



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 356
Lunes, 22 de diciembre de 2014

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad del volcán continúa baja, la mayor parte del tiempo ha permanecido nublado, en ocasiones se ha despejado y se pudo observar columnas de vapor poco energéticas de hasta 100 metros sobre el nivel del mar.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registraron 6 eventos de largo periodo (LP).

Observaciones, emisiones y ceniza: La nubosidad en la zona no permite observación de actividad superficial. En ocasiones cuando se despeja se puede observar pequeños de vapor con una altura de 100 metros snc.

Lluvias y lahares: Al momento se registran leves lluvias en la zona del volcán.

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 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/GP
15h00 (TL)