



**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*