



**ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL
INSTITUTO GEOFÍSICO**

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
Martes 4 de Diciembre de 2001**

La actividad del volcán en las últimas 24 horas, se resume a continuación:

SISMICIDAD

Se han contabilizado 14 sismos de largo período y 3 señales pequeñas de emisión.

OBSERVACIONES

Al medio día de hoy fue posible observar que el volcán mantenía una columna constante de vapor y gases que alcanzó una altura de 200 metros y era desviada al Oeste.

ESTADO DEL VOLCAN

El nivel de sismicidad sigue en niveles intermedios sin presentar eventos que impliquen cambios importantes en la actividad volcánica a muy corto plazo.

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.

4 de Diciembre de 2001

Instituto Geofísico

Escuela Politécnica Nacional