



**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 27 de Mayo del 2000

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

SISMICIDAD

Se han contabilizado 35 eventos de largo período (LP).

EXPLOSIONES

Se han registrado 2 explosiones a las 23h49 de ayer (DR=3.9 cm²) y a las 2h33 de esta madrugada (DR=8.6cm²).

OBSERVACIONES

Continúan registrándose pequeños lahares en el sector de Cusúa. Además en la mañana de hoy, un lahar interrumpió la vía a Baños en el sector de La Pampa. En el sector de Los Pájaros también se reportó lahares fundamentalmente compuestos de agua lodosa.

ESTADO DEL VOLCÁN

Se mantiene el comportamiento anómalo del volcán. Las constantes lluvias amenazan las carreteras con la formación de lahares.

Alerta: Naranja.

27 de Mayo del 2000

Instituto Geofísico

Escuela Politécnica Nacional