

MEDIDAS del CASCO

	[m]
Lt	15.30
B	3.35
Fa	1.82
Fp	3.06
B1	2.89
Fb1	1.01
Fb2	0.99
P1	0.65
P2	0.81
P3	0.55
P4	0.21

MEDIDAS del APAREJO

	[m]
I	14.82
J	8.52
HLU	15.85
HLP	7.87
P	5.70
E	11.58
Es	6.54
F	8.56
Ef	8.79
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	

VALORES CALCULADOS y COEFICIENTES

Triángulo de proa Spo [m2]	101.013
Triángulo de proa Spa [m2]	63.133
Vela mayor [m2]	75.266
Escandalosa mayor [m2]	11.286
Velas de trinquete [m2]	
Mesana [m2]	
Escandalosa mes. [m2]	
Vela de estay [m2]	
Superficie vel.(Spv)[m2]	161.049
Alargamiento vel.(Sf)	0.827
Uso vela portanta	No

EQUIPAMIENTO

Orza:	móvil	
	con timón	
	modificada (bulbo o lastre)	
Timón:	modificado	
Eje de motor:	ausencia	
	en posición central	
	en posición lateral	x
	2 ejes de motor	
Hélice(s):	palas plegables/orientables	x
	de 2 palas fijas	
	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	x
	autocazantes	
Interior:	ausencia de acomodaciones	
Superestr.:	en materiales compuestos	
Casco:	capa plástica no estructural	
	compuesta por Classic IOR	

REAL ASOCIACIÓN NACIONAL DE CRUCEROS
RANC

CERTIFICADO DE MEDICIÓN

N° de certificado : **EA 162**

MARIGAN

Clase de referencia : **Epoca Cangreja**

Aparejo : **Cúter de vela cangreja**
 Proyectista : **Charles Linvingstone**
 Año de dibujo : **1898**
 Astillero : **Sir Bond**
 Año de botadura : **1898**
 Clase de origen :

Bandera : **Allemand**
 Matrícula : **Palma**

Longitud total (La) [m] : **18.3**
 Manga (B) [m] : **3.35**
 Calado (TE) [m] : **2.2**

Rating : 4.818

APM s/mille : **285.1**

TCF : **0.7939**

Válido hasta : **2023**
 Emitido : **01/05/2023**

Firma del propietario :

Validación de la Asociación Nacional : *Rosa Maria Pérez Seguí*

Medidas realizadas por :
 Fecha de medición : **09/05/2023**
 Ubicación de la medición : **Barcelona**

Eslora (Ls) [m]	11.396
Puntal mediano m (Pmc)	0.483
Puntal de medición m (Ps)	1.679
Manga de medición m (Bj)	3.212
Aparejo (Ca)	0.780
Clase (Cb)	0.000
Antigüedad (Pe)	-0.147
Equipamiento (Pv)	-0.090
Perfil de carena (Pp)	0.880
Corrección (Cc)	0.900
Autenticidad (Co)	0.936