



MUNICIPIO DE  
DOSQUEBRADAS



# PREPÁRATE PARA LA LLUVIA



**DIGER**

Dirección de Gestión del Riesgo

**DOSQUEBRADAS 2022**

**Recuerde que usted es el primer  
respondiente, consulte diariamente  
el pronóstico del Clima.**

## REPORTE DE EMERGENCIA

En caso de tener una emergencia  
diligencie esta información completa



**NOMBRE DEL JEFE DE HOGAR:**  
**DIRECCIÓN:**  
**TELÉFONO:**  
**QUE PASÓ (AFECTACIÓN):**  
**FECHA:**  
**HORA:**

Comuníquese vía WhatsApp al  
teléfono 3102147329 y Reporte.

### Entidades operativas

Ponalsar	112
Bomberos:	119 - (606) 3402419
Defensa Civil Colombiana:	144 - (606) 3392303
Cruz Roja Colombiana:	132

La Dirección de Gestión de Riesgo de Dosquebradas pone a disposición de la comunidad las líneas oficiales de Reporte de Emergencias, donde la comunidad puede informar las emergencias ocurridas en nuestro municipio.

Igualmente se establecen en el comunicado los datos mínimos que la comunidad debe suministrar al momento de hacer el reporte de la afectación, ya que la DIGER debe diligenciar de manera inmediata esa información para tener un control veraz de la información.

# APRENDAMOS DEL CLIMA EN DOSQUEBRADAS



Las lluvias no se van de nuestro territorio, en los meses de febrero y marzo, Dosquebradas atraviesa una de las temporadas mas lluviosas de los últimos años. Infórmate, Prepárate y Actúa. La DIGER alerta a todo Dosquebradas sobre el impacto que tiene para nuestro municipio la actual temporada de lluvias intensas, especialmente porque las precipitaciones no han cesado en este primer trimestre del año 2022, teniendo así quebradas con niveles altos y suelos con saturación de agua, lo que puede generar eventos como inundaciones, movimientos en masa y deslizamientos.



Activación de medidas preventivas, planes de contingencia, seguimiento de las recomendaciones y no bajar la guardia, es el llamado de la Dirección de Gestión de Riesgo DIGER a la comunidad, líderes, sector privado y público, frente al inicio de la 1ª Temporada de Lluvias.

# TEMPORADA DE LLUVIAS

No protegerse, refugiarse o acercarse a todo aquello que actúe como pararrayos, (un árbol, una torre de tensión eléctrica, alambres de un tendedero, maquinaria agrícola, vallas metálicas, postes de la luz etc).

Este es el llamado que le hace la Dirección de Gestión del Riesgo-DIGER a la ciudadanía dosquebradense.



**DIGER**  
Dirección de Gestión del Riesgo



La DIGER recuerda que desde el día 8 de febrero del 2022 en el marco de la declaratoria de calamidad N°059 se activó la Estrategia Municipal de Respuesta a Emergencias EMRE e invita a todas las entidades del CMGRD a que tengan preparado su Plan de Actuación. Para ello deben consultar la EMRE y el Plan de Contingencia de la Primera Temporada de Lluvias 2022.

El cambio climático son las variaciones en frecuencia e intensidad de los cambios del clima en un periodo de décadas o siglos.

La variabilidad climática natural es la variación del clima con respecto a los valores climáticos históricos esperados, durante periodos de tiempo relativamente cortos. Por ejemplo los fenómenos del Niño y la Niña.

El clima es cambiante por naturaleza, Dosquebradas no es la excepción. Esto hace que de un año a otro, las temporadas de lluvias y secas varíen un poco respecto a los meses en que históricamente se presentan.

**Aún así podemos prepararnos y reducir el riesgo en cada temporada.**

El cambio climático y la variabilidad climática natural no es un asunto de ambientalistas, de científicos o de nuestros tomadores de decisiones. Todos los ciudadanos nos debemos preparar (adaptarnos) para los desafíos y oportunidades de desarrollo en un clima cambiante.

