



- ELEMENTOS DE SALVAMENTO**
- 1 Bote insumergible arriable por ambas bandos.
  - 2 Balsas salvavidas con capacidad para 8 personas c.u.
  - 2 Arcos salvavidas con luces de encendido automático.
  - 2 " " provistos de robizas de 27,5 m. de longitud c.u.
  - 17 Chalecos salvavidas.
  - 12 Cohetes o proyectiles que lanzan una luz roja brillante con paracaídas.
  - 2 Señales fumíferas flotantes.
  - 1 Radiobaliza.



**CARACTERISTICAS PRINCIPALES**

ESLORA TOTAL	38,00 MTS.
- DE REGISTRO	26,20
- ENTRE PERPENDICULARES	23,50
MANGA DE TRAZADO	7,00
PONTAL A LA CUB. PRINCIPAL	3,45
- SUPERIOR	5,85
CALADO MEDIO DE TRAZADO	2,60

ASTILLEROS <b>JOSE VALIÑA LAVANDEIRA, S.A.</b>	
DISEÑADO CALCADO COMPROBADO REVISADO N.º REVISOR SUSTITUIDO A SUSTITUIDO POR	<b>MOTOPESQUERO POLIVALENTE T-28</b>  <b>DISPOSICION GENERAL          DE ELEMENTOS DE SALVAMENTO</b>  ESCALA 1:50  FECHA MAYO 1984 PROYECTO Nº 1/0395 PLANO 0/018 HOJA 1 DE 1