

# ESCUELA POLITECNICA NACIONAL INSTITUTO GEOFISICO

Campus Ing. José Rubén Orellana

Apartado 2759 Telf.: 2225-655; Fax: (593)-2-2567847 - www.igepn.edu.ec. Quito - Ecuador

## INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 164 Viernes, 12 de junio de 2014

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán continúa presentando una actividad considerada como baja. Debido a las malas condiciones climáticas no se han podido realizar observaciones a nivel del cráter. Se registraron ligeras lluvias, las cuáles no han generado lahares.

### **ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES**

**Sismicidad**: Se contabilizaron 5 eventos de largo periodo (LP).

**Observaciones, emisiones y ceniza:** Las malas condiciones climáticas presentes en la zona han imposibilitado realizar observaciones a nivel del cráter.

Lluvias y lahares: Se han registrado ligeras Iluvias, las cuales no han generado lahares.

#### 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
- 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/DP 15h00 (TL)