

CERTIFICADO DE MEDICIÓN

AAVC1058

FARALLON II

Aparejo : **Vol bermudiano**
Proyectista :
Año de dibujo : **1955**
Astillero :
Año de botadura : **1959**
Clase de origen : **Finisterre**

Bandera :
Matrícula :

Longitud total (La) [m] :
Manga (B) [m] : **3,4**
Calado (TE) [m] : **1,3**

Rating : 5,586
APM s/mille : **246,4**

TCF : 0,8297

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

Firma del propietario :

Firma del medidor :

MEDIDAS del CASCO

	[m]	
Lt	12,10	
B	3,40	
Fa	1,30	
Fp	1,90	
B1	3,22	
Fb1	0,81	
Fb2	0,79	
P1	0,48	
P2	0,73	
P3	0,61	
P4	0,42	

MEDIDAS del APAREJO

	[m]	
I	13,19	
J	4,44	
HLU	13,82	
HLP	6,75	
P	12,75	
E	5,25	
Es		
F		
Ef		
mP	6,41	
mE	2,50	
mEs		
mF		
mEf		
Dm		
Hm		
Ht		
Lp		

VALORES CALCULADOS y COEFICIENTES

Triángulo de proa [m2]	46,705
Vela mayor [m2]	33,469
Escandalosa mayor [m2]	
Velas de trinquete [m2]	
Mesana [m2]	8,013
Escandalosa mes. [m2]	
Vela de estay [m2]	5,048
Superficie vel.(Spv)[m2]	93,235
Alargamiento vel.(Sf)	0,874
Eslora (Ls) [m]	9,540

EQUIPAMIENTO

Orza :	Móvil	x
	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	x
	de aleación	
Botavara:	de madera	x
	de aleación	
	en materiales compuestos	
Perchas:	de madera	x
	de aleación	
	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)	0,523
	Puntal de medición m (Ps)	1,527
	Manga de medición m (Bj)	3,346
	Aparejo (Ca)	0,880
	Clase (Cb)	0,000
	Antigüedad (Pe)	0,018
	Equipamiento (Pv)	0,010
	Perfil de carena (Pp)	0,940
	Corrección (Ce)	0,940
	Autenticidad (Co)	0,900