



**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**  
**Miércoles 13 de Noviembre de 2002**

La actividad del volcán se resume a continuación:

**SISMICIDAD**

Se han registrado 38 sismos de largo período, 44 emisiones y 3 volcanos tectónicos.

**OBSERVACIONES**

En la noche se observó incandescencia el cráter del volcán y una columna cuya altura no superó los 500 m. En la mañana el volcán permaneció semi cubierto y se pudo distinguir una columna de gas que se dirigía al nor-oeste y oeste.

**ESTADO DEL VOLCAN**

No hay variaciones en el nivel de actividad del volcán.

*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*

*13 de Noviembre de 2002*

*Instituto Geofísico*

*Escuela Politécnica Nacional*