

Finalizó la construcción del intercambiador 'La Virgen', del proyecto Vía Yuma en el Magdalena Medio: **Ecopetrol**

0 0 0 Comentarios

02 de septiembre de 2020



La petrolera colombiana informó que finalizó la construcción del intercambiador 'La Virgen', obra que hace parte del proyecto Vía Yuma y que facilita el tráfico vehicular hacia la Ruta del Cacao y la Troncal del Magdalena Medio, y el cual permitió un ahorro de al menos 28 kilómetros de recorrido a los usuarios de la vía.

La obra de infraestructura, ubicada a la altura del kilómetro 8 sobre la vía que de Barrancabermeja conduce a Bucaramanga, está integrada por tres puentes, uno de 35 metros de longitud, y dos de 10 metros, cada uno, más 4,4 kilómetros de ejes viales, sistema de iluminación y obras complementarias de señalización y urbanismo como los de empedrado y manejo de aguas.

El tráfico de carga pesada hacia Barrancabermeja ahorrará 28 kilómetros de recorrido, debido a que ya no tendrá que llegar hasta el corregimiento La Lizama, para continuar su tránsito hacia otras partes del país, por la Troncal del Magdalena Medio.

"Como ejecutores del proyecto Vía Yuma estamos satisfechos con los avances de la obra gracias al trabajo conjunto de todas las entidades que aportan a su construcción para hacer realidad este sueño común de entregarle a Barrancabermeja un sistema vial que permita su comunicación con la Ruta del Cacao y la Troncal del Magdalena Medio, lo cual contribuye a mejorar la competitividad de esta importante región del país", dijo Jürgen Loeber, Vicepresidente de Proyectos y Perforación de **Ecopetrol**.

Las obras del intercambiador se iniciaron en noviembre de 2019 y su construcción fue suspendida durante casi dos meses por el aislamiento preventivo obligatorio decretado por el Gobierno Nacional como medida para afrontar la pandemia COVID-19. Se reanudó en el mes de mayo de este año con estrictos protocolos de bioseguridad para evitar la afectación de los 260 trabajadores en (promedio) que participaron en su ejecución, con un 95% de mano de obra local.

"Hoy es un día muy importante para la conectividad y el desarrollo de Barrancabermeja, se han terminado en tiempo récord las obras de construcción del Intercambiador La Virgen en la Vía Yuma, que conecta al Distrito con todo el país. Una obra importante que se suma a la gran apuesta por el desarrollo comercial, industrial y agropecuario, el cual ponemos a disposición de todos, gracias al trabajo conjunto entre la Alcaldía Distrital, la Gobernación de Santander, **Ecopetrol** e INVÍAS", expresó el alcalde de Barrancabermeja, Alfonso Eljach.

El intercambiador tuvo un costo total de \$ 38 mil millones y fue ejecutado por el Consorcio Vial Magdalena Medio, conformado por las empresas LATINCO SA y HB Estructuras SAS

Estado de la vía Yuma

En desarrollo del Proyecto Vía Yuma, ya terminó la construcción de dos sectores que suman más de 21 kilómetros. El primero, enlaza el Intercambiador de la Virgen con la Troncal del Magdalena Medio, en el punto denominado Rancho Camacho, y el segundo, une al intercambiador de Puerto Wilches, en la vía al corregimiento El Llanito con el puente Guillermo Gaviria, que comunica a los departamentos de Santander y Antioquia.

En la actualidad se formaliza la entrega de estos tramos viales al Concesionario Ruta del Cacao a través de la Agencia Nacional de Infraestructura (ANI).