

Nota de último minuto N° 0066

Banco de maquinaria para la Gestión del Riesgo de Desastres trabaja en el departamento del Casanare

El banco de maquinaria dedicado a la Gestión del Riesgo de Desastres que fue entregada por el Fondo Nacional de Gestión del Riesgo a los departamentos del país viene operando en el Casanare.

En el último balance entregado por la oficina Para la Atención y Prevención de Emergencias y Desastres, de la Secretaría de Gobierno y Desarrollo Comunitario, se conocieron las obras que se desarrollan en diferentes municipios con el fin de mitigar el impacto de la temporada de lluvias.

Una vez atendida la emergencia ambiental en Paz de Ariporo, donde los trabajos realizados con la maquinaria amarilla fueron fundamentales para minimizar el impacto, el gobernador Marco Tulio Ruíz, consideró oportuno identificar las áreas susceptibles de riesgo y emprender las obras de prevención propias de la temporada invernal en los diferentes municipios.

Adriana Hernández, Coordinadora Departamental Para la Gestión del Riesgo de Desastres, precisó que los municipios que están siendo intervenidos y atendidos son Sabanalarga allí se efectúa mantenimiento al estribo izquierdo del puente de la quebrada Paradiseña, que comunica al departamento de Casanare con el departamento de Boyacá; así como en Támara donde se han adelantado obras de reducción del riesgo mediante rehabilitación y remoción de escombros, beneficiando veredas como Quebrada Honda, Curama Alta, Curama Baja y El Buhío, identificadas como un territorio de alta vulnerabilidad, debido a los constantes deslizamientos que han deteriorado las vías, tornándolas intransitables y con altos índices de riesgo.

Se realiza actualmente el mantenimiento preventivo en la vía principal desde el punto que conecta con la marginal del llano, hasta el casco urbano de Támara, mediante la adecuación de puntos críticos, limpieza de alcantarillas y cunetas, generadoras de inundaciones en época de lluvias.

Hato Corozal; allí se realiza la canalización de puntos referenciados sobre el río Casanare a la altura de la vereda La Maga, con el propósito de evitar su desbordamiento.