

BOLETÍN informativo

Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres

Boletín N° 043

ARRANCA EL PERIODO DE LLUVIAS MÁS FUERTES DE ESTA PRIMERA TEMPORADA

- Se esperan volúmenes de lluvia hasta un 30% por encima del promedio para la época en varias regiones del país.
- Comité Nacional de Manejo de Desastres sesionó de forma activa para hacer seguimiento a la temporada y socializar acciones a seguir en el marco de la preparación.
 - Más de 2.300 familias afectadas por las lluvias desde el 15 de marzo.
- En regiones Consejos Departamentales de Gestión del Riesgo atienden juntos a los municipios emergencias registradas.
 - UNGRD en seguimiento y monitoreo constante con Consejos Territoriales de Gestión del Riesgo.



Fotografías: Gestión del Riesgo Antioquia, Nariño, Santander y UNGRD.

Bogotá, 04 de abril de 2022 (@UNGRD). Con la llegada de abril inicia el periodo en donde las precipitaciones tendrán un aumento considerable en gran parte del país, esto extendiéndose hasta mayo, especialmente para las regiones Andina y Pacífica.

De acuerdo con el IDEAM, abril es la época del año en donde la Zona de Convergencia Intertropical se ubica en el centro del país lo que







BOLETÍN informativo

Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres

ayuda a que las lluvias se presenten en las regiones Andina y Pacífica y para la región de la Orinoquia y la Amazonia se generan otras condiciones como ingreso de masa húmedas desde el sur del continente por lo que se empieza en esta zona a registrar la transición entre menos lluvias a más lluvias. En el Caribe las lluvias tienen un aumento considerable respecto a marzo en lo que es el sur de Bolívar y Cesar.

La entidad técnica también señala que para esta 1ª Temporada de Lluvias se esperan volúmenes de lluvias hasta un 30% por encima de lo normal para la época en las regiones Caribe, Insular (Archipiélago de San Andrés y Providencia), Andina y Orinoquia y con volúmenes de lluvias normales para la época (que igual son altos por ser temporada de lluvias) en la Amazonía y el Pacífico.

Frente a este panorama, la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres –UNGRD- lideró la activación del Comité Nacional para el Manejo de Desastres enfocado a la 1ª Temporada de Lluvias con el fin de socializar capacidades del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo y poner en conocimiento el Plan Nacional de Respuesta para afrontar esta época del año.

"Tenemos ya un panorama claro frente a lo que serán los meses de abril, mayo y junio en esta temporada de lluvias. Hemos recibido los pronósticos del IDEAM, los cuales a diario se actualizan y con ello podemos tomar decisiones y que los alcaldes y gobernadores también puedan fortalecer sus estrategias de monitoreo y seguimiento. Convocamos al Comité de Manejo de Desastres y socializamos el Plan Nacional de Respuesta el cual nos da la hoja de ruta en materia de capacidades y reacción inmediata ante cualquier situación que se pueda presentar en el país. Sin embargo, y como reiteramos siempre, esto no es un trabajo de las instituciones únicamente, las labores de prevención y de protección de la vida es una tarea de todos los colombianos, así que a seguir las recomendaciones" indicó Eduardo José González, Director de la UNGRD.

Balance de Iluvias nacional







BOLETÍN informativo

Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres

Desde que inició oficialmente la 1ª Temporada de Lluvias del 2022 hasta la fecha (15 de marzo al 3 de abril) se han registrado 149 eventos en 101 municipios de 15 departamentos, siendo Cundinamarca, Cauca, Antioquia, Huila, Nariño y el Eje Cafetero los más afectados.

Estos eventos de la 1ª temporada han afectado a 2.365 familias que representan más de 5.500 personas, dejando 10 fallecidos y 14 heridos. Así mismo, afectaciones en 736 viviendas y 22 más destruidas.

Los movimientos en masa y las inundaciones representan el 80% de los eventos que más se han presentado a lo largo de la temporada sumando entre estos dos, 115 eventos (89 movimientos en masa, 26 inundaciones).

En infraestructura, los reportes señalan afectaciones en 205 vías del país, así como en 15 puentes vehiculares y 2 peatonales. También daños en 21 acueductos y 12 alcantarillados y 8 instituciones del orden educativo.

En las regiones

En Nariño, luego de la emergencia registrada en Ancuya se instaló Puesto de Mando Unificado con el objetivo de generar una articulación entre la Gobernación de Nariño, alcaldía del municipio y cuerpos de socorro, para apoyar la estrategia de respuesta para las comunidades e infraestructura afectada por las precipitaciones.

Según la Dirección Administrativa de Gestión del Riesgo de este departamento, "Las autoridades continuarán con la evacuación preventiva de las familias que se encuentran en zonas de riesgo; la DAGRD seguirá con la evaluación de todas las viviendas en riesgo y por parte de la Secretaría de Infraestructura Departamental, se avanzará con el plan de recuperación de la infraestructura vial afectada e intervención de los lugares críticos. Existen varios acueductos afectados, por lo tanto, el Plan Departamental de Agua de Nariño realizará acompañamiento técnico y de gestión para apoyar a las comunidades en temas de agua potable y saneamiento básico".







BOLETÍN informativo Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres

En Santander, ayer se presentó una emergencia por desbordamiento de la quebrada el Canelo, se registra cierre total en la vía que de Málaga conduce a Los Curos en el sector conocido como La Batea por colapso total del pontón que lleva a perdida de la banca. A esta hora se sigue atendiendo la situación con maquinaria del Invias y la Oficina de Gestión del Riesgo del departamento.

