



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. 183 Sábado, 02 de julio de 2011

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán mantiene un nivel de actividad sísmica baja, similar a lo mostrado en días anteriores. No se ha realizado observaciones del cráter ya que este permanece nublado.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registraron 3 eventos relacionados con movimiento de fluido o de largo periodo (LP).

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

Lluvias y lahares: Durante la noche y la mañana de hoy se registraron ligeras lluvias en el sector pero que no generaron lahares.

- *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 / SV

15h00 (T.L)