



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 023
Jueves, 23 de enero de 2014

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán se mantiene en niveles considerados como bajos. La zona del cráter ha permanecido nublada, por lo que no se tiene observaciones de la actividad superficial.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizó 1 evento de largo periodo (LP).

Observaciones, emisiones y ceniza: La nubosidad en la zona alta del volcán, impide tener observaciones de la actividad superficial

Lluvias y lahares: La madrugada de hoy se registraron leves lluvias, las cuales no generaron 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 del Instituto Geofísico: www.igepn.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/AA
15h00 (T.L)