



ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL

INSTITUTO GEOFÍSICO

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. 091
Viernes, 01 de Abril de 2011

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán continúa presentando una actividad sísmica baja. Solo se observó actividad fumarólica en el borde del cráter.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registró 1 evento de largo periodo (LP).

Observaciones, emisiones y ceniza: Volcán completamente nublado desde la noche de ayer hasta el momento. Sin embargo por un pequeño lapso de tiempo se despejó en la mañana y se observó actividad fumarólica en el borde externo en el lado NW.

Lluvias y lahares: No se registran lluvias ni 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 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.*

IG-EPN / MR
15h00 (T.L)