



## INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 197

Jueves, 16 de julio de 2015

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad interna presenta un nivel considerado como moderado. La actividad superficial se caracteriza por pequeñas explosiones y emisiones de ceniza. Se reportó caída de ceniza en los sectores de Manzano, Bilbao, y Chonglontus. Se han registrado lluvias leves sin que se hayan generaron lahares. El volcán se encuentra activo en erupción.

### ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

**Sismicidad:** Se contabilizó 2 eventos de largo período (LP), 2 explosiones (Ex) y 3 tremores de emisión (TE).

**Observaciones, emisiones y ceniza:** El sector del volcán ha permanecido nublado, no ha sido posible observar la actividad superficial, se tiene reportes de caída de ceniza en la noche en los sectores del Manzano, Bilbao y Choglontus.

**Lluvias y lahares:** Se han registrado lluvias leves, no se 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 12h00 (TL). En caso de un incremento o cambio en el comportamiento del volcán se emitirá adicionalmente y de manera inmediata un Informe Especial.