



**INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 108**  
**Martes, 17 de Abril de 2012**

**RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN**

En la mañana de hoy se produjo un incremento en la actividad del volcán Tungurahua, se registraron señales relacionadas con emisiones. Se observó una columna de emisión con un alto contenido de ceniza que alcanzó los 5 km de altura, se tiene reporte de una leve caída de ceniza en los sectores de Baños, Runtún, Juive, Cusúa, Puntzán y Chacauco. Lluvias en la noche de ayer generaron lahares por las quebradas de Vazcúm y La Pampa.

**ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES**

**Sismicidad:** Se registraron 56 eventos de largo período (Lp) y 13 episodios de tremor de emisión.

**Observaciones, emisiones y ceniza:** Desde las 06h19 TL de hoy se produjo un incremento de la actividad del volcán, lo que generó una emisión de vapor con un alto contenido de ceniza que alcanzó hasta los 5 km de altura sobre el nivel del cráter con dirección norte y luego nor-oeste. Se tiene reporte de caída de ceniza en las poblaciones de Baños, Runtún, Juive, Cusúa, Puntzán, Chacauco y por el sector del Observatorio.

**Lluvias y lahares:** En la noche de ayer se registraron lluvias que provocaron el descenso de material laharico por las quebradas de Vazcúm y La Pampa.

**INFORMACIÓN GENERAL**

- De presentarse lluvias en el sector del volcán 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 / MT.**  
**15h00 (T.L.)**