Cuando se presenta un fenómeno de variabilidad climática, este ciclo puede ser más intenso (más seco o más lluvioso) y más duradero. Manténgase informado a través de la DIGER sobre la eventual ocurrencia de un fenómeno del niño o de la niña.

**AHORA QUE SABES ESTO, ¿QUÈ HACES PARA  
PREPARARTE Y ADAPTARTE?**

# ¿Qué es un movimiento en masa y cómo puede afectarnos?

Los movimientos en masa son desplazamientos del terreno ocasionados por acción de la fuerza de gravedad y bajo la presencia de algunos factores como son el agua proveniente de lluvias fuertes, daños en sistemas de conducción de agua como acueductos y alcantarillados, la ocurrencia de sismos de gran magnitud, la aplicación de carga excesiva, entre otros.

Estos movimientos ocasionan cambios visibles en el terreno como desplazamientos, agrietamientos, hundimientos e incluso desprendimientos de grandes cantidades de suelo o roca.

Estos movimientos pueden ocasionar pérdida de vidas humanas, afectaciones en la salud, destrucción y deterioro de infraestructura pública, viviendas, medios de vida y cultivos. Así pueden generar represamiento de cauces de ríos o quebradas.

Algunos tipos de movimientos en masa son: deslizamientos de tierra, flujos, reptaciones, caídas de roca.



MUNICIPIO DE  
DOSQUEBRADAS



# ¿Qué son las crecientes súbitas y cómo pueden afectarnos?

Las crecientes súbitas se producen en época de fuertes lluvias ocasionando el aumento rápido y repentino del caudal (cantidad de agua) de ríos y quebradas en zonas montañosas como nuestro municipio.

Estas crecientes pueden arrastrar una gran cantidad de materiales como lodo, piedras, árboles y basuras que estén en las orillas y en general material de arrastre de sedimentos.

Estas crecientes, también conocidas como avenidas torrenciales, suelen durar poco tiempo pero pueden afectar a la población que habita o transita por la orilla de estos ríos y quebradas, así como daños a viviendas, cultivos, puentes y caminos aguas abajo.

# Monitoreo comunitario de zonas de ladera, ríos y quebradas en Dosquebradas

El monitoreo comunitario consiste en la vigilancia de un fenómeno o un evento que podría afectar a quienes habitan o transitan el territorio.

Todas las personas podemos ayudar a monitorear el riesgo, observando el territorio y la variación de las lluvias, y reportando los cambios importantes que se presentan, por ejemplo, la aparición de grietas, cambios en la forma del terreno, desprendimientos de rocas, represamientos en ríos y quebradas, presencia de aguas proveniente de redes deterioradas, así como otras señales que puedan indicar un riesgo.

A través del Consejo Municipal para la Gestión del Riesgo de Desastres de Dosquebradas, todas las personas pueden recibir asesoría y acompañamiento técnico para hacer un mejor ejercicio de monitoreo. Existen también Sistemas de Alerta Temprana que permiten alertar de forma oportuna a la comunidad y prepararse de acuerdo con los planes construidos previamente para evitar o reducir el efecto de los eventos sobre la vida y la salud.







# TODOS PODEMOS REDUCIR EL RIESGO DE DESASTRES EN LA TEMPORADA DE LLUVIAS

Infórmate, organízate y toma acción con tu familia y tu comunidad para que esta temporada todos la pasemos bien



