



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° 228 Domingo, 16 de Agosto de 2009

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad permanece estable y en un nivel catalogado como bajo; se caracteriza por pocos eventos de movimientos de fluidos (LP) y una actividad fumarólica leve en el sector del cráter.

### ANEXO TÉCNICO Y DE OBSERVACIONES

**Sismicidad:** Se ha contabilizado 2 eventos de largo periodo (LP).

**Observaciones, Emisiones y Ceniza:** Desde la mañana de hoy el volcán permanece despejado, se puede observar emisión pequeña de vapor a nivel del cráter.

**Lluvias y Lahares:** No se registraron ligeras 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 / MS**