS DE SUMINISTRO DE COMBUSTIBLE AL POR MENOR Y MANTENIMIENTO EN ÁREAS DE MONTAJE, BALANCEO, LUBRICACIÓN, SINCRONIZACIÓN, ARREGLOS MECÁNICOS, LAVADO, ALINEACIÓN DE DIRECCIÓN, MECÁNICA, FRENOS Y SUSPENSIÓN CON SEDE EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ.

Fecha de aprobación original Octubre 27, 2010

Sujeto a una continua y satisfactoria operación del Sistema de Gestión de Calidad de la organización, el certificado es válido hasta: Octubre 26, 2013

Para verificar la validez de este certificado llamar al teléfono (57 1- 3129191 Ext. 3190)  
Futuras aclaraciones en cuanto al alcance de este certificado y la aplicabilidad del Sistema de Gestión de Calidad se pueden obtener consultando a la organización.

Certificado Número: CO232505 Fecha de emisión: Octubre 27, 2010



ACREDITADO  
ISO/IEC 17021:2006  
10-CSG-007

*Alexander Toro Montoya*  
Alexander Toro Montoya  
Gerente de Operaciones





# ExxonMobil de Colombia S.A.

**El programa de control de calidad en estaciones de servicio certifica a la estación:**

**ESSO CARRERA 50**

por cumplimiento de estándares de calidad y cantidad de los combustibles líquidos entregados al consumidor



**JORGE H. ROMERO**

Gerente Área Centro ExxonMobil de Colombia S.A.

**DANIEL FAJARDO**

Ing. Control de Calidad Área Centro Icontec.

Válido hasta: **Diciembre 2013**



**Gasolina  
Garantizada  
Calidad y Cantidad**



**Mobil**

44  
07

# EXXONMOBIL DE COLOMBIA S.A.

## PROGRAMA DE CONTROL DE CALIDAD EN ESTACIONES DE SERVICIO ESSO Y MOBIL – PCC E/S 2013



**CERTIFICADO**  
icontec  
interacción  
**CERTIFICADO**

En esta Estación de Servicio nuestro diesel y gasolina tienen proceso certificado por ICONTEC.



*Gasolina Garantizada*  
Calidad y Cantidad





ExxonMobil de Colombia S.A.  
NIT 900.002.554.5  
Código de No. 180-077  
Bogotá D.C.  
Teléfono: (571) 6250460  
Fax: (571) 6250448



Bogotá, julio 15 2013.

Señores:  
A quien interese  
Bogotá D.C

A solicitud de la Estación de Servicio **ESSO CARRERA 50**, se emite la presente:

Las especificaciones de calidad de combustibles establecidas en las Normas Técnicas Colombianas NTC 1380 y NTC 1438 vigentes así como en la Resolución 1180 de Junio 21 de 2006 y Resolución 182087 de Diciembre 17 de 2007, son mantenidas permanentemente en cada uno de los despachos de ExxonMobil de Colombia a cada estación de servicio.

ExxonMobil de Colombia S.A. cuenta con el Programa de Control de Calidad en Estaciones de Servicio el cual realiza el control periódico de la calidad del combustible distribuido y de la medida suministrada al cliente de manera directa en el punto de venta al consumidor final, en las Estaciones de Servicio Esso y Mobil del país.

El Programa de Control de Calidad en Estaciones de Servicio de ExxonMobil de Colombia cuenta con la certificación ISO 9001:2008 de su sistema de gestión de la calidad, certificado N° SC 994-1, el cual respalda y garantiza la operación eficaz de los laboratorios rodantes que son los encargados de efectuar las verificaciones en cada Estación de Servicio, de acuerdo a los procesos establecidos y los registra en Reportes de Inspección que se entregan a cada Estación.

Soportado en el Sistema de Gestión de la Calidad certificado por Icontec, el Programa cuenta con procedimientos que permiten la certificación de aquellas Estaciones de Servicio Esso y Mobil que demuestran a través de un historial de excelentes resultados su compromiso 100% con la calidad y la medida entregada al cliente final y dentro de este grupo de Estaciones de Servicio Certificadas se encuentra la estación de servicio **ESSO CARRERA 50**

Se anexa:  
Especificaciones de calidad de gasolina corriente oxigenada, extra oxigenada y diesel extra,  
Certificados de Ecopetrol de combustibles básicos.

Cordialmente,

  
**CARLOS ANDRÉS ENRIQUEZ**  
Asesor de Calidad de Combustibles





GERENCIA REFINERIA BARRANCABERMEJA  
COORDINACION INSPECCION DE CALIDAD

Reporte de resultados de ensayo de laboratorio

Producto: DIESEL EXTRA B2  
Número de muestra: 203 421 734  
Fecha de V.B.: 13-01-2013 12:02:37  
Almacenamiento: 40922

Vo Bo: M

Table with 5 columns: Test Name, Unit, Value, Limit, and Reference. Rows include tests like AGUA Y SEDIMENTO, CENIZAS, CLARA Y BRILLANTE, AZUFRE POR RAYOS X (VENUS), AZUFRE, AZUFRE EN PPM, CONTENIDO DE BIOCOMBUSTIBLES, CORROSION LABORA COBRE (3%57°C), CONTENIDO DE AROMATICOS, DESTILACION ACPM BAJO AZUFRE VENTAS (D 86), PTO INICIAL DE EBULLICION, 99% VOL. RECUPERADO, ESTABILIDAD A LA OXIDACION, GRAVEDAD APENDIC. A 60°F, GRAVEDAD API, DENSIDAD A 15 °C, LUBRICIDAD EN DIESEL, EJE MAYOR, EJE MENOR, LUBRICIDAD A 60°C, EJE MAYOR (mm), EJE MENOR (mm), MICROCARBON RESIDUAL (10% FONDO), NUMERO DE CETANO, COLOR ASTM, % DE REFLECTANCIA, PUNTO DE FLUIDEZ, PUNTO DE INFLAMACION, PUNTO DE NUBE, TEMP DE OBTURACION FILTRO FRIO, VISCOSIDAD CINEMATICA A 40°C, and VISTO BUENO TANQUES.

Handwritten signature of Jhonier Quiroz Santiago

Jhonier Quiroz Santiago

NOTA: Se tiene acceso tanto en internet al protocolo como en el laboratorio de la Oficina de Control de Calidad...  
COORDINACION DE LOGISTICA BARRANCABERMEJA (00722) (000000) FAX (00722) 0071 Refineria ECOPEL S.A.  
COORDINACION DE PETROLIO Y INDUSTRIALES BARRANCABERMEJA (00722) (000000) FAX (00722) 0071 Refineria ECOPEL S.A.  
COORDINACION DE CONTROL DE CALIDAD BARRANCABERMEJA (00722) (000000) FAX (00722) 0071 Refineria ECOPEL S.A.  
Este producto fue suministrado de acuerdo con el instructivo STC-03-1-004, el cual esta basado en la norma ASTM D 4057.

