



**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 VOLCÁN TUNGURAHUA
Martes 24 de Octubre de 2000

Los detalles de la actividad del volcán en las últimas 24 horas son:

SISMICIDAD

Se han contabilizado 71 sismos de largo período. No se encontraron sismos volcano-tectónicos ni señales de emisiones. Se registraron tres episodios tremóricos, el primero ocurrió a las 20h12 de ayer con una duración de 2h, el segundo a las 00h17 con una hora de duración y el tercero a las 02h11 con solo 3 minutos.

OBSERVACIONES

La actividad fumarólica en esta mañana fue prácticamente nula, ocasionalmente se observaron pequeños cúmulos de vapor saliendo del cráter.

ESTADO DEL VOLCAN

Tanto la actividad sísmica como fumarólica ha sido muy baja en este día, aunque esta situación puede cambiar en los próximos días.

Resolución N°2-2000 de la Dirección Nacional de Defensa Civil del 5 de septiembre del 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 Octubre del 2000
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional*