



**INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 286**  
**Lunes, 13 de octubre de 2014**

**RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN**

El volcán muestra una actividad baja con algunos episodios pequeños de tremor. En la zona sur del volcán se reportó un poco de ceniza.

**ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES**

**Sismicidad:** Se han contabilizado 4 eventos de largo periodo (LP) y 8 episodios de tremor de emisión de corta duración y amplitud o energía.

**Observaciones, emisiones y ceniza:** La mayor parte del tiempo el sector del volcán ha permanecido parcialmente despejado pero la cumbre no, por lo que no ha sido posible ver las características de la actividad superficial.

Desde el sector de Mapayacu se reporta una leve caída de ceniza de color negro y de textura fina.

**Lluvias y lahares:** No se han registrado lluvias.

**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.igeqn.edu.ec](http://www.igeqn.edu.ec)
- 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/MS**  
**15h00 (TL)**