



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 110
Jueves, 19 de Abril del 2012

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán mantiene un nivel de actividad moderado. Sísmicamente se tiene principalmente, la ocurrencia de eventos que indican movimientos de fluidos en el edificio volcánico (Lp, tremor). En la mañana se observó una columna de vapor de 1 km sobre el nivel del cráter (snc) y dirección al occidente. No se presentaron lluvias.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registraron 80 eventos de largo período (Lp), 2 explosiones y 10 episodios de tremor de emisión.

Observaciones, emisiones y ceniza: En la mañana se observó una columna de vapor de 1 km snc y dirección al occidente. A partir de medio día el volcán se nubló.

Lluvias y lahares: No se registraron lluvias.

INFORMACIÓN GENERAL

- 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 / S.V.
15h00 (T.L.)