



**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 VOLCAN TUNGURAHUA
Jueves, 29 de Enero del 2004

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

SISMICIDAD

Se registraron 15 eventos de largo periodo.

OBSERVACIONES

En la noche de ayer se recibió reportes de bramidos escuchados desde los sectores de Bilbao y Pillate.

El sector del volcán ha permanecido nublado durante este día, se recibió un reporte de bramidos similares al sonido emitido por una turbina a las 13h23 (TL) desde el sector de Runtún.

ESTADO DEL VOLCAN

Se mantiene una actividad sísmica baja con emisiones principalmente de vapor.

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 Enero del 2004
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional