

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 10 Lunes 10 de enero de 2005

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

ESTADO DEL VOLCÁN

El nivel de actividad en el volcán es bajo al igual que en estos últimos días.

ACTIVIDAD SÍSMICA

Se registraron 10 eventos de largo período y pequeños tremores asociados a las emisiones.

OBSERVACIONES

En la mañana de hoy la cima del volcán se despejó, permitiendo observar una columna constante de vapor y gases, de alrededor de 500 m de altura sobre el cráter con dirección al Oeste. No se han reportado bramidos ni otro tipo de ruidos relacionados con la actividad 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.

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