



**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
Martes 22 de Agosto del 2000

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

SISMICIDAD Y EXPLOSIONES

Se han contabilizado 93 eventos del largo período (LP), 23 señales de emisiones y 4 explosiones a las 17h45, 18h38, 23h00 de ayer y 7h12 de hoy, todas de carácter moderado.

OBSERVACIONES

Durante las explosiones de la tarde de ayer se observaron bloques incandescentes rodando por los flancos. En la explosión de la mañana se observó una columna de ceniza que alcanzó los 3 km de altura sobre el volcán y fue desviada por los vientos hacia el N-NE.

ESTADO DEL VOLCÁN

Se observan condiciones similares a los días anteriores.

Alerta: Naranja.

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