



**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 Email: geofisico@accessinter.net

INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA
Miércoles 12 de abril del 2000

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

SISMICIDAD

Se han registrado 206 eventos de largo período y 1 híbrido.

EXPLOSIONES

Se ha registrado una explosión pequeña a las 13h19 de la tarde de hoy. Durante la noche y la mañana de hoy

OBSERVACIONES VISUALES

En la mañana se pudo divisar una columna de vapor y ceniza de 1km de altura que se dirigía hacia el occidente. Además, los ruidos fuertes, provocados por emisiones, continuaron el día de hoy,

ESTADO DEL VOLCÁN

El volcán continúa con una actividad marcada por incandescencia y emisiones fuertes, debido a que el magma se encuentra cercano a la superficie. Se recomienda mantener las precauciones para las personas que viven en el área de influencia del volcán. Nivel de alerta: Naranja.

12 de abril del 2000

Instituto Geofísico

Escuela Politécnica Nacional