



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 181
Martes, 30 de junio de 2015

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad interna presenta un nivel considerado como moderado. En general el volcán ha permanecido parcialmente despejado. Entre nubes se ha podido observar emisiones poco energéticas de no más de 100 metros de altura sobre el nivel del cráter y con dirección al Occidente. Al momento el volcán se encuentra nublado. No se han registrado lluvias ni lahares.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizó 36 eventos de largo período (LP) 1 explosión, y 2 episodios de tremor de emisión.

Observaciones, emisiones y ceniza: En general el volcán ha permanecido parcialmente despejado. Entre nubes se ha podido observar emisiones poco energéticas de no más de 100 metros de altura sobre el nivel del cráter y con dirección al Occidente. Al momento el volcán se encuentra nublado.

Lluvias y lahares: No se han registrado lluvias ni lahares.

INFORMACIÓN GENERAL

- De presentarse lluvias con mayor intensidad 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 12h00 (TL). En caso de un incremento o cambio en el comportamiento del volcán se emitirá adicionalmente y de manera inmediata un Informe Especial.