



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° 204 Jueves, 23 de julio de 2009

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán presenta una actividad sísmica moderada baja. Se han observado emisiones de vapor poco energéticas. No se han producido lahares.

### ANEXO TÉCNICO Y DE OBSERVACIONES

**Sismicidad:** Se registraron 5 eventos de largo periodo (LP).

**Observaciones, Emisiones y Ceniza:** El volcán ha permanecido la mayor parte del tiempo nublado, en la noche de ayer fue posible observar una leve salida de vapor. No se tiene reportes de ruidos ni caídas de ceniza.

**Lluvias y Lahares:** Durante las últimas 24 horas no se han registrado lluvias por el sector del volcán.

*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 / MT**