



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 N° 352

Viernes, 18 de Diciembre de 2009

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán presenta una actividad sísmica baja. Las malas condiciones climáticas no han permitido realizar observaciones visuales. Ligeras lluvias no han producido lahares.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se ha contabilizado 1 evento de largo periodo (Lp).

Observaciones, Emisiones y Ceniza: El volcán ha permanecido nublado, no ha sido posible realizar observaciones visuales.

Lluvias y Lahares: En la mañana se registraron ligeras lloviznas que no generaron 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 / MT