



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° 214 Domingo, 02 de agosto de 2009

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad del volcán se mantiene en un nivel considerado como moderado con tendencia de comportamiento descendente. Se registra vientos fuertes lo que provoca el levantamiento de residuos de material volcánico en la parte superior del volcán

### ANEXO TÉCNICO Y DE OBSERVACIONES

**Sismicidad:** Se registraron 4 eventos de largo periodo (LP).

**Observaciones, Emisiones y Ceniza:** El volcán se encuentra parcialmente despejado y en la parte alta del volcán se observa vientos fuertes.

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

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