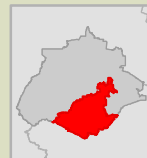


Susceptibilidad a deslizamiento de laderas ■ Muy alta ■ Alta

Las tormentas intensas o fuertes, pueden detonar deslizamientos: visita el portal del Servicio Meteorológico Nacional: <https://smn.conagua.gob.mx/es/>
Permanece atento a los avisos



Acciones



1. Difundir y concientizar a la población de las actividades que aumentan la **susceptibilidad de las laderas, como la deforestación**, así como las **actividades que favorecen su estabilidad**



2. Identificar los síntomas de inestabilidad como **hundimientos y agrietamientos** en el terreno e **infraestructura**



3. Focalizar los recursos para **atender de manera inmediata zonas que manifiesten síntomas de inestabilidad**



4. **Vigilar la lluvia permanentemente** en zonas susceptibles de deslizamiento



5. **Implementar planes de atención y evacuación** ante la amenaza de lluvias y/o ante la presencia de síntomas de inestabilidad

Deslizamiento de laderas

AGUASCALIENTES,
AGUASCALIENTES

**Infórmate
y actúa**

Elementos expuestos



Muy alta susceptibilidad

0 personas

Alta susceptibilidad

845 personas



Población total
877,190



Vivienda
230,559



E. de salud
37



Escuelas
1,310



Supermercados
367



Aeropuertos
1



Hoteles
113



Bancos
226



Gasolineras
88



Presas
48



U.P. Pecuaria
396



Lenguas Indígenas
0



SEGURIDAD
SECRETARÍA DE SEGURIDAD
Y PROTECCIÓN CIUDADANA



CNPC
COORDINACIÓN NACIONAL
DE PROTECCIÓN CIVIL



CENAPRED
CENTRO NACIONAL DE
PREVENCIÓN DE DESASTRES

Para mayor información:
www.atlasonacionalderiesgos.gob.mx/app/laderas.php?idMun=01001
www.atlasonacionalderiesgos.gob.mx/app/municipios/

Fuente: CENAPRED, 2020