

Inundación

Exceso de agua dispersa en áreas que en condiciones normales están secas, generadas por desbordamientos en cuerpos de agua naturales como ríos; o artificiales como canales, cuando ocurren fuertes lluvias.



Tipos

- **Fluvial:** según el IDEAM, es la presencia de aguas en llanuras y zonas aledañas a cuerpos de agua como ríos y quebradas, producto de un aumento de niveles de agua, superando las orillas naturales o artificiales, esto causa su desbordamiento cuando ocurren fuertes lluvias.
- **Pluvial:** encharcamientos causados por fallas funcionales del sistema de alcantarillado y/o acumulación de basuras que obstruyen los canales.

Sabías que...

El depósito de basura en los cuerpos de agua y canales es una de las principales causas de inundación, cuando se presentan lluvias prolongadas y fuertes.

¡Cali es tu casa común, cuidala!

¿Qué debes hacer?

- **Mantén la calma.** No grite, no corra y no empuje
- **No cruces ríos, zonas o puentes** donde el nivel de aguas se acerque al borde del mismo, ya que sus bases pueden estar debilitadas
- **Utiliza un radio de pilas para estar al tanto** y seguir recomendaciones de organismos de socorro.
- **Busca lugares altos,** ubica allí muebles y pertenencias básicas (documentación, botiquín, agua potable, alimentos de subsistencia no perecederos como enlatados, linterna)
- **Corta el fluido eléctrico y de gas** de la casa
- Al evacuar tenga **precaución al caminar en las calles,** pues las tapas del sistema de alcantarillado pueden desprenderse por la presión
- **Por ningún motivo ingrese a zonas afectadas,** ni a lugares donde pueda haber derrumbes. Diríjase a sitios elevados como punto de encuentro.

Recuerda las líneas de emergencia

- ☎ Bomberos **119**
- ☎ Cruz Roja **132**
- ☎ Defensa Civil **144**
- ☎ Policía Nacional **123**
- ☎ Estado de vías **#767**

