



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 010 Martes, 10 de enero de 2017

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad del volcán es baja. En el transcurso de la tarde de ayer la parte alta se despejó, sin observarse actividad al nivel superficial. El resto del tiempo el cráter permaneció nublado y se mantiene en esa tendencia hasta el momento.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Desde las 11h00 (TL) de ayer, hasta las 11h00 (TL) de hoy, se contabilizó 7 eventos de largo periodo (LP) y 2 eventos volcánico-tectónico (VT).

Observaciones, emisiones y ceniza: En el transcurso de la tarde de ayer la parte alta se despejó, permitiéndonos observar nieve hasta 1000 metros bajo la cumbre, en los diferentes flancos. El resto del tiempo el cráter permaneció nublado y se mantiene en esa tendencia hasta el momento.

Lluvias y lahares: Se registraron ligeras lluvias 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 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/EH
12h00 (TL)