



**INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 344**  
**Jueves, 10 de diciembre de 2015**

**RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN**

La actividad se mantiene moderada. Durante la tarde de ayer se pudo observar una emisión de vapor poco energética a nivel del cráter. Desde la noche de ayer se encuentra completamente nublado con ligeras llovizna en el sector.

**ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES**

**Sismicidad:** Desde las 11h00 (TL) de ayer, hasta las 11h00 (TL) de hoy, se contabilizó 31 eventos de largo periodo (LP).

**Observaciones, emisiones y ceniza:** En la tarde de ayer se observó una emisión poco energética de vapor a nivel del cráter. Desde la noche el volcán permanece nublado.

**Lluvias y lahares:** Se registró ligera llovizna en el sector del volcán las cuales no generaron 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.igeqn.edu.ec](http://www.igeqn.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.

**IG-EPN/GP**  
**12h00 (TL)**