

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 7 Viernes 7 de enero de 2005

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

ESTADO DEL VOLCÁN

La actividad sísmica permanece baja, aunque se han producido emisiones con contenidos moderados de ceniza.

El IG y el OVT, permanecen atentos a cualquier cambio y lo informarán oportunamente.

ACTIVIDAD SÍSMICA

Se registró 1 evento de largo período y tremor de emisión en forma esporádica.

OBSERVACIONES

En la tarde de ayer se observaron emisiones con cantidades moderadas de ceniza, poco energéticas y que subieron máximo unos 500 metros de altura sobre la cumbre y se dirigieron al Occidente. Se reportó caída de ceniza en el sector de Igualata (unos 20 km al Oeste del volcán).

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.

07 de enero de 2005 Instituto Geofísico Escuela Politécnica Nacional 15h00 TL www.igepn.edu.ec