



**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
Martes 30 de Noviembre de 2004

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

ESTADO DEL VOLCÁN

El volcán muestra una actividad baja a moderada, caracterizada por explosiones pequeñas y una emisión de gas con contenidos de ceniza variables.

ACTIVIDAD SÍSMICA

Se han presentado 10 sismos de largo período y 4 explosiones pequeñas

OBSERVACIONES

El volcán se muestra parcialmente cubierto, pero es visible una columna de vapor con algo de ceniza, de color gris claro, que llega hasta 1 km de altura y se dirige al nor oriente.

La 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.

30 de noviembre de 2004
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional
15h00 TL
www.igepn.edu.ec