



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

Martes 27 de Mayo de 2003

La actividad del volcán se resume a continuación:

SISMICIDAD

Se han registrado 2 episodios de tremor relacionados con emisiones de vapor y/o gases, con duración menor a los 60 minutos.

OBSERVACIONES

En la noche de ayer se pudo observar un ligero brillo en el interior del cráter. El día de hoy el volcán ha permanecido parcialmente cubierto por lo que no se han realizado observaciones.

ESTADO DEL VOLCAN

La actividad sísmica en el volcán se mantiene en niveles bajos y sin variaciones de importancia desde la semana anterior

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

27 de Mayo del 2003

Instituto Geofísico

Escuela Politécnica Nacional