



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° 105 Miércoles ,15 de abril de 2009

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

De manera similar a los días anteriores la actividad del volcán se mantiene en un nivel considerado como moderado. No se han reportado novedades con respecto a la actividad superficial.

ANEXO TÉCNICO Y DE OBSERVACIONES

Sismicidad: Se ha contabilizado un total de 39 eventos de largo periodo (LP), 36 episodios de temblor de emisión y una explosión pequeña.

Observaciones, Emisiones y Ceniza: La mañana de hoy se pudo observar la presencia de un penacho de vapor y gases de aproximadamente 100 metros de altura. En la tarde de hoy se reportó una leve caída de ceniza en la zona del Manzano

Lluvias y Lahares: En la mañana de hoy se reportó el incremento del caudal en la quebrada de Juive, debido a una fuerte lluvia en la zona.

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 / LT**