



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 214 Miércoles, 01 de agosto de 2012

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán presenta pequeñas emisiones de vapor y mantiene con una actividad sísmica moderada-baja.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizaron 4 eventos de largo periodo (LP), 1 evento volcano-tectónico.

Observaciones, emisiones y ceniza: La mayor parte del tiempo el volcán ha permanecido nublado, la tarde de hoy entre nubes se logró divisar pequeñas emisiones de vapor al nivel del cráter.

Lluvias y lahares: Se registraron lluvias moderadas en el sector del volcán, las cuales no generaron lahares únicamente crecidas en las quebradas de La Pampa y Bascún.

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/MR
15h00 (T.L.)