



**ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
INSTITUTO GEOFISICO**

Campus Ing. José Rubén Orellana

Apartado 2759 Telex: 22650 ESPONA Telf: 2225-655; 2507-144; 2507-150 ext 631
Quito - Ecuador Fax: (593)-2-2567847 - www.igepn.edu.ec

**INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA N° 097
Viernes, 07 de Abril de 2006**

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

ESTADO DEL VOLCÁN

Durante este día la actividad sísmica se ha incrementando hasta considerarse alta. Estas manifestaciones sísmicas han estado caracterizadas por la presencia de sismos de largo período. Lastimosamente por las malas condiciones climáticas no ha sido posible observar la actividad superficial en el volcán. Por lo anteriormente expuesto el Instituto permanecerá alerta ante cualquier cambio, el mismo que si ocurriera se informará oportunamente.

ACTIVIDAD SÍSMICA

Se registraron 62 eventos de largo periodo.

OBSERVACIONES

No se tiene reportes de observaciones debido a la alta nubosidad en la zona. En la madrugada hubo lluvias leves en la zona pero no se generaron lahares y por la noche se observó brillo en el volcán .

La 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.

07 de Abril de 2006
Instituto Geofísico (www.igepn.edu.ec)
Escuela Politécnica Nacional
15h00 (T.L)