



**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 VOLCAN TUNGURAHUA**  
**Sábado, 21 de Febrero del 2004**

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

**SISMICIDAD**

Se registraron 2 eventos de largo periodo y 2 explosiones pequeñas a las 02h34 y 10h32 tiempo local del día de hoy.

**OBSERVACIONES**

A partir de la última explosión ocurrida a las 10H32 t.l. del día de hoy, se ha observado una columna constante de 1 Km. de altura cargada moderadamente de ceniza, la cual tiene una dirección predominante hacia el Suroriente.

**ESTADO DEL VOLCAN**

El volcán continúa con un estado de desgasificación continua, el mismo que puede permanecer desde varios días a semanas.

*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.*

21 de Febrero del 2004  
Instituto Geofísico  
Escuela Politécnica Nacional