



**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**  
**Lunes 25 de Junio de 2001**

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

**SISMICIDAD Y EMISIONES**

Se han contabilizado un total de 20 sismos de largo período y 12 señales de temblor asociada con emisiones pequeñas.

A las 01h38(TL) y a las 13h28(TL) del día de hoy se registraron dos señales de explosión, las cuales fueron catalogadas como pequeñas.

**OBSERVACIONES**

Las explosiones de las 01h38(TL) y 13h28(TL), generaron columnas cargadas ceniza con alturas menores a 1 kilómetro y que se dirigieron hacia el occidente.

**ESTADO DEL VOLCAN**

Población de la ciudad de Ambato reportó al medio día de hoy una ligera caída de ceniza que acompañó la llovizna.

El volcán mantiene el mismo escenario de actividad de los últimos días, caracterizado por pequeñas explosiones que generan columnas menores a 1 kilómetro y cargadas de ceniza.

*25 de Junio de 2001*

*Instituto Geofísico*

*Escuela Politécnica Nacional*