



**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 21 de Mayo de 2003**

La actividad del volcán se resume a continuación:

SISMICIDAD

Se ha contabilizado un total de un evento de largo período.

OBSERVACIONES

Durante la tarde de ayer se pudo distinguir una leve salida de vapor blanco, mientras en la noche se reportó un ligero brillo en el sector del cráter. La mañana y tarde de hoy no se han realizado observaciones debido a la alta nubosidad en el sector del cráter.

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

21 de Mayo del 2003

Instituto Geofísico

Escuela Politécnica Nacional