



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° 317 Viernes, 13 de Noviembre de 2009

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La sismicidad del volcán se mantiene en niveles bajos. Cuando fue posible se observaron débiles emisiones de vapor. No se presentaron lluvias ni se registren lahares.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se ha contabilizado 2 eventos de tipo LP (movimiento de fluido).

Observaciones, Emisiones y Ceniza: La zona del volcán en general estuvo nublada limitando las observaciones directas.

Lluvias y Lahares: No hay lluvias ni 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 / PP