



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 148
Jueves, 28 de mayo de 2015

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad del volcán es moderada. Hubo lluvias que generaron crecidas en las quebradas de Vascún, Achupashal y el río Pondoá.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizó 56 eventos de largo período (LP) y un episodio de tremor de emisión pequeño.

Observaciones, emisiones y ceniza: Durante la tarde de ayer el volcán se despejó y se pudo observar un leve penacho de vapor a nivel del cráter, dirigiéndose hacia el Occidental. Hoy el volcán ha permanecido totalmente nublado.

Lluvias y lahares: Se registraron lluvias en la madrugada y hubo descenso de agua lodosa en las quebradas de Vascún y Achupashal, en esta última se cerró el paso a vehículos pequeños. También se incrementó el caudal del río Pondoá.

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.