



**INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 356**  
**Lunes, 23 de diciembre de 2013**

**RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN**

El volcán permanece con una actividad considerada como baja. No se ha observado actividad superficial en el cráter y tampoco se han registrado lluvias en la zona.

**ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES**

**Sismicidad:** Se contabilizaron 3 eventos de largo periodo (LP).

**Observaciones, emisiones y ceniza:** En general el volcán ha permanecido semi-despejado, sin que se haya observado actividad superficial en el cráter. Una leve actividad fumarólica se ha podido observar en el flanco occidental del volcán.

**Lluvias y lahares:** No se han registrado lluvias en la zona del volcán.

**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 del Instituto Geofísico: [www.igepn.edu.ec](http://www.igepn.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/DP**  
**15h00 (T.L)**