



**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 23 de Abril de 2003**

La actividad del volcán se resume a continuación:

SISMICIDAD

Se han contabilizado un total de 1 evento de largo período y 1 volcano-tectónico.

OBSERVACIONES

Durante la noche de ayer se reportó la presencia de ligero brillo en el cráter y la generación de columnas de vapor de aproximadamente 500 metros que se dirigían hacia el occidente. La mañana y tarde de hoy no se han realizado observaciones debido a la presencia de nubosidad en el sector del cráter.

ESTADO DEL VOLCAN

La actividad se mantiene en niveles bajos sin embargo es importante que la población se mantenga atenta a los mensajes que emiten los medios autorizados en caso de cambios en la actividad del volcán y/o la generación de 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

23 de Abril de 2003
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional