

FINALIZA LA 2ª TEMPORADA DE LLUVIAS DEL 2021. INICIA PREPARACIÓN PARA LA 1ª TEMPORADA SECA DEL 2022

- La 2ª Temporada de Lluvias registró un 74% menos de familias afectadas con respecto al mismo periodo del 2020.
- Desde el Gobierno Nacional a través de la UNGRD, se realizó todo el seguimiento a la 2ª Temporada de Lluvias y se atendieron los requerimientos de los territorios.
- 1ª Temporada de menos lluvias del 2022 estará impactada por el fenómeno La Niña.
- El país debe empezar a prepararse para mitigar la ocurrencia de incendios forestales, desabastecimiento de agua y heladas.
- La entrada a la Temporada Seca no indica la ausencia total de lluvias, no se debe bajar la guardia ante las precipitaciones.



Bogotá, 15 de diciembre de 2021 (@UNGRD). Se completan tres meses desde que inició la 2ª Temporada de Lluvias del 2021 y con ello inicia de manera oficial la transición hacia la 1ª Temporada de menos lluvias o Temporada Seca del 2022, la cual viene acompañada por La Niña, fenómeno de variabilidad climática que puede extenderse hasta los meses de marzo – abril con una intensidad débil.

Pronósticos del IDEAM y análisis propios de la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres - UNGRD, señalan que se espera una disminución de las precipitaciones de manera paulatina, es decir, con la llegada de la segunda quincena del mes de diciembre, las lluvias no desaparecen, sino que irán presentándose con menos frecuencia, lo que lleva a que los ríos empiecen un descenso significativo en varias regiones del país, a excepción del Pacífico en donde pueden seguir con niveles altos.

Dichas condiciones de presentarse menos lluvias, incrementa la posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal o incendios forestales, esto en las regiones Caribe, Orinoquia y sectores puntuales de los departamentos andinos.

Para lo que queda del mes de diciembre, señala el IDEAM, *“Se estiman lluvias por debajo de lo normal en sectores de La Guajira, Magdalena, Atlántico, Boyacá, Arauca, Valle del Cauca y Cauca (...) Las lluvias por encima de los promedios se esperan en sectores distribuidos sobre las regiones Andina y Orinoquía, sur de la región Caribe - incluida la zona insular y norte de la región Pacífica, así como en el norte y occidente de la Amazonía. Excesos alrededor del 60% se prevén en áreas de Antioquia, Casanare, Meta y Guainía”*.

“La temporada seca o de menos lluvias, se extiende normalmente en los departamentos andinos y en la Orinoquía hasta mediados de marzo, mientras que en el Caribe las condiciones secas predominan hasta avanzado el mes de abril. Por eso y ante este momento de transición el llamado es a prepararnos entre todos, a activar nuestros Planes de Contingencia, las estrategias de respuesta y el fortalecimiento de nuestros equipos de las entidades del Sistema de Gestión del Riesgo” manifestó Eduardo José González, Director de la UNGRD.

Balance 2ª Temporada de Lluvias

Al respecto de la 2ª Temporada de Lluvias del 2021 que termina hoy, es importante señalar que desde el mes de agosto el país vivió un aumento de las precipitaciones de manera importante, lo que llevó a que con el inicio oficial de la temporada, a mediados de septiembre, los

ríos ya tuvieron volúmenes significativos en sus niveles y que las zonas montañosas estuvieran saturadas por las lluvias atípicas registradas.

Así mismo, durante la 2ª Temporada de Lluvias, se presentaron eventos de variada intensidad que en ocasiones superaron las capacidades de respuesta municipal y necesitaron del apoyo departamental e incluso del nacional, situaciones que se dieron en el marco de la subsidiariedad y complementariedad de la Ley que protege y salvaguarda a las comunidades.

Finalmente el reporte desde el 15 de septiembre hasta hoy 15 de diciembre, indica que en el país se registraron por cuenta de las lluvias de esta 2ª Temporada 658 eventos en 361 municipios de 27 departamentos. Arauca, Guaviare, Guainía y Vaupés, fueron los únicos departamentos en donde no se reportaron eventos por lluvias.

Por su parte, Cundinamarca, Antioquia y Cauca han sido las zonas que mayor cantidad de municipios reportaron algún evento.

Estos eventos asociados a las fuertes lluvias generaron afectaciones a 22.760 familias, lo que significó una reducción del 74.4% de afectación a grupos familiares con respecto al 2020, en donde en el mismo periodo de tiempo más de 88.930 familias se vieron impactadas. De manera desafortunada, 52 personas perdieron la vida y otras 51 quedaron heridas. Otras seis continúan desaparecidas.

Los eventos que se registraron son: movimientos en masa (268), inundaciones (196), vendavales (61), temporales (53), crecientes súbitas (48), avenidas torrenciales (20), granizadas (9) y tormentas eléctricas (3).

En la línea de vivienda, el reporte señala que 503 viviendas quedaron destruidas y que otras 9.573 casas se vieron afectadas, lo que indica también una reducción del 76.9% frente al 2020 cuando más de 41.480 viviendas se vieron averiadas.

Al respecto de las lluvias, el director de la UNGRD, señaló que *“Esta 2ª Temporada de Lluvias nos deja un número importante de familias*

afectadas que en su totalidad han sido atendidas por parte de los Consejos de Gestión del Riesgo y las entidades del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo. Seguimos trabajando por fortalecer las capacidades territoriales, implementar obras de mitigación para eventos relacionados con las lluvias, de realizar simulacros y otros ejercicios que les permitan a las comunidades estar preparados para estos eventos. El riesgo nunca dejará de existir, pero lo que sí podemos hacer es prepararnos, saber qué hacer cuando una emergencia se presenta y que nos permita salvaguardar la vida e integridad de nuestras familias”.