



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 128 Lunes, 07 de mayo de 2012

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

Desde la mañana de ayer se registró un leve incremento de la actividad sísmica y superficial del volcán. Producto de esta actividad se han reportado leves caídas de ceniza en poblaciones ubicadas al occidente y sur – occidente del volcán.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registraron 20 eventos de largo período (LP), 5 explosiones de tamaño pequeño a moderado y 7 episodios de tremor de emisión.

Observaciones, emisiones y ceniza: En la tarde de ayer se pudo observar una columna de emisión de 1.5 Km de altura con baja carga de ceniza y dirección de movimiento hacia el occidente – sur occidente. Durante la tarde de hoy, la columna de emisión mantiene bajo contenido de ceniza y con dirección de movimiento hacia el occidente. Se han recibido reportes de caída de ceniza en los sectores de Bilbao y Pillate, en la madrugada de hoy, y en los sectores de Mapayacu, Cevallos, Pillate y Chacauco, durante esta mañana. Además se informó sobre bramidos de intensidad leve asociados con los eventos explosivos.

Lluvias y lahares: En esta mañana se reportó lluvias leves en el sector occidental del volcán. No hay reporte de lahares.

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/L.T.
15h00 (T.L.)**