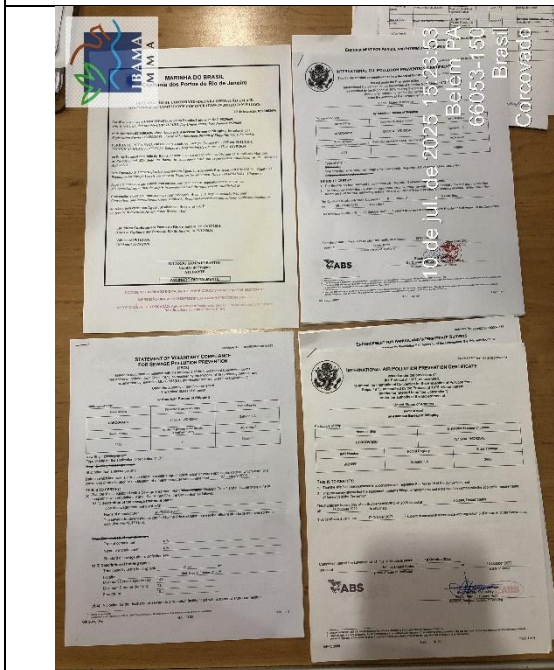


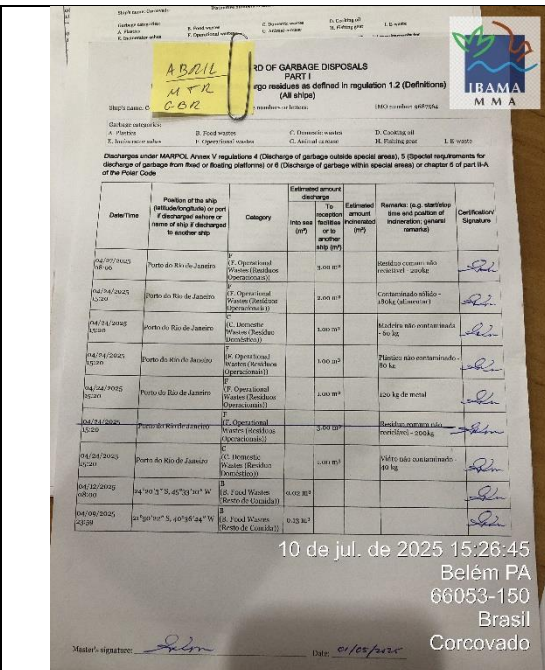


Embarcação CORCOVADO

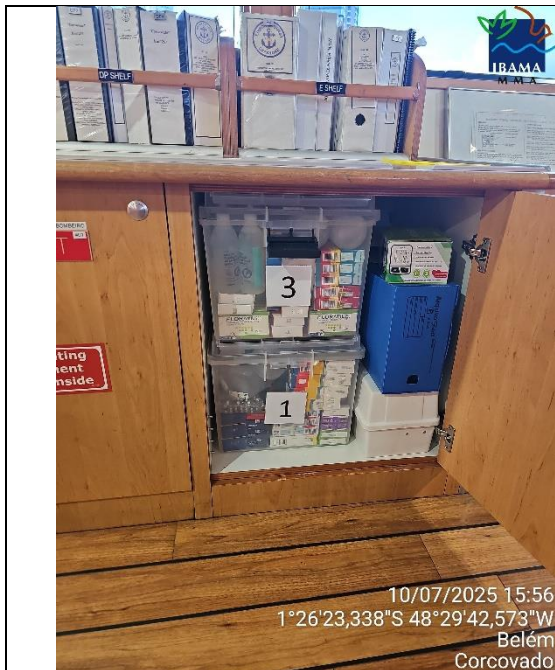
FOTOS 10/07/2025 – PORTO DE BELÉM



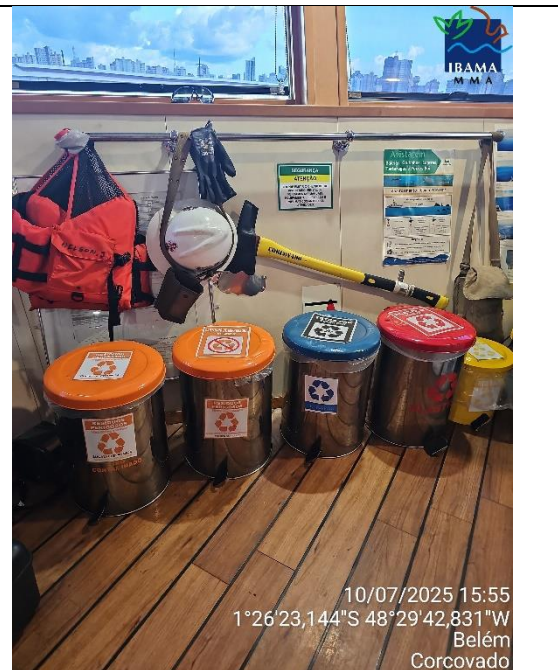
Item 4 - ISPP, IAPP, IOPP e Certificado AJB



