



**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**  
**Domingo 25 de Junio del 2000**

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

**SISMICIDAD**

Se han contabilizado 32 eventos de tipo LP (largo período).  
Adicionalmente se registraron cortos períodos de tremor armónico.

**EXPLOSIONES**

Se registraron tres eventos explosivos durante la tarde de ayer: a las 15h52, a las 18h02 y a las 18h20, con desplazamientos reducidos de 3.25, 8.6 y 6.33 cm<sup>2</sup> respectivamente.

**OBSERVACIONES**

Las malas condiciones climáticas impidieron realizar observaciones en el sector del volcán.

**ESTADO DEL VOLCÁN**

La actividad del Tungurahua se mantiene dentro de los parámetros observados durante semanas anteriores, con sismos LP, explosiones de carácter moderado y eventuales episodios de tremor.

Se recomienda permanecer alerta frente a la posible generación de flujos de lodo debido a las lluvias que al momento se producen en la zona.

*Alerta: Naranja.*

*25 de Junio del 2000*

*Instituto Geofísico*

*Escuela Politécnica Nacional*