



**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**  
**Miércoles 23 de Agosto del 2000**

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

**SISMICIDAD Y EXPLOSIONES**

Se han contabilizado 126 eventos de largo período (LP) y 67 señales de emisiones pequeñas.

**OBSERVACIONES**

Durante la tarde y noche de ayer se pudieron observar algunas nubes de ceniza que alcanzaron hasta los 4 km de altura que fueron desviadas en diferentes direcciones según los vientos prevalecientes, así algunas avanzaron en la dirección de Baños y otras en la dirección de Ambato. A las 21h50 la Cruz Roja de Chimborazo reportó una ligera caída de ceniza en las cercanías de Puela.

**ESTADO DEL VOLCÁN**

Las últimas emisiones han sido más energéticas por lo que han generado nubes de ceniza importantes. Esto implica el inicio de una fase un poca más energética luego del período de calma observado durante la semana anterior.

*Alerta: Naranja.*

*23 de agosto de 2000  
Instituto Geofísico  
Escuela Politécnica Nacional*