



**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
Miércoles 16 de Abril de 2003**

La actividad del volcán se resume a continuación:

SISMICIDAD

Se registraron 2 eventos de largo período y una explosión pequeña a las 23h24 de ayer. Esta explosión tuvo un DR de 3.8 cm².

OBSERVACIONES

Durante esta tarde se observaron columnas poco energéticas de vapor que al salir del cráter, inmediatamente son arrastradas por los vientos hacia el Occidente.

ESTADO DEL VOLCAN

La actividad sigue en niveles bajos, sin el registro de tremor ni muchos eventos sísmicos; es posible la ocurrencia de explosiones esporádicas.

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 Abril de 2003
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional