



CONOCER, REDUCIR Y PREPARARNOS FRENTE RIESGOS Y DESASTRES.

Comunicado urgente. 21 de abril de 2017.

Teniendo en cuenta la creciente intensidad de las lluvias en todo el país y los fenómenos ocurridos en la ciudad de Mocoa y Manizales que acabó con la vida centenares de vidas humanas, viviendas e infraestructura, la personería de Floridablanca hace extensiva la recomendaciones de la unidad nacional de gestión del riesgos y desastres para conocer, reducir y estar preparados frente a los siguiente:

INUNDACIONES

CONOCE

1. Las inundaciones son niveles de agua por encima de lo normal debido al desbordamiento de ríos por lluvias torrenciales o subida de las mareas por encima del nivel habitual. Las inundaciones pueden ser súbitas o lentas y en zonas montañosas se pueden presentar crecientes torrenciales.
2. Aunque las inundaciones se pueden activar por las lluvias, en muchos casos ocurren por prácticas humanas inadecuadas como construcción en zonas inundables, taponamiento de cauces, tala y quema de árboles en las cabeceras y zonas de ronda, ausencia o deficiencia de desagües o alcantarillado.

REDUCE

1. Averigua si estás en zonas de ronda o protección ambiental de ríos.
2. No compres, alquiles o construyas en zonas propensas a inundaciones.
3. Realiza el mantenimiento periódico y limpieza de basuras de cauces, drenajes, canales y filtros.
4. Observa y vigila cambios en el nivel de los ríos y quebradas, avisa a las autoridades en caso de represamientos o aumentos en los niveles.
5. No desvíes ni taponas cursos de agua. 6. Impide la desecación de ríos, quebradas, ciénagas, lagunas y humedales.
7. Reforesta las zonas de ronda y cabeceras de los cuerpos de agua.
8. Impide que se rompan diques, jarillones y muros de contención.

PRÉPARATE.

1. Define rutas y sitios seguros de evacuación en zonas altas.
2. Participa en los simulacros de evacuación por inundaciones.
3. Acata las indicaciones de evacuación de las autoridades.
4. Ten listo un kit de emergencias.



5. Regresa a tu vivienda cuando lo indiquen las autoridades.
6. Verifica el estado de tu vivienda y las instalaciones eléctricas, de gas y agua antes de regresar.
7. Inicia la limpieza y desinfección de tu vivienda

SISMOS

1. Los sismos son rupturas de las rocas en el interior de la tierra que generan movimientos súbitos durante tiempos relativamente cortos.
2. Existen zonas de amenaza sísmica alta, intermedia y baja.

REDUCE

1. Averigua si estás ubicado en zona de amenaza sísmica.
2. Averigua si tu vivienda y lugar de trabajo son sismoresistentes.
3. Refuerza tu vivienda a nivel estructural.
4. Reubica objetos pesados o contundentes que puedan caer o hacer daño.
5. Asegura a las paredes muebles y objetos pesados.
6. Protege tu patrimonio con una póliza de seguros frente a sismos.

PRÉPARATE.

1. Participa en los simulacros ante a sismos.
2. Identifica zonas seguras y punto de encuentro con tu familia.
3. Ten listo un kit de emergencia.
4. Durante un sismo ubícate en los sitios seguros. Agáchate, cúbrete y sujétate.
5. Antes de evacuar cierra registros de agua, energía y gas.
6. Permanece atento a posibles réplicas.
7. Verifica el estado de tu vivienda antes de regresar

DESLIZAMIENTOS

CONOCE

1. Son desplazamientos del terreno, suelo o roca que pueden presentarse en zonas de ladera. Se activan por lluvia, sismos, pero en la mayoría por la actividad humana.



2. Quemadas, talas, deforestación, cortes inadecuados en el terreno, rellenos, explotación minera, mal manejo de aguas negras y excavaciones influyen en el debilitamiento del terreno dejándolo listo para que se mueva.

3. Los deslizamientos pueden generar represamiento de ríos y quebradas, daños en el acueducto y alcantarillados y en las redes de gas o petróleo.

REDUCE

1. Verifica si estás ubicado en una zona de movimientos en masa.
2. No compres ni alquiles lotes o viviendas en zonas de ladera.
3. Maneja adecuadamente las aguas lluvia y negras.
4. Construye sólo con asesoría técnica.
5. Reforesta con especies nativas las zonas de ladera inestables.
6. Realiza mantenimiento periódico de drenajes, canales y filtros.
7. Evita acumulación de escombros y basuras.
8. Si observas fugas de agua informa oportunamente a las autoridades.

PRÉPARATE.

1. Establece un sistema vigilancia del terreno.
2. Observa si hay presencia de grietas en rocas, suelos y viviendas.
3. Revisa si hay elementos desplazados de su lugar original como postes, árboles, cercas, muros y andenes.
4. Establece un sistema de alerta y alarma ante deslizamientos y avisa a las autoridades.
5. Participa en simulacros de evacuación y fija puntos de encuentro en lugares seguros.
6. Verifica si tu vivienda o lugar de trabajo es seguro antes de ingresar.
7. Evacuar garantiza tu seguridad. 8. Colabora en labores de remoción de escombros y limpieza sólo si es solicitado por las autoridades