



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
INSTITUTO GEOFISICO
Campus Ing. José Rubén Orellana

Apartado 2759 Telex: 22650 ESPONA Telf: 2225-655; 2507-144; 2507-150 ext 631
Quito - Ecuador Fax: (593)-2-2567847 - www.igeqn.edu.ec

INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA N° 110 **Jueves, 20 de Abril del 2006**

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

ESTADO DEL VOLCÁN

La actividad sísmica del volcán continúa alta aunque se ha observado una disminución en la duración de los eventos tremóricos y en el número de éstos.

ACTIVIDAD SÍSMICA

Se registraron 74 eventos de largo periodo y varios episodios de tremor de emisión.

OBSERVACIONES

El volcán ha estado parcialmente despejado y se ha podido observar emisiones con bajo contenido de ceniza que se han dirigido hacia el Occidente. Se han reportado bramidos de poca intensidad durante los eventos tremóricos.

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.

20 de Abril de 2006
Instituto Geofísico (www.igeqn.edu.ec)
Escuela Politécnica Nacional
15h00 (T.L)