

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 Domingo 10 de Noviembre de 2002

La actividad del volcán se resume a continuación:

SISMICIDAD

Se han registrado 132 sismos de largo período, 12 emisiones pequeñas de gas y ceniza.

OBSERVACIONES

En la mañana de hoy el volcán estuvo despejado, la situación cambio al medio de día a parcialmente nublado, se pudo observar nieve desde los 4400 metros, se vio un penacho fino de color blanco que se dirigía al occidente a una altura aproximada de 500 metros sobre el volcán, se ha podido escuchar en la mañana ruido asociado a las emisiones, el mismo que desapareció al medio día.

ESTADO DEL VOLCAN

No hay variaciones en el nivel de actividad del volcán...

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

10 de Noviembre de 2002 Instituto Geofísico Escuela Politécnica Nacional