



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](http://www.igeqn.edu.ec)

## INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA N° 076 Martes, 17 de marzo de 2009

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad del volcán se mantiene en un nivel considerado como moderado con tendencia descendente. Se han reportado pequeñas columnas de emisión con bajo o nulo contenido de ceniza.

### ANEXO TÉCNICO Y DE OBSERVACIONES

**Sismicidad:** Se ha contabilizado un total de 25 eventos de largo periodo (LP) y 9 episodios de temblor de emisión.

**Observaciones, Emisiones y Ceniza:** En la noche de ayer se reportó una columna de emisión con bajo contenido de ceniza que alcanzó aproximadamente 1 Km de altura, en tanto la mañana de hoy se reportó una columna de vapor y gases de menos de 100 metros de altura y con dirección de movimiento hacia el occidente y nor-occidente. En horas de la noche de ayer, desde Bilbao y Runtún se reportó una leve caída de ceniza.

**Lluvias y Lahares:** No se han presentado 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](http://www.igeqn.edu.ec).*

**15h00 (T.L.)  
IG-EPN / LT**