



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.igeptn.edu.ec

INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA N° 128 Viernes, 08 de Mayo de 2009

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán continua presentado niveles bajos de actividad sísmica.

ANEXO TÉCNICO Y DE OBSERVACIONES

Sismicidad: Se ha contabilizado un total de 5 eventos de largo periodo (LP), 5 episodios de tremor relacionado con emisiones, 2 episodios de tremor armónico, ambos tipos de baja amplitud o energía y 3 explosiones pequeñas.

Observaciones, Emisiones y Ceniza: Las condiciones climáticas han permitido tener una buena visualización directa hacia el cráter por lo que se observaron emisiones pequeñas de columnas de vapor que tenían rumbo al Occidente.

Lluvias y Lahares: No se registraron 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.igeptn.edu.ec.*

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