



**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 VOLCAN TUNGURAHUA
Jueves 6 de enero del 2000

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

EXPLOSIONES

Se registraron 12 explosiones durante la madrugada y la mañana de hoy. Las más importantes ocurrieron a las 00h51, 1h23, 3h24, 3h47, 4h09, 5h14, 5h47, 6h32, 7h16, 8h43, 9h35, 9h59. Estas explosiones estuvieron acompañadas de cañonazos y algunas fueron seguidas por períodos de temblor.

SISMICIDAD

Se han registrado 8 eventos híbridos y 52 de largo período.

OBSERVACIONES

El día de hoy las emisiones continuaron. En la mañana se pudo observar una columna de ceniza de 3 km de altura que se dirigía hacia el norte-este.

ESTADO DEL VOLCAN

No han habido variaciones en el estado del volcán.

6 de enero del 2000
Instituto Geofísico