



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE  
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS  
DIRETORIA DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL  
COORDENAÇÃO GERAL DE LICENCIAMENTO DE EMPREENDIMENTOS MARINHOS E COSTEIROS

## **ANEXO**

### **Fotos da Vistoria na embarcação Ms. Virgie**



Foto 01: Embarcação Ms Virgie



Foto 02: Teste Canhão *fifi*



Foto 03: Teste Canhão *fifi*



Foto 04: Braços aplicação dispersantes



Foto 05: NOFI *current buster* 6 e redundância



Foto 06: Briefing



Foto 07: Inflamento da *pump area* da barreira



Foto 08: Inflamento da barreira



Foto 09: Momento que barreira toca o mar



Foto 10: Fim do lançamento da barreira no mar

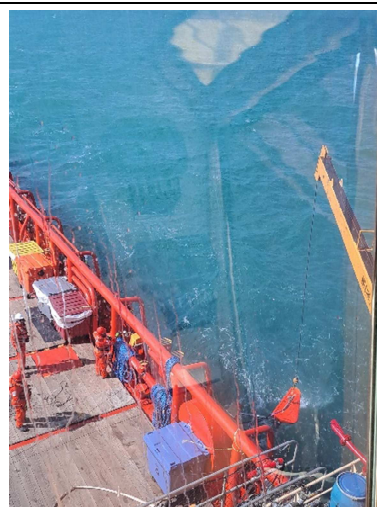


Foto 11: Lançamento do *boomvane* no mar



Foto 12: Current Buster iniciando a formação



Foto 13: Current Buster na formação

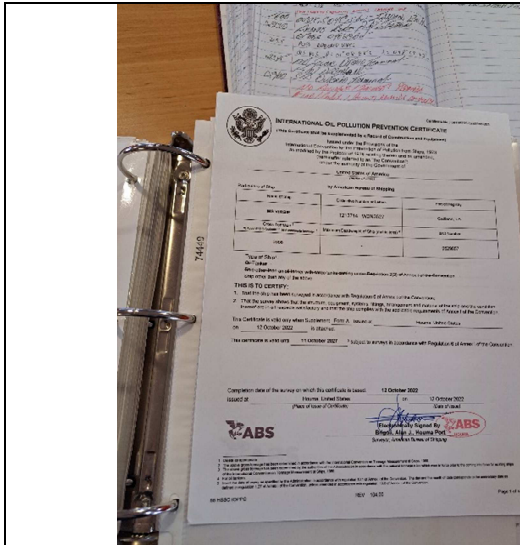


Foto 14: Certificado IOPP

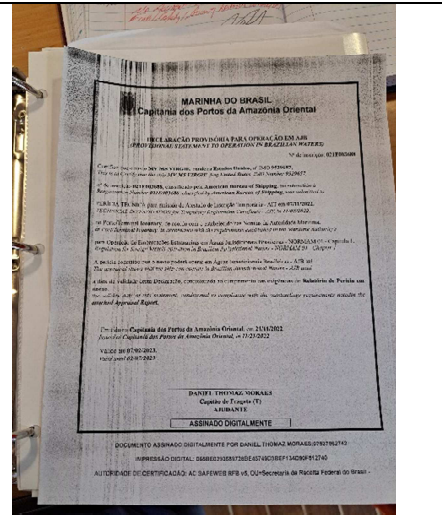


