



## INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 169 Miércoles, 18 de junio de 2014

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán continúa presentando una actividad considerada como baja. Las malas condiciones climáticas han imposibilitado realizar observaciones a nivel del cráter. Se han registrado ligeras lluvias, sin que hasta el momento se hayan generado lahares.

### ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

**Sismicidad:** Se contabilizaron 8 eventos de largo periodo (LP) y 1 evento volcánico (VT).

**Observaciones, emisiones y ceniza:** Debido a las malas condiciones climáticas presentes en la zona no se ha podido realizar observaciones a nivel del cráter.

**Lluvias y lahares:** Se han presentado lluvias en el sector, las cuáles hasta el momento no han 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 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/DP**  
**15h00 (TL)**