



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 248.

Sábado, 05 de septiembre de 2015

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán tiene una actividad moderada. Debido a las malas condiciones climáticas presentes en la zona no se han podido realizar observaciones a nivel del cráter. Se registraron ligeras lluvias en la noche de ayer, sin que se hayan generado lahares.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizaron 50 eventos de largo periodo (LP), 3 episodios de tremor de emisión (TR).

Observaciones, emisiones y ceniza: En la noche de ayer y mañana de hoy el volcán permaneció nublado, por lo que no se han podido realizar observaciones a nivel del cráter.

Lluvias y lahares: Se registraron ligeras lloviznas cercanas al sector crater sin que haya 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
- 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/ AA



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

12h00 (TL)