



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 088 Lunes, 28 de marzo de 2016

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad del volcán se mantiene baja. En un breve lapso de tiempo se observó la cumbre y no hubo actividad superficial. En la noche se registró descenso de agua lodosa por el sector de la quebrada de Juive Grande.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Desde las 11h00 (TL) de ayer hasta las 11h00 (TL) de hoy, se registró 15 eventos de largo periodo (LP) y 3 episodios de tremor de emisión pequeños (TREMI).

Observaciones, emisiones y ceniza: La mayor parte del tiempo el volcán ha permanecido, sin embargo ayer por la tarde en un breve lapso de tiempo se despejó y no se observó actividad superficial.

Lluvias y lahares: Se han registrado lluvias en el sector los cuales generaron el descenso de agua lodosa por el sector de la quebrada de Juive Grande.

INFORMACIÓN GENERAL

De presentarse lluvias con mayor intensidad 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 del Instituto Geofísico: www.igeqn.edu.ec
- Este informe diario será emitido a las 12h00 (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
12h00 (TL)