



**INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 072**  
**Lunes, 12 de marzo de 2012**

**RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN**

La tarde de hoy se registró un incremento en la actividad del volcán caracterizada por tremor y emisión de ceniza en forma continua. Pese a la nubosidad, se aprecia que la ceniza es llevada hacia el Occidente.

**ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES**

**Sismicidad:** Se registraron 29 eventos de largo período (LP) y 1 episodio de emisión continuo.

**Observaciones, emisiones y ceniza:** La tarde de ayer se observó una emisión que alcanzó 1 km de altura y se dirigió hacia el Sur-oriente. Desde la tarde de ayer hasta hoy en la mañana, el volcán ha permanecido nublado. En la tarde de hoy, a partir de las 13h00 empezó un episodio de tremor que paralelamente estuvo acompañado de una emisión constante de ceniza en dirección al Occidente y Sur-occidente. Entre nubes se apreció que el pulso inicial alcanzó entre 2 a 3 km de altura. Hasta el cierre de este boletín, el tremor disminuyó ligeramente en intensidad y el volcán se nubló.

**Lluvias y lahares:** En la tarde de ayer, se registró un pequeño lahar por la quebrada de Chacaucu. Y esta tarde, el vigía de Choglontus reportó un pequeño lahar en la quebrada de Mapayacu.

**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/M.S.**  
**15h00 (T.L.)**