

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 Lunes 4 de Septiembre de 2000

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

SISMICIDAD

En las últimas 24 horas se han registrado 133 sismos de largo período (LP) y 1 volcano tectónico.

EMISIONES Y EXPLOSIONES

Se han registrado 30 señales de emisión y 3 explosiones consideradas como pequeñas, con desplazamientos reducidos inferiores a 6 cm².

OBSERVACIONES

En vista de las malas condiciones climáticas no se realizaron observaciones. Durante la mañana y noche se reportaron lluvias.

ESTADO DEL VOLCÁN

La actividad del volcán se mantiene alta al igual que en días anteriores. Debido a las lluvias es posible la generación de lahares por lo que se recomienda a la población mantenerse alerta a las indicaciones.

Alerta: Naranja.

4 de Septiembre del 2000 Instituto Geofísico Escuela Politécnica Nacional