



**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° 14
Viernes 14 de enero de 2005**

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

ESTADO DEL VOLCÁN

La actividad sísmica y de emisiones es baja al igual que en los días anteriores.

ACTIVIDAD SÍSMICA

Se han contabilizado 4 sismos de largo período.

OBSERVACIONES

Durante la tarde de ayer se escucho leves bramidos en el sector del volcán , además se observó brillo en el cráter con la ayuda del visor nocturno. El día de hoy se observó una columna de vapor y gases poco energética de color blanco, que alcanzó una altura de 500 m sobre el nivel del cráter con dirección hacia el NW.

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.

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