Item 7 – Exemplo MTR verificado a bordo



Item 7 – Armazenamento de medicamentos



Item 7 – Coletores diversos



7 – Coletor pilhas e baterias



Item 7 - Coletores no passadiço



Item 7 – Coletor perfurocortantes



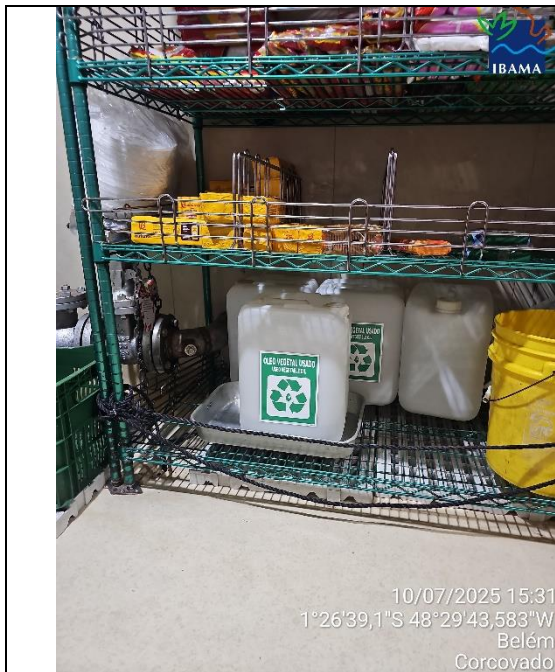
Item 7 – Coletor infectocontagioso



Item 7 – Coletor para lâmpadas



Item 7 - Resíduos contaminados no coletor apropriado



Item 7 – Armazenamento óleo de cozinha usado



Item 7 - Armazenamento temporário de resíduos



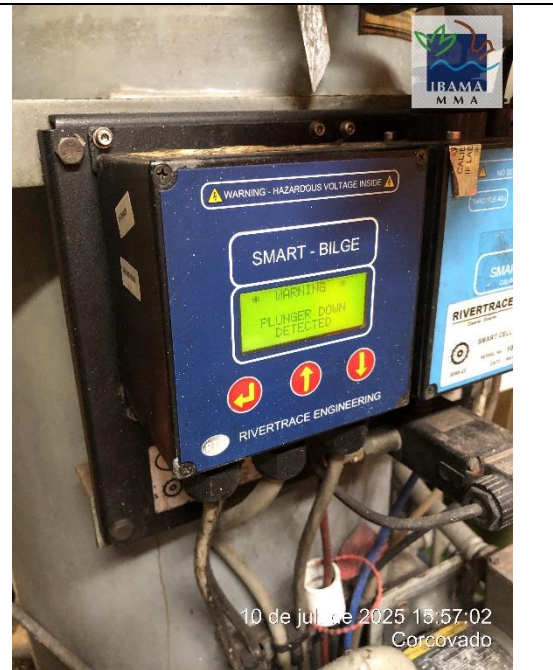
Item 7 - Triturador de alimento



Item 7 - Triturador de alimento sobressalente



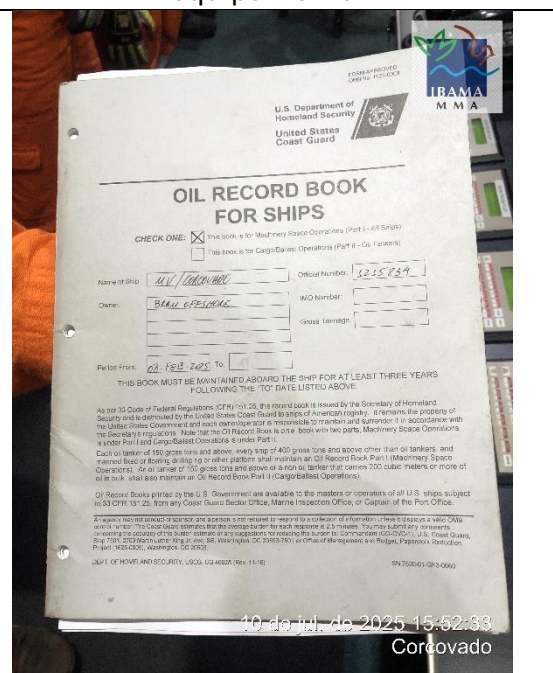
Item 8 - Separador Água e Óleo (SAO)



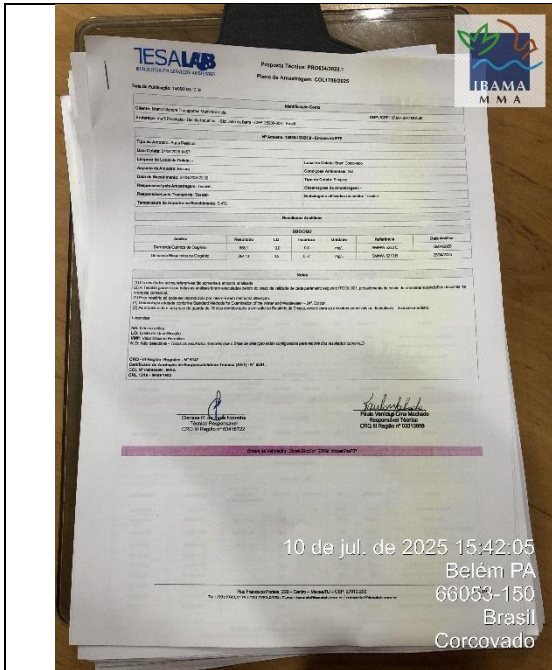
Item 8 – SAO: Alarme visual no equipamento



