

ASÍ AVANZAN LAS LLUVIAS EN EL PAÍS

- Las lluvias de septiembre han afectado a 33 municipios del país.
- UNGRD continúa apoyando los procesos de respuesta en La Mojana con asistencia humanitaria, maquinaria y obras de emergencia.
- Pronósticos del IDEAM indican lluvias en variados sectores de las regiones Andina, Caribe y Pacífica.
- Los territorios reportan sus medidas de preparación para la llegada de la 2ª temporada de lluvias.



Fotografías: Gestión del Riesgo Antioquia, Lorica y Santa Marta.

Bogotá, 08 de septiembre de 2021 (@UNGRD). Continúa el proceso de consolidación de la 2ª Temporada de Lluvias, lo que generará el aumento significativo de las precipitaciones en lo que queda del año, especialmente en los meses de octubre y noviembre.

De acuerdo con el IDEAM, la proyección del tiempo para las próximas 24 horas es de condiciones nubladas con lluvias moderadas en el occidente de la región Pacífica, sur del Caribe, norte y centro y occidente de la Andina, lo que llevará a tener lluvias considerables en Chocó, Valle del Cauca, Cauca, Nariño, Antioquia, Santander, Caldas, Tolima, Cundinamarca y Bolívar.

Frente al balance de lluvias de los primeros ocho días de septiembre, los reportes indican que se han registrado 33 eventos en 30 municipios de 15 departamentos, lo que ha afectado a 4.633 familias, esto como consecuencia de inundaciones (13), movimientos en masa (12), temporales (4) y vendavales (4).

Estos eventos se han registrado especialmente en Norte de Santander, Córdoba, Huila, Cauca, Antioquia, Bolívar y Sucre. Se reportan 3.547 viviendas con daños generados por estos eventos. Al momento no se reportan fallecidos o heridos.

Reporte regional

En La Mojana, la UNGRD sigue trabajando de manera articulada con los Consejos de Gestión del Riesgo departamentales y municipales en las acciones de respuesta para atender a las 11.179 que se reportan hasta el momento. Continúa el RUD y el EDAN para determinar afectaciones finales. Más de 339.000 ayudas humanitarias y materiales de construcción han sido activados, de las cuales 300.000 corresponden a sacos de polipropileno y las restantes a kits de alimentos, aseo, cocina, toldillos, rollos de plástico y carpas, entre otros, para responder ante esta emergencia causada por el rompimiento del jarillón en el sector Cara de Gato de San Jacinto del Cauca en Bolívar.

Continuando en el Caribe, Santa Marta, a través de la Oficina para la Gestión del Riesgo y el Cambio Climático (Ogricc), avanza en la entrega de asistencia humanitaria a las familias afectadas por las lluvias. Por otra parte, se realizan intervenciones mecánicas con maquinaria amarilla en los barrios afectados por arrastre de sedimento y taponamiento de colectores pluviales producto de la escorrentía superficial, así como aquellos en los que se registraron deslizamientos.

En Santander, de acuerdo con el Consejo Departamental de Gestión del Riesgo, la UNGRD ha realizado inversiones por más de \$500.000 millones para reducir el riesgo por inundación, beneficiando a más de 359.764 habitantes y generando más de 657 empleos en la región.

Al momento, la UNGRD brinda acompañamiento técnico y operativo en la atención de emergencias, principalmente, en el municipio de Puerto Wilches, donde se han registrado inundaciones en el barrio Bella Vista, a causa del aumento del nivel del río Yarirí. El CMGRD adelanta las labores de evacuación de estas familias a albergues temporales y por parte de la UNGRD, se realiza acompañamiento en la Evaluación de Daños y Análisis de Necesidades y también en la activación del Registro Único de Damnificados.

Norte de Santander decretó la Calamidad Pública para los 40 municipios, en el marco de la cual se han realizado contratos y giros directos a las alcaldías, por un valor superior a \$4.000 millones para la atención de puntos críticos, mantenimiento preventivo y rehabilitación de la malla vial afectada por las lluvias y para la entrega de ayuda humanitaria de emergencia para las familias afectadas.

La gobernación del departamento ha puesto en marcha su banco de maquinaria amarilla para brindar pronta atención a las solicitudes de apoyo generadas por los municipios y ha realizado la dotación de elementos a los grupos operativos para garantizar su seguridad y respuesta inmediata.

En Antioquia, el Dagrán anunció para Nechí el traslado de \$250 millones para obras inmediatas que incluyen la reparación del dique en varios puntos afectados por la emergencia del pasado 21 de agosto y la recuperación de la vía principal que conduce del corregimiento Colorado a Nechí.

Por su parte Medellín, presentó el balance de afectaciones por lluvias en lo corrido del 2021, en donde destacó que durante 2021, con el Cuerpo Oficial de Bomberos Medellín y el equipo técnico del Dagrán se han atendido 1.100 emergencias derivadas de las lluvias. La ocurrencia del fenómeno de La Niña y el paso de ondas tropicales han generado fuertes precipitaciones con afectaciones en la ciudad.

En la región de la Orinoquia, Meta ha señalado que por los eventos registrados en julio y agosto por la lluvias especialmente en Villavicencio y Fuente de Oro, la UNGRD realizó la inversión de \$1.487 millones, de los cuales \$999 millones se tramitan en un Fondo de Inversión Colectiva para el desarrollo de acciones de mitigación y control de la erosión que afecta la margen izquierda del río Ariari, vereda Puerto Limón, en el municipio de Fuente de Oro y, \$487 millones, con los que se apoya a Villavicencio en la intervención con horas máquina de maquinaria amarilla.

Vichada señala que ante la afectación de alrededor de 848 familias se han venido ingresando en el Registro Único de Damnificados por afectaciones en el período de cierre de la temporada de lluvias para esta zona del país, la UNGRD, atendiendo las declaratorias de calamidad pública, viabilizó la activación de la línea de Asistencia Humanitaria de Emergencia. Por parte el Consejo Departamental de Gestión del Riesgo avanza en la entrega de 280 kits alimentarios y en articulación con los Consejos Municipales de Gestión del Riesgo continúan la implementación de sus planes de contingencia y las acciones establecidas en los Planes de Acción Específico.

En Cali, las autoridades locales en cabeza de su alcalde han adelantado acciones de prevención y preparación para la llegada de la 2ª Temporada de lluvias. Respecto al Sistema de Alertas Tempranas Inteligentes y Comunitarias-Satic, la Secretaría de Gestión del Riesgo de esta ciudad, explicó que “A través de este proyecto se ha capacitado a las comunidades de ladera y ribereñas de los siete ríos de Cali para que, en asocio con elementos tecnológicos de lecturas de cantidades de milímetros, cantidad de agua, precipitaciones, caudales y altura de los ríos, se tenga la posibilidad cierta en pronosticar y predecir las crecientes y evacuar cuando se identifiquen estos elementos. De esta forma, se trabaja con un plan de contingencia a la medida con cada una de estas comunidades”.