



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
INSTITUTO GEOFISICO

Campus Ing. José Rubén Orellana

Apartado 2759 Telf.: 2225-655; Fax: (593)-2-2567847 - www.igeqn.edu.ec. Quito - Ecuador

INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 159
Jueves, 07 de Junio de 2012

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán Tungurahua mantiene una actividad sísmica considerada como moderada. El volcán ha permanecido nublado. Lluvias desde la madrugada han generado lahares en varios sectores y la vía Baños-Penipe se cerró momentáneamente.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registraron 15 eventos de largo período (LP) y 15 episodios de tremor de emisión de baja amplitud.

Observaciones, emisiones y ceniza: El volcán ha permanecido nublado toda la mañana.

Lluvias y lahares: Desde las 5h00 de la madrugada se reportaron lluvias en el sector del volcán. A las 9h00 aproximadamente, el vigía de Palictahua informó del descenso de agua lodosa con bloques de entre 10 y 20 cm de diámetro por la quebrada de Mapayacu; mientras que la SNGR de Baños informó a su vez de lahares en el sector de la Pampa, en la quebrada Achupashal y en la quebrada El Confesionario. En horas de la mañana se cerró la vía Baños-Penipe y al momento de este boletín ya está abierta.

INFORMACIÓN GENERAL

- De presentarse lluvias en el sector del volcán 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/S.V.
15h00 (T.L.)