



**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
Sábado 29 de Julio del 2000

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

SISMICIDAD

Se han contabilizado 239 eventos de largo período (LP).

EXPLOSIONES

La actividad de emisiones continúa siendo importante, sin embargo, sigue siendo de baja energía. Además se registraron 3 explosiones a las 20h56 (ayer), 07h18 y 10h19 (hoy) consideradas como pequeñas (Desplazamiento reducido de 3.4, 3.1 y 5.0 cm² respectivamente).

OBSERVACIONES

Debido a las malas condiciones climáticas, hoy no ha sido posible realizar observaciones directas del volcán.

ESTADO DEL VOLCÁN

La actividad sísmica y la continuidad en la actividad superficial indica que el estado anómalo continúa.

Alerta: Naranja.

29 de Julio del 2000

Instituto Geofísico

Escuela Politécnica Nacional