



**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**  
**Jueves 21 de Febrero de 2002**

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

**SISMICIDAD**

Se han contabilizado 25 sismos de largo período y 20 emisiones.

**OBSERVACIONES Y NOTAS ESPECIALES**

La emisión de ayer a las 21h27 expulsó una gran cantidad de bloques incandescentes que rodaron por el flanco hasta cerca del Refugio de Pondoá y fue acompañada de fuertes bramidos.

En la mañana de hoy, a las 07h52 y 09h05 se registraron otras emisiones que tuvieron un importante contenido de ceniza. Las columnas alcanzaron alturas de hasta 2 km y fueron desviadas por los vientos al sur-occidente.

**ESTADO DEL VOLCAN**

Continúa la actividad estromboliana por lo que se recomienda evitar los flancos superiores y adicionalmente, estar atentos a la ocurrencia de lahares luego de lluvias en el sector.

*Resolución N°2-2000 de la Dirección Nacional de Defensa Civil del 5 de septiembre del año 2000 declaró alerta Amarilla en el cantón Baños y Alerta Naranja para el resto de poblaciones y sectores ubicados dentro de la zona de riesgo.*

*21 de Febrero de 2002*

*Instituto Geofísico*

*Escuela Politécnica Nacional*