



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° 65 **Domingo 6 de marzo de 2005**

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

ESTADO DEL VOLCÁN

No se ha registrado ninguna novedad en el volcán. La actividad permanece baja, caracterizada por emisiones de vapor y gases con escaso contenido de ceniza.

ACTIVIDAD SÍSMICA

Se han registrado 3 eventos de largo período.

OBSERVACIONES

En horas de la tarde de ayer se pudo apreciar una columna constante de vapor y gases con poca de ceniza, que alcanzó los 400 metros y se dirigió hacia el oeste, luego de lo cual el edificio del volcán se cubrió nuevamente por nubes. Al medio día de hoy, se despejó la parte alta del volcán, por lo que se pudo apreciar una columna poco energética de gases y vapor, que alcanzó unos 200 metros de altura y se dirigió hacia el oeste. Adicionalmente, desde la tarde de ayer no se han reportado bramidos.

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.

6 de marzo de 2005
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional
15h00 TL
www.igepn.edu.ec