



**ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
INSTITUTO GEOFISICO**
Campus Ing. José Rubén Orellana

Apartado 2759 Telex: 22650 ESPONA Telf: 225-655; 507-144; 507-150 ext 631
Quito - Ecuador Fax: (593)-2-567847 E-mail: geofisico@accessinter.net

INFORME DEL ESTADO DEL VOLCAN TUNGURAHUA
Jueves 26 de agosto de 2004

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

ESTADO DEL VOLCÁN

El comportamiento general del volcán mantiene una baja actividad, evidenciada por salida de vapor y gases a baja altura, además de esporádicas explosiones entre pequeñas y moderadas.

SISMICIDAD

Se han registrado 10 eventos de largo período, además de tremor asociado a emisión de gases y vapor. En la tarde de hoy (13H57 T.L) se registró una explosión de tamaño moderado con un de DR = 5.86 cm².

OBSERVACIONES

Durante la noche de ayer y mañana de hoy no se ha tenido observaciones a causa de la alta nubosidad de la zona.

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.

26 de agosto de 2004
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional
15h00 TL
www.igepn.edu.ec