



**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
Domingo 26 de Noviembre de 2000

Los detalles de la actividad del volcán en las últimas 24 horas son:

SISMICIDAD Y EMISIONES

Se ha contabilizado 7 sismos de largo período.

OBSERVACIONES

En estos días personal del Instituto realizó medidas de COSPEC, dando valore entre 760 – 860 toneladas por día, además de realizar mediciones de EDM (deformación).

ESTADO DEL VOLCAN

Personas que viven cerca de la quebrada de Vazcun, indican haber observado la existencia de nuevas fumarolas en las cabeceras del río Ulba, en el flanco norte del volcán, siendo confirmadas estas observaciones por personal del Instituto.

Resolución N°2-2000 de la Dirección Nacional de Defensa Civil del 5 de septiembre del 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.

*26 de Noviembre del 2000
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional*