



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 187

Lunes, 06 de julio de 2015

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad interna presenta un nivel considerado como moderado. El volcán ha permanecido nublado la mayoría del tiempo. Se tienen reportes de caída de ceniza negra y fina en el sector de El Manzano. En la mañana de hoy se registró una pequeña explosión a las 05:54 (TL), la cual en el sector de Cusúa fue reportada conjuntamente con vibración del suelo. Se registraron lluvias en el sector del volcán, las cuáles generaron el descenso de flujos de lodo por las quebradas de Chontapamba y Larrea.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizó 10 eventos de largo período (LP), 1 explosión (Exp), 1 evento volcano-tectónico (VT), y 1 episodio de tremor continuo.

Observaciones, emisiones y ceniza: El volcán ha permanecido nublado la mayoría del tiempo. Se tienen reportes de caída de ceniza negra y fina en el sector de El Manzano. En la mañana de hoy se registró una pequeña explosión a las 05:54 (TL), la cual en el sector de Cusúa fue reportada conjuntamente con vibración del suelo.

Lluvias y lahares: Se registraron lluvias en el sector del volcán, las cuáles generaron el descenso de flujos de lodo por las quebradas de Chontapamba y Larrea.

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.