



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 073 Sábado, 14 de marzo de 2015

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán continúa con una actividad considerada como baja. No se tiene observaciones superficiales debido a que el volcán ha permanecido nublado, se registraron lluvias ligeras en la zona baja del volcán que generaron el descenso de un flujo de lodo y agua lodosa por las quebradas de Pingullo y Achupashal.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registró 5 eventos de largo periodo (LP).

Observaciones, emisiones y ceniza: El volcán ha permanecido la mayoría del tiempo nublado las malas condiciones climáticas no han permitido tener observaciones superficiales del cráter, al momento se encuentra nublado el volcán.

Lluvias y lahares: Se registran ligeras lluvias en la mañana, que genero un flujo de lodo por la quebrada el Pingullo y el descenso de agua lodosa en la quebrada de Achupashal.

INFORMACIÓN GENERAL

- De presentarse lluvias con mayor intensidad 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.

IG-EPN/AA
15h00 (TL)