



**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 VOLCAN TUNGURAHUA  
Viernes 05 de septiembre del 2003**

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

**SISMICIDAD**

Se registraron 7 eventos de largo período y también tremor de emisión en forma casi constante.

**OBSERVACIONES**

El volcán ha permanecido nublado. En la tarde de ayer se recibieron reportes de caída de ceniza en Mocha desde las 23h00 mientras que en el sector de Pillate, la caída de ceniza, empezó a las 05h00 de esta madrugada.

**ESTADO DEL VOLCAN**

La actividad sísmica sigue relativamente baja, aunque siguen produciéndose emisiones con ceniza. No se descarta la ocurrencia de explosiones esporádicas. Se recomienda estar atentos a la generación de lahares si hay 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.*

05 de septiembre del 2003  
Instituto Geofísico  
Escuela Politécnica Nacional