



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.4 VOLCAN REVENTADOR
31 de Julio de 2008

La actividad sísmica relacionada con la salida del flujo de lava, se mantuvo con niveles altos hasta las 20h00 (TL) del día de ayer. Posteriormente la sismicidad ha retornado a niveles bajos, manteniéndose así hasta el momento de emitir este informe. A partir de las imágenes satelitales de esta mañana se aprecia una emisión de vapor y gases, con bajo contenido de ceniza, con dirección variable entre occidente y sur occidente. Estas emisiones no representan ningún riesgo de caídas de ceniza importantes en las poblaciones cercanas. Del sobrevuelo realizado la tarde de ayer, se apreció que el flujo de lava se mantiene al interior de la caldera del volcán, por lo que tampoco hay amenaza inmediata a la vía Baeza – Nueva Loja.

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
31 de Julio de 2008; 10:00 (TL)