



SECCIONES

SUSCRÍBETE X \$900 1ER MES

INICIAR SESIÓN

MIS NOTICIAS

VIDA | CIENCIA EDUCACIÓN VIAJAR MEDIO AMBIENTE MUJERES RELIGIÓN MASCOTAS



Lluvias siguen en aumento en Colombia y ponen en alerta a las autoridades

Según el Ideam, Bogotá presentó lluvias con tormentas eléctricas durante la tarde del domingo.

FOTO: Mauricio Moreno

Inundaciones, crecientes de ríos y deslizamientos se han presentando en varias poblaciones del país.

RELACIONADOS: IDEAM | LLUVIAS | LLUVIAS EN COLOMBIA | UNGRD | LLUVIA ALERTA



REDACCIÓN MEDIOAMBIENTE*

13 de octubre 2021, 04:49 A. M.



Durante el pasado fin de semana las **lluvias** empezaron a tener un **aumento** significativo en gran parte del país, prueba de ello fueron los diferentes eventos que se registraron como inundaciones, crecientes súbitas y deslizamientos en varias regiones de Colombia.



Temas relacionados

LLUVIAS OCT 11

CAMBIO CLIMÁTICO OCT 05



Reciba noticias de EL TIEMPO desde [GoogleNews](#)

Según los reportes del **Ideam**, las lluvias más fuertes se registraron en zonas puntuales de las regiones Pacífica, Andina y Caribe, esto en los departamentos de Valle del Cauca, Cauca, Nariño, Antioquia, Sucre, Bolívar, Magdalena, los Santanderes, Caldas, Risaralda, Tolima, Huila, occidente y norte de Cundinamarca y Boyacá.

(Lea también: [Colombia buscará plantar 5 millones de árboles este 12 de octubre](#))

Estas lluvias de gran intensidad generaron el domingo en horas de la tarde y noche en Bogotá inundaciones, encharcamientos, rebosamiento de alcantarillas y el volcamiento de un árbol sobre vía pública.

Así mismo, algunas **viviendas presentaron inundaciones**, por lo que Bomberos y acueducto atendieron este tipo de incidentes. En los casos registrados no hubo afectaciones a la vida de los ciudadanos.

También se registró el incremento súbito de los ríos Villeta (Cundinamarca), río Cravo Sur a la altura del municipio de Labranzagrande (Boyacá) y río Saldaña el municipio de Ortega (Tolima).

En Antioquia, las lluvias ocasionaron este lunes en la mañana un deslizamiento de gran magnitud en Copacabana, en donde alrededor de 10.000 metros cúbicos de tierra cayeron sobre la vía Medellín - Costa Atlántica lo que genera el cierre total sobre el km15, en el lugar se tiene el Puesto de Mando Unificado y a través del Dagrán se coordinan acciones para la búsqueda y ubicación de posibles víctimas por parte de cuerpos de bomberos y unidades caninas.

(Le recomendamos: [El cambio climático afecta ya a una mayoría de la población mundial](#))

En Huila se encuentra en alerta preventiva el municipio de Valle de Laboyos, toda vez que se presentó el 4 de octubre un movimiento en masa lo que ocasiona un represamiento sobre el río Guarapas generando un desvío del afluente en un 80% hacia una zona del



Guadual. Se mantiene monitoreo y seguimiento a esta situación por parte de los Consejos de Gestión del Riesgo.

Balance de lluvias

El reporte señala que en lo corrido de la **2ª Temporada de Lluvias del 2021** que inició el 15 de septiembre y hasta ayer 11 de octubre se han registrado 102 eventos en 86 municipios de 22 departamentos, siendo Antioquia, Cundinamarca, Norte de Santander, Tolima, Quindío y Casanare los más afectados.

(Además: [El 14,1 % del agua subterránea de la UE está contaminada con nitratos](#))

Estos eventos que han sido inundaciones (30), movimientos en masa (23), vendavales (18), temporales (15), crecientes súbitas (9), avenidas torrenciales (5) y granizadas (2), han afectado a 4.112 familias, dejan dos personas fallecidas, nueve más heridas y dos desaparecidas.

Así mismo, 3.678 viviendas se han visto averiadas, otras 64 destruidas y 31 vías registran afectaciones.

La Mojana

A la fecha se han instalado más de 1.814 megabolsas que hacen parte de la obra de emergencia que se adelanta sobre el sector de Cara de Gato, esto ha permitido que se avance en 194 metros de dique, de los 450 a construir.

(Le puede interesar: [En marcha la política pública del Sistema Nacional de Áreas Protegidas](#))

Al momento, esta emergencia deja una afectación de 36.747 familias y se han activado más de 484.000 unidades de asistencias humanitarias y materiales de construcción para atender a las comunidades. Además se está haciendo ya la entrega de estas ayudas en una segunda fase, esto en el marco de los compromisos establecidos con la región.

REDACCIÓN MEDIOAMBIENTE

Con información de la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres*

