



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
INSTITUTO GEOFISICO

Campus Ing. José Rubén Orellana

Apartado 2759 Telex: 22650 ESPONA Telf: 2225-655; 2507-144; 2507-150 ext 631
Quito - Ecuador Fax: (593)-2-2567847 - www.igepn.edu.ec

INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA Nº 144
Lunes, 24 de mayo de 2010

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La sismicidad mantiene un nivel bajo de actividad con leve tendencia ascendente. El volcán ha permanecido nublado impidiendo tener observaciones visuales. Durante la mañana de hoy se presentaron ligeras lloviznas sin que se hayan registrado lahares.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: se contabiliza 33 eventos de largo periodo (LP) y 16 episodios de tremor de emisión.

Observaciones, Emisiones y Ceniza: El volcán ha permanecido nublado, por lo que no se tiene reportes visuales.

Lluvias y Lahares: Durante la mañana de hoy se registraron ligeras lluvias, sin que generen 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.*

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