



**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 6 de septiembre de 2001**

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

SISMICIDAD, EXPLOSIONES Y EMISIONES

Se contabilizaron 8 eventos de largo período (LP), 1 señal de emisión y 4 explosiones pequeñas a las 23h52 de ayer (DR = 3.8 cm²), a las 04h30 (DR = 3.5 cm²), a las 8h59 (DR = 4.1 cm²) y a las 12h57 (DR = 2.4 cm²) de hoy.

OBSERVACIONES

No se cuentan con observaciones del volcán.

ESTADO DEL VOLCAN

La actividad volcánica cambió al registrarse explosiones pequeñas. El atento seguimiento de la actividad en las proximas horas y días permitirá dar el diagnóstico del escenario que podría seguir el volcán.

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.

6 de septiembre de 2001

Instituto Geofísico

Escuela Politécnica Nacional