



**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 2 de Enero del 2001

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

SISMICIDAD

No se han registrado sismos. Únicamente se han registrado varios pulsos de temblor de varias horas de duración seguramente asociados a pequeñas emisiones de gases y probablemente ceniza. En la tarde de ayer, a las 18h30 se reportaron emisiones con ceniza que alcanzaron alturas de hasta 2 km y se dirigieron al Nor-oeste. De igual forma, en la mañana a las 6h29 de hoy se registró una emisión pero no contamos con observaciones de la misma.

OBSERVACIONES

En la mañana de hoy la cumbre del volcán ha permanecido cubierta.

ESTADO DEL VOLCAN

El volcán mantiene niveles bajos de actividad tanto sísmica como explosiva.

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.

*02 de Enero del 2001
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional*