



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 281
Miércoles, 08 de octubre de 2014

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

En las últimas 24 horas la actividad ha sido baja a moderada. No hubo observaciones, pero se reportó caída de ceniza leve en los sectores de Cusua, Bilbao y Chacauco.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se han contabilizado 7 eventos de largo periodo (LP) y 8 episodios de temblor de emisión.

Observaciones, emisiones y ceniza: El día de hoy el sector del volcán ha permanecido nublado, razón por la cual no se pudo observar actividad superficial. Se reportó por la mañana caída de ceniza de color negra y fina en Cusua, Bilbao y Chacauco.

Lluvias y lahares: Se presentaron lluvias en la noche de ayer en la parte alta del volcán, registrando un nivel de 2mm, las mismas que no generaron lahares.

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 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 (TL)