

BOLETÍN informativo

Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres

Boletín N° 100

LLUVIAS Y TEMPORADA SECA, LA BALANZA EN LA QUE SE MUEVE EL PAÍS EN ESTA ÉPOCA DEL AÑO

- Se deben mantener activos los planes de contingencia ante lluvias y temporada seca de acuerdo al territorio y las condiciones que se presenten.
- La Orinoquia vive su única temporada de lluvias del año que se acentúa entre junio y agosto
- Región Andina registra aumento de las temperaturas en algunos departamentos y municipios lo que ha generado incendios de cobertura vegetal
- UNGRD y SNGRD en seguimiento y monitoreo permanente y dando apoyo a las acciones de respuesta y estabilización.



Fotografías: Dirección Nacional de Bomberos, Dagran Antioquia y Gestión del Riesgo Risaralda.

Bogotá, 30 de julio de 2021 (@UNGRD). La actual época del año siempre se debate entre la ausencia de lluvias en algunas regiones del país y el aumento de las precipitaciones en otras, por lo que son varios los departamentos que han notado la acentuación de las temperaturas, especialmente en la región Andina y algunas zonas del Caribe, así







BOLETÍN informativo

Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres

como en otras regiones, como la Amazónica o la Orinoquia, que viven su temporada de lluvias que se da de manera monomodal (una vez al año).

Bajo este panorama, desde la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres -UNGRD, se mantienen activos los Planes de Contingencia tanto para la 2ª Temporada Seca del año, como para la Temporada de Lluvias, por lo que se extiende el llamado a todos y cada uno de los alcaldes de los 1112 municipios del país, así como a los 32 gobernadores a estar con sus planes activados de acuerdo a las necesidades que se presenten en su territorio.

"Recordemos que estamos en la temporada de menos lluvias un periodo de transición entre las dos temporadas de lluvias que tiene el país. Sin embargo, en muchas partes de Colombia hemos tenido afectaciones en diferentes municipios a lo largo y ancho del territorio, especialmente en la región de la Orinoquia y la Amazonia. Quiero resaltar que hace pocos días se registró una avenida torrencial muy fuerte en el municipio de Mocoa y gracias a que teníamos un Sistema de Alerta Temprana no hubo pérdida de vidas humanas, ni heridos ni situaciones que lamentar. Por supuesto, afectaciones en bocatomas, en puentes en las cuales estamos trabajando de la mano con la alcaldía, con Aguas de Mocoa y con la ciudadanía para sacarlo adelante. Desde la Unidad de Gestión del Riesgo, siguiendo los lineamientos del presidente Iván Duque, con responsabilidad, estaremos atentos a todo lo que se presente, pero enfocados en la mitigación del riesgo para que Colombia sea un país más resiliente" señala el Director de la UNGRD, Eduardo José González.

Pronóstico

De acuerdo con el IDEAM, para el trimestre de agosto a octubre se prevén incrementos de lluvias de un 10 a un 40% en las regiones Andina y Caribe, así como en el litoral del Chocó y gran parte del occidente y centro de la Orinoquia. Para el resto del Pacífico y oriente de la Orinoquia lluvias cercanas a la normalidad.







BOLETÍN informativo

Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres

En materia de ríos, la entidad técnica señala que para el mes de agosto se espera aumento en los niveles del río Cauca y Magdalena en las cuencas baja y media. En los ríos Arauca, Meta, Guaviare y Putumayo se han registrado altos niveles e incrementos súbitos por lo que es necesario aumentar el monitoreo de esta fuentes hídricas.

"Se recomienda mantener activos los planes de contingencia ante la probabilidad de ocurrencia de deslizamientos de tierra en áreas inestables y vulnerables que han presentado o presentan dinámicas actuales por condiciones de inestabilidad de laderas, especialmente, en la región Pacífica (Chocó, Cauca y Nariño), sur de la región Caribe, en la región Andina Antioquia, Boyacá, Casanare, Caldas, Cundinamarca, Huila, Meta, Quindío, Risaralda, Santander y Tolima) y al occidente de las regiones Amazónica y Orinoquia (Piedemonte Llanero y Amazónico)" indicó el IDEAM en su último comunicado.

Reporte de Iluvias e incendios de cobertura vegetal

Al respecto de las Iluvias, durante el mes de julio (1 al 30) se han presentado 155 eventos en 113 municipios de 24 departamentos del país, siendo Norte de Santander, Putumayo, Antioquia, Arauca, Meta, Caquetá, Cundinamarca, Atlántico y Santander los más afectados.

Dicho eventos dejan al momento 9.037 familias afectadas, 6 personas fallecidas, 27 heridas y 1 desaparecido. 5.799 viviendas averiadas y 79 más destruidas. Las inundaciones, los movimientos en masa y los vendavales han sido los eventos más recurrentes en lo corrido de julio.

Frente a la 2ª Temporada Seca o de menos Iluvias, se han registrado desde el 16 de junio al 30 de julio, 28 incendios de la cobertura vegetal, todos ellos controlados y liquidados gracias al trabajo de los Consejos de Gestión del Riesgo y la coordinación desde su misionalidad de la Dirección Nacional de Bomberos con el apoyo de las entidades del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo.

Tolima, Cundinamarca y Norte de Santander los departamentos en donde más se han presentado incendios en esta época del año. Se han afectados más de 89.160 hectáreas.



