



**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 E-mail: geofisico@accessinter.net

INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA
Lunes 30 de agosto de 2004

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

ESTADO DEL VOLCÁN

En las últimas 24 horas la actividad del volcán continúa siendo baja. No se han registrado explosiones y las señales sísmicas relacionadas con emisiones son poco energéticas.

SISMICIDAD

Se han registrado 17 eventos de largo período y 3 sismos volcano-tectónicos. Adicionalmente se han presentado varios episodios de temblor asociados con emisiones de gases, vapor y ceniza.

OBSERVACIONES

El día de hoy, el volcán ha permanecido totalmente cubierto por la nubosidad existente en el sector. Durante la noche se reportaron algunos bramidos asociados con la salida de gases.

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.

30 de agosto de 2004
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional
15h00 TL
www.igepn.edu.ec