



**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 27 de Septiembre de 2002

La actividad del volcán se resume a continuación:

SISMICIDAD

Se han contabilizado un total de 47 eventos de largo período, 6 señales de emisión y 1 explosión con desplazamiento reducido de 1.63cm².

OBSERVACIONES

Debido a la alta nubosidad que se mantiene en la parte alta del volcán no se han realizado observaciones.

ESTADO DEL VOLCAN

La actividad sísmica y explosiva del volcán es baja pero es importante que la población se mantenga atenta a los informes que emiten los medios autorizados por posibles cambios en la actividad del volcán.

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 Septiembre de 2002
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional*