



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 354 Miércoles, 19 de diciembre de 2012

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad del volcán se mantiene alta, se caracteriza por la presencia de tremor casi continuo y explosiones, que producen bramidos y cañonazos, que provocan la vibración de edificaciones. Se mantiene una emisión de ceniza con contenido moderado, que se dirige al SW.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: se contabilizaron 60 explosiones entre pequeñas a moderadas y 21 episodios continuos de tremor armónico y de emisión.

Observaciones, emisiones y ceniza: Durante la mañana el volcán permaneció nublado en la parte alta, sin embargo entre las nubes se pudo observar una emisión con contenido medio de ceniza, que alcanzó hasta 2 Km de altura, con dirección al SW. Se escucharon bramidos y explosiones de variada intensidad, que generaron vibración de ventanales en el OVT. Desde el sector de Runtún se escuchó rodamiento de rocas, vibración del suelo y ventanales.

Se reportaron caídas de ceniza en las poblaciones de: Choglontus, Cahuaji, Manzano, Palitahua, El Altar, Puela, La Matriz, El Rosario, Santa Fe de Galán, San José de Chazo, Guanando e Ilapo

Lluvias y lahares: Ayer por la noche se registraron lluvias leves en la parte SW las cuales no generaron problemas con lahares.

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)