



## INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 255 Viernes 12 de septiembre de 2014

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad permanece en un nivel considerado como moderado a alto. No se descarta que aún se pueda presentar un incremento súbito de la actividad.

### ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

**Sismicidad:** Se contabilizaron 5 episodios de tremor de emisión, 12 explosiones y 47 eventos de largo período (LP).

**Observaciones, emisiones y ceniza:** El volcán ha permanecido nublado.

**Lluvias y lahares:** Se registraron lluvias en la noche, que no generaron lahares. A partir de las 6h00, nuevamente se registraron lluvias moderadas que ocasionaron lahares en la quebrada de Achupashal y en el sector de La Pampa y pequeñas crecidas en las quebradas de Chontampamba, Romeo y Rea.

### 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 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/MS**  
**12h00 (TL)**