Se aplican ASTM 118, ASTM 122, UNE-EN 9111, ASTM D 79, ASTM D 228, ASTM D 229, ASTM D 230, ASTM D 231, ASTM D 232, ASTM D 233, ASTM D 234, ASTM D 235, ASTM D 236, ASTM D 237, ASTM D 238, ASTM D 239, ASTM D 240, ASTM D 241, ASTM D 242, ASTM D 243, ASTM D 244, ASTM D 245, ASTM D 246, ASTM D 247, ASTM D 248, ASTM D 249, ASTM D 250, ASTM D 251, ASTM D 252, ASTM D 253, ASTM D 254, ASTM D 255, ASTM D 256, ASTM D 257, ASTM D 258, ASTM D 259, ASTM D 260, ASTM D 261, ASTM D 262, ASTM D 263, ASTM D 264, ASTM D 265, ASTM D 266, ASTM D 267, ASTM D 268, ASTM D 269, ASTM D 270, ASTM D 271, ASTM D 272, ASTM D 273, ASTM D 274, ASTM D 275, ASTM D 276, ASTM D 277, ASTM D 278, ASTM D 279, ASTM D 280, ASTM D 281, ASTM D 282, ASTM D 283, ASTM D 284, ASTM D 285, ASTM D 286, ASTM D 287, ASTM D 288, ASTM D 289, ASTM D 290, ASTM D 291, ASTM D 292, ASTM D 293, ASTM D 294, ASTM D 295, ASTM D 296, ASTM D 297, ASTM D 298, ASTM D 299, ASTM D 300, ASTM D 301, ASTM D 302, ASTM D 303, ASTM D 304, ASTM D 305, ASTM D 306, ASTM D 307, ASTM D 308, ASTM D 309, ASTM D 310, ASTM D 311, ASTM D 312, ASTM D 313, ASTM D 314, ASTM D 315, ASTM D 316, ASTM D 317, ASTM D 318, ASTM D 319, ASTM D 320, ASTM D 321, ASTM D 322, ASTM D 323, ASTM D 324, ASTM D 325, ASTM D 326, ASTM D 327, ASTM D 328, ASTM D 329, ASTM D 330, ASTM D 331, ASTM D 332, ASTM D 333, ASTM D 334, ASTM D 335, ASTM D 336, ASTM D 337, ASTM D 338, ASTM D 339, ASTM D 340, ASTM D 341, ASTM D 342, ASTM D 343, ASTM D 344, ASTM D 345, ASTM D 346, ASTM D 347, ASTM D 348, ASTM D 349, ASTM D 350, ASTM D 351, ASTM D 352, ASTM D 353, ASTM D 354, ASTM D 355, ASTM D 356, ASTM D 357, ASTM D 358, ASTM D 359, ASTM D 360, ASTM D 361, ASTM D 362, ASTM D 363, ASTM D 364, ASTM D 365, ASTM D 366, ASTM D 367, ASTM D 368, ASTM D 369, ASTM D 370, ASTM D 371, ASTM D 372, ASTM D 373, ASTM D 374, ASTM D 375, ASTM D 376, ASTM D 377, ASTM D 378, ASTM D 379, ASTM D 380, ASTM D 381, ASTM D 382, ASTM D 383, ASTM D 384, ASTM D 385, ASTM D 386, ASTM D 387, ASTM D 388, ASTM D 389, ASTM D 390, ASTM D 391, ASTM D 392, ASTM D 393, ASTM D 394, ASTM D 395, ASTM D 396, ASTM D 397, ASTM D 398, ASTM D 399, ASTM D 400, ASTM D 401, ASTM D 402, ASTM D 403, ASTM D 404, ASTM D 405, ASTM D 406, ASTM D 407, ASTM D 408, ASTM D 409, ASTM D 410, ASTM D 411, ASTM D 412, ASTM D 413, ASTM D 414, ASTM D 415, ASTM D 416, ASTM D 417, ASTM D 418, ASTM D 419, ASTM D 420, ASTM D 421, ASTM D 422, ASTM D 423, ASTM D 424, ASTM D 425, ASTM D 426, ASTM D 427, ASTM D 428, ASTM D 429, ASTM D 430, ASTM D 431, ASTM D 432, ASTM D 433, ASTM D 434, ASTM D 435, ASTM D 436, ASTM D 437, ASTM D 438, ASTM D 439, ASTM D 440, ASTM D 441, ASTM D 442, ASTM D 443, ASTM D 444, ASTM D 445, ASTM D 446, ASTM D 447, ASTM D 448, ASTM D 449, ASTM D 450, ASTM D 451, ASTM D 452, ASTM D 453, ASTM D 454, ASTM D 455, ASTM D 456, ASTM D 457, ASTM D 458, ASTM D 459, ASTM D 460, ASTM D 461, ASTM D 462, ASTM D 463, ASTM D 464, ASTM D 465, ASTM D 466, ASTM D 467, ASTM D 468, ASTM D 469, ASTM D 470, ASTM D 471, ASTM D 472, ASTM D 473, ASTM D 474, ASTM D 475, ASTM D 476, ASTM D 477, ASTM D 478, ASTM D 479, ASTM D 480, ASTM D 481, ASTM D 482, ASTM D 483, ASTM D 484, ASTM D 485, ASTM D 486, ASTM D 487, ASTM D 488, ASTM D 489, ASTM D 490, ASTM D 491, ASTM D 492, ASTM D 493, ASTM D 494, ASTM D 495, ASTM D 496, ASTM D 497, ASTM D 498, ASTM D 499, ASTM D 500, ASTM D 501, ASTM D 502, ASTM D 503, ASTM D 504, ASTM D 505, ASTM D 506, ASTM D 507, ASTM D 508, ASTM D 509, ASTM D 510, ASTM D 511, ASTM D 512, ASTM D 513, ASTM D 514, ASTM D 515, ASTM D 516, ASTM D 517, ASTM D 518, ASTM D 519, ASTM D 520, ASTM D 521, ASTM D 522, ASTM D 523, ASTM D 524, ASTM D 525, ASTM D 526, ASTM D 527, ASTM D 528, ASTM D 529, ASTM D 530, ASTM D 531, ASTM D 532, ASTM D 533, ASTM D 534, ASTM D 535, ASTM D 536, ASTM D 537, ASTM D 538, ASTM D 539, ASTM D 540, ASTM D 541, ASTM D 542, ASTM D 543, ASTM D 544, ASTM D 545, ASTM D 546, ASTM D 547, ASTM D 548, ASTM D 549, ASTM D 550, ASTM D 551, ASTM D 552, ASTM D 553, ASTM D 554, ASTM D 555, ASTM D 556, ASTM D 557, ASTM D 558, ASTM D 559, ASTM D 560, ASTM D 561, ASTM D 562, ASTM D 563, ASTM D 564, ASTM D 565, ASTM D 566, ASTM D 567, ASTM D 568, ASTM D 569, ASTM D 570, ASTM D 571, ASTM D 572, ASTM D 573, ASTM D 574, ASTM D 575, ASTM D 576, ASTM D 577, ASTM D 578, ASTM D 579, ASTM D 580, ASTM D 581, ASTM D 582, ASTM D 583, ASTM D 584, ASTM D 585, ASTM D 586, ASTM D 587, ASTM D 588, ASTM D 589, ASTM D 590, ASTM D 591, ASTM D 592, ASTM D 593, ASTM D 594, ASTM D 595, ASTM D 596, ASTM D 597, ASTM D 598, ASTM D 599, ASTM D 600, ASTM D 601, ASTM D 602, ASTM D 603, ASTM D 604, ASTM D 605, ASTM D 606, ASTM D 607, ASTM D 608, ASTM D 609, ASTM D 610, ASTM D 611, ASTM D 612, ASTM D 613, ASTM D 614, ASTM D 615, ASTM D 616, ASTM D 617, ASTM D 618, ASTM D 619, ASTM D 620, ASTM D 621, ASTM D 622, ASTM D 623, ASTM D 624, ASTM D 625, ASTM D 626, ASTM D 627, ASTM D 628, ASTM D 629, ASTM D 630, ASTM D 631, ASTM D 632, ASTM D 633, ASTM D 634, ASTM D 635, ASTM D 636, ASTM D 637, ASTM D 638, ASTM D 639, ASTM D 640, ASTM D 641, ASTM D 642, ASTM D 643, ASTM D 644, ASTM D 645, ASTM D 646, ASTM D 647, ASTM D 648, ASTM D 649, ASTM D 650, ASTM D 651, ASTM D 652, ASTM D 653, ASTM D 654, ASTM D 655, ASTM D 656, ASTM D 657, ASTM D 658, ASTM D 659, ASTM D 660, ASTM D 661, ASTM D 662, ASTM D 663, ASTM D 664, ASTM D 665, ASTM D 666, ASTM D 667, ASTM D 668, ASTM D 669, ASTM D 670, ASTM D 671, ASTM D 672, ASTM D 673, ASTM D 674, ASTM D 675, ASTM D 676, ASTM D 677, ASTM D 678, ASTM D 679, ASTM D 680, ASTM D 681, ASTM D 682, ASTM D 683, ASTM D 684, ASTM D 685, ASTM D 686, ASTM D 687, ASTM D 688, ASTM D 689, ASTM D 690, ASTM D 691, ASTM D 692, ASTM D 693, ASTM D 694, ASTM D 695, ASTM D 696, ASTM D 697, ASTM D 698, ASTM D 699, ASTM D 700, ASTM D 701, ASTM D 702, ASTM D 703, ASTM D 704, ASTM D 705, ASTM D 706, ASTM D 707, ASTM D 708, ASTM D 709, ASTM D 710, ASTM D 711, ASTM D 712, ASTM D 713, ASTM D 714, ASTM D 715, ASTM D 716, ASTM D 717, ASTM D 718, ASTM D 719, ASTM D 720, ASTM D 721, ASTM D 722, ASTM D 723, ASTM D 724, ASTM D 725, ASTM D 726, ASTM D 727, ASTM D 728, ASTM D 729, ASTM D 730, ASTM D 731, ASTM D 732, ASTM D 733, ASTM D 734, ASTM D 735, ASTM D 736, ASTM D 737, ASTM D 738, ASTM D 739, ASTM D 740, ASTM D 741, ASTM D 742, ASTM D 743, ASTM D 744, ASTM D 745, ASTM D 746, ASTM D 747, ASTM D 748, ASTM D 749, ASTM D 750, ASTM D 751, ASTM D 752, ASTM D 753, ASTM D 754, ASTM D 755, ASTM D 756, ASTM D 757, ASTM D 758, ASTM D 759, ASTM D 760, ASTM D 761, ASTM D 762, ASTM D 763, ASTM D 764, ASTM D 765, ASTM D 766, ASTM D 767, ASTM D 768, ASTM D 769, ASTM D 770, ASTM D 771, ASTM D 772, ASTM D 773, ASTM D 774, ASTM D 775, ASTM D 776, ASTM D 777, ASTM D 778, ASTM D 779, ASTM D 780, ASTM D 781, ASTM D 782, ASTM D 783, ASTM D 784, ASTM D 785, ASTM D 786, ASTM D 787, ASTM D 788, ASTM D 789, ASTM D 790, ASTM D 791, ASTM D 792, ASTM D 793, ASTM D 794, ASTM D 795, ASTM D 796, ASTM D 797, ASTM D 798, ASTM D 799, ASTM D 800, ASTM D 801, ASTM D 802, ASTM D 803, ASTM D 804, ASTM D 805, ASTM D 806, ASTM D 807, ASTM D 808, ASTM D 809, ASTM D 810, ASTM D 811, ASTM D 812, ASTM D 813, ASTM D 814, ASTM D 815, ASTM D 816, ASTM D 817, ASTM D 818, ASTM D 819, ASTM D 820, ASTM D 821, ASTM D 822, ASTM D 823, ASTM D 824, ASTM D 825, ASTM D 826, ASTM D 827, ASTM D 828, ASTM D 829, ASTM D 830, ASTM D 831, ASTM D 832, ASTM D 833, ASTM D 834, ASTM D 835, ASTM D 836, ASTM D 837, ASTM D 838, ASTM D 839, ASTM D 840, ASTM D 841, ASTM D 842, ASTM D 843, ASTM D 844, ASTM D 845, ASTM D 846, ASTM D 847, ASTM D 848, ASTM D 849, ASTM D 850, ASTM D 851, ASTM D 852, ASTM D 853, ASTM D 854, ASTM D 855, ASTM D 856, ASTM D 857, ASTM D 858, ASTM D 859, ASTM D 860, ASTM D 861, ASTM D 862, ASTM D 863, ASTM D 864, ASTM D 865, ASTM D 866, ASTM D 867, ASTM D 868, ASTM D 869, ASTM D 870, ASTM D 871, ASTM D 872, ASTM D 873, ASTM D 874, ASTM D 875, ASTM D 876, ASTM D 877, ASTM D 878, ASTM D 879, ASTM D 880, ASTM D 881, ASTM D 882, ASTM D 883, ASTM D 884, ASTM D 885, ASTM D 886, ASTM D 887, ASTM D 888, ASTM D 889, ASTM D 890, ASTM D 891, ASTM D 892, ASTM D 893, ASTM D 894, ASTM D 895, ASTM D 896, ASTM D 897, ASTM D 898, ASTM D 899, ASTM D 900, ASTM D 901, ASTM D 902, ASTM D 903, ASTM D 904, ASTM D 905, ASTM D 906, ASTM D 907, ASTM D 908, ASTM D 909, ASTM D 910, ASTM D 911, ASTM D 912, ASTM D 913, ASTM D 914, ASTM D 915, ASTM D 916, ASTM D 917, ASTM D 918, ASTM D 919, ASTM D 920, ASTM D 921, ASTM D 922, ASTM D 923, ASTM D 924, ASTM D 925, ASTM D 926, ASTM D 927, ASTM D 928, ASTM D 929, ASTM D 930, ASTM D 931, ASTM D 932, ASTM D 933, ASTM D 934, ASTM D 935, ASTM D 936, ASTM D 937, ASTM D 938, ASTM D 939, ASTM D 940, ASTM D 941, ASTM D 942, ASTM D 943, ASTM D 944, ASTM D 945, ASTM D 946, ASTM D 947, ASTM D 948, ASTM D 949, ASTM D 950, ASTM D 951, ASTM D 952, ASTM D 953, ASTM D 954, ASTM D 955, ASTM D 956, ASTM D 957, ASTM D 958, ASTM D 959, ASTM D 960, ASTM D 961, ASTM D 962, ASTM D 963, ASTM D 964, ASTM D 965, ASTM D 966, ASTM D 967, ASTM D 968, ASTM D 969, ASTM D 970, ASTM D 971, ASTM D 972, ASTM D 973, ASTM D 974, ASTM D 975, ASTM D 976, ASTM D 977, ASTM D 978, ASTM D 979, ASTM D 980, ASTM D 981, ASTM D 982, ASTM D 983, ASTM D 984, ASTM D 985, ASTM D 986, ASTM D 987, ASTM D 988, ASTM D 989, ASTM D 990, ASTM D 991, ASTM D 992, ASTM D 993, ASTM D 994, ASTM D 995, ASTM D 996, ASTM D 997, ASTM D 998, ASTM D 999, ASTM D 1000.



