



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 226 Lunes, 13 de agosto de 2012

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán Tungurahua mantiene una actividad sísmica considerada como moderada, caracterizada por eventos relacionados a movimientos de fluidos (Lp y tremor) y explosiones moderadas. Superficialmente se evidenció la presencia de brillo al interior del cráter además de bloques expulsados que descendieron por los flancos del volcán. Se escuchó bramidos de intensidad variable y se reporta caída de ceniza en sectores ubicados al nor-occidente del volcán. Se registraron lluvias que no generaron lahares.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizaron 19 eventos de largo periodo (Lp), 8 episodios de tremor de emisión y una explosión.

Observaciones, emisiones y ceniza: La noche de ayer, a simple vista se observó incandescencia al interior del cráter, igualmente con la ayuda del visor nocturno se evidenció brillo en el cráter y bloques que se elevaban a una altura de alrededor de 100 m snc para luego descender 500 m por los flancos del volcán. Durante la noche también se escuchó bramidos de intensidad variable. Reportan caída de ceniza blanca y muy fina, en los sectores de Cusúa y Juive.

Lluvias y lahares: Se registró lluvias en la parte alta del volcán sin que generen lahares.

INFORMACIÓN GENERAL

- De presentarse lluvias 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 .
- 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/MT
15h00 (T.L.)