



Para tener
en cuenta

No ocupar las zonas de alto riesgo

La población debe atender a los Comités de Emergencias cuando señalen zonas de alto riesgo por deslizamientos y prohíban ocupar tales áreas urbanas o rurales. Los terrenos que representan alta amenaza pueden tener una destinación acorde con el peligro que representan.

Mayor Información:

- **INGEOMINAS. Instituto Nacional de Investigaciones Geológico-Mineras.**
Diagonal 53 No. 34-53 A.A.4865.
Conmutador(91) 2221811 - 2211400
Bogotá, D.C. y en las regionales de Bucaramanga, Cali, Cartagena, Medellín, Ibagué, Popayán y Manizales.
- **Otra fuente de información son las Corporaciones Regionales de Desarrollo que existen en la mayoría de regiones del país.**

Cómo Vivir Aquí

INUNDACIONES

Cada año las inundaciones producen mayores desastres porque el hombre deteriora progresivamente las cuencas y cauces de los ríos y quebradas, deposita en ellos basura, tapona drenajes naturales limitando las ciénagas, aumenta la erosión con talas y quemas, y habita u ocupa lugares propensos a inundaciones. **La cantidad de agua que llueve cada año en el país es aproximadamente igual, pero por las razones antes expuestas los daños que producen son cada vez mayores.**

La suma de los perjuicios causados anualmente por las inundaciones la convierten en una de las calamidades que produce más pérdidas y deterioro social.

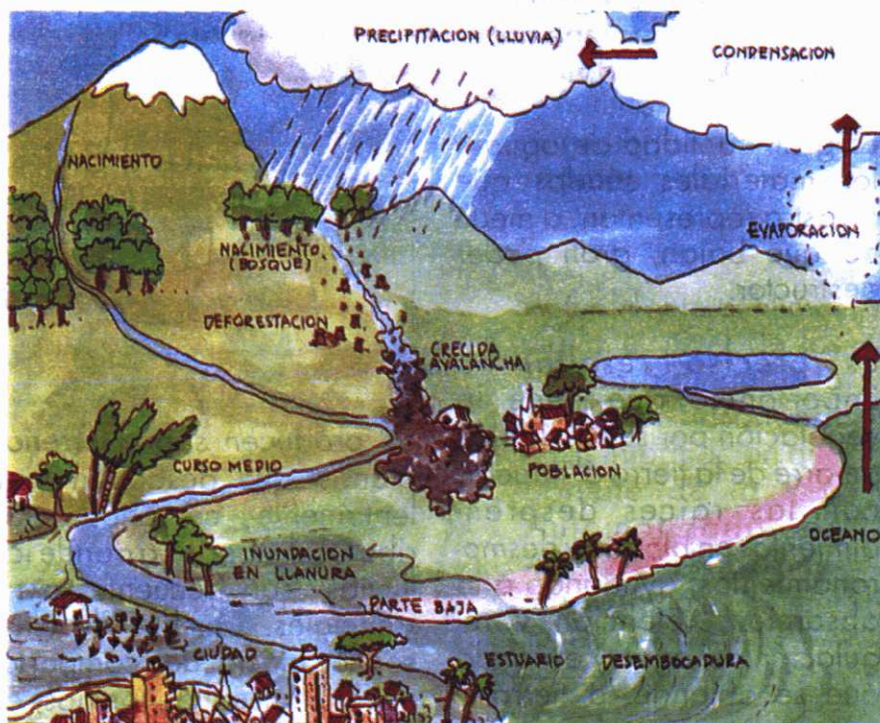
Por lo anterior, y por ser fenómenos en su mayoría predecibles, es preciso saber cómo se producen, cuáles son las épocas en las que son frecuentes y dónde pueden ocurrir, así como la forma de eliminar o reducir sus efectos.

Hay diferentes tipos de inundaciones que se pueden describir así:

INUNDACIONES REPENTINAS

(Crecidas en cuencas de alta pendiente). Se producen por la presencia de grandes cantidades de agua en muy corto tiempo. Son frecuentes en ríos de zonas montañosas con bastante pendiente, y muchas veces se producen a causa de la siguiente secuencia de fenómenos:

CICLO DEL AGUA



UNIDAD

4