



Características

Eslora total	69,00 mts.
Eslora en la flotación	65,20 "
Eslora entre perpendiculares	64,00 " (L)
Manga fuera de miembros	11,00 " (B)
Puntal hasta la cub. principal	5,025 " (D)
Calado en carga	4,465 " (d)
Arrofo de la cub. principal	proa 2,200 "
en las perpendiculares	popa 1,450 "
Brusca del bao	220 ‰

Numeral del Equipo

$L(B+D) = 64,00(11,00 + 5,025) = 64 \times 16,025 = 1026$
Toldilla = $0,75 \times 20,80 \times 2,40 = 37$
Castillo = $0,75 \times 8,80 \times 2,40 = 16$
Superestructura = 26
Caseta de gobierno = 4
1109

Equipo

- 3 Arzclas de leva de 1295 Kgs. cada una
- 1 " " espia de 330 " " "
- 385 mts. de cadena de 38" de ϕ
- 135 " " cable de acero de 89" de manga
- 165 " " " " " 83" " "
- 165 " " estacha de cañono " 152" " "
- 165 " " " " " 127" " "

PLANO NUMERO	ORDEN	FECHA	ASTANO		
PR-4502/1		16.3.1954	<p style="font-size: 2em; text-align: center;">Brigues N^{os} 48 y 71</p> <p style="font-size: 2em; text-align: center;">Cuaderna Maestra.</p>		
HOJA N ^o	N ^o DE HOJA				
ESCALA	1:25				
SUSTITUYE A	N				
SUSTITUIDO POR					
CALCULADO	DIBUJADO	CALCADO	COMPROBADO	V.º B ^o	
J. Pereira	J. Pereira	José Rey	J. Pereira		