

# RECOMENDACIONES PARA REDUCIR LA AMENAZA POR FENÓMENO DE REMOCIÓN EN MASA

Las siguientes acciones pueden evitar que se presente o acelere el movimiento del terreno y contribuir a prevenir la pérdida de vidas y bienes:



## ADECUADO USO DEL SUELO

No compre o alquile lotes o construcciones en zonas propensas a fenómenos de remoción en masa.

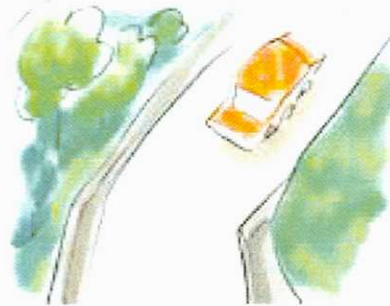


No se deje convencer por promesas fáciles o ilusorias para obtener un lote o casa, puede estar ubicado en una zona susceptible de deslizamiento. Recorra a las entidades que le ofrecen vivienda segura y legal.

## MANEJO DE AGUAS Y OBRAS DE DRENAJE

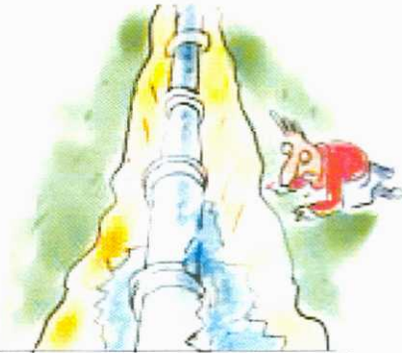
Es importante realizar un adecuado manejo de aguas lluvias y servidas tanto en su vivienda como a nivel comunitario.

No deje que el agua se filtre en el interior de la montaña:



Abra zanjas, drenajes, alcantarillas y cunetas firmes que permitan el desagüe ordenado de la montaña.

Rellene las grietas de la ladera con grada para que el agua no se filtre.



Al construir su vivienda verifique que todas las conexiones para la conducción de aguas servidas no presenten fugas.



No descargue aguas lluvias y servidas sobre las laderas y los taludes empinados.

No amontone basuras o desechos en suelos de pendiente. Estos pueden tapar desagües y hacer que el agua se filtre y desestabilice los terrenos.



Use el servicio de recolección de basuras de la ciudad o disponga con sus vecinos una fosa en sitio plano y cubierto para convertirlas en abono orgánico.

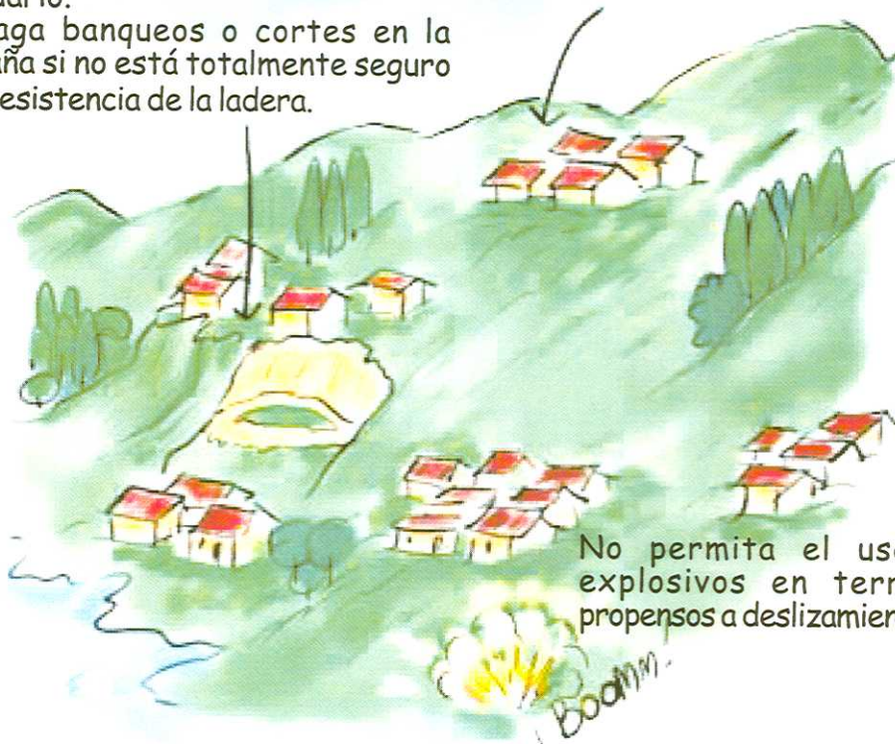
## MOVIMIENTO DE TIERRAS Y ADECUACIÓN DE ÁREAS PARA CONSTRUCCIÓN.

Asesórese antes de construir su casa para que esta no correr riesgo de deslizamientos.

No permita canteras ni excavaciones que desestabilicen las laderas y se conviertan en un peligro para el vecindario.

No haga banqueos o cortes en la montaña si no está totalmente seguro de la resistencia de la ladera.

Si habita en una zona de alta pendiente cerciórese de que su casa y la de sus vecinos estén firmemente construidas para evitar que caigan unas encima de otras.



No permita el uso de explosivos en terrenos propensos a deslizamientos.



No construya con materiales pesados en terrenos débiles.

No realice rellenos antitécnicos con materiales de basura o escombros de construcción para adecuar las zonas en donde se construirá su vivienda.

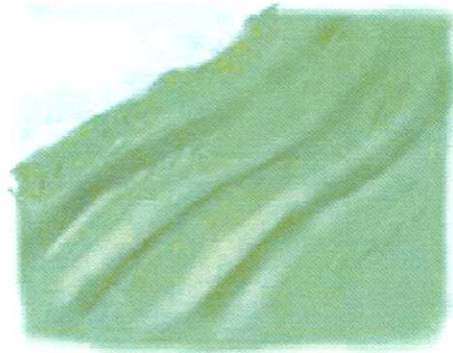
## PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

Para detener la erosión que causa deslizamientos evite:

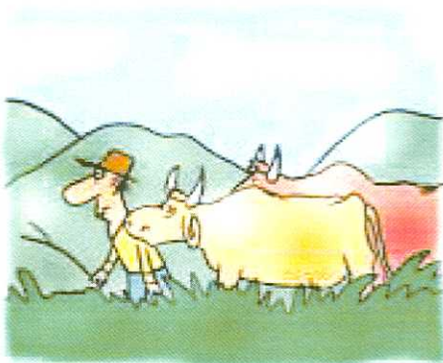
Quemas y talas



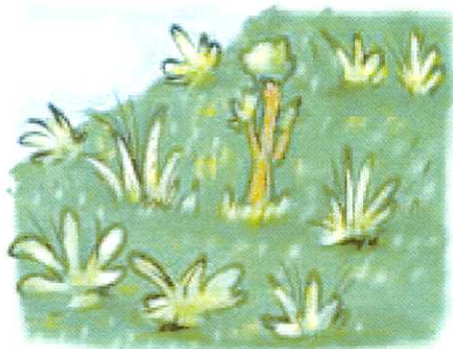
Surcos en el sentido de la pendiente



Sobrepastoreo.  
El desyerbe debe hacerse preferiblemente con machete y se debe evitar que el ganado pade en tierras gastadas o con zanjones.



Proteja el terreno sembrando plantas que crezcan rápido y se extiendan fácilmente cubriendo el suelo. Estas barreras deben ser horizontales a través de la pendiente.



Siembre en curvas de igual nivel, es decir siguiendo las curvas naturales del terreno.