

LLUVIAS EMPIEZAN A CONSOLIDARSE EN LA ZONA NORTE Y ORIENTAL DE COLOMBIA

- Con la aproximación al mes de junio empezarán a mediados del mes a reducirse las lluvias en la región Andina.
- UNGRD hace llamado a las autoridades territoriales para tener los esquemas de prevención activos y prepararse desde ya para la época de menos lluvias
- Más de 35.000 familias se han visto impactadas en todo el territorio nacional por cuenta de las fuertes precipitaciones.



Acciones subsidiarias y complementarias de respuesta por parte de la UNGRD en La Virginia, Risaralda.

Bogotá, 28 de mayo de 2021 (@UNGRD). Ya se completan casi 3 meses desde que inició la 1ª Temporada de Lluvias del año en el país, la cual ha tenido su mayor incidencia, como se pronosticó, en las regiones Andina y Pacífica, por lo que ahora se espera que las precipitaciones empiecen a darse con mayor intensidad durante el próximo mes en los departamentos de la región Caribe y de la

Orinoquia como consecuencia del ascenso de la Zona de Confluencia Intertropical.

De acuerdo con el IDEAM, para mediados de junio se estima que termine la 1ª Temporada de Lluvias y se dé paso a lo que se conoce como la Temporada Seca, esto especialmente en los departamentos de la región Andina, sin embargo, aún se esperan días de precipitaciones por lo que se deben mantener activos los planes y protocolos de contingencia y respuesta frente a los eventos que puedan presentarse en lo corrido de las próximas semanas.

La entidad técnica del SNGRD, señala que se espera se presenten para junio en los departamentos de Antioquia, Cundinamarca, Caldas, Tolima, Huila, Cauca, Chocó y Nariño lluvias entre 10 a un 40% por encima de los valores históricos, especialmente en los primeros 15 días del mes.

En la Orinoquia se espera la intensificación de las precipitaciones como es habitual para esta época del año y en la región Amazónica en zonas puntuales de Guaviare, Putumayo, Vaupés y Amazonas hasta 40% más de lluvias por encima de los promedios de esta temporada.

El Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina seguirá con predominio del tiempo seco. En El Caribe, especialmente departamentos como La Guajira y zonas puntuales del Magdalena, Cesar y Bolívar las lluvias tendrán un déficit de hasta el 20%, caso contrario de Córdoba que podrá tener exceso de lluvias por encima del promedio.

Ante este panorama, el Director de la UNGRD, Eduardo José González, manifiesta que *“Frente a los pronósticos que acertadamente nos da el IDEAM de manera continua, el llamado sigue vigente a todas las autoridades de Gestión del Riesgo en los departamentos y municipios, a los alcaldes y gobernadores como primeros respondientes, a que sigan trabajando con sus planes de contingencia, no se puede bajar la guardia y debemos empezar a la par a prepararnos para la época de menos lluvias que trae consigo el riesgo de incendios forestales, desabastecimiento de agua y heladas”*.

Reporte de eventos

Las lluvias durante los últimos 3 meses, desde que empezó la temporada, han impactado a 456 municipios de 28 departamentos y la capital del país, esto a razón de los 953 eventos que se han presentado, la mayor parte de ellos movimientos en masa 413, inundaciones 241, crecientes súbitas 116, vendavales 77, temporales 71, avenidas torrenciales 25, granizadas 6 y tormentas eléctricas 4.

Estos eventos han causado la pérdida de 53 vidas de manera desafortunada, han dejado heridas a otras 37 personas y siguen 5 desaparecidos. En total más de 35.000 familias se han visto afectadas de alguna forma por cuenta de las precipitaciones que este año estuvieron acompañadas por el Fenómeno La Niña el cual ya entró a su fase neutra.

En materia de infraestructura, 13.966 viviendas ha sido averiadas y otras 294 destruidas. 757 vías han presentado algún tipo de afectación, así como 69 puentes vehiculares y otros 44 peatonales.

Antioquia, Cundinamarca, Nariño, Huila y Norte de Santander, son los cinco departamentos que mayor número de municipios registran impacto por los eventos producto de las lluvias.

Pese a las precipitaciones, en lo corrido de mayo se han reportado 8 incendios de cobertura vegetal esto en los departamentos de Magdalena, Cundinamarca, Valle y Boyacá, por lo que el llamado desde ahora es a activar todos los esquemas de prevención para evitar este tipo de eventos en el territorio nacional cuando empiecen a disminuir las lluvias en una parte del país.