



**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  
Jueves 7 de Agosto del 2003**

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

**SISMICIDAD**

Se registraron 2 eventos volcano-tectónicos.

**OBSERVACIONES**

Ayer en la tarde se pudo observar un penacho de vapor poco energético que salía principalmente de la parte norte del cráter. Hoy el volcán permaneció nublado.

**ESTADO DEL VOLCAN**

Desde el 2 de Julio la actividad permanece en niveles bajos y no hay indicios de cambios a corto plazo. Es de recordar que en épocas anteriores la ocurrencia de ciclos de baja actividad tuvieron una duración promedio de 3 meses. En una ocasión hubo un ciclo de baja actividad que duró hasta 6 meses.

*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.*

7 de Agosto del 2003  
Instituto Geofísico  
Escuela Politécnica Nacional