



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 135 Lunes, 14 de mayo de 2012

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad del volcán se mantiene en un nivel moderado caracterizado por la movilización de fluidos al interior del volcán.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registraron 61 eventos de largo período (LP) y 3 episodios de tremor de emisión.

Observaciones, emisiones y ceniza: En la noche de ayer con la ayuda del visor nocturno se pudo observar una columna de emisión de 200 metros de altura sobre el nivel del cráter con dirección de movimiento hacia el occidente.

Lluvias y lahares: En la mañana de hoy se reportaron lluvias de nivel moderado y en horas de la presente tarde lluvias de nivel alto. Hasta el cierre del presente boletín no se han reportado la generación de lahares.

INFORMACIÓN GENERAL

- De presentarse lluvias en el sector del volcán 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 .
- 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/L.T.
15h00 (T.L.)**