GERENCIA REFINERÍA BARRANCABERMEJA  
COORDINACION INSPECCION DE CALIDAD

Reporte de resultados de ensayo de laboratorio

Producto: GASOLINA MOTOR REGULAR  
Numero de muestra: 203.424.172  
Fecha de Vta: 16-01-2013 18:16:43  
Almacenamiento: K0947

Vn Re: 51

ITEM	UNIDAD	RESULTADO	ESPECIFICACION	ESTADO
<b>AZUFRE POR RAYOS X (OCTANOS)</b>				
AZUFRE	g/100g	0	0.0265 MAXIMO	ASTM D 4204
AZUFRE EN PPM	mg/kg	148	REPORTAR	ASTM D 4204
INDICE ANTI DETONANTE (RON-MORB)	Octanos	82	81 MINIMO	D2699/D2700
CORROSION LAMINA COBRE (30/100°C)	CLASIFICACION	1A	1 MAXIMO	ASTM D 130
<b>CROMATOGRAFIA AROMATICOS EN GASOLINAS</b>				
BENCENO	ml/100ml	0.79	1 MAXIMO	ASTM D 5580
AROMATICOS TOTALES	ml/100ml	19.23	29 MAXIMO	ASTM D 5580
<b>DESIGRACION GASOLINA MOTOR REGULAR EN VENTA</b>				
10% VOL. EVAPORADO	°C	57	70 MAXIMO	ASTM D 88
50% VOL. EVAPORADO	°C	101	77 MAXIMO - 1.21 MAXIMO	ASTM D 88
90% VOL. EVAPORADO	°C	165	190 MAXIMO	ASTM D 88
PTO FINAL DE EBULSION	°C	202	225 MAXIMO	ASTM D 88
ESTABILIDAD A LA OXIDACION @ 100°C	hrs	300	240 MINIMO	ASTM D 529
GOMA EXISTENTE	mg/100ml	0	5 MAXIMO	ASTM D 381
<b>GRAVEDAD APENDICIA A 15 °C</b>				
GRAVEDAD API	Grados API	59.0	REPORTAR	ASTM D 4082
DENSIDAD A 15 °C	kg/m³	740.1	REPORTAR	ASTM D 4082
INDICE CERRE DE VAPOR	N/A	81	98 MAXIMO	INDICE CERRE
<b>PRESION DE VAPOR (METODO MINIMO)</b>				
PRESION DE VAPOR MINIMO	MPa	55.0	65 MAXIMO	ASTM D 5101
PRESION DE VAPOR MINIMO	psi	7.98	REPORTAR	ASTM D 5101
<b>VISTO BUENO TANQUES</b>				
Visto	N/A	SI	REPORTAR	VISTO BUENO
COMENTARIO	N/A	NINGUNO	REPORTAR	VISTO BUENO

N/A: No Aplica      COMENTARIO: NINGUNO

Juan Fernando González Espinosa

NOTA: SI SEAN NECESARIOS LOS RESULTADOS DE LOS ANÁLISIS EN LA OFICINA DE COORDINACIÓN DE CALIDAD.

COORDINACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN BARRANCABERMEJA: (052) 41 800000 FAX: (052) 41 800000

COORDINACIÓN DE PETROQUIMIA Y INDUSTRIAS BÁSICAS: (052) 41 800000 FAX: (052) 41 800000

COORDINACIÓN DE FOMENTO Y SERVICIOS: (052) 41 800000 FAX: (052) 41 800000

Este informe es el resultado de un análisis de laboratorio realizado en las instalaciones de la Refinería Barrancabermeja, bajo la supervisión de los técnicos de laboratorio y el personal de apoyo de la Refinería Barrancabermeja.

Este producto fue evaluado de acuerdo con el instructivo 371.06.1.004, el cual está basado en los normativos ASTM D 485.

