

UNGRD reportó 2 departamentos con más afectaciones por temporada de lluvias durante las últimas 24 horas

Bogotá, 12 de diciembre de 2022 (@UNGRD). La Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres (UNGRD) reportó que Cundinamarca y Risaralda son los departamentos más afectados por la temporada de lluvias y el fenómeno de La Niña durante las últimas 24 horas, según el reporte generado por la Sala Situacional y la Sala de Crisis de la entidad, en su evaluación diaria de afectaciones a los 32 departamentos del país.

Cundinamarca

En el municipio de Pacho, barrio Antonio Nariño, La Palmita y Pio XII, una inundación dejó 15 personas y 3 familias damnificadas, 3 viviendas sufrieron pérdida de enseres. Apoyó el Consejo Municipal de Gestión del Riesgo de Desastres (CMGRD) por medio de maquinaria amarilla.

Risaralda

En el municipio de Dos Quebradas un vendaval en el barrio Buenos Aires dejó 4 personas y 1 familia damnificada, el techo de 1 vivienda quedó afectado producto de los fuertes vientos. Apoyó el CMGRD.

Pronóstico de precipitaciones próximos días

De acuerdo con el modelo del Centro Europeo de Previsiones Meteorológicas a Plazo Medio (ECMWF), en los próximos tres días los mayores acumulados de precipitación se esperan en zonas de los departamentos de Nariño, Cauca y Valle del Cauca.

Se esperan precipitaciones algunas zonas puntuales de los siguientes departamentos: Nariño, Cauca, Valle del Cauca, Chocó, Putumayo, Tolima, Antioquia, norte de Cundinamarca, noroccidente de Boyacá, Santander y Norte de Santander.

Amenaza por deslizamientos

Según lo indicó la Subdirección para el Conocimiento del Riesgo de la UNGRD, un total de 56 municipios presentan niveles de amenaza alta y moderada, según el pronóstico por deslizamientos en el territorio nacional 14 municipios más se encuentran en amenaza alta.

Alertas hidrológicas

En lo que tiene que ver con las alertas hidrológicas rojas, los departamentos del Atlántico, Bolívar, Cesar, Córdoba, Magdalena y Sucre son las regiones que actualmente se encuentran con este tipo de alerta.

A su vez, en el país se registran 62 municipios con alerta hidrológica roja. La UNGRD advierte que se pueden presentar crecientes súbitas y avenidas torrenciales en los departamentos de la siguiente tabla:

Análisis de las cuencas priorizadas por Avenida Torrencial



Informe técnico diario del Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales (IDEAM)

Según el informe técnico del IDEAM se espera que continúen las condiciones de tiempo seco en amplios sectores. Son posibles algunas lluvias en el golfo de Urabá, Chocó, sur y oriente de Antioquia, occidente y sur de Santander. Por último, se pronostican posibles incrementos de lluvia en Caldas y Tolima.