

## Dimar recibe en Tumaco visita de colegios y universidades



17/01/2025 - 07:48 am

---

Reproducir Detener

El Centro de Investigaciones Oceanográficas e Hidrográficas (CIOH) del Pacífico y la Capitanía de Puerto de Tumaco, unidades de la Dirección General Marítima (Dimar), recibieron a los estudiantes del colegio Amigos de la Ciencia y a un grupo de jóvenes de la Universidad de Nariño y la Universidad Nacional, que se acercaron recientemente a conocer su labor.

En un primer momento la Gestora Ambiental de la regional recibió a los estudiantes del grado décimo del colegio Amigos de la Ciencia, quienes a través de una charla conocieron la labor del CIOH del Pacífico, sus distintas áreas, los equipos y algunos de los servicios más importantes que presta en esta región del país.

De igual manera, y como una actividad que ayuda a educar a las nuevas generaciones, se aprovechó la visita para que conocieran el Centro de Alerta de Tsunami (CAT). En ese contexto y a través de los funcionarios de Dimar, aprendieron qué es un tsunami, cómo se debe reaccionar ante una alerta, cómo podemos ayudar a mitigar su impacto y finalmente, cuáles son las rutas de evacuación en el puerto nariñense.

Por su parte, estudiantes de Ingeniería Ambiental y de Ingeniería Mecatrónica de las universidades de Nariño y Nacional también se hicieron presentes, respectivamente. El interés de los profesionales y docentes se centró en los procesos de investigación que actualmente adelanta el CIOH del Pacífico y que se relacionan con la formación de los futuros profesionales.

Funcionarios del Área de Manejo Integrado de Zona Costera del CIOH Pacífico explicaron las funciones, servicios, proyectos, equipos y dependencias con las que cuenta esta unidad de Dimar.

La Dirección General Marítima abre sus puertas a la comunidad académica del país en las diferentes regiones donde hace presencia. Esta cercanía con las nuevas generaciones es muy importante para generar el sentido de pertenencia sobre la riqueza marítima de nuestra Nación.

---

