



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 298
Miércoles, 24 de octubre de 2012

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad se mantiene baja igual que las últimas semanas.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registraron 8 eventos de largo período (LP).

Observaciones, emisiones y ceniza: La mayor parte del tiempo el volcán a permanecido parcialmente nublado y se ha observado que se encuentra con nieve.

Lluvias y lahares: Durante la mañana de hoy se registraron fuertes lluvias en el sector del volcán las cuales generaron lahares por las quebradas de flanco Occidental. El ing. Patricio Ramón hizo un recorrido por las quebradas de Achupashal, Pirámide, Pingullo constatando los lahares y en la Quebrada Ingapirca se quedo un vehículo atrapado.

INFORMACIÓN GENERAL

- De presentarse lluvias en el sector del volcán, éstas pueden removilizar los depósitos de los flujos piroclásticos y generar lahares. Por esta razón se recomienda extremar los cuidados al circular en los caminos y carreteras que cruzan las quebradas por las que han descendido dichos flujos y por las zonas que en ocasiones pasadas se han visto afectadas por este tipo de fenómeno.
- Para mayor información concerniente a aspectos no relacionados con la vigilancia científica de la actividad del volcán, contactar a los comités de operaciones de emergencia de las Provincias de Tungurahua y Chimborazo (COEs cantonales y provinciales).
- Para consulta de términos técnicos presentados en este informe, revisar el glosario que se encuentra en el menú de la página Web .
- Este informe diario será emitido a las 15h00 (TL). En caso de un incremento o cambio en el comportamiento del volcán se emitirá adicionalmente y de manera inmediata un Informe Especial.

IG-EPN/AA
15h00 (T.L.)