

CERTIFICADO DE MEDICIÓN

**METEJON**

Aparejo : **Sloop bermudiano**  
Proyectista :  
Año de dibujo : **1975**  
Astillero :  
Año de botadura : **1979**  
Clase de origen : **CP30**

Bandera :  
Matrícula :

Longitud total (La) [m] :  
Manga (B) [m] : **3,07**  
Calado (TE) [m] : **1,7**

**Rating : 5,955**  
APM s/mille : **230,5**

**TCF : 0,8459**

Válido hasta : 12/1/2026  
Emitido : 12/1/2025

Firma del propietario : .....

Firma del medidor : .....

**MEDIDAS del CASCO**

	[m]
Lt	9,13
B	3,07
Fa	0,90
Fp	0,73
B1	2,57
Fb1	0,90
Fb2	0,84
P1	0,34
P2	0,35
P3	0,30
P4	0,15

**MEDIDAS del APAREJO**

	[m]
I	11,74
J	3,79
HLU	11,94
HLP	5,26
P	10,50
E	3,38
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	

**VALORES CALCULADOS y COEFICIENTES**

Triángulo de proa [m2]	32,662
Vela mayor [m2]	17,745
Escandalosa mayor [m2]	
Velas de trinquete [m2]	
Mesana [m2]	
Escandalosa mes. [m2]	
Vela de estay [m2]	
Superficie vel.(Spv)[m2]	50,407
Alargamiento vel.(Sf)	0,942
Eslora (Ls) [m]	7,826

**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	
	de 2 palas fijas	x
	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	
	de foque, inactivo pero en su sitio	
	almacenador volante	
Winches:	ausentes, con Ls < 8m	
	ausentes, con Ls > 8m	
	autocazantes	
Interior:	ausencia de acomodaciones	
Superestr.:	en materiales compuestos	
Casco:	capa plástica no estructural	

	Puntal mediano m (Pmc)	0,235
	Puntal de medición m (Ps)	0,949
	Manga de medición m (Bj)	2,920
	Aparejo (Ca)	0,890
	Clase (Cb)	0,000
	Antigüedad (Pe)	0,060
	Equipamiento (Pv)	0,050
	Perfil de carena (Pp)	1,040
	Corrección (Ce)	1,000
	Autenticidad (Co)	0,954