



## INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 331

Miércoles, 27 de noviembre de 2013

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán continúa presentando una actividad baja. Debido a las malas condiciones climáticas no se tienen reportes de la actividad superficial. La tarde de ayer se registraron lluvias moderadas, las cuales generaron flujos de agua lodosa por la quebrada de Juive.

### ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

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

**Observaciones, emisiones y ceniza:** La mayor parte del tiempo el sector del volcán ha permanecido nublado, por lo que no se tienen reportes de la actividad superficial.

**Lluvias y lahares:** En la tarde y noche de ayer se registraron lluvias moderadas, las cuales generaron el descenso de agua lodosa por la quebrada de Juive.

### 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/AA**  
**15h00 (T.L)**