



**ESCUELA POLITECNICA NACIONAL  
INSTITUTO GEOFISICO**

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  
Jueves 19 de Junio del 2003**

La actividad del volcán se resume a continuación:

**SISMICIDAD**

Se registraron 58 sismos de largo-período, 6 episodios de temblor de emisión y 1 explosión a las 02h38 con un DR de 7.43 cm<sup>2</sup>.

**OBSERVACIONES**

En la tarde de ayer se observó emisiones constantes de gases y poca ceniza; el resto del tiempo ha permanecido nublado.

**ESTADO DEL VOLCAN**

El volcán permanece con una actividad importante; pese a no tener visibilidad, las señales sísmicas que se registran dan cuenta de emisiones casi permanentes. Es importante mantenerse alerta sobre posibles cambios.

*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*

*19 de Junio del 2003*

*Instituto Geofísico*

*Escuela Politécnica Nacional*