



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 308
Martes, 04 de noviembre de 2014

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

Se mantienen una actividad baja en el volcán. En la tarde de ayer se observa una emisión continua de vapor hacia el Occidente. No hubo lluvias en el sector.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizó 1 evento de largo período (LP) 1 evento vulcano Tectónico.

Observaciones, emisiones y ceniza: Desde la tarde de ayer el volcán se despejó y se pudo observar una emisión continua de 500 metros de altura que se dirigía hacia el Occidente y que se mantuvo hasta la madrugada de hoy. En la mañana estuvo despejado y se observó una emisión leve de vapor. En horas de la tarde el volcán se nublo.

Lluvias y lahares: No se han registrado lluvias.

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.igeqn.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/MS
15h00 (TL)