



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 134 Miércoles 14 de mayo de 2014

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad de las últimas horas ha continuado disminuyendo en número de eventos sin embargo se considera aún de nivel moderado/bajo. El número de eventos en general se mantiene en la línea de actividad normal del volcán que indica un reposo parcial sin dejar de tener en cuenta que un incremento repentino puede suceder y por lo tanto se debe prestar atención a dicho posible cambio. Se registraron lluvias en la mañana de hoy sin generar lahares.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizaron un total de 8 eventos de largo periodo, 1 Evento volcano tectónico.

Observaciones, emisiones y ceniza: El volcán ha permanecido nublado la mayor parte del tiempo, por lo que no se tiene observaciones de su actividad superficial.

Lluvias y lahares: En la mañana de hoy se registraron lluvias los cuales cuasaron el incremento del cuadal en la quebrada de Pondoá, sin novedad con 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 del Instituto Geofísico: www.igepn.edu.ec
- 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.