



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 363 Lunes, 29 de diciembre de 2014

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad del volcán continúa en un nivel considerado como bajo. En general el volcán ha permanecido nublado. En la noche de ayer con ayuda del visor nocturno observó una emisión poco energética a nivel del cráter. Se han registrado lluvias en la zona, sin que hasta el momento se hayan generado lahares.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registraron 10 eventos de largo periodo (LP) y 1 evento volcano tectónico (VT)

Observaciones, emisiones y ceniza: En general el volcán ha permanecido nublado. En la noche de ayer con ayuda del visor nocturno se observó una emisión poco energética a nivel del cráter.

Lluvias y lahares: Se han registrado ligeras lluvias, las cuáles no han 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 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)