Los límites ASTM D 119, ASTM D 129, ASTM D 130, ASTM D 131, ASTM D 132, ASTM D 133, ASTM D 134, ASTM D 135, ASTM D 136, ASTM D 137, ASTM D 138, ASTM D 139, ASTM D 140, ASTM D 141, ASTM D 142, ASTM D 143, ASTM D 144, ASTM D 145, ASTM D 146, ASTM D 147, ASTM D 148, ASTM D 149, ASTM D 150, ASTM D 151, ASTM D 152, ASTM D 153, ASTM D 154, ASTM D 155, ASTM D 156, ASTM D 157, ASTM D 158, ASTM D 159, ASTM D 160, ASTM D 161, ASTM D 162, ASTM D 163, ASTM D 164, ASTM D 165, ASTM D 166, ASTM D 167, ASTM D 168, ASTM D 169, ASTM D 170, ASTM D 171, ASTM D 172, ASTM D 173, ASTM D 174, ASTM D 175, ASTM D 176, ASTM D 177, ASTM D 178, ASTM D 179, ASTM D 180, ASTM D 181, ASTM D 182, ASTM D 183, ASTM D 184, ASTM D 185, ASTM D 186, ASTM D 187, ASTM D 188, ASTM D 189, ASTM D 190, ASTM D 191, ASTM D 192, ASTM D 193, ASTM D 194, ASTM D 195, ASTM D 196, ASTM D 197, ASTM D 198, ASTM D 199, ASTM D 200, ASTM D 201, ASTM D 202, ASTM D 203, ASTM D 204, ASTM D 205, ASTM D 206, ASTM D 207, ASTM D 208, ASTM D 209, ASTM D 210, ASTM D 211, ASTM D 212, ASTM D 213, ASTM D 214, ASTM D 215, ASTM D 216, ASTM D 217, ASTM D 218, ASTM D 219, ASTM D 220, ASTM D 221, ASTM D 222, ASTM D 223, ASTM D 224, ASTM D 225, ASTM D 226, ASTM D 227, ASTM D 228, ASTM D 229, ASTM D 230, ASTM D 231, ASTM D 232, ASTM D 233, ASTM D 234, ASTM D 235, ASTM D 236, ASTM D 237, ASTM D 238, ASTM D 239, ASTM D 240, ASTM D 241, ASTM D 242, ASTM D 243, ASTM D 244, ASTM D 245, ASTM D 246, ASTM D 247, ASTM D 248, ASTM D 249, ASTM D 250, ASTM D 251, ASTM D 252, ASTM D 253, ASTM D 254, ASTM D 255, ASTM D 256, ASTM D 257, ASTM D 258, ASTM D 259, ASTM D 260, ASTM D 261, ASTM D 262, ASTM D 263, ASTM D 264, ASTM D 265, ASTM D 266, ASTM D 267, ASTM D 268, ASTM D 269, ASTM D 270, ASTM D 271, ASTM D 272, ASTM D 273, ASTM D 274, ASTM D 275, ASTM D 276, ASTM D 277, ASTM D 278, ASTM D 279, ASTM D 280, ASTM D 281, ASTM D 282, ASTM D 283, ASTM D 284, ASTM D 285, ASTM D 286, ASTM D 287, ASTM D 288, ASTM D 289, ASTM D 290, ASTM D 291, ASTM D 292, ASTM D 293, ASTM D 294, ASTM D 295, ASTM D 296, ASTM D 297, ASTM D 298, ASTM D 299, ASTM D 300, ASTM D 301, ASTM D 302, ASTM D 303, ASTM D 304, ASTM D 305, ASTM D 306, ASTM D 307, ASTM D 308, ASTM D 309, ASTM D 310, ASTM D 311, ASTM D 312, ASTM D 313, ASTM D 314, ASTM D 315, ASTM D 316, ASTM D 317, ASTM D 318, ASTM D 319, ASTM D 320, ASTM D 321, ASTM D 322, ASTM D 323, ASTM D 324, ASTM D 325, ASTM D 326, ASTM D 327, ASTM D 328, ASTM D 329, ASTM D 330, ASTM D 331, ASTM D 332, ASTM D 333, ASTM D 334, ASTM D 335, ASTM D 336, ASTM D 337, ASTM D 338, ASTM D 339, ASTM D 340, ASTM D 341, ASTM D 342, ASTM D 343, ASTM D 344, ASTM D 345, ASTM D 346, ASTM D 347, ASTM D 348, ASTM D 349, ASTM D 350, ASTM D 351, ASTM D 352, ASTM D 353, ASTM D 354, ASTM D 355, ASTM D 356, ASTM D 357, ASTM D 358, ASTM D 359, ASTM D 360, ASTM D 361, ASTM D 362, ASTM D 363, ASTM D 364, ASTM D 365, ASTM D 366, ASTM D 367, ASTM D 368, ASTM D 369, ASTM D 370, ASTM D 371, ASTM D 372, ASTM D 373, ASTM D 374, ASTM D 375, ASTM D 376, ASTM D 377, ASTM D 378, ASTM D 379, ASTM D 380, ASTM D 381, ASTM D 382, ASTM D 383, ASTM D 384, ASTM D 385, ASTM D 386, ASTM D 387, ASTM D 388, ASTM D 389, ASTM D 390, ASTM D 391, ASTM D 392, ASTM D 393, ASTM D 394, ASTM D 395, ASTM D 396, ASTM D 397, ASTM D 398, ASTM D 399, ASTM D 400, ASTM D 401, ASTM D 402, ASTM D 403, ASTM D 404, ASTM D 405, ASTM D 406, ASTM D 407, ASTM D 408, ASTM D 409, ASTM D 410, ASTM D 411, ASTM D 412, ASTM D 413, ASTM D 414, ASTM D 415, ASTM D 416, ASTM D 417, ASTM D 418, ASTM D 419, ASTM D 420, ASTM D 421, ASTM D 422, ASTM D 423, ASTM D 424, ASTM D 425, ASTM D 426, ASTM D 427, ASTM D 428, ASTM D 429, ASTM D 430, ASTM D 431, ASTM D 432, ASTM D 433, ASTM D 434, ASTM D 435, ASTM D 436, ASTM D 437, ASTM D 438, ASTM D 439, ASTM D 440, ASTM D 441, ASTM D 442, ASTM D 443, ASTM D 444, ASTM D 445, ASTM D 446, ASTM D 447, ASTM D 448, ASTM D 449, ASTM D 450, ASTM D 451, ASTM D 452, ASTM D 453, ASTM D 454, ASTM D 455, ASTM D 456, ASTM D 457, ASTM D 458, ASTM D 459, ASTM D 460, ASTM D 461, ASTM D 462, ASTM D 463, ASTM D 464, ASTM D 465, ASTM D 466, ASTM D 467, ASTM D 468, ASTM D 469, ASTM D 470, ASTM D 471, ASTM D 472, ASTM D 473, ASTM D 474, ASTM D 475, ASTM D 476, ASTM D 477, ASTM D 478, ASTM D 479, ASTM D 480, ASTM D 481, ASTM D 482, ASTM D 483, ASTM D 484, ASTM D 485, ASTM D 486, ASTM D 487, ASTM D 488, ASTM D 489, ASTM D 490, ASTM D 491, ASTM D 492, ASTM D 493, ASTM D 494, ASTM D 495, ASTM D 496, ASTM D 497, ASTM D 498, ASTM D 499, ASTM D 500, ASTM D 501, ASTM D 502, ASTM D 503, ASTM D 504, ASTM D 505, ASTM D 506, ASTM D 507, ASTM D 508, ASTM D 509, ASTM D 510, ASTM D 511, ASTM D 512, ASTM D 513, ASTM D 514, ASTM D 515, ASTM D 516, ASTM D 517, ASTM D 518, ASTM D 519, ASTM D 520, ASTM D 521, ASTM D 522, ASTM D 523, ASTM D 524, ASTM D 525, ASTM D 526, ASTM D 527, ASTM D 528, ASTM D 529, ASTM D 530, ASTM D 531, ASTM D 532, ASTM D 533, ASTM D 534, ASTM D 535, ASTM D 536, ASTM D 537, ASTM D 538, ASTM D 539, ASTM D 540, ASTM D 541, ASTM D 542, ASTM D 543, ASTM D 544, ASTM D 545, ASTM D 546, ASTM D 547, ASTM D 548, ASTM D 549, ASTM D 550, ASTM D 551, ASTM D 552, ASTM D 553, ASTM D 554, ASTM D 555, ASTM D 556, ASTM D 557, ASTM D 558, ASTM D 559, ASTM D 560, ASTM D 561, ASTM D 562, ASTM D 563, ASTM D 564, ASTM D 565, ASTM D 566, ASTM D 567, ASTM D 568, ASTM D 569, ASTM D 570, ASTM D 571, ASTM D 572, ASTM D 573, ASTM D 574, ASTM D 575, ASTM D 576, ASTM D 577, ASTM D 578, ASTM D 579, ASTM D 580, ASTM D 581, ASTM D 582, ASTM D 583, ASTM D 584, ASTM D 585, ASTM D 586, ASTM D 587, ASTM D 588, ASTM D 589, ASTM D 590, ASTM D 591, ASTM D 592, ASTM D 593, ASTM D 594, ASTM D 595, ASTM D 596, ASTM D 597, ASTM D 598, ASTM D 599, ASTM D 600, ASTM D 601, ASTM D 602, ASTM D 603, ASTM D 604, ASTM D 605, ASTM D 606, ASTM D 607, ASTM D 608, ASTM D 609, ASTM D 610, ASTM D 611, ASTM D 612, ASTM D 613, ASTM D 614, ASTM D 615, ASTM D 616, ASTM D 617, ASTM D 618, ASTM D 619, ASTM D 620, ASTM D 621, ASTM D 622, ASTM D 623, ASTM D 624, ASTM D 625, ASTM D 626, ASTM D 627, ASTM D 628, ASTM D 629, ASTM D 630, ASTM D 631, ASTM D 632, ASTM D 633, ASTM D 634, ASTM D 635, ASTM D 636, ASTM D 637, ASTM D 638, ASTM D 639, ASTM D 640, ASTM D 641, ASTM D 642, ASTM D 643, ASTM D 644, ASTM D 645, ASTM D 646, ASTM D 647, ASTM D 648, ASTM D 649, ASTM D 650, ASTM D 651, ASTM D 652, ASTM D 653, ASTM D 654, ASTM D 655, ASTM D 656, ASTM D 657, ASTM D 658, ASTM D 659, ASTM D 660, ASTM D 661, ASTM D 662, ASTM D 663, ASTM D 664, ASTM D 665, ASTM D 666, ASTM D 667, ASTM D 668, ASTM D 669, ASTM D 670, ASTM D 671, ASTM D 672, ASTM D 673, ASTM D 674, ASTM D 675, ASTM D 676, ASTM D 677, ASTM D 678, ASTM D 679, ASTM D 680, ASTM D 681, ASTM D 682, ASTM D 683, ASTM D 684, ASTM D 685, ASTM D 686, ASTM D 687, ASTM D 688, ASTM D 689, ASTM D 690, ASTM D 691, ASTM D 692, ASTM D 693, ASTM D 694, ASTM D 695, ASTM D 696, ASTM D 697, ASTM D 698, ASTM D 699, ASTM D 700, ASTM D 701, ASTM D 702, ASTM D 703, ASTM D 704, ASTM D 705, ASTM D 706, ASTM D 707, ASTM D 708, ASTM D 709, ASTM D 710, ASTM D 711, ASTM D 712, ASTM D 713, ASTM D 714, ASTM D 715, ASTM D 716, ASTM D 717, ASTM D 718, ASTM D 719, ASTM D 720, ASTM D 721, ASTM D 722, ASTM D 723, ASTM D 724, ASTM D 725, ASTM D 726, ASTM D 727, ASTM D 728, ASTM D 729, ASTM D 730, ASTM D 731, ASTM D 732, ASTM D 733, ASTM D 734, ASTM D 735, ASTM D 736, ASTM D 737, ASTM D 738, ASTM D 739, ASTM D 740, ASTM D 741, ASTM D 742, ASTM D 743, ASTM D 744, ASTM D 745, ASTM D 746, ASTM D 747, ASTM D 748, ASTM D 749, ASTM D 750, ASTM D 751, ASTM D 752, ASTM D 753, ASTM D 754, ASTM D 755, ASTM D 756, ASTM D 757, ASTM D 758, ASTM D 759, ASTM D 760, ASTM D 761, ASTM D 762, ASTM D 763, ASTM D 764, ASTM D 765, ASTM D 766, ASTM D 767, ASTM D 768, ASTM D 769, ASTM D 770, ASTM D 771, ASTM D 772, ASTM D 773, ASTM D 774, ASTM D 775, ASTM D 776, ASTM D 777, ASTM D 778, ASTM D 779, ASTM D 780, ASTM D 781, ASTM D 782, ASTM D 783, ASTM D 784, ASTM D 785, ASTM D 786, ASTM D 787, ASTM D 788, ASTM D 789, ASTM D 790, ASTM D 791, ASTM D 792, ASTM D 793, ASTM D 794, ASTM D 795, ASTM D 796, ASTM D 797, ASTM D 798, ASTM D 799, ASTM D 800, ASTM D 801, ASTM D 802, ASTM D 803, ASTM D 804, ASTM D 805, ASTM D 806, ASTM D 807, ASTM D 808, ASTM D 809, ASTM D 810, ASTM D 811, ASTM D 812, ASTM D 813, ASTM D 814, ASTM D 815, ASTM D 816, ASTM D 817, ASTM D 818, ASTM D 819, ASTM D 820, ASTM D 821, ASTM D 822, ASTM D 823, ASTM D 824, ASTM D 825, ASTM D 826, ASTM D 827, ASTM D 828, ASTM D 829, ASTM D 830, ASTM D 831, ASTM D 832, ASTM D 833, ASTM D 834, ASTM D 835, ASTM D 836, ASTM D 837, ASTM D 838, ASTM D 839, ASTM D 840, ASTM D 841, ASTM D 842, ASTM D 843, ASTM D 844, ASTM D 845, ASTM D 846, ASTM D 847, ASTM D 848, ASTM D 849, ASTM D 850, ASTM D 851, ASTM D 852, ASTM D 853, ASTM D 854, ASTM D 855, ASTM D 856, ASTM D 857, ASTM D 858, ASTM D 859, ASTM D 860, ASTM D 861, ASTM D 862, ASTM D 863, ASTM D 864, ASTM D 865, ASTM D 866, ASTM D 867, ASTM D 868, ASTM D 869, ASTM D 870, ASTM D 871, ASTM D 872, ASTM D 873, ASTM D 874, ASTM D 875, ASTM D 876, ASTM D 877, ASTM D 878, ASTM D 879, ASTM D 880, ASTM D 881, ASTM D 882, ASTM D 883, ASTM D 884, ASTM D 885, ASTM D 886, ASTM D 887, ASTM D 888, ASTM D 889, ASTM D 890, ASTM D 891, ASTM D 892, ASTM D 893, ASTM D 894, ASTM D 895, ASTM D 896, ASTM D 897, ASTM D 898, ASTM D 899, ASTM D 900, ASTM D 901, ASTM D 902, ASTM D 903, ASTM D 904, ASTM D 905, ASTM D 906, ASTM D 907, ASTM D 908, ASTM D 909, ASTM D 910, ASTM D 911, ASTM D 912, ASTM D 913, ASTM D 914, ASTM D 915, ASTM D 916, ASTM D 917, ASTM D 918, ASTM D 919, ASTM D 920, ASTM D 921, ASTM D 922, ASTM D 923, ASTM D 924, ASTM D 925, ASTM D 926, ASTM D 927, ASTM D 928, ASTM D 929, ASTM D 930, ASTM D 931, ASTM D 932, ASTM D 933, ASTM D 934, ASTM D 935, ASTM D 936, ASTM D 937, ASTM D 938, ASTM D 939, ASTM D 940, ASTM D 941, ASTM D 942, ASTM D 943, ASTM D 944, ASTM D 945, ASTM D 946, ASTM D 947, ASTM D 948, ASTM D 949, ASTM D 950, ASTM D 951, ASTM D 952, ASTM D 953, ASTM D 954, ASTM D 955, ASTM D 956, ASTM D 957, ASTM D 958, ASTM D 959, ASTM D 960, ASTM D 961, ASTM D 962, ASTM D 963, ASTM D 964, ASTM D 965, ASTM D 966, ASTM D 967, ASTM D 968, ASTM D 969, ASTM D 970, ASTM D 971, ASTM D 972, ASTM D 973, ASTM D 974, ASTM D 975, ASTM D 976, ASTM D 977, ASTM D 978, ASTM D 979, ASTM D 980, ASTM D 981, ASTM D 982, ASTM D 983, ASTM D 984, ASTM D 985, ASTM D 986, ASTM D 987, ASTM D 988, ASTM D 989, ASTM D 990, ASTM D 991, ASTM D 992, ASTM D 993, ASTM D 994, ASTM D 995, ASTM D 996, ASTM D 997, ASTM D 998, ASTM D 999, ASTM D 1000.



