



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
INSTITUTO GEOFISICO

Campus Ing. José Rubén Orellana

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

INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 100
Domingo, 10 de Abril de 2011

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán continúa en un nivel bajo de actividad sísmica. En general ha permanecido nublado lo que ha imposibilitado observar la zona de cráter. En la madrugada se registraron lluvias moderadas en el sector, sin que hayan ocurrido lahares.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registró un evento de largo periodo (Lp)

Observaciones, emisiones y ceniza: El volcán ha permanecido nublado, lo que ha imposibilitado realizar observaciones de la actividad superficial del volcán.

Lluvias y lahares: En la madrugada del día de hoy se registraron lluvias moderadas en el sector, sin que hayan ocasionado 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.igeptn.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)