# Recomendaciones para las organizaciones sociales y comunitarias:

- Active sistemas comunitarios de alerta temprana y capacidades para una eventual respuesta ante eventos adversos de la temporada de lluvias.
- Elabore o ajuste los planes comunitarios de gestión del riesgo.
- Participe activamente en el Consejo Municipal para la Gestión del Riesgo de Desastres.
- Mantenga la vigilancia sobre zonas de ladera, ríos y quebradas.
- Informe oportunamente a las autoridades locales de gestión del riesgo sobre cambios en las zonas de ladera o en los niveles de los ríos (aumento o disminución notable).
- Realice mantenimiento preventivo de acueductos veredales, sistemas de recolección de aguas lluvias y alcantarillados, en conjunto con las autoridades locales de gestión del riesgo.
- Emprenda acciones de comunicación del riesgo, usando un lenguaje sencillo, positivo y no alarmista, que invite a las comunidades e instituciones a comprender el riesgo, reducirlo y prepararse para posibles eventos adversos.
- Defina quién será responsable y cómo de informar sobre los eventos ocurridos durante esta temporada de lluvias.
- Infórmese sobre las medidas adoptadas en tu municipio frente a la temporada de lluvias y participa activamente en su implementación.





# Recomendaciones para habitantes o visitantes de zonas de ladera:

Infórmese acerca de los riesgos posibles en la zona que habitan o que visitan, especialmente durante la temporada de lluvias.

Tome las medidas de protección necesarias para su familia, sus bienes y sus medios de vida, de acuerdo con las indicaciones de las autoridades locales y los planes comunitarios o familiares que han formulado antes.

Evite sembrar en las riberas de los ríos.

Evite realizar actividades cerca de ríos y quebradas de zonas montañosas, especialmente en días lluviosos.

Este atento a las señales que indican riesgo:

Creciente súbita (disminución o aumento notable del caudal de agua, cambio en el color del agua, ruidos fuertes sobre la cuenca)

Movimientos de masa (cambios en la forma del terreno, desprendimiento de roca o suelo, movimientos en el suelo).

Informe oportunamente a las autoridades locales de gestión del riesgo sobre cambios en las zonas de ladera o en los niveles de los ríos (aumento o disminución notable).

Evite arrojar basuras sobre los sistemas de conducción de aguas lluvias.

Realice limpiezas preventivas sobre canales y bajantes de agua lluvias en el techo de su vivienda.

Atienda la información remitida por el Consejo Municipal para la Gestión del Riesgo de Desastres y por las entidades técnicas.



**DIGER**  
Dirección de Gestión del Riesgo



# Para estar bien informados y avisar oportunamente

Reconozca las entidades que pueden brindarle información oportuna y veraz sobre el desarrollo de la temporada de lluvias. Revise con frecuencia los boletines y comunicados que emiten estas entidades:

## REPORTE DE EMERGENCIA

En caso de tener una emergencia diligencie esta información completa



**DIGER**  
DOSQUEBRADAS

**NOMBRE DEL JEFE DE HOGAR:**  
**DIRECCIÓN:**  
**TELÉFONO:**  
**QUE PASÓ (AFECTACIÓN):**  
**FECHA:**  
**HORA:**

Comuníquese vía WhatsApp al teléfono 3102147329 y Reporte.

Informe oportunamente a la organización comunitaria y a las entidades operativas del SNGRD sobre eventos adversos que ocurran en su territorio durante esta temporada. Brinde información clara, completa y veraz para facilitar la respuesta oportuna a sus necesidades. Incluya en su reporte las siguientes preguntas: qué pasó, dónde pasó, cuál fue la afectación, qué han hecho al respecto, qué tipo de apoyo requieren.

Informe al Consejo Municipal para la Gestión del Riesgo de Desastres sobre las medidas que la comunidad ha tomado para protegerse en esta temporada de lluvias.



*“Toda persona natural o jurídica, bien sea de derecho público o privado, tiene el deber de adoptar las medidas necesarias para una adecuada gestión del riesgo en su ámbito personal y funcional, con miras a salvaguardarse, que es condición necesaria para el ejercicio de la solidaridad social” (Ley 1523 de 2012)*



# Recuerda consultar el Plan de Contingencias de la Primera Temporada de Lluvias de 2022

**DIGER**  
Dirección de Gestión del Riesgo

Primera  
Temporada  
**de Lluvias**  
Dosquebradas  
**2022**

**Plan de Contingencia**





# ALERTA LLUVIAS INTENSAS



# DOSQUEBRADAS MARZO 2022