



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 098 Lunes, 08 de abril de 2013

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

En estas últimas 24 horas se registró una disminución considerable en el número de eventos comparado con lo observado en días anteriores. A pesar de las lluvias no se ha reportado lahares, pero si hay aumento de caudal en el río Ulba.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Por problemas en la adquisición de datos se contabilizó 4 eventos de largo periodo (LP's), en la estación de referencia, sin embargo en el resto de estaciones de monitoreo la actividad sísmica también disminuyó.

Observaciones, emisiones y ceniza: El volcán no presenta actividad superficial. Al momento se encuentra nublado.

Lluvias y lahares: Se reporta lluvias de intensidades variadas en las zonas cercanas al volcán. El río Ulba presenta el doble de su caudal normal. Hasta el momento no hay novedades respecto a lahares.

INFORMACIÓN GENERAL

- De presentarse lluvias en el sector del volcán, éstas 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/AA
15h00 (T.L)