



## INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 176 Jueves, 25 de junio de 2015

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad interna presenta un nivel considerado como moderado. Debido a las malas condiciones climáticas presentes en la zona del volcán no se han podido realizar observaciones de su actividad superficial. Se han registrado lluvias permanentes desde la noche de ayer, las cuáles no han generado lahares.

### ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

**Sismicidad:** Se contabilizó 18 eventos de largo período (LP), 2 evento volcano-tectónico, y 1 episodio de tremor de emisión.

**Observaciones, emisiones y ceniza:** Debido a las malas condiciones climáticas presentes en la zona del volcán no se han podido realizar observaciones de su actividad superficial.

**Lluvias y lahares:** Se han registrado lluvias permanentes desde la noche de ayer, las cuáles no han generado lahares.

### 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.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.