



**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 9 de Diciembre de 2000**

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

**SISMICIDAD Y EMISIONES**

Se registraron dos pequeños eventos sísmicos volcano-tectónicos y un sismo de largo período.

**OBSERVACIONES**

En esta mañana se observó una columna de color gris claro que alcanzó alturas de 300 hasta 500 m y que por acción del viento se dirigió hacia el Oeste. Se observó también una leve caída de ceniza en la parte superior del flanco occidental .

**ESTADO DEL VOLCAN**

El volcán continúa presentando bajos niveles de actividad y desde hace 47 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.*

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