



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 272 Lunes, 29 de septiembre de 2014

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad del volcán se muestra baja a moderada. En la tarde y noche de ayer no se observó ningún tipo de emisiones por encontrarse nublado. En la mañana de hoy se registró emisiones poco energéticas de gases que alcanzaron una altura de 200m s.n.c. con dirección al occidente. No se tiene reportes de caídas de ceniza. El día de hoy el volcán ha permanecido nublado.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se han contabilizado 5 episodios de tremor de emisión y 24 eventos de largo periodo (LP).

Observaciones, emisiones y ceniza:

En la noche el volcán estuvo nublado y no se registra actividad superficial. En horas de la mañana la visibilidad del volcán estuvo parcialmente despejada; se registraron emisiones poco energéticas de gases hacia el occidente con una altura de 200m snc. No se han registrado caída de ceniza, hasta el momento el volcán se encuentra nublado.

Lluvias y lahares: No se registra presencia de lluvia en la noche de ayer y el día de hoy.

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/DP
15h00 (TL)