



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.igeqn.edu.ec

INFORME ESPECIAL No.3 VOLCAN REVENTADOR 29 de Julio de 2008

Durante la mañana del día de hoy se pudo confirmar que las emisiones a la altura del cráter del volcán son únicamente de vapor y no contienen ceniza. En imágenes satelitales se aprecia estas emisiones dirigiéndose al nor-occidente del volcán. No se tiene reportes de caídas de ceniza de las poblaciones cercanas al volcán.

Se reportó olor a azufre en los alrededores del volcán. El flujo de lava se dirigió al sur de la caldera deteniéndose su avance. La señal sísmica de la estación CHARLY bajó su intensidad, mientras en CONE se mantiene saturada. En general, esto representa menor intensidad sísmica, comparada al día de ayer.

El sobrevuelo planificado para el día de hoy no fue factible llevarlo a cabo debido a que las condiciones climáticas no lo permitieron.

El Instituto Geofísico se mantiene atento a los cambios que generó la actividad del volcán. De ser necesario se emitirá un nuevo informe especial.

Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional
29 de Julio de 2008; 17:10 (TL)