



**ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL
INSTITUTO GEOFÍSICO**
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 VOLCÁN TUNGURAHUA
Jueves 29 de Agosto de 2002

La actividad del volcán en las últimas 24 horas, se resume a continuación:

SISMICIDAD

Se han registrado 5 sismos de largo período, dos volcano tectónicos, 10 emisiones y dos explosiones pequeñas, a las 15h00 y 20h52 (tiempo local) del día de ayer.

OBSERVACIONES

En la mañana el volcán se despejó y se observó vapor con muy poca ceniza, que se elevó solo unos pocos metros.

ESTADO DEL VOLCAN

Se mantiene una actividad relativamente baja. Existen menos emisiones de ceniza y las explosiones al ser pequeñas no producen columnas importantes, por lo que hay menos probabilidad de caídas de ceniza en el sector.

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

29 de Agosto de 2002

Instituto Geofísico

Escuela Politécnica Nacional