



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
INSTITUTO GEOFISICO
Campus Ing. José Rubén Orellana

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

INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 240 Domingo, 28 de Agosto de 2011

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad sísmica se cataloga como baja. En las últimas horas, las lluvias en el sector han causado algunos inconvenientes.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registraron 4 eventos de largo período (LP).

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

Lluvias y lahares: En las últimas horas se han registrado lluvias en el sector que han generado lahares: En la noche de ayer, en la vía hacia Penipe en una de las quebradas (a unos 8 km del sector de Los Pájaros), un bus interprovincial estuvo a punto de ser arrastrado por el agua lodosa. Esta mañana, otro lahar cerró momentáneamente la vía Baños-Penipe; desde Bilbao reportaron agua lodosa en la quebrada Achupashal y desde Juive, igualmente, agua lodosa con bastantes bloques en la quebrada Pingullo.

Al momento de cierre de este boletín siguen las lluvias.

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 / MS

15h00 (T.L)