



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 242 Sábado, 30 de agosto de 2014

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad del volcán sigue siendo considerado como de nivel moderado. La emisión registrada a alcanzado una altura de 1.5Km con dirección al Occidente. Se han tenido reportes de caída de ceniza en Púela, Manzano, Penipe además se registraron lluvias en la madrugada sin lahares.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizaron 16 episodios de temblor de emisión, 12 explosiones, y 43 eventos de largo periodo (LP).

Observaciones, emisiones y ceniza: Durante la madrugada de hoy a las 02h00TL, se registró una explosión fuerte; Se ha registrado una emisión, con una altura de 1,5 km con dirección al Occidente. Se han escuchado bramidos de variada intensidad y se recibieron reportes de caída de ceniza en los sectores de Púela, Manzano, Penipe.

Lluvias y lahares. Se han registrado lluvias en horas de la madrugada, las cuales no han generado problemas con 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.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/JA
15h00 (TL)