



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 344
Miércoles, 10 de diciembre de 2014

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán mantiene una actividad baja. Se observó fumarolas de bajo contenido de ceniza a nivel del cráter con una dirección hacia el Este, en la tarde de ayer se presentaron lluvias ligeras pero desde esta mañana se encuentra parcialmente despejado. No se presentó actividad sísmica importante.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizaron 2 eventos volcano tectónicos (VT) y 1 evento de largo periodo (LP).

Observaciones, emisiones y ceniza: En la mañana el volcán ha permanecido parcialmente despejado por lo que se pudo observar presencia de fumarolas de bajo contenido de ceniza a nivel del cráter con dirección Este.

Lluvias y lahares: En la tarde de ayer se presentaron ligeras lluvias no hay reportes de lahares; en la mañana de hoy se encontró parcialmente despejado, sin presencia de 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/GP
15h00 (TL)



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
INSTITUTO GEOFISICO
Campus Ing. José Rubén Orellana

Apartado 2759 Telf.: 2225-655; Fax: (593)-2-2567847 - www.igepn.edu.ec. Quito - Ecuador