Item 8 – SAO: Teste – Alarme no sistema na Sala de Máquinas



Item 8 – Livro de óleo da embarcação



10 de jul. de 2025 15:42:05  
 Belém PA  
 66053-150  
 Brasil  
 Corcovado

Item 8 - Laudo de amostras da ETE



10 de jul. de 2025 15:11:09  
 Belém PA  
 66053-150  
 Brasil  
 Corcovado

Item 9 – Tomada de abastecimento boreste



10 de jul. de 2025 15:10:51  
 Belém PA  
 66053-150  
 Brasil  
 Corcovado

Item 9 - Tomada de abastecimento bombordo



10 de jul. de 2025 15:58:27  
 Corcovado

Item 11 – Armazenamento Produtos Químicos com FISPQs



Item 11 - Paio de Tintas com FISPQs



Item 11 - Armazenamento de Gás Hélio para o Aeróstato



Item 12 – SOPEP Fixo



Item 12 – Kit SOPEP móvel com lista de itens



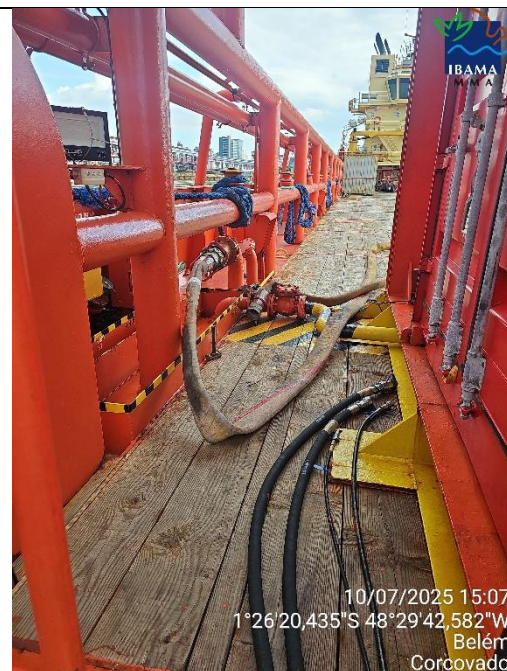
Item 12 - Bombona para armazenamento de resíduos do SOPEP



