



## INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 214 Domingo, 02 de agosto de 2015

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

Se mantiene moderada la actividad en el volcán. Se observó una columna de vapor a nivel del cráter con contenido leve de ceniza. Se presentaron lluvias pero no generaron lahares.

### ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

**Sismicidad:** Se contabilizaron 7 eventos de largo periodo (LP), y 2 episodios de temblor de emisión continuo (TR).

**Observaciones, emisiones y ceniza:** En la tarde de ayer el volcán se despejó y se pudo observar una columna de vapor a nivel del cráter, adicional el volcán ha permanecido nublado la mayoría del tiempo por lo que no se ha tenido observaciones directas del cráter.

**Lluvias y lahares:** En la tarde de ayer se registraron lluvias leves, sin que se hayan 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.

**IG-EPN/SH AA**  
**12h00 (TL)**