

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 5 de Diciembre de 2000

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

SISMICIDAD Y EMISIONES

Se han contabilizado 1 sismo volcano-tectónico y 30 eventos de largo período. No se registraron señales de emisiones ni explosiones.

OBSERVACIONES

En la tarde de ayer y en la madrugada de hoy, se observaron pequeñas fumarolas en los alrededores del cráter, con alturas menores a 300 m. No se observó incandescencia en el cráter.

ESTADO DEL VOLCAN

Desde hace 43 días el volcán mantiene 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.

05 de Diciembre del 2000 Instituto Geofísico Escuela Politécnica Nacional