



**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
Lunes 01, de Marzo de 2004

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

SISMICIDAD

Se han registrado 8 eventos de largo periodo y episodios de tremor asociados con emisiones de vapor, gases y ceniza poco energéticos.

OBSERVACIONES

Durante la mayor parte de tiempo el sector del volcán ha permanecido nublado, no ha sido posible realizar observaciones del volcán. Al momento en algunos sectores hay algo de llovizna.

ESTADO DEL VOLCAN

El volcán continúa con un estado de desgasificación continua, el mismo que puede permanecer desde varios días a semanas y ser interrumpido por ocasionales explosiones.

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.

01 de Marzo de 2004
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional