

Cormagdalena y Alcaldía de Pitalito entregan obra de construcción de colectores pluviales para mitigar inundaciones

Pitalito, Huila. 26 de marzo de 2025. – La Corporación Autónoma Regional del Río Grande de la Magdalena (Cormagdalena), en articulación con la Alcaldía de Pitalito, llevó a cabo la entrega oficial de una importante obra de infraestructura destinada a mitigar las inundaciones de la comunidad Laboyana, en los sectores La Pradera, Los Rosales, Los Nogales y Paraíso.

Este proyecto, que contó con una inversión de más de siete mil millones de pesos, financiados mediante la Instancia de Decisión del Río, fue ejecutado con el propósito de optimizar la infraestructura en la región, beneficiando a más de 8.000 habitantes y garantizando mejores condiciones de cara a las temporadas de lluvia.

Durante el acto de entrega, el Director Ejecutivo de Cormagdalena, **Álvaro José Redondo Castillo**, destacó el impacto positivo de esta obra en el bienestar de la comunidad y reafirmó el compromiso de la entidad con el desarrollo sostenible de los territorios ribereños. “Seguiremos impulsando iniciativas que generen progreso y sostenibilidad para los municipios a lo largo del río Magdalena. Hoy celebramos este avance, pero también reafirmamos nuestro compromiso de seguir construyendo soluciones para el futuro de Pitalito y toda la región”, afirmó.

Por su parte, el Alcalde de Pitalito, **Yider Luna Joven**, agradeció el apoyo de Cormagdalena y resaltó la importancia de este tipo de inversiones para el municipio y la seguridad en épocas de lluvia para los habitantes del área de influencia de la obra entregada.

El evento contó con la presencia de autoridades locales, representantes del consorcio constructor e interventor, líderes comunitarios y beneficiarios de la obra, quienes manifestaron su satisfacción por la culminación de este proyecto clave para el municipio.

Cormagdalena reafirma su compromiso de seguir impulsando iniciativas que contribuyan al desarrollo sostenible de las comunidades ribereñas, promoviendo infraestructuras que garanticen un mejor futuro para todos.