# 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 Lunes 26 de Marzo de 2001

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

### SISMICIDAD Y EMISIONES

Se han contabilizado un total de 43 eventos de largo período (LP) y 2 sismos híbridos.

#### **OBSERVACIONES**

No se pudieron realizar observaciones del volcán debido a la presencia de nubes y neblina en el sector.

#### **ESTADO DEL VOLCAN**

El alto número de eventos de largo período pueden reflejar la presurización del sistema, que potencialmente podría generar emisiones de gases y/o explosiones importantes.

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.