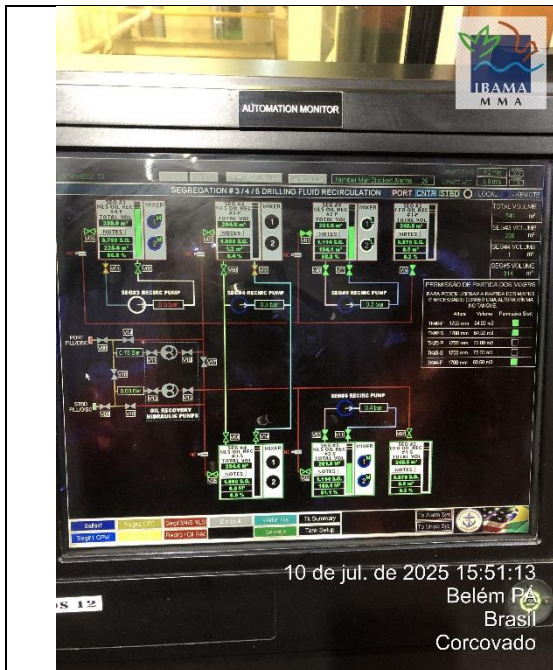
Item 13 - Gerador



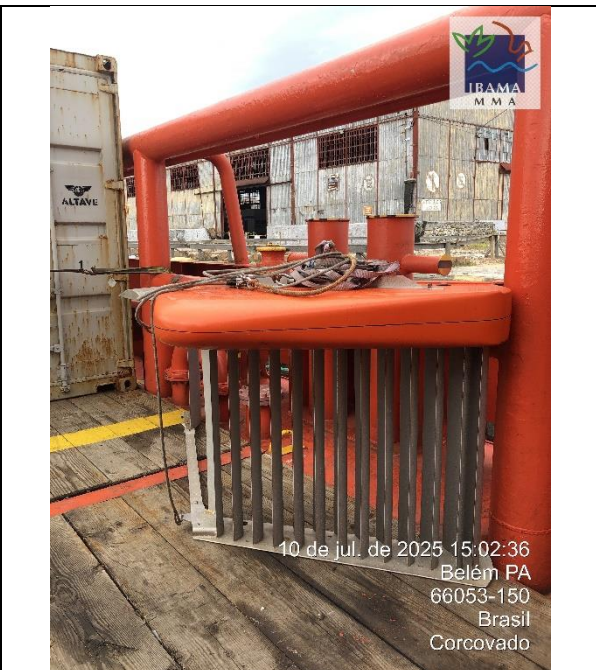
Item 14 - Tomada de ORO



Item 14 - Mangotes de recolhimento de ORO dispostos no convés



Item 14 - Registro Tanques ORO



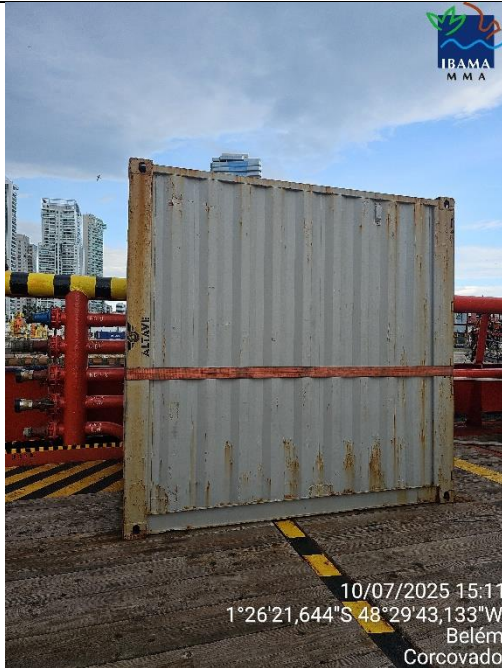
Item 14 - Boomvane



Item 14 - Tanque para armazenamento de Dispersantes - COREXIT



Item 14 - Kits de coleta de óleo



Item 14 - Container do aeróstato



