

Renuevan señalización marítima en en el Archipiélago

Escrito por Redacción

Jueves, 09 de Mayo de 2019 17:11 - Última actualización Viernes, 10 de Mayo de 2019 09:16



El ARC 'Malpelo', plataforma de investigación de la Dirección General Marítima (Dimar), realizará durante un mes labores hidrográficas y de señalización marítima en el Departamento Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina. Instalarán sismógrafos en Roncador y Serrana.

Este buque oceanográfico que zarpó desde Cartagena, adelantará actividades como el levantamiento de la información batimétrica (de profundidad) para la actualización de la cartografía de la zona y junto con el Grupo de Señalización Marítima del Caribe (Semac), realizará el mantenimiento de faros y boyas. En total serán intervenidas 20 ayudas a la navegación.

Asimismo, este buque con 45 tripulantes a bordo, apoyará a investigadores del Servicio Geológico Colombiano (SGC) con la instalación de sismógrafos en los cayos de Roncador y Serrana; estos instrumentos permiten registrar la intensidad y duración de los temblores provocados por el movimiento de las placas tectónicas.

Renuevan señalización marítima en en el Archipiélago

Escrito por Redacción

Jueves, 09 de Mayo de 2019 17:11 - Última actualización Viernes, 10 de Mayo de 2019 09:16

Todo lo anterior –concluye la información– en cumplimiento de la misión institucional de la Dimar, por garantizar rutas de navegación seguras para el gremio marítimo y el comercio internacional; además de generar investigaciones que permitan ampliar el conocimiento y dinámica del territorio marítimo nacional.