



**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
Martes, 24 de Febrero del 2004

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

SISMICIDAD

Se registraron 13 eventos de largo periodo. Igualmente se registraron episodios de temblor asociados con emisiones, de gases y ceniza poco energéticas.

OBSERVACIONES

El sector del volcán ha permanecido la mayor parte de tiempo cubierto por la nubosidad existente en la zona. Entre las nubes ocasionalmente se ha podido observar penachos de vapor con poca cantidad de ceniza.

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.

24 de Febrero del 2004
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional