



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.igeqn.edu.ec

INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA N° 160 **Martes 7 de junio de 2005**

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

ESTADO DEL VOLCÁN

El nivel de actividad del volcán tanto sísmico como visual permanece bajo. La emisión de ceniza ocurrida en la tarde de ayer fue súbita y no responde a un incremento de la actividad sísmica del volcán.

Es importante que la población se mantenga atenta a los medios de comunicación autorizados en caso de cambios en la actividad del volcán y/o la generación de flujos de lodo.

ACTIVIDAD SÍSMICA

NO se han registrado eventos sísmicos con la actividad del volcán.

OBSERVACIONES

En la tarde de ayer se observó una emisión de gases y ceniza que alcanzó 1 km de altura sobre el volcán y debido a la dirección de los vientos se dirigió hacia el W. NO se han recibido reportes de caída de ceniza.

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.

07 de junio de 2005
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional
15h00 TL
www.igeqn.edu.ec