



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 094 Domingo, 03 de abril de 2016

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad interna se mantiene baja. En la tarde de ayer se registraron varios lahares generados por las intensas lluvias en el volcán. Las quebradas que fueron afectadas son Pingullo, Mapayacú, Bilbao Achupashal, Pingullo, Vascún y en el sector de Chontapamba

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Desde las 11h00 (TL) de ayer hasta las 11h00 (TL) de hoy, se registró 5 eventos de largo periodo (LP).

Observaciones, emisiones y ceniza: La mañana de hoy se despejó pero no se logró divisar actividad superficial a nivel del cráter. Al momento el volcán permanece nublado.

Lluvias y lahares: En la tarde de ayer se registró lluvias las cuales generaron el descenso de lahares en las Quebradas de Pingullo, Mapayacú, Bilbao Achupashal, Pingullo, Vascún y en el sector de Chontapamba

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 12h00 (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
12h00 (TL)