

INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 235

Miércoles, 23 de agosto de 2017

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad interna en el volcán es baja. Durante la mañana se despejó, pero no se pudo observar actividad superficial. Se registraron lluvias de baja intensidad durante la tarde de ayer, pero no se presentaron lahares.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Desde las 11h00 (TL) de ayer hasta las 11h00 (TL) de hoy no se registraron eventos sísmicos.

Observaciones, emisiones y ceniza: Desde la tarde de ayer hasta la mañana de hoy permaneció nublado, en el transcurso de la mañana se pudo observar una capa de nieve hasta 500 metros bajo la cumbre, no se observó actividad superficial.

Lluvias y lahares: En la tarde de ayer se registró lluvias de baja intensidad las cuales 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.igepn.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/DP
12h00 (TL)