



**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
Viernes 3 de Mayo de 2002

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

SISMICIDAD

Continúa registrándose tremor y pequeños eventos de largo período asociados a emisiones de vapor y gases; a las 10h00 de la mañana se pudo observar entre las nubes que había emisiones con un ligero contenido de ceniza.

ESTADO DEL VOLCAN

No se ha podido observar con claridad la cumbre del volcán ni en el día ni en la noche, pero las señales sísmicas registradas dan cuenta de las emisiones continuas. No hay mayores cambios en la actividad del volcán que continúa con la degasificación del magma que está muy cerca de la superficie.

Se recomienda estar atentos a la formación de lahares luego de lluvias en el sector.

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

3 de Mayo de 2002

Instituto Geofísico

Escuela Politécnica Nacional