



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 015
Martes, 15 de enero de 2013

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad sísmica del volcán se encuentra en un nivel considerado como moderado con tendencia descendente, se pudo observar una pequeña emisión de vapor que ascendió 500m sobre el nivel del cráter. No se han registrado lluvias por el sector del volcán.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizaron 2 eventos de largo periodo (Lp' s).

Observaciones, emisiones y ceniza: La tarde de ayer se produjo una pequeña emisión de vapor que ascendió 500m sobre el nivel del cráter. Durante la mañana de hoy se observó actividad fumarólica en la zona nor-occidental del cráter.

Lluvias y lahares: No se han registrado lluvias.

INFORMACIÓN GENERAL

- De presentarse lluvias 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 .
- 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/MT
15h00 (T.L)