

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 16 Domingo 16 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 8 sismos de largo período.

OBSERVACIONES

Desde la tarde de ayer y durante el día de hoy, se observó una columna de vapor y gases poco energética, que alcanzó una altura entre 200 y 300 metros sobre el nivel del cráter, con dirección hacia el sur-este. Adicionalmente, en la noche de ayer los vigías del volcán han reportado bramidos leves.

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.

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