



**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 16 de Diciembre de 2001**

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

**SISMICIDAD**

Se han contabilizado 17 eventos de largo período y un evento volcano-tectónico. En la madrugada de hoy se registró nuevamente un lahar de menores proporciones que removió el material dejado por el lahar del viernes en la noche.

**OBSERVACIONES**

En la mañana se observó que la salida de vapor desde el cráter era poco energética.

**ESTADO DEL VOLCAN**

Continúa registrándose un número bajo de sismos; sin embargo se ratifica la recomendación de evitar los flancos superiores del volcán, así como estar atentos a las lluvias que pueden generar nuevos lahares.

*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.*

*16 de Diciembre de 2001  
Instituto Geofísico  
Escuela Politécnica Nacional*