

Informe Especial N° 17

Susceptibilidad a generarse deslizamientos de tierra

Jueves 05 de Agosto de 2010

Hora: 12:30 pm

La Onda Tropical que estuvo recorriendo el país en los últimos días generó lluvias moderadas y fuertes en diferentes zonas del territorio nacional, las cuales han incrementado la humedad del suelo, creando condiciones para generarse deslizamientos de tierra.

Así mismo, los pronósticos meteorológicos indican que para el día viernes 6 de agosto se espera el paso de otra Onda Tropical que producirá lluvias, chubascos y tormentas eléctricas muy fuertes, con énfasis en la franja norte y oriental del país.

Por lo anterior, el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales informa que las zonas con mayor susceptibilidad a deslizamientos de tierra y que se recomienda guardar precaución son:

- Zona de Ataco, en el Departamento de Ahuachapán.
- Cerro de Apaneca o Chichicastepec, caserío Tizapa, cantón Taltapanca, 2 km al sur de Apaneca.
- Volcán de Santa Ana, cantón Planes de la Laguna, en la orilla poniente del lago de Coatepeque.
- El Picacho, Volcán de San Salvador, colonia Montebello y comunidades aledañas.
- Ladera Sur del Cerro de San Jacinto.
- Alrededores del lago de Ilopango, poblaciones de San Agustín, Joya Grande y Apulo.
- Volcán de San Vicente, poblaciones de Verapaz, Guadalupe y Tepetitán.
- Ciudad de Berlín, colonias de la ciudad ubicadas en las cercanías del Cerro Pelón y Cerro Las

Palmas.

- Volcán de San Miguel, cantón y caserío Placitas.
- Volcán de Conchagua, en las poblaciones de Conchagua y los cantones Yologual y Conchaguilla.
- Las Pilas, San Ignacio, La Palma y cantón El Zapotal (municipio de Ojos de Agua) en el Departamento de Chalatenango.
- Perquín y Delicias de Concepción, en el Departamento de Morazán.
- Cerro El Cabro en las cercanías de Sensuntepeque.

El SNET recomienda a las personas que viven cerca de quebradas y laderas de fuerte pendiente en estas zonas o que se conducen por las carreteras, mantenerse atentas debido a la posibilidad de producirse deslizamientos de tierra, así como atender las recomendaciones que emita el Sistema Nacional de Protección Civil.

Este informe se mantendrá vigente hasta el próximo lunes 09 de Agosto. La Dirección General del Servicio Nacional de Estudios Territoriales continuará el monitoreo del fenómeno atmosférico y emitirá nueva información de acuerdo a las condiciones observadas.

Para mayor información comunicarse a:

Unidad de Comunicación Social

Tels. :(503) 233 9524, (503) 2233 9525

Fax (503) 2233 9523,

Susceptibilidad a generarse deslizamientos de tierra

Lunes, 09 de Agosto de 2010 08:50 - Actualizado Lunes, 09 de Agosto de 2010 09:13

comunicacionessnet@snet.gob.sv