Foto 15: Certificado da Marinha

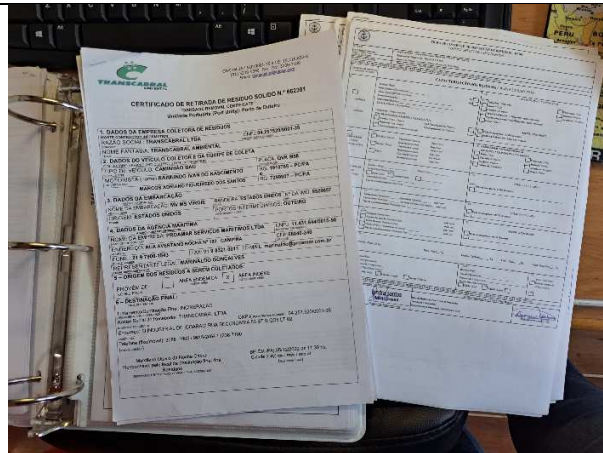


Foto 16: Registros de destinação de resíduos



Foto 17: Coletores de perfurocortantes



Foto 18: Coletores de resíduos



Foto 19: Triturador de alimentos



Foto 20: Galão para descarte de óleo de cozinha



Foto 21: Coletores de lâmpadas

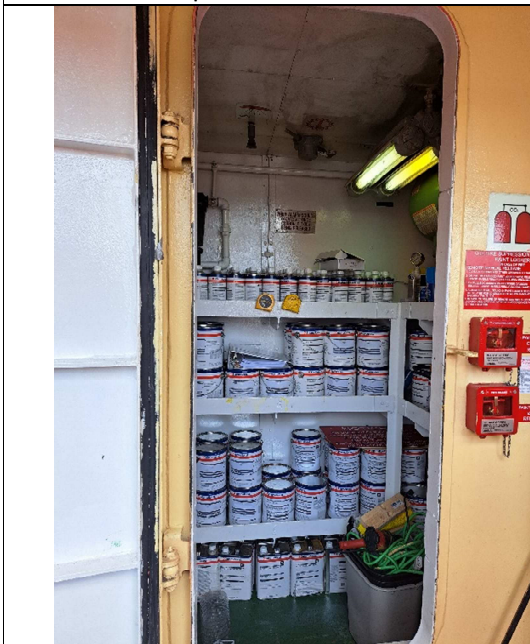


Foto 22: Paiol de Tintas



Foto 23: FISPQ do paiol de tintas



Foto 24: ETE

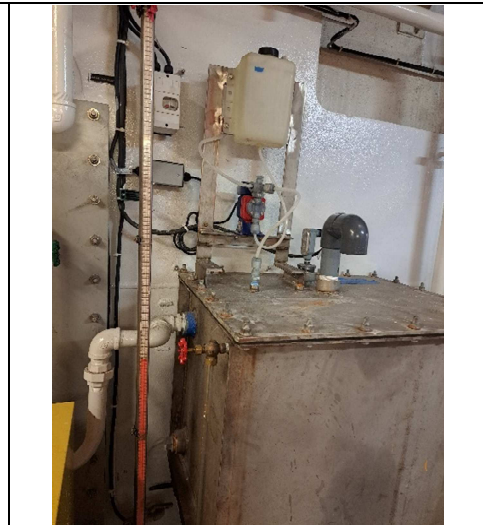


Foto 25: Etapa de cloração da ETE

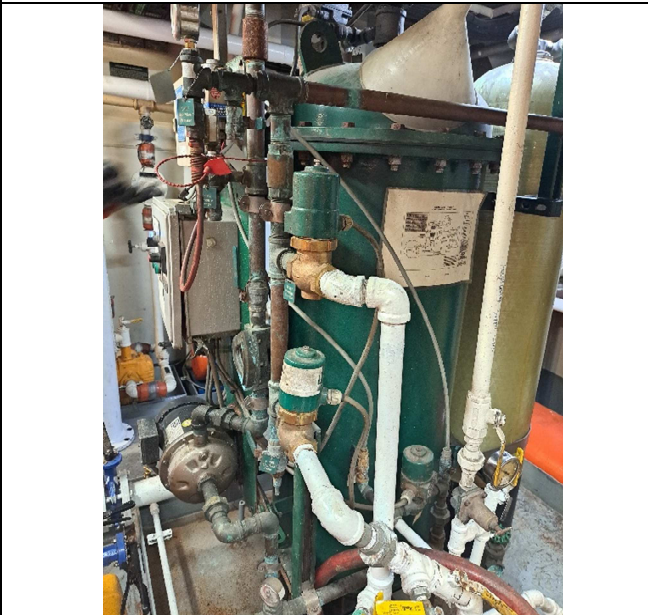


Foto 26: Separador de Água-Óleo (SAO)



Foto 27: Teste de TOG



Foto 28: Sistema de abastecimento de diesel para abastecimento da plataforma

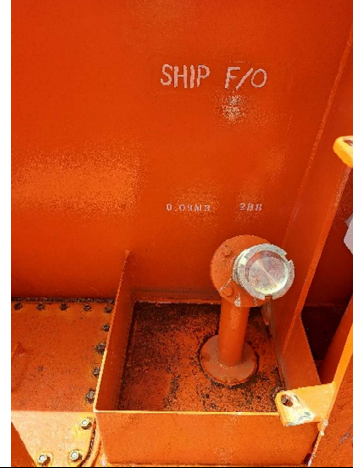


Foto 29: Tomada de abastecimento de diesel para consumo da embarcação



Foto 30: Armazenamento temporário de resíduos



Foto 31: Armazenamento temporário de resíduos

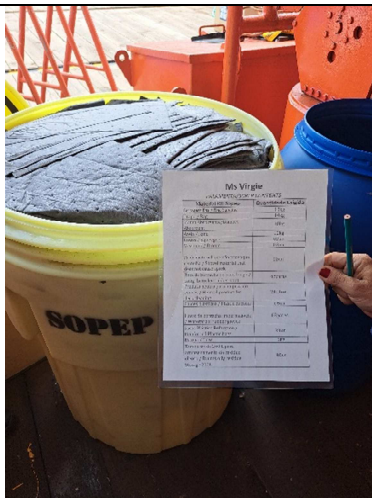


Foto 32: Kit SOPEP



Foto 33: Coletores eletrônicos e aerossóis