



(https://www.ani.gov.co/)







MINISTERIO DE TRANSPORTE PONE AL SERVICIO EL PUENTE EL ALAMBRADO QUE PERMITE EL RESTABLECIMIENTO DE LA MOVILIDAD ENTRE QUINDÍO Y VALLE DEL CAUCA

Inicio (/)

Ministerio de Transporte pone...





metálica de 580 toneladas, 102 metros de longitud y 17 metros de altura, fue trasladada y ubicada sobre el río La Vieja jje. (https://forms.office.com.mcas.ms/pages/responsepage.aspx?id=7lfccEb-hkK2Wxrp4SbAP

- En su construcción se generaron más de 150 empleos del área de influencia.
- La obra hace parte del proyecto Armenia- Pereira-Manizales, concesionado por la Agencia Nacional de Infraestructura.

La Tebaida, Quindío, 12 de octubre de 2023 (@ANI_Colombia). El Gobierno del Cambio marca un nuevo hito con la puesta al servicio del puente El Alambrado que permite el restablecimiento de la movilidad entre el Quindío y Valle del Cauca. Según cronograma, la terminación del puente se da en las fechas establecidas, tiempo sin precedentes en la historia de la ingeniería colombiana, dado que, un puente con estas características se construye habitualmente en un lapso de 2 años.

Es de anotar, que el colapso súbito del puente se dio el pasado 12 de abril, inmediatamente el Gobierno Nacional, a través del Ministerio de Transporte, la Agencia Nacional de Infraestructura y el concesionario Autopistas del Café, plantearon como solución definitiva la instalación de un nuevo puente de estructura metálica.

"La puesta en funcionamiento del puente El Alambrado es una gran noticia para la región y representa enormes beneficios, dado que es una obra clave para restablecer la movilidad del transporte de carga y de pasajeros que viajan hacia el centro del país. Se reactiva la economía de una región turística por excelencia y se promueve el desarrollo de las comunidades aledañas al proyecto. Es de anotar que, los principales productos que se movilizan por esta vía son graneles sólidos como trigo, maíz y soya, al igual que abonos, cementos, azúcar, arroz y combustibles y sus derivados. Por ello, trabajamos en tiempo record para poner en funcionamiento esta estructura", explicó María Constanza García, ministra de Transporte (e).

El nuevo puente de 580 toneladas, 102 metros de longitud y 17 metros de altura, fue trasladado y ubicado sobre el río La Vieja para su montaje. El retiro de la estructura colapsada fue un proceso complejo, debido a varios factores: su ubicación en el lecho del río; y la necesidad de garantizar la seguridad de las personas que intervendrían en estas maniobras. Es importante señalar que, el desmonte del puente antiguo fue realizado en un plazo de dos meses y la construcción del nuevo puente El Alambrado se realizó en tan solo cuatro meses.

De esta forma y luego de intensas labores, en jornadas de 24 horas, los 7 días de la semana y gracias al trabajo de más de 150 trabajadores del área de influencia entra en funcionamiento el nuevo puente El Alambrado.

"Gracias al compromiso y dedicación de todas las personas que hicieron parte de este proyecto hicimos realidad la meta proyectada para reapertura de este puente. Su puesta en marcha confirma que la colaboración entre entidades gubernamentales y la empresa privada puede impulsar procesos constructivos más eficientes, seguros y con tecnología de vanguardia para todo el país", asegura Mauricio Vega, gerente Atutopistas del Café.

Además, desde el inicio de la fase constructiva hasta su actual finalización, la concesión Autopistas del Café desarrolló diversas iniciativas y estrategias con la clara convicción de brindar apoyo constante a las necesidades de las comunidades aledañas, tales como: entregas de material de fresado, entregas de material de obras para infraestructuras escolares, ayudas alimentarias y entrega de filtros de agua potable, entre otras.

Es así como el trabajo mancomunado entre el sector público y el privado a través del Ministerio de Transporte, la Agencia Nacional de Infraestructura, y la concesión Autopistas del Café, confirma que la colaboración entre entidades gubernamentales y la empresa privada puede impulsar procesos constructivos más eficientes, seguros y con tecnología de vanguardia para todo el país.

Fecha de Publicación:	Año publicacion:	Mes publicacion:
12/10/2023	2023	10

Agencia Nacional de Infraestructura



Dirección: Calle 24A # 59 - 42 Edificio T3 Torre 4 Piso 2 (Bogotá, D.C - Colombia)

Cuéntanos tu experiencia con nuestro sitio web de Atención: Lu