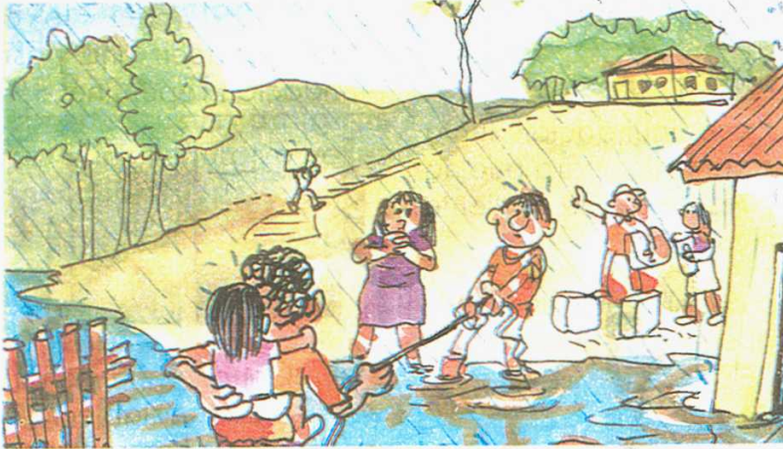




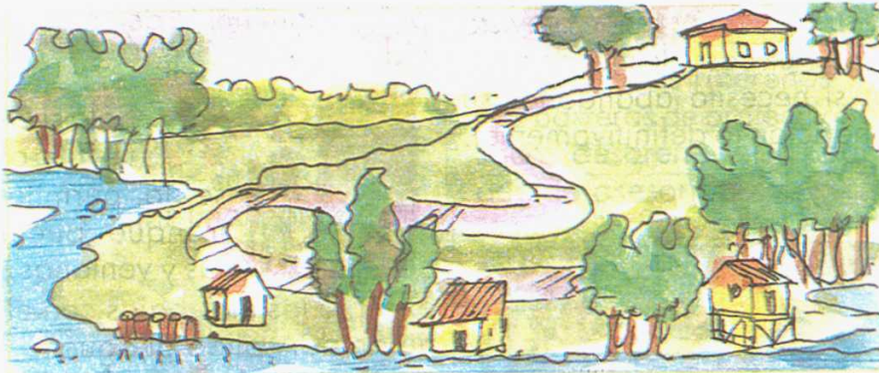
# ¿Qué hacer durante?

**1** Esté atento a la señal de alarma.

**2** Ponga en práctica lo que ha convenido con sus familiares o compañeros (plan) para ese momento de la emergencia.



**3** Oriente sus primeros esfuerzos hacia la protección de las personas.



**4** Evacúe con su familia a una zona segura. Evite atravesar ríos o lugares inundados a pie, en animales o vehículos, a no ser que así lo dispongan los cuerpos de socorro.

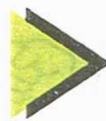


**5** Tenga cuidado al atravesar puentes que pueden estar debilitados por la inundación.

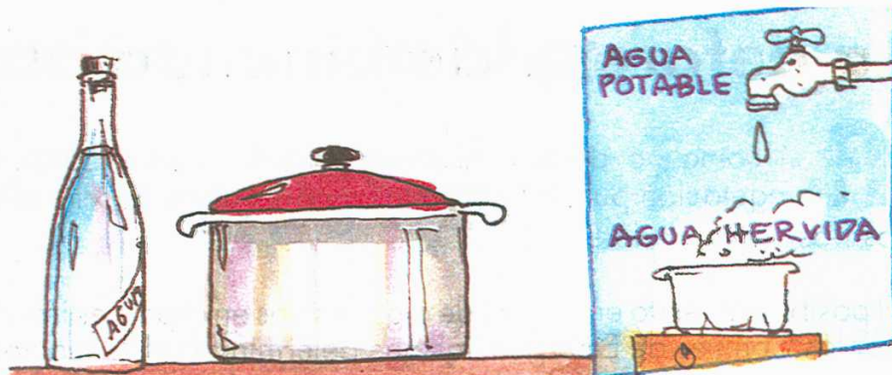


**6** Aléjese de sitios inundados; es posible que el agua siga subiendo por nuevas crecidas lentas o repentinas. No deje para última hora la evacuación.

# ¿Qué hacer después?



**1** Si lo afectó la inundación y sabe que este fenómeno volverá a ocurrir en ese lugar, procure no habitarlo nuevamente.



**3** No beba agua que no reúna las condiciones higiénicas.

**4** Colabore con la apertura de desagües para evitar el estancamiento de agua, pues puede ocasionar muchos perjuicios principalmente para la salud.



**2** Si regresa: haga una inspección previendo un posible derrumbamiento del terreno y de la estructura de la casa, especialmente si es de bareque. No vuelva a habitar su vivienda hasta asegurarse de que resiste y no se le va a caer encima.



**5** Tenga cuidado con las serpientes y otros animales venenosos; estos buscan refugio en zonas secas.

**6** Entierre los animales muertos y limpie los escombros dejados por la inundación.



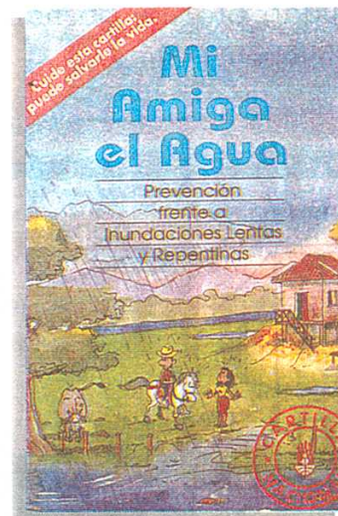
Para tener  
en cuenta

## La deforestación inunda al país

**A** sí como no debe construirse en zonas inundables, es indispensable proteger la vegetación pues ella cumple un papel muy importante en la regulación del caudal de los ríos y quebradas.

El posible aumento en el nivel de algunos ríos en el país es informado por el Himat y analizado por los Comités de Emergencias que determinan si la situación constituye un peligro para su región, y por lo tanto, si es necesario o no alertar a la población bajo riesgo.

Es muy importante que estemos atentos a los informes del Himat y al tipo de alerta que señale nuestro Comité de Emergencias.



Mi  
amiga  
el agua

## Mayor Información:

- **HIMAT. Instituto Colombiano de Hidrología, Meteorología y Adecuación de Tierras.**  
Cra. 5 No. 15-80 Pisos 16 al 23,  
Conmutador(91) 286 02 66 Bogotá, D.C.