

CERTIFICADO DE MEDICIÓN

AAVC1042

LUCHADOR

Aparejo : **Sloop bermudiano**
Proyectista :
Año de dibujo : **1975**
Astillero :
Año de botadura : **1980**
Clase de origen :

Bandera :
Matrícula :

Longitud total (La) [m] :
Manga (B) [m] : **3,316**
Calado (TE) [m] : **1,8**

Rating : 7,097
APM s/mille : **189,5**

TCF : **0,8934**

Válido hasta : 12/3/2025
Emitido : 12/3/2024

Firma del propietario :

Firma del medidor :

MEDIDAS del CASCO

	[m]
Lt	10,06
B	3,32
Fa	1,08
Fp	0,98
B1	2,67
Fb1	1,05
Fb2	1,01
P1	0,32
P2	0,39
P3	0,29
P4	0,09

MEDIDAS del APAREJO

	[m]
I	13,48
J	4,16
HLU	13,22
HLP	5,83
P	11,69
E	3,66
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	

VALORES CALCULADOS y COEFICIENTES

Triángulo de proa [m2]	40,434
Vela mayor [m2]	21,360
Escandalosa mayor [m2]	
Velas de trinquete [m2]	
Mesana [m2]	
Escandalosa mes. [m2]	
Vela de estay [m2]	
Superficie vel.(Spv)[m2]	61,794
Alargamiento vel.(Sf)	0,959
Eslora (Ls) [m]	8,412

EQUIPAMIENTO

Orza :	Móvil	
	Con Timon	
	Modificado con Bulbo	
Timon :	Modificado	
Eje de Motor :	Ausente	
	Posicion Axial	x
	Posicion Lateral	
	2 ejes de motor	
Hélice(s):	palas plegables/orientables	x
	de 2 palas fijas	
	de 3 (o más) palas fijas	
Mástil:	de madera	
	de aleación	x
Botavara:	de madera	
	de aleación	x
	en materiales compuestos	
Perchas:	de madera	
	de aleación	x
	en materiales compuestos	
Estay:	acanalado de una boca	
	acanalado de doble boca	
Enrollador:	de foque, activo	x
	de foque, inactivo pero en su sitio	
	almacenador volante	
Winches:	ausentes, con Ls < 8m	
	ausentes, con Ls > 8m	
	autocazantes	x
Interior:	ausencia de acomodaciones	
Superestr.:	en materiales compuestos	
Casco:	capa plástica no estructural	

	Puntal mediano m (Pmc)	0,235
	Puntal de medición m (Ps)	0,954
	Manga de medición m (Bj)	3,121
	Aparejo (Ca)	0,890
	Clase (Cb)	0,000
	Antigüedad (Pe)	0,060
	Equipamiento (Pv)	0,110
	Perfil de carena (Pp)	1,044
	Corrección (Ce)	1,000
	Autenticidad (Co)	0,950