



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° 196 **Viernes 15 de julio del 2005**

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

ESTADO DEL VOLCÁN

Actividad baja, con emisiones poco energéticas.

ACTIVIDAD SÍSMICA

Se ha registrado un evento de largo período.

OBSERVACIONES

El volcán ha permanecido parcialmente nublado, sin embargo, esta mañana, se pudo apreciar una columna de vapor y gases, con poca ceniza, que alcanzaba una altura de 400 metros y se dirigía al Occidente, en imágenes satelitales se pudo observar que la pluma – muy angosta- alcanzó una extensión de 80 km. En la tarde, la emisión continuaba, pero en las imágenes satelitales ya no se apreciaba pluma alguna debido a la nubosidad en la zona.

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.

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