



**INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 186**  
**Miércoles, 04 de julio de 2012**

**RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN**

La actividad sísmica que presenta el volcán se considera como relativamente baja. La presencia de nubes en volcán dificulta la visibilidad de actividad superficial. Se han presentado ligeras lluvias sin que estas generen lahares.

**ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES**

**Sismicidad:** Se registraron 4 eventos de largo período (LP).

**Observaciones, emisiones y ceniza:** El volcán permanece nublado desde ayer hasta el momento, por lo cual no se han podido realizar observaciones directas del cráter.

**Lluvias y lahares:** Se han registrado ligeras lluvias desde la noche de ayer hasta el momento, sin que se hayan generado 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/M.R.**  
**15h00 (T.L.)**