



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 253

Jueves, 10 de septiembre de 2015

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad se mantiene como moderada. En la tarde de ayer se observaron emisiones de vapor de hasta 100 m de altura sobre el cráter. Hoy ha permanecido nublado.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizaron 64 eventos de largo periodo (LP) y 1 evento volcano tectónico (VT).

Observaciones, emisiones y ceniza: En la tarde de ayer el volcán permaneció completamente nublado. Hoy en la mañana se pudo observar ligeras emisiones de vapor de agua menores a 100 m sobre el nivel del cráter con dirección al occidente. Actualmente el volcán permanece nublado.

Lluvias y lahares: No se han registrado lluvias.

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.

IG-EPN/ AA
12h00 (TL)