GERENCIA REFINERÍA BARRANCABERMEJA
COORDINACIÓN INSPECCION DE CALIDAD
Reporte de resultados de ensayo de laboratorio

Producto: GASOLINA MOTOR REGULAR
Número de muestra: 203.503.249
Fecha de Vo.Bo: 03-05-2013 23:21:59
Almacenamiento: K0947

Vo Bo: SI

Table with 5 columns: ANALISIS, UNIDAD, RESULTADO, ESPECIFICACION, METODO. Rows include AZUFRE POR RAYOS X (OCTANOS), AZUFRE EN PPM, INDICE ANTIDETONANTE (RON+MON)2, CORROSION LAMINA COBRE (3h/100°C), CROMATOGRAFIA AROMATICOS EN GASOLINAS, BENCENO, AROMATICOS TOTALES, DESTILACION GASOLINA MOTOR REGULAR VENTA, 10% VOL. EVAPORADO, 50% VOL. EVAPORADO, 90% VOL. EVAPORADO, PTO FINAL DE EBULLICION, ESTABILIDAD A LA OXIDACION a 100°C, GOMA EXISTENTE, GRAVEDAD API, DENSIDAD A 60°F, INDICE CIERRE DE VAPOR, PRESION DE VAPOR (METODO MINI REID), PRESION DE VAPOR MINI REID, VISTO BUENO TANQUES, VoBo, COMENTARIO.

