



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 109
Domingo, 19 de abril de 2015

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad del volcán es considerada como moderada a alta. Durante la mañana de hoy se observó una emisión de vapor y gases que alcanzó los 700 m sobre el nivel del cráter. Al momento el volcán se encuentra nublado por lo que no se tienen registros de actividad superficial.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se han registrado 153 eventos de largo periodo (LP), 22 episodios de temblor de emisión de baja amplitud.

Observaciones, emisiones y ceniza: Debido a que se mantiene la mayor parte del tiempo alta nubosidad en el sector del volcán, no se pueden realizar observaciones de la actividad superficial. En horas de la mañana de hoy, se observó entre nubes una emisión de vapor y gases a 700m sobre el nivel del cráter.

Lluvias y lahares: No se han registrado lluvias ni se 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.igeptn.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/GP
15h00 (TL)