



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 114 Lunes, 23 de abril del 2012

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán Tungurahua mantiene una actividad considerada como moderada, caracterizada por eventos relacionados a movimientos de fluidos en el interior del volcán. En la mañana se observó emisiones de vapor dirigiéndose hacia el lado occidental. Durante la tarde de ayer se registraron lluvias que provocaron la formación de lahares en las quebradas del flanco sur-occidental lo cual ocasionó el cierre temporal de la vía Baños-Penipe.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registraron 29 eventos de largo período (Lp).

Observaciones, emisiones y ceniza: La mayor parte del tiempo el volcán ha permanecido nublado, en la mañana de hoy fue posible observar una emisión de vapor de 1 km que alcanzó 1 km de altura y se dirigió hacia el occidente. No se tiene reporte de caída de ceniza ni ruidos relacionados a la actividad del volcán.

Lluvias y lahares: Durante la tarde de ayer se registraron lluvias que provocaron la generación de lahares en las quebradas de Choglontus, Confesionario, Romero Ingapirca y Chontapamba causando el cierre de la vía Baños-Penipe a la altura de la quebrada Chontapamba.

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 / LT
15h00 (T.L.)