



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. 136 Lunes, 16 de Mayo de 2011

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

Continúa la tendencia de disminución de la sismicidad. Se ha notado emisiones esporádicas con bajo contenido de ceniza hasta una altura de 200 m sobre el nivel del cráter y con dirección al oriente.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registraron 22 eventos de largo periodo (LP)

Observaciones, emisiones y ceniza: En las últimas horas se nota emisiones esporádicas bajo contenido de ceniza que alcanzan 200 m sobre el nivel del cráter y dirección al oriente.

Lluvias y lahares: No se han registrado 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 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 / LT
15h00 (T.L)**