

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 Nº 95 Jueves 7 de Abril de 2005

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

ESTADO DEL VOLCÁN

La actividad del volcán se mantiene baja, siendo caracterizada por una desgasificación continua y poco energética. Esta actividad se ha venido presentando durante los últimos dos meses.

ACTIVIDAD SÍSMICA

No se registraron eventos volcánicos.

OBSERVACIONES

Continúan presentándose lluvias ligeras en la parte alta del volcán. Estas lluvias han generado aumento en el caudal de las quebradas Mandur, Basurero, Achupashal, Bilbao, Rea y Vazcún, las mismas que se encuentran ubicadas en el sector nor-occidental del volcán. No se han presentado lahares.

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 2005 Instituto Geofísico Escuela Politécnica Nacional 15h00 TL www.igepn.edu.ec