



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 013 Domingo, 13 de enero de 2013

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad sísmica del volcán se encuentra en un nivel considerado como moderado y con tendencia descendente. En ocasiones se observó ligera actividad fumarólica en el sector norte del cráter.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizaron 12 eventos de largo periodo (Lp's).

Observaciones, emisiones y ceniza: La mayor parte del tiempo la zona alta del cráter ha permanecido nublada. En ocasiones se despejó y se observó la presencia de fumarolas de baja energía en el sector norte del cráter.

Lluvias y lahares: No se reporta lluvias ni 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/SV
15h00 (T.L)**