



**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
Domingo 9 de enero del 2000

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

EXPLOSIONES

En las últimas horas se han registrado 8 explosiones. Las más importantes ocurrieron a las 16h27 de la tarde de ayer y a las 3h09 y 4h22 de la madrugada de hoy.

SISMICIDAD

Se han contabilizado 65 sismos de largo período (LP), 9 híbridos y 11 volcano-tectónicos.

OBSERVACIONES

Durante esta mañana no se ha tenido una buena visibilidad del volcán. Sin embargo, en algunos momentos fue posible observar columna pequeñas de color blanco, constituidas principalmente por vapor.

ESTADO DEL VOLCAN

Pese a que la actividad de los últimos días no ha presentado mayores cambios, el volcán sigue manteniéndose en un estado anómalo que puede cambiar rápidamente y sin mayor aviso.

9 de enero del 2000
Instituto Geofísico