

MEDIDAS del CASCO

	[m]
Lt	18.90
B	3.78
Fa	2.30
Fp	2.87
Bl	3.63
Fb1	1.10
Fb2	0.94
P1	0.76
P2	0.90
P3	0.60
P4	0.33

MEDIDAS del APAREJO

	[m]
I	21.22
J	7.07
HLU	21.00
HLP	10.40
P	19.30
E	7.28
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	

VALORES CALCULADOS y COEFICIENTES

Triángulo de proa Spo [m2]	120.020
Triángulo de proa Spa [m2]	109.200
Vela mayor [m2]	70.252
Escandalosa mayor [m2]	
Velas de trinquete [m2]	
Mesana [m2]	
Escandalosa mes. [m2]	
Vela de estay [m2]	
Superficie vel.(Spv)[m2]	182.698
Alargamiento vel.(Sf)	0.919
Uso vela portanta	Si

EQUIPAMIENTO

Orza:	móvil	
	con timón	x
	modificada (bulbo o lastre)	
Timón:	modificado	
Eje de motor:	ausencia	
	en posición central	x
	en posición 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	
	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	x
Winches:	ausentes, con Ls < 8m	
	ausentes, con Ls > 8m	
	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 : **1 R/777**

KAHURANGUI

Clase de referencia : **Epoca Marconi**

Aparejo : **Sloop bermudiano**
 Proyectista : **Arthur C. Robb**
 Año de dibujo : **1950**
 Astillero : **Percy Vos Ltd. (Auckland)**
 Año de botadura : **1952**
 Clase de origen :

Bandera : **Espagnol**
 Matrícula :

Longitud total (La) [m] : **18.9**
 Manga (B) [m] : **3.78**
 Calado (TE) [m] : **2.01**

Rating : 11.998

APM s/mille : **86.1**

TCF : **1.0629**

Válido hasta : **2023**
 Emitido : **07/07/2023**

Firma del propietario :

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

Medidas realizadas por :
 Fecha de medición :
 Ubicación de la medición :

Eslora (Ls) [m]	14.764
Puntal mediano m (Pmc)	0.565
Puntal de medición m (Ps)	2.020
Manga de medición m (Bj)	3.735
Aparejo (Ca)	0.890
Clase (Cb)	0.000
Antigüedad (Pe)	0.004
Equipamiento (Pv)	0.140
Perfil de carena (Pp)	0.960
Corrección (Cc)	1.000
Autenticidad (Co)	0.982