



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 165
Sabado, 14 de junio de 2014

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad del volcán continúa siendo considerada como baja. No se han realizado observaciones visuales a nivel del cráter debido a las malas condiciones presentes en la zona. Lluvias continuas se han registrado en la zona, sin que hasta el momento ocasionen lahares.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizaron 4 eventos de largo periodo (LP).

Observaciones, emisiones y ceniza: No se han podido realizar observaciones visuales a nivel del cráter debido a las malas condiciones climáticas presentes en la zona.

Lluvias y lahares: Se han registrado lluvias continuas en la zona, las cuáles hasta el momento no han registrado 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.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/DP
15h00 (TL)