



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 108
Sábado, 18 de abril de 2015

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad del volcán es considerada como moderada a alta. En horas de la mañana se observó una emisión continua de gas con dirección al Sur-Oriente, que alcanzó los 500 m sobre el nivel del cráter. Al momento el volcán se encuentra nublado.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se han registrado 178 eventos de largo periodo (LP), 18 episodios de temblor de emisión de baja amplitud.

Observaciones, emisiones y ceniza: En la mañana se ha observado una emisión continua de gas con dirección al sur oriente a una altura máxima de 500 metros sobre el nivel del cráter. Al momento el sector del volcán se encuentra nublado.

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.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/GP
15h00 (TL)