

ESCUELA POLITECNICA NACIONAL INSTITUTO GEOFISICO

Campus Ing. José Rubén Orellana

Apartado 2759 Telex: 22650 ESPONA Telf: 2225-655; 2507-144; 2507-150 ext 631 Quito - Ecuador Fax: (593)-2-2567847 - www.igepn.edu.ec

INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA Nº 344 Sábado, 10 de Diciembre de 2005

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

ESTADO DEL VOLCÁN

La actividad sísmica continúa siendo baja. Las emisiones se caracterizan por ser poco energéticas, compuestas de gases, vapor y ocasionalmente con un contenido bajo de ceniza.

ACTIVIDAD SÍSMICA

No se ha registrado ningún evento.

OBSERVACIONES

En la mañana el volcán permaneció nublado, pero a medio día se pudo observar emisiones con columnas de vapor que alcanzaban unos 300 metros sobre el cráter y se dirigían hacia el Nor-este.

La 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 Diciembre de 2005 Instituto Geofísico Escuela Politécnica Nacional 15h00 (TL) www.igepn.edu.ec