



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 **Jueves 13 de Diciembre de 2001**

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

SISMICIDAD

Se ha registrado 11 eventos de largo período.

OBSERVACIONES

La cumbre del volcán pudo ser observada durante la tarde de ayer y en la mañana de hoy, observándose una pequeña columna de vapor muy blanco que apenas sobresalía del borde del cráter.

ESTADO DEL VOLCAN

Continúa registrándose un número bajo de sismos; sin embargo, las características de los sismos registrados entre el 4 y 11 de diciembre son similares a eventos que precedieron episodios de mayor actividad en el volcán por lo que se ratifica la recomendación de evitar los flancos superiores del volcán.

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.

13 de Diciembre de 2001

Instituto Geofísico

Escuela Politécnica Nacional