

# BOLETÍN INFORMATIVO ACTIVIDAD VOLCÁNICA

07 de Julio del 2016

## VOLCAN MOMOTOMBO

A las 00:51 de la madrugada de hoy se registró un sismo al sureste del volcán Momotombo de magnitud 1.7 grados, el cual forma parte de la serie de sismos que ha venido presentando el Momotombo esta semana, los que están relacionados con movimiento de magma debajo del volcán. Actividad normal para un volcán activo.

Estamos observando de cerca el desarrollo de esta actividad sísmica, la que de continuar podría dar lugar a nuevas explosiones de gases y ceniza con material incandescente en este volcán.

La amplitud sísmica en tiempo real RSAM de este volcán es baja, menor a 30 unidades.

**VOLCANES MASAYA, TELICA, SAN CRISTOBAL,  
CONCEPCION y CERRO NEGRO**

Estos volcanes **presentan un estado de actividad dentro del rango de lo normal** para un volcán activo, sin cambios significativos hasta este momento.