

CARACTERISTICAS PRINCIPALES

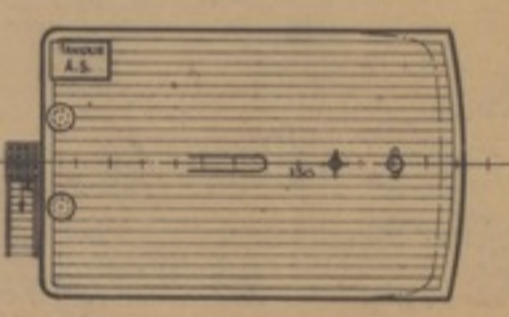
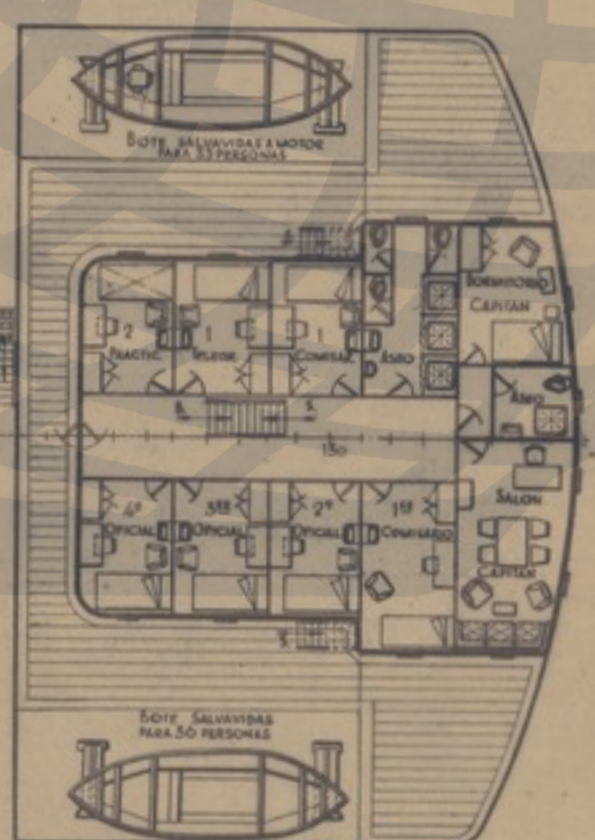
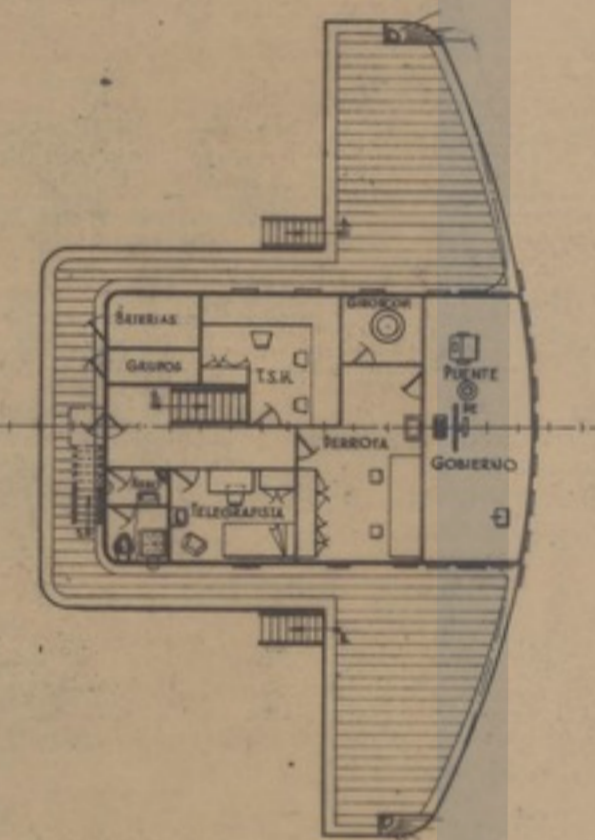
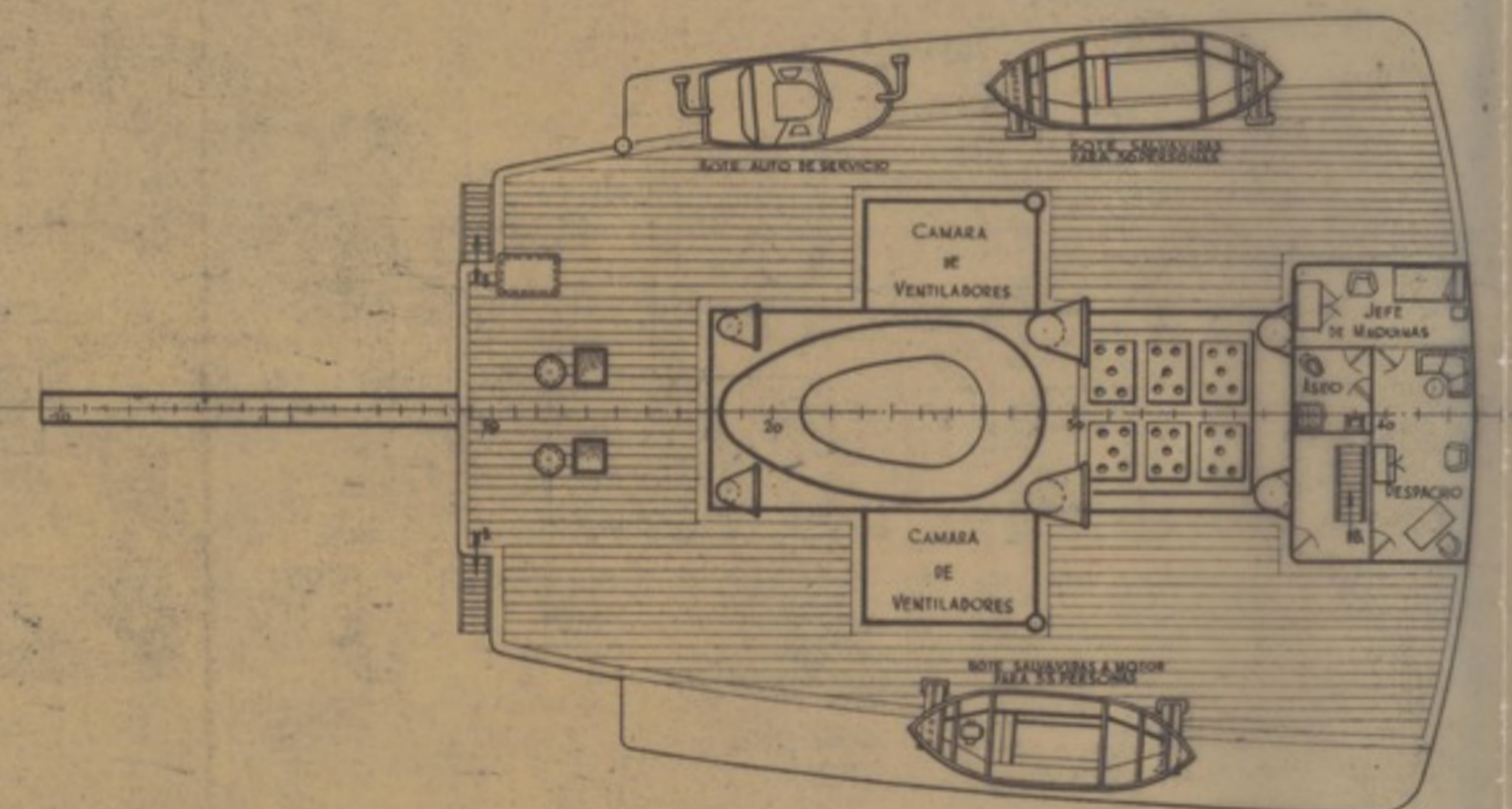
ESLORA MAXIMA	172,140 MTS
ESLORA ENTRE PERPENDICULARES	161,540 "
MANGA DE TRAZADO	21,674 "
PUNTALE DE TRAZADO	11,925 "
CALARO DE TRAZADO EN CARGA	9,140 "
DESPLAZAMIENTO CORRESPONDIENTE	26.950 TONS
PESO MUERTO	19.660 "
POTENCIA PROPULSORA	9.000 B.H.P.
VELOCIDAD PRUEBAS MERA CARGA	16 NUDOS