N/A: No Aplica Comentario: NINGUNO

VoBo. Nombre: [Signature]
John Fernando González Espinosa

NOTA: Si tiene alguna duda en cuanto al producto favor comunicarse con la Gerencia de Comercialización:
COORDINACIÓN DE COMERCIALIZACION BARRANCABERMEJA: (067820) 90009607 FAX (067820) 9071 Refinería ECOPEPETROL
COORDINACIÓN DE PETROQUÍMICOS E INDUSTRIALES BOGOTÁ: (061234) 50015001/500584870/5871/5888 FAX: (061231) 5855/5538 Calle 37 No. 7-43 Piso 8
COORDINACIÓN DE COMBUSTIBLES BOGOTÁ: (061234) 50015001/50075481 FAX: (061231) 5855/5538 Calle 37 N.O. 7-43 Piso 8
Para emitir un reclamo se requiere comunicación escrita informando producto, No. de Factura y Objeto del Reclamo, además muestra del producto (Líquidos un galón, Sólidos 3 Kilos). Para el Polietileno adjuntar el número de lote.
>> Este producto fue muestreado de acuerdo con el instructivo STC-004-004, el cual está basado en la norma ASTM D 4057.

Los Métodos ASTM D 1128, ASTM D 1202, UNE-EN 14111, ASTM D 2710, ASTM D 2500, ASTM D 5273, ASTM D 8071, EN 14078, ASTM D 3008, BS EN 14107, NF EN 14538, UNE EN 14108, ASTM D 3538, ASTM D6076, ASTM D1121, ASTM D674, ASTM D5706, BS EN 17860, ASTM E 201, ISO 3901, ASTM D3603, ASTM E223, STANDARD METHODS 4500 Cl - C, STANDARD METHODS 4500 Cl - D, ASTM D 6124, STANDARD METHODS 4500 APO, STANDARD METHODS 5520 C, STANDARD METHODS 5520 D, STANDARD METHODS 5620 F, ASTM D 1111, ASTM D 1067, ASTM D 1126, ASTM D 1261, ASTM D 1978, SM 2540 B, SM 2540 C, SM 2540 D, ASTM D-3279, ASTM D 1100, ASTM D 1732, ASTM D 3, ASTM D 38, ASTM D 442, ASTM D 3042, ASTM D 2672, ASTM D 115, ASTM D 8045, ASTM D 4178, ASTM D6264, ASTM D 1877, ASTM D4888, ASTM D 1500, ASTM D 82, ASTM D 1206, ASTM D 840, ASTM D 4486, ASTM D 851, ASTM D 1796, ASTM D 4377, ASTM D 4007, ASTM D 7198, ASTM D 3004 A y B, ASTM D 1079, ASTM D 2087, ASTM D 850, ASTM D 013, ASTM D 6188, ASTM D 4737, ASTM D 8217, ASTM D 6531, ASTM D 1198, ASTM D1133, UNE-EN 14112, ASTM D2190, ASTM D2183, ASTM D-3279, ASTM D6604, ASTM D2420, ASTM D 808, ASTM D 875, ASTM D 2282, ASTM D 125, ASTM D 8958, UOP 820, ASTM D 6101, ASTM D 6580, ASTM D 2700, ASTM D 2056, ASTM D 1838, ASTM D 7560, ASTM D 8081, ASTM D 130, ASTM D 5425, ASTM D 6582, ASTM D 351, ASTM D 1094, ASTM D 4226, UOP 803, ASTM D 1215, ASTM D 5849, ASTM D 83, ASTM D 482, ASTM D 4530, ASTM D 4062, ASTM D 5002, ASTM D 97, ASTM D 445 procedimiento A y B, ASTM D 2270, ASTM D 894, ASTM D 861, ASTM D 3227, ASTM D 4284, ASTM D 2822, ASTM D 5708 Procedimiento A y B, ASTM D 3077, ASTM D 1940, ASTM D 3797, ASTM D 1401, ASTM D 81, ASTM D 721, ASTM D3081, CIP-3142-136 de ECP, ASTM D 3351, DOW CP 32 Modificado ECP, ASTM D5776, ASTM D2112, ASTM D 1226, ASTM D 782, ASTM D 6260, ASTM D 1821, ASTM D 9000, ASTM D 1325, ASTM D 158, ASTM D 1318, ASTM D 5186, ASTM D 7360, ASTM D 3142, ASTM D 2944, ASTM D 611, ASTM D 3241, ASTM D 1322, ASTM D1286, ASTM D 2289, ASTM D 4890, ASTM D 58, ASTM D 1371, se encuentran actualizados según la norma ISO 17025 VERSION 2005, según certificado de acreditación del 23 de Junio de 2010, emitido por el ORGANISMO NACIONAL DE ACREDITACIÓN DE COLOMBIA - ONAC.



GERENCIA REFINERÍA BARRANCABERMEJA  
COORDINACION INSPECCION DE CALIDAD

Reporte de resultados de ensayo de laboratorio

Producto: DIESEL CORRIENTE B2  
Número de muestra: 203.603.225  
Fecha de Va.Bo: 03-05-2013 21:14:14  
Almacenamiento: K0921

Va Bo: SI

ANALISIS	UNIDAD	RESULTADO	ESPECIFICACION	METODO
AGUA Y SEDIMENTO	% vol	0.0	0.05 MAXIMO	ASTM D 1706
CENIZAS	g/100g	0	0.01 MAXIMO	ASTM D 482
CLARA Y BRILLANTE	N/A	PASA	REPORTAR	ASTM D 4178
AZUFRE POR RAYOS X (OCTANOS)				
AZUFRE	g/100g	0	0.0045 MAXIMO	ASTM D 4294
AZUFRE EN PPM	mg/kg	16.7	45 MAXIMO	ASTM D 4294
CONTENIDO DE BIOCOMBUSTIBLES	% vol	2.0	1.8 MINIMO - 2.2 MAXIMO	EN 14078 MET
CORROSION LAMINA COBRE (3h/50°C)	CLASIFICACION	1A	2 MAXIMO	ASTM D 130
CONTENIDO DE AROMATICOS	% vol	22.86	33 MAXIMO	ASTM D 5185
DESTILACION ACPM BAJO AZUF.VENTAS (D 85)				
PTO INICIAL DE EBULLICION	°C	191.5	REPORTAR	ASTM D 88
95% vol. RECOBRADO	°C	358.8	370 MAXIMO	ASTM D 88
ESTABILIDAD A LA OXIDACION	mg/100mL	0.4	25 MAXIMO	ASTM D 2274
GRAVEDAD API/DENSIDAD, A 60°F				
GRAVEDAD API	Grados API	34.2	REPORTAR	ASTM D 4052
DENSIDAD A 60° F	kg/m <sup>3</sup>	853.0	REPORTAR	ASTM D 4052
LUBRICIDAD EN DIESEL				
EJE MAYOR	Micrometros	357	REPORTAR	ASTM D 6079
EJE MENOR	Micrometros	287	REPORTAR	ASTM D 6079
LUBRICIDAD a 80°C	Micrometros	322	REPORTAR	ASTM D 6079
EJE MAYOR (mm)	mm	0.357	REPORTAR	ASTM D 6079
EJE MENOR(mm)	mm	0.287	REPORTAR	ASTM D 6079
MICROCARBON RESIDUAL (10% FONDOS)	g/100g	0.02	0.2 MAXIMO	ASTM D 4530
NÚMERO DE CETANO	N/A	48	43 MINIMO	ASTM D 613
COLOR ASTM	CLASIFICACION	L6.5	3 MAXIMO	ASTM D 1500
% DE REFLECTANCIA	%	99	70 MINIMO - 100 MAXIMO	ASTM D 8488
PUNTO DE FLUIDEZ	°C	-18	3 MAXIMO	ASTM D 97
PUNTO DE INFLAMACION	°C	80	52 MINIMO	ASTM D 93
PUNTO DE NUBE	°C	-6	REPORTAR	ASTM D 2500
TEMP DE OBTURACION FILTRO FRIJO	°C	-11	REPORTAR	ASTM D 6371
VISCOSIDAD CINEMATICA A 40°C	mm <sup>2</sup> /s	3.675	1.9 MINIMO - 5 MAXIMO	ASTM D 445
VISTO BUENO TANQUES				

VaBo. Nombre:

Gonzalo Cala Gómez

NOTA: Si tiene alguna duda en cuanto al producto favor comunicarse con la Gerencia de Comercialización:

\* COORDINACIÓN DE COMERCIALIZACION BARRANCABERMEJA: (097820) 89009007 FAX (097820) 6074 Refinería ECOPEPETROL

\* COORDINACIÓN DE PETROQUIMICOS E INDUSTRIALES BOGOTÁ: (091234) 5001500/5008/4670/5871/5885 FAX: (091231) 85055533 Calle 37 No. 7-43 Piso 8

\* COORDINACIÓN DE COMBUSTIBLES BOGOTÁ: (091234) 5001500/1606/75401, FAX (091201) 85655538, Calle 37 N.O. 7-43 Piso 8.

Para cambiar un pedido se requiere comunicación escrita informando producto, No. de Factura y Objeto del Pedido, además muestra del producto (Litros en galón, 80litros 3 Yllbs). Para el Poliéstero adicionar el número de lote.

>>> Este producto fue muestreado de acuerdo con el instructivo STC-004-004, el cual está basado en la norma ASTM D 4057.

