

# LANCHA TRANSPORTE DE PASAJEROS 16M



## Especificaciones Técnicas

<b>MODELO</b>	<b>TP 16M</b>
<b>TIPO DE BUQUE</b>	<b>LANCHA A MOTOR</b>
<b>FABRICANTE</b>	<b>NAVAL C.A.</b>
<b>NORMAS DE CONSTRUCCIÓN</b>	<b>(ABS)</b>
<b>LUGAR DE CONSTRUCCIÓN</b>	<b>SAN FRANCISCO, ESTADO ZULIA</b>
<b>MATERIAL DE CONSTRUCCIÓN</b>	<b>ALUMINIO NAVAL (5086)</b>
<b>SERVICIO A QUE SE DESTINA</b>	<b>PILOTAJE, TRANSP. DE PASAJEROS.</b>
<b>ESLORA</b>	<b>16.00 METROS</b>
<b>MANGA</b>	<b>4.20 METROS</b>
<b>PUNTAL</b>	<b>2.10 METROS</b>
<b>CALADO MÁXIMO</b>	<b>0.798 METROS</b>
<b>UAB</b>	<b>46.92 UAB</b>
<b>UAN</b>	<b>21.12 UAN</b>
<b>TIPO DE PROPULSIÓN</b>	<b>2 MOTORES CATERPILLAR 3406C</b>
<b>POTENCIA MÁXIMA</b>	<b>2 X 440 HP</b>
<b>CAPACIDAD DE PASAJEROS</b>	<b>32 PASAJEROS + 2 TRIPULANTES</b>
<b>CAPACIDAD DE COMBUSTIBLE</b>	<b>4.070 LITROS</b>
<b>BATERÍAS</b>	<b>4 X 1100 AMP</b>
<b>PESO EN ROSCA</b>	<b>16.420 TM</b>

