

## Avanzan las obras de construcción del nuevo puente vehicular sobre la Calle 80 en Bogotá



- Con una inversión de \$23.305 millones, se ejecutan las obras de construcción del nuevo puente vehicular sobre el Rio Bogotá, en la Calle 80, donde inicia la Concesión Bogotá-Villeta.
- Estas obras se adelantan a toda marcha, donde actualmente se lleva un avance del 70% y serán entregadas a finales del mes de agosto del presente año.
- Este puente de estructura metálica tendrá una longitud de 146 metros, con un ancho de 19,80 metros.



VICEPRESIDENCIA



MINTRANSPORTE



Oficina de Comunicaciones ANI

Calle 24 A # 59 - 42 Edificio T3 Torre 4 Piso 2, Ciudadela Empresarial Sarmiento Angulo, Bogotá D.C.  
PBX: (571) 484 8860 Ext. 1352 • E-mail: [prensa@ani.gov.co](mailto:prensa@ani.gov.co)

**Bogotá, 14 de abril de 2016.** La Agencia Nacional de Infraestructura, a través de la Concesión Bogotá-Villeta, adelanta las obras de construcción del nuevo puente vehicular sobre la Calle 80, el cual hace parte del compromiso adquirido a través de la suscripción de un convenio de cooperación en el que participan el Instituto de Desarrollo Urbano – IDU y la Secretaría de Movilidad de Bogotá. Esta solución busca mejorar los problemas de movilidad que se presentan a diario en este sector del occidente de Bogotá.

“Para la ANI aportar al avance de la movilidad de Bogotá es una prioridad, por eso venimos generando mejoras en la infraestructura a cargo nuestro de manera coordinada con las autoridades locales y regionales,” destacó el Presidente de la ANI, Luis Fernando Andrade.

Para el desarrollo de estas obras, se emplean modernas técnicas como son el uso de geobloques de poliestireno, los cuales conforman las bases de los terraplenes de acceso al puente, con el fin de reducir el peso y presión que se ejerce sobre el suelo, ya que por ser una zona de alta humedad requiere de un tratamiento especial, el cual se logra con esta técnica constructiva, sin perjuicio de la calidad de la obra, con importantes reducciones en el tiempo de ejecución.

Este puente contará con 3 carriles vehiculares de 3,50 metros de ancho, además de andén y ciclorruta, constituyéndose en una alternativa integral con los mejores estándares de seguridad para todos los actores viales, incluyendo peatones y ciclistas. Los 3 carriles del puente nuevo conectarán en igual número, con los carriles que vienen de la Calle 80, permitiendo una circulación constante en la vía, lo que aportará mejoras importantes a la movilidad de la capital en este punto.



VICEPRESIDENCIA



MINTRANSPORTE



Otra de las obras que hace parte del conjunto de actividades que conforman este proyecto es La Conectante Lisboa, con una longitud de 171 metros que permitirá tener una salida para los barrios del sector, aportando a una mejor calidad de vida de sus habitantes.

Finalmente, cabe destacar que también se encuentran adelantándose obras de construcción para la ampliación del puente peatonal, con el fin de garantizar el tránsito y paso de los ciudadanos de una forma segura sobre la autopista, disminuyendo los índices de accidentalidad.







VICEPRESIDENCIA



MINTRANSPORTE



Oficina de Comunicaciones ANI

Calle 24 A # 59 - 42 Edificio T3 Torre 4 Piso 2, Ciudadela Empresarial Sarmiento Angulo, Bogotá D.C.

PBX: (571) 484 8860 Ext. 1352 • E-mail: [prensa@ani.gov.co](mailto:prensa@ani.gov.co)



VICEPRESIDENCIA



MINTRANSPORTE



Oficina de Comunicaciones ANI

Calle 24 A # 59 - 42 Edificio T3 Torre 4 Piso 2, Ciudadela Empresarial Sarmiento Angulo, Bogotá D.C.

PBX: (571) 484 8860 Ext. 1352 • E-mail: [prensa@ani.gov.co](mailto:prensa@ani.gov.co)