



**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 VOLCÁN TUNGURAHUA
Martes 19 de Octubre de 2004

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

ESTADO DEL VOLCÁN

Se mantiene una actividad moderada del volcán, con una emisión constante, de poca altura, poco energética y con contenidos bajos de ceniza.

ACTIVIDAD SÍSMICA

Se han registrado 156 señales de temblor de emisión y 3 explosiones moderadas.

OBSERVACIONES

El volcán permaneció despejado desde la mañana y se observó varios pulsos de emisión de ceniza y gases, que no superaron los 500 m y se dirigieron al occidente. El volumen de ceniza no fue muy importante.

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.

19 de octubre de 2004
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional
15h00 TL
www.igepn.edu.ec