



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° 038 **Sábado, 07 de febrero de 2009**

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad se mantiene en un nivel considerado como moderado, y debido a la presencia de nubosidad en la zona del volcán no se han realizado observaciones.

ANEXO TÉCNICO Y DE OBSERVACIONES

Sismicidad: Se ha contabilizado un total de 20 eventos de largo periodo (LP), 5 episodios de temblor de emisión y 4 explosiones pequeñas.

Observaciones, Emisiones y Ceniza: En la noche de ayer se pudo observar incandescencia en la zona del cráter con ayuda del visor nocturno, En los sectores de El Manzano, Palitahua y Choglontus reportaron haber escuchado bramidos asociados al volcán. En la mañana de hoy (TL) se despejó unos pocos minutos, en los cuales se observó un penacho conformado de vapor con poca ceniza a 1km de altura con dirección Nor-occidente.

Lluvias y Lahares: No se han reportado 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.igeqn.edu.ec.

14h 40 (T.L)
IG-EPN / LT