
Mantenimiento preventivo a estaciones meteomareográficas



22/05/2015 - 05:15 pm

Reproducir Detener

Los trabajos efectuados son realizados con una periodicidad semestral, cuyo objetivo es mantener en funcionamiento los equipos que permiten el monitoreo de los fenómenos de origen marino tales como huracanes, tsunamis, marejadas, mar de leva, entre otros, los cuales son vigilados gracias al Sistema de Medición de Parámetros Oceanográficos y de Meteorología Marina (SMPOMM) de la Dirección General Marítima Dimar.

Estas actividades también se llevaron a cabo entre el 7 y 9 de mayo en la estación ubicada en la Isla Naval en el archipiélago de Islas del Rosario.

Con los datos arrojados por el sistema de medición de la Autoridad Marítima Colombiana, se realiza continuo monitoreo a los cambios en el nivel del mar y a los parámetros océano-atmosféricos como base para estudios de variación climática, a su vez, ésta herramienta permite la toma de decisiones sobre las condiciones de seguridad a tomar por las capitanías de puerto para el desarrollo de las diferentes actividades marítimas en sus jurisdicciones.

