



**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 29 de Diciembre de 2000

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

SISMICIDAD Y EMISIONES

En las últimas 24 horas se registraron un sismo de largo período (LP) y un volcanso tectónico.

OBSERVACIONES

En las primeras horas de hoy se observaron columnas de gas, de baja altura (200 m) y con poca energía, que se desplazaban hacia el occidente.

ESTADO DEL VOLCAN

Se mantiene la emisión continua de gas y una actividad sísmica muy baja.

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.

*29 de Diciembre del 2000
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional*