



**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 19 de Abril de 2002**

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

**SISMICIDAD**

Se han registrado 37 sismos de largo período y 3 señales asociadas con emisión de vapor, gas y ceniza.

**OBSERVACIONES Y NOTAS ESPECIALES**

La noche de ayer se pudo observar la salida de vapor y gas con poca ceniza. En la mañana de hoy, la alta nubosidad que se mantiene en la parte alta del volcán no ha permitido que se realicen observaciones.

**ESTADO DEL VOLCAN**

La actividad del volcán se mantiene constante sin mayores variaciones de comportamiento con respecto a los días anteriores. Es necesario que la población se mantenga atenta a los mensajes que emiten los medios autorizados, por si existe algún cambio importante en el comportamiento del volcán.

*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.*

*19 de Abril de 2002*

*Instituto Geofísico*

*Escuela Politécnica Nacional*