



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 083 Viernes, 23 de marzo de 2012

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad sísmica del volcán permanece en niveles moderados con la ocurrencia de episodios esporádicos de tremor y eventos relacionados con el movimiento de fluidos.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registraron 31 eventos de largo período (LP) y 4 episodios de tremor de emisión. El tremor es de poca amplitud (energía).

Observaciones, emisiones y ceniza: El vigía de Runtún reportó una leve caída de ceniza de color gris durante la noche. El volcán amaneció despejado y se pudo observar una columna de vapor de 3-4 km con dirección noroccidente-occidente. Al momento el volcán se encuentra nublado en la cumbre pero se mantiene buen clima.

Lluvias y lahares: No se han reportado 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 / M.S.
15h00 (T.L.)**