

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 333 Martes, 29 de Noviembre 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 y vapor con un contenido bajo de ceniza.

ACTIVIDAD SÍSMICA

No se han registrado eventos.

OBSERVACIONES

El volcán ha permanecido despejado, pudiéndose observar pequeñas emisiones de gas que alcanzaron una altura de 300 metros sobre el cráter, con dirección al Occidente.

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.

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