

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 ESPECIAL No. 6 ACTIVIDAD DEL VOLCAN TUNGURAHUA

QUITO, 14 DE JULIO 2005

El día de hoy a las 17h50 se registró un incremento de la actividad del volcán que se manifestó con la formación de columna de emisión con un contenido de ceniza moderado y que alcanzó unos 4 km de altura.

A nivel superficial se observa una intensa actividad con la expulsión de bloques incandescentes visibles a simple vista y que descienden hasta la altura del refugio.

Adicionalmente la población y los vigías han reportado que se siente un intenso movimiento en el sector de Cusúa e incluso a unos 14 km al Norte del volcán en el sector del Observatorio de Guadalupe.

Al momento la actividad se mantiene en un nivel elevado superior al registrado en días previos.

INSTITUTO GEOFISICO ESCUELA POLITECNICA NACIONAL T. 18H35