Item 14 – Berço do Aeróstato



Item14 - AIS



Item 14 - Equipamento CB6 (principal e sobressalente)

**FOTOS 09/07/2025 – CURUÇÁ**



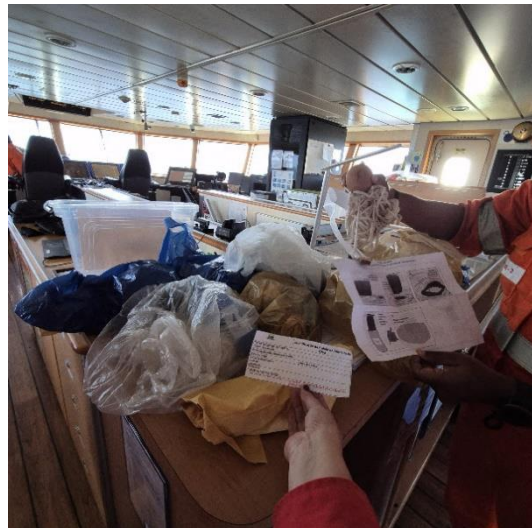
Item 8 - Comparação das amostras de saída e entrada da ETE



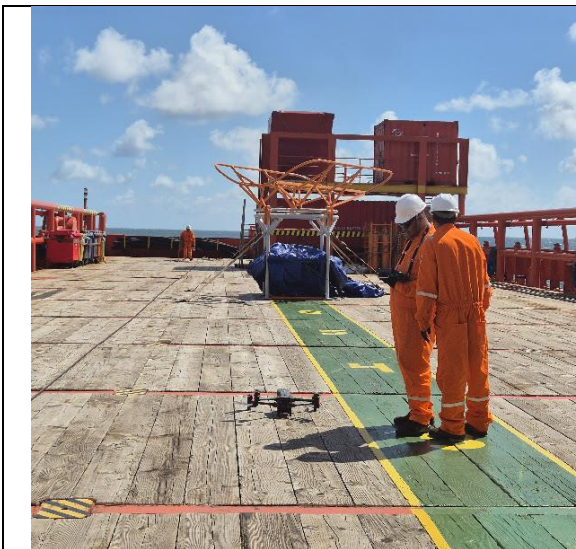
Item 8 - Temperatura entrada ETE



Item 14 – Boias de deriva



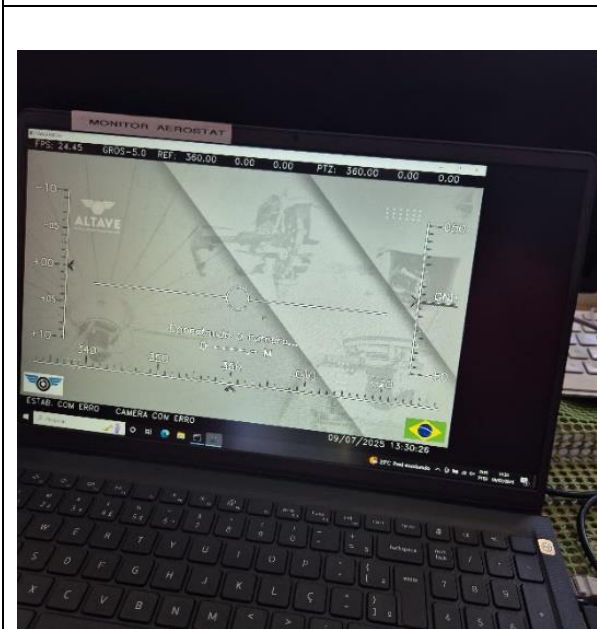
Item 14 - Kit de coleta de amostra de óleo



