



**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 9 de Julio de 2002**

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

**SISMICIDAD**

La actividad de tremor y emisiones continuas se mantiene sin mayor variación.

**OBSERVACIONES**

Durante el día de hoy ha sido posible observar que las emisiones en su mayor parte son de gases con poca ceniza. Las columnas de gases alcanzaron como máximo 1 km de altura sobre la cumbre y fueron desviadas por los vientos al oeste.

Temprano en la mañana se reportaron bramidos asociados con la salida de los gases.

**ESTADO DEL VOLCAN**

El estado de degasificación continúa y es posible que se registren explosiones esporádicas como se ha visto en los días anteriores, por lo que es peligroso subir a los flancos superiores del volcán.

*NOTA: Informamos que el nuevo fax del Observatorio de Guadalupe es 03-870-000*

*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*

*9 de julio de 2002*

*Instituto Geofísico*

*Escuela Politécnica Nacional*