



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° 305 **Martes 1 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; pese a no tener mayor visibilidad, se presume que columnas de emisión de vapor y gases con bajo o nulo contenido de ceniza se mantienen. Se han registrado lluvias ligeras en la parte alta del volcán pero no se han formado lahares.

ACTIVIDAD SÍSMICA

Se registró 1 evento de largo período.

OBSERVACIONES

En la tarde de ayer se observó columnas de vapor con poca ceniza que alcanzaron una altura de 500 m sobre el cráter y se desviaron hacia el Occidente y los vigías reportaron haber escuchado bramidos.

El día de hoy, el volcán ha permanecido nublado.

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.

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