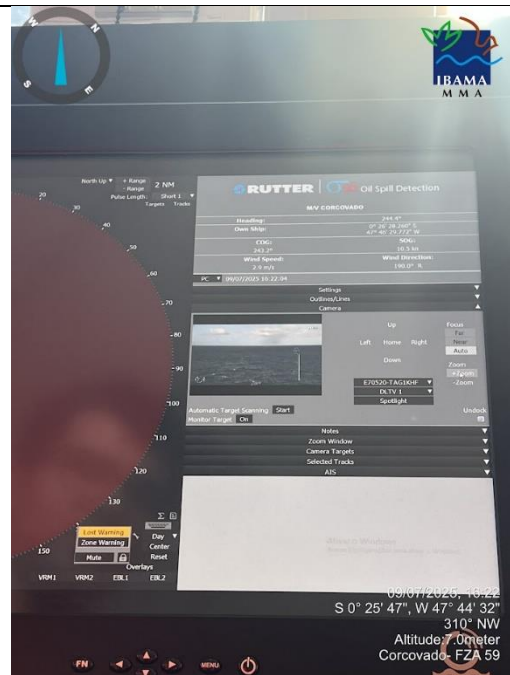
Item 14 – Teste do drone









Item 14 - Imagem da câmera do drone

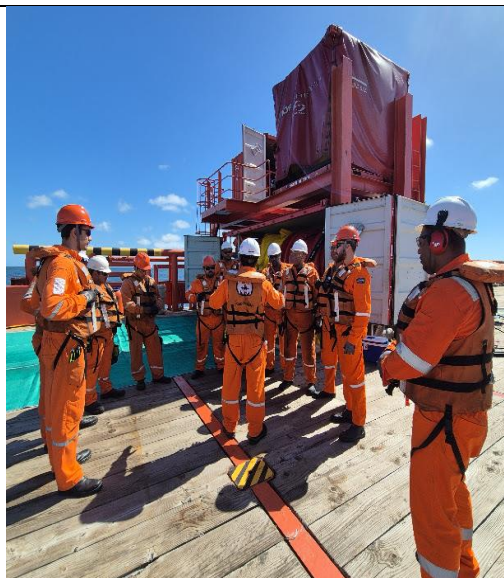


Item 14 - Teste do software aeróstato

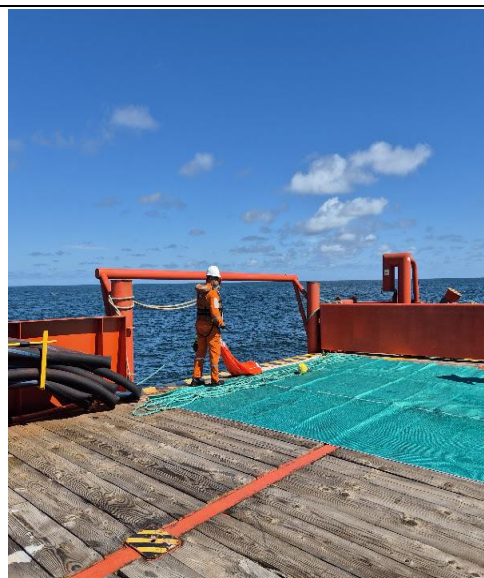


Item 14 - Radar de óleo Miras com câmera FLIR

	
<p>Item 15 - Engate mangote ORO, com uso de mangote auxiliar</p>	<p>Item 15 - Engate do mangote de ORO na tomada</p>
	
<p>Item 15 - Teste do braço aspersor de dispersante BB</p>	<p>Item 15 - Teste do braço aspersor de dispersante BO</p>
	
<p>Item 15 - Teste do canhão de incêndio BB</p>	<p>Item 15 - Teste do canhão de incêndio BO</p>



