

Con puentes modulares, Gobierno del Cambio recupera la conectividad de las zonas en estado de emergencia

- *Se trata de puentes modulares tipo Bailey estructuras semipermanentes que se adaptan a diferentes condiciones geográficas y climáticas, y que tienen una vida útil de 50 a 70 años.*
- *Estos puentes no solo atenderán las emergencias, sino que también funcionarán como soluciones permanentes, garantizando la accesibilidad a bienes y servicios, salud y educación, y fortaleciendo las cadenas productivas de las zonas rurales.*

Bogotá D.C, 22 de noviembre de 2023 (@UNGRD). Con una inversión total de \$45.000 millones de pesos, la Unidad Nacional para la Gestión de Riesgo de Desastres (UNGRD) entregó en el puerto de Buenaventura cuatro puentes modulares tipo Bailey, que hacen parte de los 17 proyectados para mejorar la conectividad de las regiones afectadas por desastres naturales.

Esta primera entrega busca garantizar la conectividad y el tránsito de las comunidades del principal puerto de comercio exterior del país. La UNGRD proyecta entregar la totalidad de los puentes en febrero de 2024, cumpliendo con el plazo establecido en el contrato.

De igual forma, la Unidad lleva a cabo un convenio con el Ejército Nacional de Colombia y la Industria Militar Colombiana (Indumil) para la transferencia de tecnología y conocimiento en la fabricación de este tipo de puentes.

Este convenio incluye la instalación de los puentes modulares y la construcción de una fábrica con altos estándares de calidad para la producción de los mismos, apoyando la industria nacional y la creación de nuevos empleos.

“Hoy le estamos cumpliendo a las poblaciones de la Colombia Profunda, entregamos estos primeros 4 puentes como parte de nuestra estrategia para avanzar en la transferencia de tecnología y fortalecer la capacidad nacional en la producción de infraestructura de transporte esencial para las comunidades”, señaló, Olmedo López Martínez, director general de la UNGRD.

Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres

Dirección: Av. Calle 26 # 92 - 32, Bogotá, Colombia

Conmutador: (+57) 601 552 9696

Línea Gratuita: (+57) 01 8000 113200

A la entrega de los puentes asistieron autoridades nacionales y locales, entre ellas: la Consejera para las Regiones, Sandra Ortiz; el Subdirector para el Manejo de Desastres de la UNGRD, Sneyder Pinilla Álvarez; el General Jorge Ricardo Hernández del Ejército Nacional de Colombia; el Cr (r) Eddy Bladimir Alfonso Moscoso, director de Innovación de Indumil; profesionales de la firma 3s Bridge LLC y el director general de la UNGRD, Olmedo López Martínez.

López Martínez afirmó que se destinaron \$45.000 millones para que la firma 3S Bridge LLC suministre 17 puentes modulares tipo Bailey, que atenderán zonas en estado de emergencia declarada por el Gobierno nacional.

También explicó que los puentes modulares tipo Bailey son estructuras para vías terciarias que ahorran tiempo, mano de obra y recursos, y que mejoran la calidad de vida y el sentido de pertenencia de las comunidades beneficiadas.

Finalmente, destacó que “estos puentes tienen una vida útil de 50 a 70 años y que servirán como soluciones permanentes, no solo para emergencias”.

Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres

Dirección: Av. Calle 26 # 92 - 32, Bogotá, Colombia

Conmutador: (+57) 601 552 9696

Línea Gratuita: (+57) 01 8000 113200