



**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 VOLCÁN TUNGURAHUA**  
**Sábado 28 de Octubre de 2000**

Los detalles de la actividad del volcán en las últimas 24 horas son:

**SISMICIDAD**

Se han contabilizado 25 sismos de largo y dos señales de emisiones de vapor y ceniza. No se registraron explosiones.

**OBSERVACIONES**

En esta mañana se observó una pequeña columna de 200 a 300 m de altura compuesta básicamente de vapor, que se elevaba en la zona del cráter y posteriormente se dirigía hacia el Este por acción de los vientos.

**ACTIVIDADES**

En esta semana se realizó un muestreo de las fuentes termales de la Virgen y el Salado, sin hallarse cambios en las mismas.

**ESTADO DEL VOLCAN**

El volcán continuó presentando los bajos niveles de actividad que han sido característicos en esta semana.

*Resolución N°2-2000 de la Dirección Nacional de Defensa Civil del 5 de septiembre del 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.*

*28 de Octubre del 2000  
Instituto Geofísico  
Escuela Politécnica Nacional*