



**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 VOLCAN TUNGURAHUA
Miércoles, 28 de Enero del 2004

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

SISMICIDAD

Se registraron 10 eventos de largo periodo.

OBSERVACIONES

En la noche se observó un leve brillo en el cráter del volcán. En la mañana de hoy se registraron emisiones de vapor blanco, que alcanzaron una altura promedio de 150 metros y que se dirigieron hacia el Occidente.

ESTADO DEL VOLCAN

Se mantiene una actividad sísmica baja con emisiones principalmente de vapor.

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.

28 de Enero del 2004
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional