

CERTIFICADO DE MEDICIÓN

AAVC1043

MOONLIGHT

Aparejo : **Sloop bermudiano**
Proyectista :
Año de dibujo : **1969**
Astillero :
Año de botadura : **1971**
Clase de origen :

Bandera :
Matrícula :

Longitud total (La) [m] :
Manga (B) [m] : **3,74**
Calado (TE) [m] :

Rating : 7,397
APM s/mille : **180,3**

TCF : 0,9052

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

Firma del propietario :

Firma del medidor :

MEDIDAS del CASCO

	[m]
Lt	13,93
B	3,74
Fa	2,06
Fp	1,62
B1	3,44
Fb1	1,29
Fb2	1,17
P1	0,46
P2	0,70
P3	0,57
P4	0,33

MEDIDAS del APAREJO

	[m]
I	15,12
J	5,50
HLU	14,70
HLP	8,31
P	14,23
E	5,40
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	

VALORES CALCULADOS y COEFICIENTES

Triángulo de proa [m2]	62,714
Vela mayor [m2]	38,421
Escandalosa mayor [m2]	
Velas de trinquete [m2]	
Mesana [m2]	
Escandalosa mes. [m2]	
Vela de estay [m2]	
Superficie vel.(Spv)[m2]	101,135
Alargamiento vel.(Sf)	0,901
Eslora (Ls) [m]	10,986

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	
	de 3 (o más) palas fijas	x
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	x
Enrollador:	de foque, activo	
	de foque, inactivo pero en su sitio	x
	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)	0,478
	Puntal de medición m (Ps)	1,505
	Manga de medición m (Bj)	3,650
	Aparejo (Ca)	0,890
	Clase (Cb)	0,000
	Antigüedad (Pe)	0,044
	Equipamiento (Pv)	0,070
	Perfil de carena (Pp)	1,013
	Corrección (Ce)	0,940
	Autenticidad (Co)	0,930