



**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 VOLCAN TUNGURAHUA
Viernes 11 de Abril de 2003**

La actividad del volcán se resume a continuación:

SISMICIDAD

Se registró 1 evento volcano-tectónico.

OBSERVACIONES

Nuevamente el volcán ha permanecido nublado. Por pocos instantes, esta tarde, fue posible observar la cumbre con una columna de vapor que alcanzaba una altura de 500 m y se dirigía hacia el Occidente.

El día de ayer, en la mañana se realizaron medidas de la concentración de azufre en la atmósfera, obteniéndose un flujo equivalente a 1260 Ton/día.

ESTADO DEL VOLCAN

La actividad continúa muy baja; es posible la ocurrencia de explosiones esporádicas.

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

11 de Abril de 2003

Instituto Geofísico

Escuela Politécnica Nacional