



**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
Viernes 27 de Octubre de 2000

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

SISMICIDAD

Se han contabilizado 44 sismos de largo. Se registraron dos señales de emisiones de vapor y ceniza. No se registraron explosiones.

OBSERVACIONES

En la tarde de ayer se observó una pequeña columna de 100 a 150 m de altura compuesta básicamente de vapor. Posteriormente se nubló la zona del volcán.

ACTIVIDADES

El día de hoy revisó el inclinómetro instalado en Juive, en el flanco nor-occidental del volcán.

ESTADO DEL VOLCAN

El volcán continuó presentando los bajos niveles de actividad que han sido característicos en esta semana.

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.

*27 de Octubre del 2000
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional*