

El Área de Protección del Medio Marino del Centro de Investigaciones Oceanográficas e Hidrográficas de Pacífico (Cccp) adelantó en la Bahía de Tumaco un monitoreo en el marco del proyecto "Levantamiento de línea base portuaria y caracterización del agua de lastre de buques de tráfico internacional en el puerto de Tumaco, costa Pacífica colombiana", el cual permitirá analizar si las descargas del agua de lastre y la calidad de las mismas afectan el ecosistema marino-costero de la zona de estudio.



Personal del Área de Protección del Medio Marino del Cccp durante maniobra de muestreo en tanques de agua de lastre en el buque de tráfico internacional "Maya" de bandera Griega, en aguas de jurisdicción de Tumaco.



País Sanitario del Ecuador. Pruebas de las Metis Varion en el Grupo de tráfico internacional "Maya"