Los Métodos ASTM D 1125, ASTM D 1952, UNE-EN 14111, ASTM D 2710, ASTM D 2930, ASTM D 5979, ASTM D 6071, EN 14078, ASTM D 3588, BS EN 14107, NF EN 14108, UNE EN 14108, ASTM D 3338, ASTM D 6079, ASTM D 127, ASTM D 674, ASTM D 3378, BS EN 12969, ASTM E 302, ISO 3061, ASTM D 6080, ASTM E 221, STANDARD METHODS 4500 Cl - C, STANDARD METHODS 4500 D - D, ASTM D 8124, STANDARD METHODS 4500 M13, STANDARD METHODS 4500 O01, STANDARD METHODS 5520 C, STANDARD METHODS 5520 B, STANDARD METHODS 5520 F, ASTM C 1111, ASTM D 1087, ASTM D 1126, ASTM D 1263, ASTM D 1974, SM 2540 C, SM 2540 D, ASTM D 3079, ASTM D 1185, ASTM D 1783, ASTM D 5, ASTM D 39, ASTM D 294, ASTM D 2942, ASTM D 2972, ASTM D 113, ASTM D 3045, ASTM D 4178, ASTM D 6024, ASTM D 1977, ASTM D 4868, ASTM D 1500, ASTM D 95, ASTM D 1208, ASTM D 648, ASTM D 4482, ASTM D 952, ASTM D 1706, ASTM D 4337, ASTM D 4207, ASTM D 7149, ASTM D 1054 A y B, ASTM D 1078, ASTM D 3907, ASTM D 890, ASTM D 813, ASTM D 8968, ASTM D 4737, ASTM D 6217, ASTM D 8532, ASTM D 1159, ASTM D 1133, UNE-EN 14112, ASTM D 2156, ASTM D 2162, ASTM D 2973, ASTM D 6264, ASTM D 2420, ASTM D 609, ASTM D 873, ASTM D 2732, ASTM D 525, ASTM D 2058, UOP 282, ASTM D 5181, ASTM D 5580, ASTM D 2720, ASTM D 2659, ASTM D 1833, ASTM D 2508, ASTM D 8997, ASTM D 130, ASTM D 5453, ASTM D 6550, ASTM D 361, ASTM D 1074, ASTM D 4339, UOP 803, ASTM D 1218, ASTM D 3048, ASTM D 82, ASTM D 492, ASTM D 493, ASTM D 4032, ASTM D 6032, ASTM D 97, ASTM D 445, ASTM D 8997, ASTM D 2770, ASTM D 864, ASTM D 86, ASTM D 3227, ASTM D 4294, ASTM D 3922, ASTM D 6708, Procedimiento A y B, ASTM D 3572, ASTM D 1840, ASTM D 3707, ASTM D 1461, ASTM D 87, ASTM D 751, ASTM D 6230, CID-procedimiento A y B, ASTM D 3351, DOW GP 31 Modificado COP, ASTM D 6378, ASTM D 2712, ASTM D 1078, ASTM D 762, ASTM D 8950, ASTM D 1921, ASTM D 5490, ASTM D 1353, ASTM D 186, ASTM D 1319, ASTM D 5108, ASTM D 7395, ASTM D 1242, ASTM D 2044, ASTM D 511, ASTM D 3214, ASTM D 1222, ASTM D 2388, ASTM D 8930, ASTM D 56, ASTM D 1321, se encuentran actualizados bajo la norma ISO 17025 VERSION 2005, según certificado de acreditación del 23 de Junio de 2010, emitido por el ORGANISMO NACIONAL DE ACREDITACION DE COLOMBIA - ONAC.





## INFORME DE ESPECIFICACIONES DE CALIDAD DE COMBUSTIBLES

### Atención solicitud E/S Esso Carrera 50.

Especificaciones de calidad de los combustibles oxigenados, establecidas a través de la Resolución 1180 del 21 de Junio de 2006:

PARAMETRO	GASOLINA CORRIENTE OXIGENADA	GASOLINA EXTRA OXIGENADA
Índice antidetonante *	Mínimo 84	Mínimo: 89
Plomo	Máximo: 0.013 g/l	Máximo: 0.013 g/l
Presión de Vapor Reid, RVP	Máximo 65 Kpa	Máximo 65 Kpa
Índice de cierre de vapor	Máximo: 124 Kpa	Máximo: 124
Aromáticos	Máximo: 25.0% (volumen)	Máximo: 31.5% (volumen)
Benceno	Máximo: 0.9 % (volumen)	Máximo: 1.8% (volumen)
Azúfre	Máximo: 0.027 % (masa)	Máximo: 0.027 % (masa)
Corrosión Lámina cobre	Máximo: 1	Máximo: 1
Contenido de agua	Máximo: 0.2% (volumen)	Máximo: 0.2% (volumen)
Contenido de gomas	Máximo: 5 mg/100ml	Máximo: 5 mg/100ml
Oxígeno	Máximo: 3.5% (peso)	Máximo: 3.5% (peso)
% de Etanol	10 +/- 0.5 % (volumen)	10 +/- 0.5 % (volumen)
Estabilidad a la oxidación	Mínimo: 240 min.	Mínimo: 240 min.
<b>DESTILACION</b>		
10% vol. Evaporado	Máximo: 70 C	Máximo: 70C
50% vol. Evaporado	Mínimo: 77 C Máximo 121 C	Mínimo: 77 C- Máximo: 121C
90% vol. Evaporado	Máximo: 190 C	Máximo: 190 C
Punto de ebullición	Máximo: 225 C	Máximo: 225 C
Residuo de la destilación	Máximo: 2% (volumen)	Máximo: 2% (volumen)
Gravedad API 60/60 (Densidad)	Reportar	Reportar

\* A partir de la resolución 0447 la calidad de las gasolinas se evalúa con base en el Índice Antidetonante (antes Octanaie).

Según la Resolución No. 18 2335 de Diciembre 28 de 2011, las gasolinas que se distribuyan, a partir del 11 de Enero de 2012 entre otras, de las plantas ubicadas en el centro del país, se exigirá nuevamente la mezcla del 8% de alcohol carburantes con las gasolinas

Especificaciones de calidad del Diesel Bajo Azúfre, establecidas a través de la Resolución 182087 del 17 de Diciembre de 2007:

PARAMETRO	DIESEL EXTRA (ULSD)
Azúfre	Máximo: 0.005 % (masa)
Aromáticos	Máximo: 35.0% (volumen)
Número de Cetano	Mínimo: 45
Índice de Cetano	Mínimo: 45
Contenido de Biocombustible	5%±0,5 (volumen) <sup>2</sup>
Corrosión Lámina cobre	Máximo: 2
Residuos de carbón micro	Máximo: 0.2% (masa)
Gravedad API 60/60 (Densidad)	Reportar
Viscosidad a 40 °C	Mínimo: 1.9 Máximo: 4.1 (mm <sup>2</sup> /s)
<b>DESTILACION</b>	
Punto Inicial de Ebullición	Reportar
95% vol. Recobrado	Mínimo: 282 C - Máximo: 360 C
Punto final de Ebullición	
Agua y sedimento	Máximo: 0.05% (volumen)
Punto de Fluidéz	Máximo: 3°C
Punto de Inflamación	Mínimo: 52°C
Cenizas:	Máximo: 0.01% (masa)

Según la Resolución No. 9 1664 de octubre 30 de 2012, a partir del 8 de noviembre del año 2012, el Diesel que se distribuya en las plantas ubicadas, en Bogotá, el centro del país y los llanos orientales deberán distribuir mezclas de un ocho por ciento (8%) de biocombustible denominado B-8.

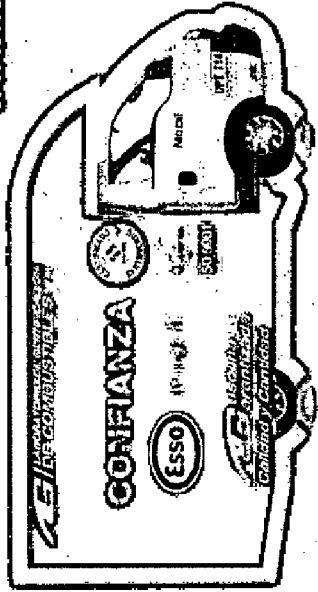
# CONFIANZA

es tener en sus manos  
la decisión de ponerle  
Diesel y Gasolina  
Garantizada  
a su carro.

[www.fuelprogress.com](http://www.fuelprogress.com)



[www.fuelprogress.com](http://www.fuelprogress.com)



Inspectores de Icontec verifican la calidad y la cantidad de todos nuestros combustibles en cada Estación de Servicio.

Confíe en las Estaciones de Servicio Esso y Mobil, las únicas en el país con un Sistema de Verificación de Calidad certificado por Icontec.

Este sello le garantiza medida y calidad comprobadas. Encuéntrelo sólo en las Estaciones de Servicio Esso y Mobil.

Garantía y Confianza. Aquí un galón es un galón y si es de extra, es de extra.

Aquí la gasolina cuenta con aditivos que garantizan el buen funcionamiento de su carro.

Tanque tranquilo. Nuestros productos tienen más de 7 controles y 27 pruebas de calidad.





