



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 236 Martes, 23 de agosto de 2016

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán se mantiene con una actividad baja. La tarde y noche de ayer el volcán ha permanecido nublado, sin observaciones superficiales. Hoy el volcán ha permanecido parcialmente despejado se observó nieve en la cumbre.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Desde las 11h00 (TL) de ayer hasta las 11h00 (TL) de hoy se registró 1 evento volcano-tectónico (VT).

Observaciones, emisiones y ceniza: La tarde y noche de ayer el volcán ha permanecido nublado, sin observaciones superficiales. Hoy el volcán ha permanecido parcialmente despejado se observó nieve en la cumbre.

Lluvias y lahares: Durante la tarde y noche se registraron lluvias de distintas intensidades que no han producido 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.

IG-EPN/EH

12h00 (TL)