



**ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL  
INSTITUTO GEOFÍSICO**  
Campus Ing. José Rubén Orellana

Apartado 2759 Telex: 22650 ESPONA Telf: 225-655; 507-144; 507-150 ext 631  
Quito - Ecuador Fax: (593)-2-567847 Email: geofisico@accessinter.net

**INFORME DEL ESTADO DEL VOLCAN TUNGURAHUA**  
**Lunes 17 de Mayo del 2004**

La actividad del volcán en las últimas 24 horas, se resume a continuación:

**ESTADO DEL VOLCAN**

La actividad del volcán continúa siendo importante con emisiones con contenidos moderados de ceniza. No se descarta la posibilidad de nuevas explosiones.

**SISMICIDAD**

Se ha contabilizado un número de 58 eventos de largo período, 1 evento volcano-tectónico y tremor de emisión en forma continua.

**OBSERVACIONES**

En la tarde y noche de ayer no se pudo realizar observaciones del volcán, pero los vigías reportaron haber escuchado bramidos durante la noche. Esta mañana, se observaron emisiones que alcanzaron 1 km de altura sobre la cumbre y se desviaron por acción de los vientos hacia el Sur-occidente.

*Resolución N°2-2000 de la Dirección Nacional de Defensa Civil del 5 de septiembre del año 2000 declaró alerta Amarilla en el cantón Baños y Alerta Naranja para el resto de poblaciones y sectores ubicados dentro de la zona de riesgo.*

17 de mayo del 2004  
Instituto Geofísico  
Escuela Politécnica Nacional