

Cormagdalena impulsa la integración fluvial con dos nuevos muelles en Bolívar

Bogotá D.C. – 18 de junio de 2025 – La Corporación Autónoma Regional del río Magdalena, **CORMAGDALENA**, entregó hoy dos modernos muelles fluviales: uno en el municipio de **Zambrano** y **otro en Pinillos**, ambos en Bolívar. Estas obras fortalecen la conectividad, el transporte de carga y pasajeros, y fomentan el desarrollo económico de las comunidades ribereñas y facilitan la conexión y movilidad de estas poblaciones que en total suman más de **39.300 bolivarenses**.

Con esta entrega, CORMAGDALENA completa **12 muelles entregados de los 17 denominados “Muelles para la Vida”**, lo que representa un avance del 70,6 % del objetivo total. Este desarrollo demuestra el compromiso institucional con la rehabilitación y modernización de la navegabilidad del río y los espacios públicos fluviales.

Este esfuerzo forma parte de un compromiso conjunto entre CORMAGDALENA y el Gobierno Nacional por **reconectar a las comunidades ribereñas con su río más importante: el río Magdalena**. Conectar el territorio a través del río no solo mejora el acceso a servicios, transporte y oportunidades económicas, sino que también fortalece el sentido de pertenencia, la cohesión social y la integración entre regiones tradicionalmente aisladas.

“Con la entrega de estos muelles buscamos mejorar la calidad de vida de las comunidades ribereñas, dinamizar la economía local y fortalecer el río Magdalena como eje de integración regional. Seguimos avanzando en nuestro compromiso de dotar de infraestructura moderna y segura a lo largo del río” **afirmó el Director Ejecutivo de CORMAGDALENA, Álvaro José Redondo Castillo**.

Los nuevos embarcaderos fueron construidos por COTECMAR, empresa nacional con amplia trayectoria en soluciones navales e infraestructura fluvial. Cada muelle fue diseñado y equipado con **altos estándares de calidad y funcionalidad**, adaptados a las necesidades específicas de los municipios y sus comunidades, garantizando seguridad, accesibilidad y sostenibilidad para el transporte y la vida ribereña.