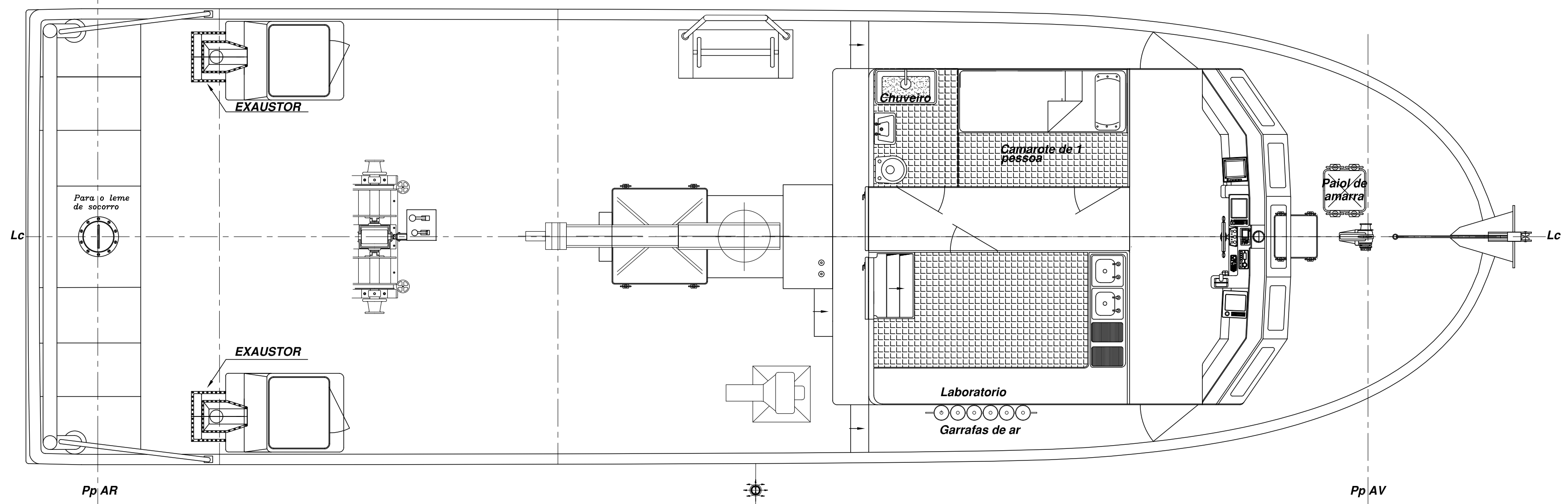
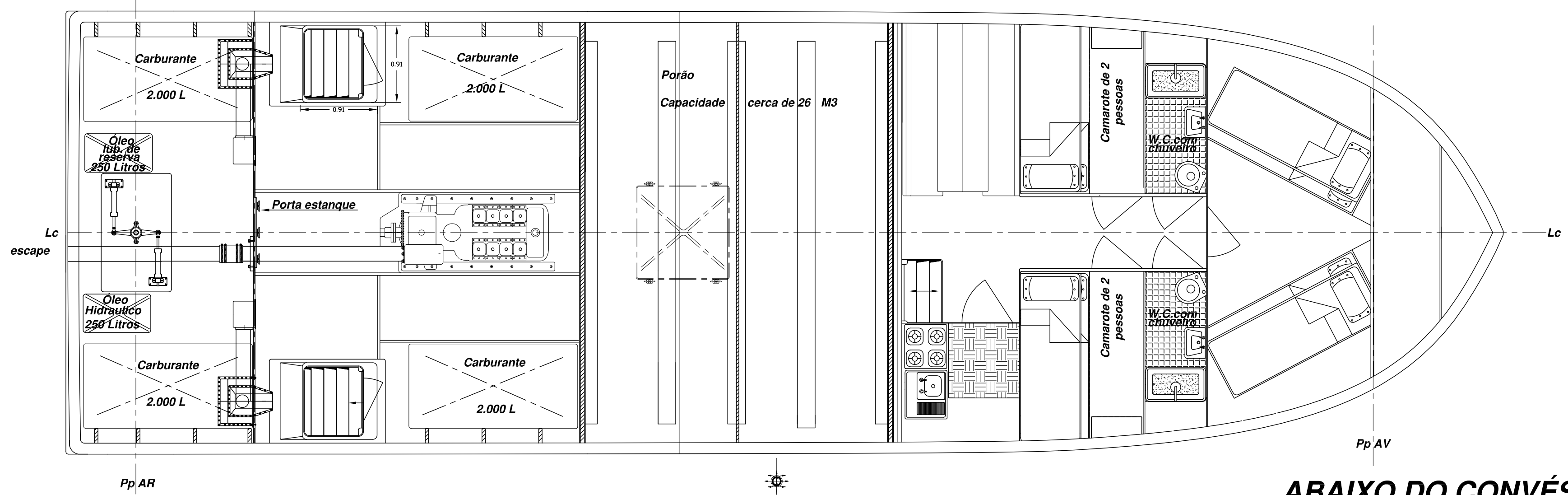


VISTA DE PERFIL





CONVÉS PRINCIPAL



ABAIXO DO CONVÉS

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

COMPRIMENTO FORA A FORA	17,00 m
COMPRIMENTO LWI	15,59 m
COMPRIMENTO ENTRE PERPENDICULARES	15,45 m
CAIMENTO TRAÇADO	0,241 M
BOCA NA LWI	5,16 m
BOCA	5,25 m
PONTAL	2,58 m
CAPACIDADE DO PORÃO	26,00 m <sup>3</sup>
ARQUEAÇÃO APROX.	43,19 GT
CAPACIDADE DE AGUA DOCE	3,500 L
CAPACIDADE DE COMBUSTIVEL	9,096 L
TRIPULAÇÃO	9

 Estaleiro / Shipyard: _____ Armador / Owner: I.P.M.A.		 www.ocean.pt	
<b>ARRANJO GERAL</b> <b>NAVIO DE INVESTIGAÇÃO</b> <b>"DIPLODUS"</b>			
Nº Desenho CLIENTE / Company Ref: _____		Revisão: _____	
Nº Desenho OCEAN / Contractor Ref: 1032-20-100		Sheet/Folha: 1/1 Scale/Escala: 1:40	
<small>Este documento é propriedade da OCEAN. Não pode ser guardado, reproduzido ou fornecido a outros sem a autorização escrita da empresa.</small>		<small>This document is the property of OCEAN. It shall not be stored, reproduced or disclosed to others without written authorization from the company.</small>	
<small>Assinatura Digital Gestor Projeto</small>		<small>Data / Date</small>	
<small>Verificou Supervised by</small>		<small>19.06.2020</small>	
<small>Projecto: Designed</small>		<small>JM CRUZ 09.06.2020</small>	