



**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**  
**Domingo 04 de Agosto de 2002**

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

**SISMICIDAD**

Durante las últimas 24 horas se han producido 40 sismos de largo período, 1 híbrido, 12 episodios de emisiones y una explosión ocurrida a las 06h11 (TL) de esta mañana, considerada como moderada a pequeña.

**OBSERVACIONES**

Se continúa observando emisiones sostenidas que han generado caídas de ceniza en el flanco occidental del volcán (se han recibido reportes de caída de material en las poblaciones de Pillate y Chacauco).

**ESTADO DEL VOLCAN**

El volcán muestra niveles moderados a bajos de actividad y en comparación a lo observado la semana pasada la actividad es menor ahora. No se han producido flujos de lodo.

*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*

*04 de Agosto de 2002*

*Instituto Geofísico*

*Escuela Politécnica Nacional*