



**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° 093
Lunes, 03 de Abril de 2006

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

ESTADO DEL VOLCÁN

La actividad sísmica del volcán, en especial la relacionada con emisiones y explosiones se mantiene como moderada, tal como ha sido reportada en estos últimos días.

Se recomienda a la población mantenerse alerta ante la presencia de lahares como el ocurrido en la noche de ayer y también tomar las precauciones necesarias ante la caída de ceniza.

ACTIVIDAD SÍSMICA

Se registraron 24 eventos de largo periodo, 2 explosiones y varios episodios de temblor relacionados a emisiones de gases, vapor y ceniza.

OBSERVACIONES

En la tarde de ayer ocurrió un lahar en el límite entre las provincias de Tungurahua y Chimborazo, que cerró la vía. En la noche se observó brillo y durante el día permaneció nublado.

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.

03 de Abril de 2006
Instituto Geofísico (www.igepn.edu.ec)
Escuela Politécnica Nacional
15h00 (T.L)