



**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  
Viernes 23 de Mayo de 2003**

La actividad del volcán se resume a continuación:

**SISMICIDAD**

Se ha contabilizado un total de 2 eventos de largo período y 1 evento volcánico-tectónico.

**OBSERVACIONES**

En la noche de ayer se reportó un ligero brillo en el sector del cráter. La mañana y tarde el volcán se encontró parcialmente despejado y se pudo distinguir la salida de una columna de vapor blanco que alcanzó los 200 metros de altura sobre la cumbre del volcán.

**ESTADO DEL VOLCAN**

La actividad sísmica en el volcán se mantiene en niveles bajos.

*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*

23 de Mayo del 2003

Instituto Geofísico

Escuela Politécnica Nacional