

Las lluvias que han afectado el territorio nacional en las últimas semanas han incrementado significativamente la humedad de los suelos, haciéndolos susceptibles de producir deslizamientos de tierra.

Lunes 21 de Junio de 2010

Hora: 2:30 pm

Las lluvias que han afectado el territorio nacional en las últimas semanas han incrementado significativamente la humedad de los suelos, haciéndolos susceptibles de producir deslizamientos de tierra.

Así mismo, tomando en consideración que los pronósticos meteorológicos indican la ocurrencia de lluvias en los próximos días, el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales a través de la Dirección General del Servicio Nacional de Estudios Territoriales informa que las zonas con susceptibilidad a deslizamientos son:

- Cerro de Apaneca o Chichicastepec, con atención en el caserío Tizapa, cantón Taltapanca, 2 km al sur de Apaneca.

- Volcán de Santa Ana, con atención en el cantón Planes de la Laguna, en la orilla poniente del lago de Coatepeque.

- El Picacho, Volcán de San Salvador, con atención en la colonia Montebello y comunidades aledañas.

- Alrededores del lago de Ilopango, con atención en las poblaciones de San Agustín y Joya Grande.
- Volcán de San Vicente, con atención en las poblaciones de Verapaz, Guadalupe y Tepetitán.
- Ciudad de Berlín, con atención en la comunidad Brisas del Sol y otras colonias de la ciudad ubicadas en las cercanías del Cerro Pelón y Cerro Las Palmas.
- Volcán de San Miguel, con atención en el cantón y caserío Placitas.
- Volcán de Conchagua, con atención en la población de Conchagua y los cantones Yologual y Conchaguita.
- Las Pilas, San Ignacio, La Palma y cantón El Zapotal (municipio de Ojos de agua) en el Departamento de Chalatenango.
- Delicias de Concepción, en el Departamento de Morazán.
- Cerro El Cabro en las cercanías de Sensuntepeque.

Por lo tanto, 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.

Susceptibilidad a generarse deslizamientos de tierra

Lunes, 21 de Junio de 2010 15:27 - Actualizado Lunes, 21 de Junio de 2010 15:29

Este informe se mantendrá vigente hasta el próximo jueves 24 de Junio. La Dirección General del Servicio Nacional de Estudios Territoriales, continuará el monitoreo de las condiciones meteorológicas y emitirá nueva información de acuerdo a las condiciones observadas.