

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 12 de Diciembre de 2000

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

SISMICIDAD Y EMISIONES

Se registraron 10 sismos de largo período y una pequeña señal de emisión (22h13 de ayer). También se continúa registrando tremor de baja frecuencia.

OBSERVACIONES

En las horas de la mañana se observó una columna de gases color gris claro que alcanzó alturas de hasta 1 Km sobre el nivel del cráter, con una dirección de movimiento hacia el Occidente.

ESTADO DEL VOLCAN

A pesar del pequeño incremento de la actividad tremórica, el volcán continúa presentando bajos niveles de actividad.

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.

12 de Diciembre del 2000 Instituto Geofísico Escuela Politécnica Nacional