



**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**  
**Domingo 10 de Diciembre de 2000**

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

**SISMICIDAD Y EMISIONES**

Se registraron un pequeño evento sísmico volcano-tectónico, cinco sismos de largo período y una señal de emisión a las 08h08 de hoy. También se continuó registrando un tremor, el cual presentó dos períodos de mayor amplitud, uno hasta las 16h00 de ayer y el segundo desde las 19h00.

**OBSERVACIONES**

Ayer en la tarde se observó pequeñas columnas de color gris claro que alcanzaron alturas de 200 y que por acción del viento se dirigieron al Oeste.

**ESTADO DEL VOLCAN**

A pesar del pequeño incremento de la actividad tremórica, el volcán continúa presentando bajos niveles de actividad y desde hace 48 días no se registran explosiones.

*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.*

*10 de Diciembre del 2000  
Instituto Geofísico  
Escuela Politécnica Nacional*