

CERTIFICADO DE MEDICIÓN

AAVC1056

FJORD VI

Aparejo : **Sloop bermudiano**
Proyectista :
Año de dibujo : **1970**
Astillero :
Año de botadura : **1970**
Clase de origen :

Bandera :
Matrícula :

Longitud total (La) [m] :
Manga (B) [m] : **3,65**
Calado (TE) [m] :

Rating : 7,670
APM s/mille : **172,4**

TCF : 0,9157

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

Firma del propietario :

Firma del medidor :

MEDIDAS del CASCO

	[m]
Lt	11,64
B	3,65
Fa	1,70
Fp	1,07
B1	3,31
Fb1	1,07
Fb2	1,00
P1	0,46
P2	0,62
P3	0,48
P4	0,25

MEDIDAS del APAREJO

	[m]
I	15,46
J	5,59
HLU	15,38
HLP	8,22
P	14,00
E	4,60
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	5,56

VALORES CALCULADOS y COEFICIENTES

Triángulo de proa [m2]	64,990
Vela mayor [m2]	32,200
Escandalosa mayor [m2]	
Velas de trinquete [m2]	
Mesana [m2]	
Escandalosa mes. [m2]	
Vela de estay [m2]	
Superficie vel.(Spv)[m2]	97,190
Alargamiento vel.(Sf)	0,918
Eslora (Ls) [m]	9,424

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	x
Enrollador:	de foque, activo	
	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)	0,407
	Puntal de medición m (Ps)	1,357
	Manga de medición m (Bj)	3,548
	Aparejo (Ca)	0,890
	Clase (Cb)	0,000
	Antigüedad (Pe)	0,040
	Equipamiento (Pv)	0,090
	Perfil de carena (Pp)	1,014
	Corrección (Ce)	1,000
	Autenticidad (Co)	0,953