ESTACION DE SERVICIO

**Carrera 50 S.A.S.**

Nit. 800.084.124-7

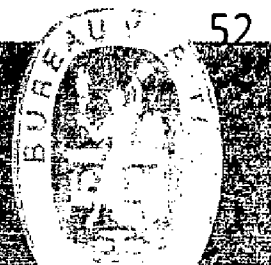
ISO 9001:2008  
BUREAU VERITAS  
Certification



## CERTIFICADO DE CONFORMIDAD

A large, stylized handwritten signature in black ink, consisting of a long horizontal stroke with a curved end.

**BUREAU VERITAS**  
Certification



RESOLUCION SIC No. 7330-05-03-2008

**CERTIFICATE OF CONFORMITY**  
**CERTIFICADO DE CONFORMIDAD**  
CERTIFICACION PROCESOS/SERVICIOS

N° /GV- 7337 / 2013

This certifies to:  
Se certifica que:

**LA ESTACION DE SERVICIO AUTOMOTRIZ**  
**ESTACION DE SERVICIO CRA 50**  
**(COMBUSTIBLES LIQUIDOS)**

**ESTACION DE SERVICIO CARRERA 50 S.A.S.**  
NIT. 800.084.124-7

Located in:  
Ubicada en

**Carrera 50 No 18 A - 15**  
**Bogotá D.C. - Cundinamarca - Colombia**

Complies with the requirements of Technical Standard  
Cumple los requerimientos del reglamento Técnico

Decreto 1521 del 04 de Agosto de 1998, Artículos: 2 Parcial, 5, 9 al 27, 30, 31, 40 y 54 (Art. 40. Modificado parcialmente por el Decreto 4299 del 25 de Noviembre de 2005, Art. 21 Literal A) del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGIA.

This certificate, subject to the continuous compliance of BVQI COLOMBIA LTDA. General Conditions, supported by periodical inspections. Is valid until.

Este certificado, sujeto al continuo cumplimiento de las Condiciones Generales de BVQI COLOMBIA LTDA. Avaladas por inspecciones periódicas. Es válido hasta

**Octubre 27 de 2016**

(Nota: El presente certificado no será válido si la Estación de Servicio cambia su ubicación, razón social o modifica sus instalaciones)

At / on  
Emitido en

**Bogotá D.C., Octubre 28 de 2013**

  
**MAURICIO RINCÓN RESTREPO**  
Bureau Veritas Certification

Válido de Acuerdo a las Condiciones Comerciales



ACREDITADO  
ISO/IEC GUIDE 65 1996  
09-CPR-008

To Check its validity phone 57-1-3129191  
Para verificar su validez, llame al Tel. 57-1-3129191.  
e-mail: info@bvqi.com.co

N° /GV- 7337 / 2013, Decisión No. 1 de 1



ESTACION DE SERVICIO

# Carrera 50 S.A.S.

Nit. 800.084.124-7

53 79

ISO 9001:2008  
BUREAU VERITAS  
Certification



## RESOLUCION DISTRIBUIDOR MINORISTA

A handwritten signature in black ink, consisting of a long horizontal stroke with a small upward curve at the end.



SECRETARIA DE GOBIERNO  
Alcaldía Local  
PUENTE ARANDA  
COORDINACIÓN NORMATIVA Y JURÍDICA

19 ENE 2011

RESOLUCIÓN No. 023 DE 2011.

POR LA CUAL SE AUTORIZA A UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA EJERCER LA ACTIVIDAD DE DISTRIBUIDOR MINORISTA DE COMBUSTIBLES.

7. CARRERA 50 S.A.S. establecimiento comercial ubicado en la carrera 50 No. 18 A 15, solicita se le expida la autorización para ejercer la actividad como distribuidor minorista de combustibles líquidos derivados del petróleo a través de una estación de servicio, para lo cual aporta la documentación exigida por los decretos 1521 de 1998, 4299 de 2005 y 1333 de 2007.

RESUELVE.

ARTICULO PRIMERO. Autorizar a la estación de servicio, ESTACIÓN DE SERVICIO CARRERA 50 S.A.S., ubicada en la carrera 50 No. 18 A 15, de Bogotá, para ejercer la actividad de distribuidor minorista de combustibles líquidos derivados del petróleo a través de estación de servicio automotriz, por cumplir con los requisitos exigidos por el artículo 21, literal A, del Decreto 4299 de 2005.

PARÁGRAFO. La presente autorización se entenderá vigente mientras el distribuidor minorista mantenga actualizados los permisos expedidos por las autoridades ambientales competentes, las pólizas de seguros, el certificado de conformidad y en general las licencias y demás documentos, de que tratan los decretos 1521 de 1998, 4299 de 2005, 1333 de 2007, y demás normas complementarias.

ARTICULO SEGUNDO. La presente providencia rige a partir de la fecha de su expedición.

COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE

ANDREA M. ALVAREZ CASTANEDA  
Alcaldesa Puente Aranda.

PROYECTO Pedro Darío Álvarez C - Abogado Grupo De Gestión Jurídica  
REVISÓ Y APROBÓ Dr Gilberto Sánchez Parra - Coordinador Normativo Y Jurídico





SECRETARÍA DE GOBIERNO  
Alcaldía Local  
PUENTE ARANDA  
COORDINACIÓN NORMATIVA Y JURÍDICA

19 ENE 2011

RESOLUCIÓN No. 0023 DE 2011.

POR LA CUAL SE AUTORIZA A UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA EJERCER LA ACTIVIDAD DE DISTRIBUIDOR MINORISTA DE COMBUSTIBLES.

La Alcaldesa Local de Puente Aranda en uso de las facultades conferidas por la Resolución 82588 de 1994, los Decretos 1521 de 1998 y 4299 de 2005, y el Decreto distrital 854 de 2001.

CONSIDERANDO.

Que mediante el Decreto 854 de 2001 se delegó en los Alcaldes Locales adelantar los trámites referentes al almacenamiento, manejo, distribución y comercialización de combustibles líquidos derivados del petróleo a través de estaciones de servicio.

Que mediante los Decretos 1521 de 1998, 4299 de 2005, 1333 de 2007, y demás normas complementarias, se establecieron los requisitos que se deben cumplir para obtener la autorización para ejercer la actividad como distribuidor minorista de combustibles líquidos derivados del petróleo a través de una estación de servicio o como comercializador industrial; los cuales fueron fijados en los siguientes términos: 1.- Copia de los estatutos sociales, estados financieros y composición accionaria de la empresa, según el caso. 2.- Certificado de existencia y representación legal -para personas jurídicas- o registro mercantil -para personas naturales-, expedido con una antelación no superior a tres (3) meses en el que conste que la actividad a desarrollar dentro de la distribución minorista de combustibles líquidos derivados del petróleo es a través de una estación de servicio automotriz. 3.- Licencia de construcción 4.- Autorizaciones ambientales correspondientes, expedidas por Secretaría del Medio Ambiente. 5.- Póliza de seguro de responsabilidad civil extracontractual, en el cual debe aparecer expresamente determinada y ubicada la estación de servicio sobre la cual versa la solicitud, acompañada de copia del recibo de pago de la prima, en los montos establecidos por el Decreto 4299 de 2005 (Artículo 31, corresponde a 800 unidades de salario mínimo mensual). 6.- Certificado de conformidad expedido por un organismo de certificación acreditado, de la estación de servicio sobre la cual versa la solicitud que se tramita. 7.- Demostrar que ha celebrado contrato de suministro de combustibles líquidos derivados del petróleo con un distribuidor mayorista. 8.- Adjuntar Registro Único Tributario RUT.

Que la señora ALBA MYRIAM CADENA SÁNCHEZ identificada con la cédula de ciudadanía número 41.654.372, en su calidad de representante legal de la empresa ESTACIÓN DE SERVICIO CARRERA 50 S.A.S., con NIT. 800.084.124 -



ESTACION DE SERVICIO

# Carrera 50 S.A.S.

Nit. 800.084.124-7

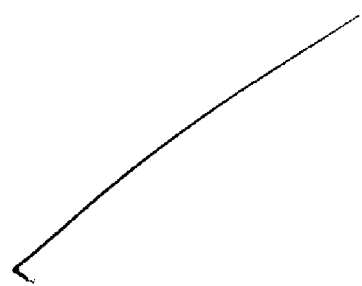
56

82

ISO 9001:2008  
BUREAU VERITAS  
Certification



**OFERTA ECONOMICA**



ESTACION DE SERVICIO

# Carrera 50 S.A.S.

Nit. 800.084.124-7

57 83

ISO 9001:2008  
BUREAU VERITAS  
Certification



## ANEXO No.4 OFERTA ECONOMICA

ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD	UNIDAD	VR. UNITARIO
1	Gasolina Corriente	1	Galón	\$8.361
2	Diesel	1	Galón	\$8.177
TOTAL				\$16.538

*Alba Myriam Cadena S*  
**ALBA MYRIAM CADENA SANCHEZ**  
C.C 41.654.372 Bta.  
**REPRESENTANTE LEGAL**  
**ESTACION DE SERVICIO CCRA 50 SAS**  
Nit: 800.084.124-7