



## INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 161 Martes, 10 de junio de 2014

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán continúa presentando un nivel de actividad considerado como bajo. Debido a las malas condiciones climáticas existentes en el sector del volcán, no se han podido realizar observaciones de la actividad superficial. Se han registrado lluvias continuas en el sector del volcán lo cual ha ocasionado el descenso de lahares por las quebradas de Mapayacu, Achupashal, Juive y en el sector de la Clemencia.

### ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

**Sismicidad:** Se contabilizaron 1 evento de largo periodo (LP) y 2 eventos volcano-tectónicos (VT).

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

**Lluvias y lahares:** Se han registrado lluvias continuas en el sector del volcán lo cual ha ocasionado el descenso de lahares por las quebradas de Mapayacu, Achupashal, Juive y en el sector de la Clemencia.

### 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.