



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 056
Miércoles, 25 de febrero de 2015

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

Durante el día de hoy la actividad es baja, pero es necesario estar pendientes ante cualquier cambio.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registró 11 eventos de largo periodo (LP).

Observaciones, emisiones y ceniza: El volcán en la tarde de ayer se despejó y se pudo observar una leve emisión de vapor a unos 500 msnc dirigiéndose hacia el Occidente. En la noche con ayuda del visor nocturno se pudo observar un leve brillo en el cráter. También se identificó una emisión de algunas centenas de metros que se dirigía hacia el sur. Al momento el volcán se encuentra nublado.

Lluvias y lahares: No se registran 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 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/AA
15h00 (TL)