



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL

INSTITUTO GEOFÍSICO

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 Lunes 05 de Marzo de 2001

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

SISMICIDAD Y EMISIONES

Se han contabilizado 9 eventos de largo período 2 señales de tremor asociada con emisiones pequeñas.

OBSERVACIONES

Debido a las malas condiciones climáticas, no ha sido posible realizar observaciones del volcán.

ESTADO DEL VOLCAN

Con respecto a los días anteriores el volcán mantiene un nivel de actividad sísmica baja, registrándose señales de tremor asociada con la salida de gases.

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.

05 de Marzo de 2001

Instituto Geofísico

Escuela Politécnica Nacional