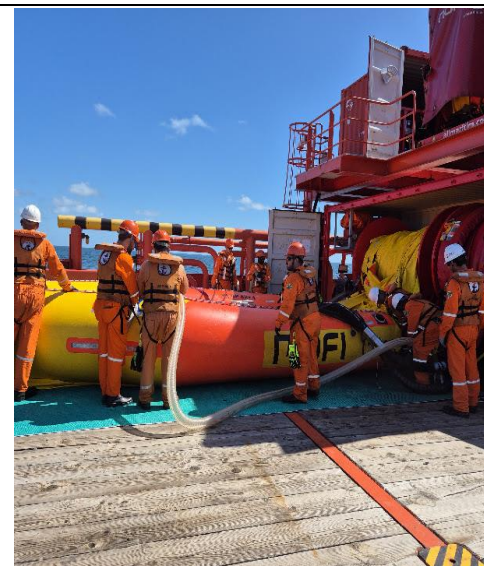
Item 15 - Briefing inicial



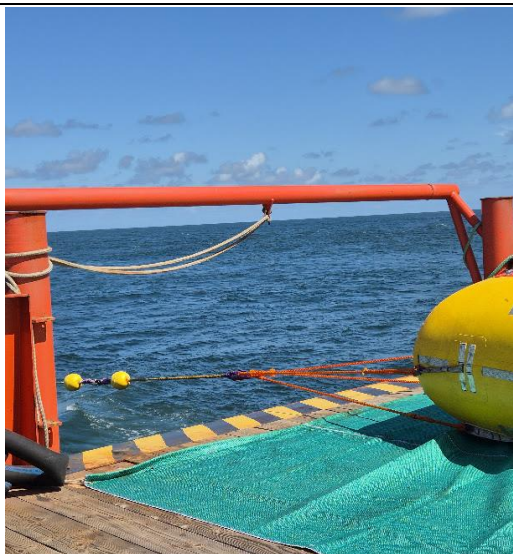
Item 15 - Lançamento da âncora



Item 15 - Início da montagem da barreira



Item 15 - Banheira do CB6 inflada com  
recolhedor montado



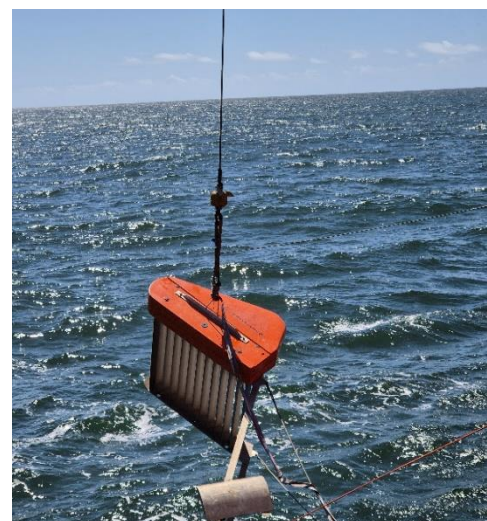
Item 15 - Detalhe de roldana que auxilia a saída da barreira do contêiner



Item 15 - Barreira tocando a água



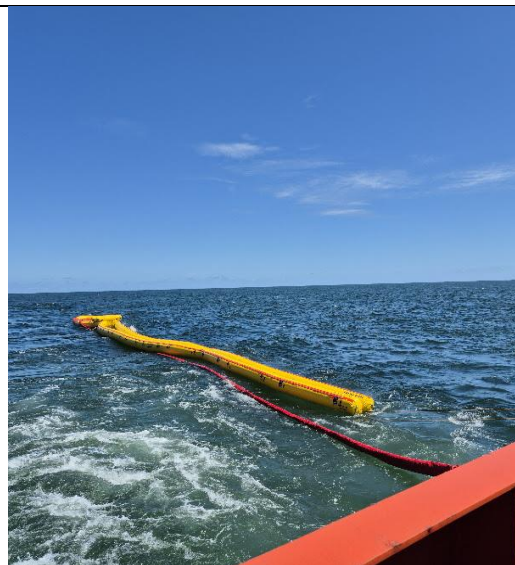
Item 15 - Amarração dos cabos do CB6



Item 15 - Mobilização do boomvane



Item 15 - Formação em Y e bombeio



Item 15 - Barreira toda na água



Item 15 - Barreira abrindo com *boomvane*