



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. 241 Lunes, 29 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 5 eventos de largo período (LP) y 3 eventos volcano-tectónicos (VT).

Observaciones, emisiones y ceniza: El volcán se despejó un momento por la mañana y se observó el descenso de flujos de agua por el sector norte.

Lluvias y lahares: Se registran lluvias a las 02:00 (TU) en el sector de Guadalupe. Desde el sector de Runtún informa que se registraron lluvias en la zona de Ventanas. Se escucha el descenso de agua, con ruido un poco más fuerte de lo normal por la quebrada de Vascún. Aproximadamente a las 17:00(TU) desde el sector de Runtún informa que continúan las lluvias. Al momento el sector se mantiene completamente nublado y con la presencia de ligeras 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 / PP

15h00 (T.L)