



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° 95 **Miércoles 6 de Abril de 2005**

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

ESTADO DEL VOLCÁN

La actividad del volcán se mantiene baja, siendo caracterizada por una desgasificación continua y poco energética. Esta actividad se ha venido presentando los últimos dos meses.

ACTIVIDAD SÍSMICA

Se registró 1 evento volcano-tectónico.

OBSERVACIONES

Las condiciones climáticas han impedido hacer observaciones hacia la cumbre del volcán. Se han presentado lluvias moderadas que han propiciado el aumento en el caudal de los ríos Cusúa y Bilbao, los mismos que descienden por el sector nor-occidental 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.

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