



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 N° 312 **Martes, 08 de Noviembre de 2005**

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

ESTADO DEL VOLCÁN

La actividad del volcán permanece baja desde mediados de Febrero del presente año (baja ocurrencia de eventos sísmicos y de sus energías liberadas) y en algunas ocasiones hay emisiones poco energéticas de vapor con un contenido variable de ceniza.

ACTIVIDAD SÍSMICA

Se registró 1 evento de largo periodo.

OBSERVACIONES

En la tarde de ayer se pudo observar emisiones de vapor y ceniza que alcanzaron 2 km de altura sobre el cráter. Los vientos predominantes en la zona tuvieron una dirección hacia el Este 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.

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