



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.igeqn.edu.ec

INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA Nº 088
Lunes, 29 de marzo de 2010

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán Tungurahua mantiene una actividad considerada como baja. Debido a la presencia de nubosidad en la zona del cráter del volcán no se tienen reportes visuales. Se han registrado ligeras lloviznas durante la mañana, sin que éstas hayan generado lahares.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: No se ha registrado ningún evento sísmico durante las últimas 24 horas.

Observaciones, Emisiones y Ceniza: El volcán ha permanecido nublado, especialmente la parte del cráter, por lo cual no hay observaciones de la actividad superficial.

Lluvias y Lahares: Se han presentado ligeras lloviznas en el sector de Pondoá. No se han registrado 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.igeqn.edu.ec.*

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