



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 120
Miercoles, 30 de abril de 2014

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad del volcán es moderada, no ha sido posible observar actividad superficial debido a las malas condiciones climáticas.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizaron un total de 69 eventos de largo periodo (LP), 2 eventos volcano tectónico (VT) y 1 episodios de tremor de emisión de pequeña amplitud.

Observaciones, emisiones y ceniza. La mayor parte del tiempo el volcán ha permanecido nublado, en la tarde de hoy se despejo un momento y no se observó actividad superficial, se pudo observar nieve en la parte oriental.

Lluvias y lahares: Lluvias leves en la mañana que provocaron el incremento del caudal en Pondoá.

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 (TL)