
Dimar fortalece sus capacidades para la aplicación de nuevas tecnologías a favor de la investigación



Reproducir Detener

La Dirección General Marítima (Dimar) participó en talleres sobre Computación de Alto Rendimiento en el marco del convenio SATREPS (Aplicación de Tecnologías Avanzadas para el fortalecimiento de la Investigación y Respuesta a Eventos de la Actividad Sísmica, Volcánica y Tsunami).

Las capacitaciones dirigidas por Gilberto Javier Diaz Toro, Ingeniero de Sistemas y Magister *Scientiae* en Computación, del Centro de Tecnologías de Información de la Universidad Industrial de Santander (UIS), fueron recibidas por integrantes del Centro de Investigaciones Oceanográficas e Hidrográficas del Pacífico de Dimar a fin de mejorar sus capacidades computacionales en beneficio de la investigación y para adquirir nuevas capacidades para la rápida respuesta a eventos adversos como la actividad sísmica, volcánica y el tsunami.

Como responsable de la investigación oceanográfica, Dimar promueve la participación y cualificación de sus funcionarios a través de diferentes espacios para estar a la vanguardia de las metodologías y la producción científica en el país.