

PRIMERA TEMPORADA DE LLUVIAS EN COLOMBIA

LLUVIAS CONTINUARÁN DURANTE EL RESTO DEL AÑO POR LO QUE EL PAÍS DEBE CONOCER Y MITIGAR SUS RIESGOS Y ESTAR PREPARADOS PARA LA RESPUESTA

Con la llegada de agosto se completa un año de seguido de lluvias casi que ininterrumpidas. En Agosto de 2021 se presentaron lluvias atípicas para la época, registradas a raíz del proceso de consolidación del Fenómeno La Niña que hoy sigue vigente y que de acuerdo a los pronósticos del IDEAM y de las agencias internacionales seguirá presente en el país hasta el primer trimestre del 2023.

Frente a este panorama que indica lluvias y más lluvias por los siguientes 5 meses y que se consolidarán de mayor forma durante la 2ª Temporada de Lluvias que va desde mediados de septiembre hasta mediados de diciembre, el país en su totalidad debe empezar a prepararse para afrontar una época de lluvias que podrá ser muy fuerte.

En este sentido, es necesario que los Consejos departamentales y municipales



Equipos territoriales de gestión del riesgo han venido preparándose y atendiendo situaciones de emergencia.



Equipos territoriales de gestión del riesgo han venido preparándose y atendiendo situaciones de emergencia.

de Gestión del Riesgo, continúen los preparativos para lo que será el último cuatrimestre del año, anticipándose con la limpieza de ríos, caños y sistemas de alcantarillado; la previsión de zonas de montaña con riesgo de deslizamiento; verificación de los sistemas de alerta temprana y la puesta en marcha de todas las herramientas previstas para la reducción del riesgo y los preparativos para la respuesta.

Así mismo, las comunidades desde sus casas, barrios, localidades, corregimientos, veredas, municipios, distritos especiales y demás deben empezar a fortalecer sus acciones en el conocimiento de los riesgos que los rodean, verificar las condiciones de las viviendas que están en zonas de montaña, cercanas a los ríos y otros afluentes; conocer los números y contactos de emergencia y sobre todo tener listos los planes familiares de gestión del riesgo que son clave a la hora en la que pueda presentarse un evento por cuenta de las precipitaciones.

LLUVIAS DE JULIO GENERARON MÁS DE 140 EVENTOS



Obra de emergencia en Puerto Wilches, Santander.

BALANCE DE LLUVIAS EN JULIO

Durante el mes de julio (1 al 31) se registraron

149

Eventos

117

Municipios afectados

24

Departamentos

14.220

Familias según los registros

8

personas perdieron la vida

11

personas quedaron heridas y dos desaparecidas

10.000

Afectaciones en viviendas

68

Viviendas destruidas

También se tuvo reporte de averías en **75 puntos viales** y daños en **29 puentes vehiculares**, en **18 peatonales**, así como en **25 acueductos** y **dos (2) alcantarillados** según los reportes.

Los movimientos en masa y las inundaciones, que suman **104** entre los dos, fueron los eventos que más se registraron por cuenta de las lluvias.

Antioquia, Cundinamarca, Meta, Cauca, Putumayo y Chocó fueron los departamentos con mayor número de municipios y eventos registrados a raíz de las precipitaciones de julio.



Obras de mitigación en Mocoa en avance frente a riesgos por avenidas torrenciales.



Sobre el río Las Ceibas, las obras de mitigación frente al riesgo de inundaciones han mitigado el impacto de este fenómeno sobre la capital del Huila.

LA PREVENCIÓN ES DE **TODOS**



@UNGRD



@GestionUNGRD



ungrd_oficial



UNGRD Gestión del
Riesgo de Desastres



Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres

Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres
Av. Calle 26 No. 92-32, Edificio Gold 4 - piso 2
Línea gratuita de atención: 01 8000 11 32 00
PBX: (57 1) 5529696
Bogotá D.C. - Colombia
www.gestiondelriesgo.gov.co