



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 254

Viernes, 11 de septiembre de 2015

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán mantiene una actividad moderada que en las últimas horas se ha caracterizado por una emisión de gas y ceniza, que alcanzó los 2000 m, sobre el nivel del cráter. El contenido de ceniza fue moderado a alto. Se reportó caída leve de ceniza en Choglontus, El Manzano y en algunos lugares cercanos a Guaranda. La ceniza fue fina de color negro.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizaron 56 eventos de largo periodo (LP) y 2 eventos volcano tectónico (VT) y un episodio de temblor de emisión que duró al menos 3 horas.

Observaciones, emisiones y ceniza: En la tarde de ayer el volcán permaneció nublado. Desde tempranas horas de hoy se ha observado emisiones de gas y vapor con contenido moderado - alto de ceniza, con una altura máxima de 2000 m sobre el nivel del cráter con dirección al Occidente. Se tiene reporte de caída de ceniza en los sectores de Guaranda, Simiatug, El Corazón, Quindigua. Además el Municipio de Penipe reporto caída leve de ceniza negra y fina en los sectores de Choglontus y El Manzano.

Lluvias y lahares: No se han registrado lluvias.

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
12h00 (TL)