



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 288
Viernes, 14 de Octubre de 2011

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad del volcán Tungurahua continúa con bajos niveles de sismicidad. En esta mañana se observaron pequeñas emisiones de vapor en la zona del cráter.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se han registrado 10 eventos de largo periodo (LP).

Observaciones, emisiones y ceniza: En la mañana de hoy el volcán permaneció despejado, se observa una pequeña emisión de vapor débil a nivel del cráter. Al momento se encuentra nublado.

Lluvias y lahares: Durante la noche y madrugada no se presentaron lluvias ni lahares.

- De presentarse lluvias en el sector del volcán 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 / MR

15h00 (T.L)