TECHO DE LA TOLDILLA

PUNTE DE GOBIERNO

CUBIERTA DE BOTES

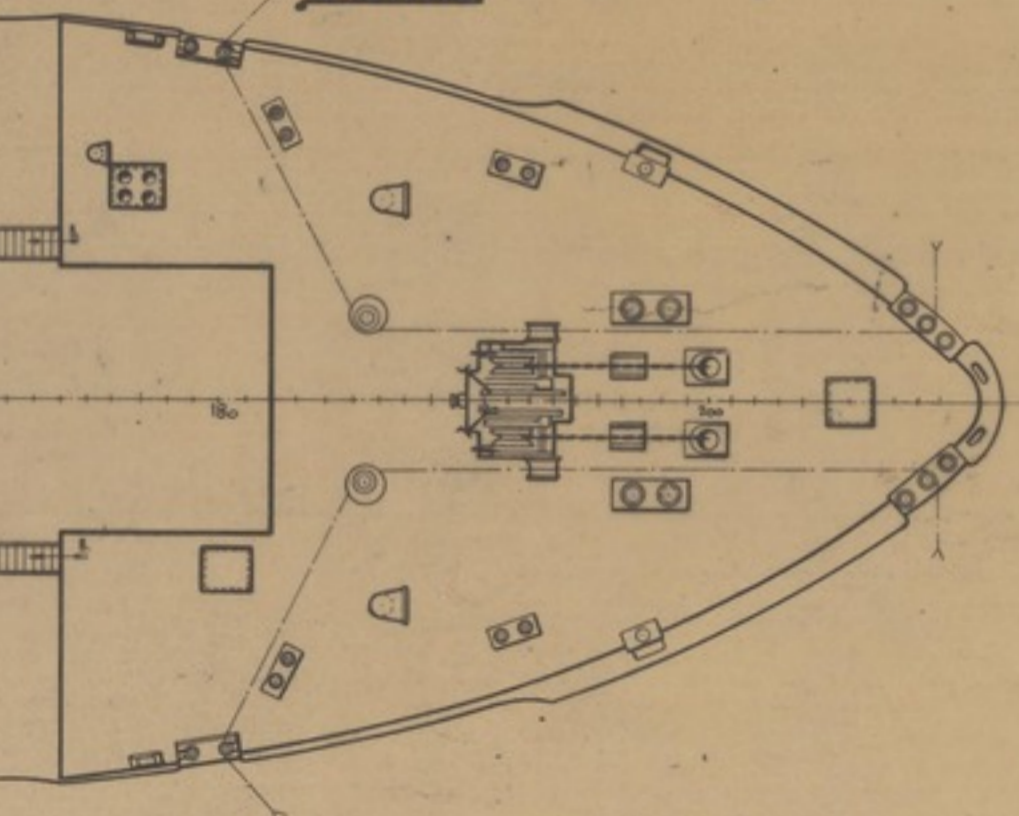
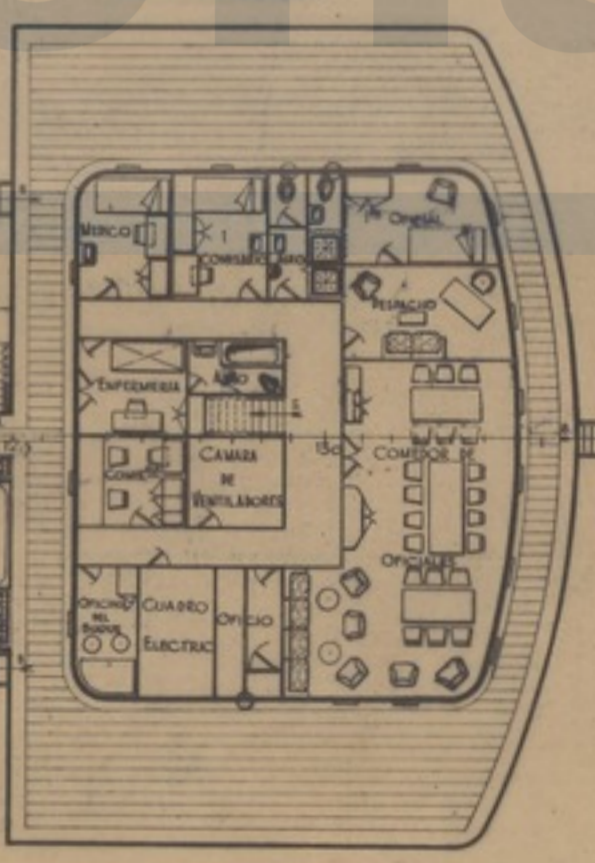
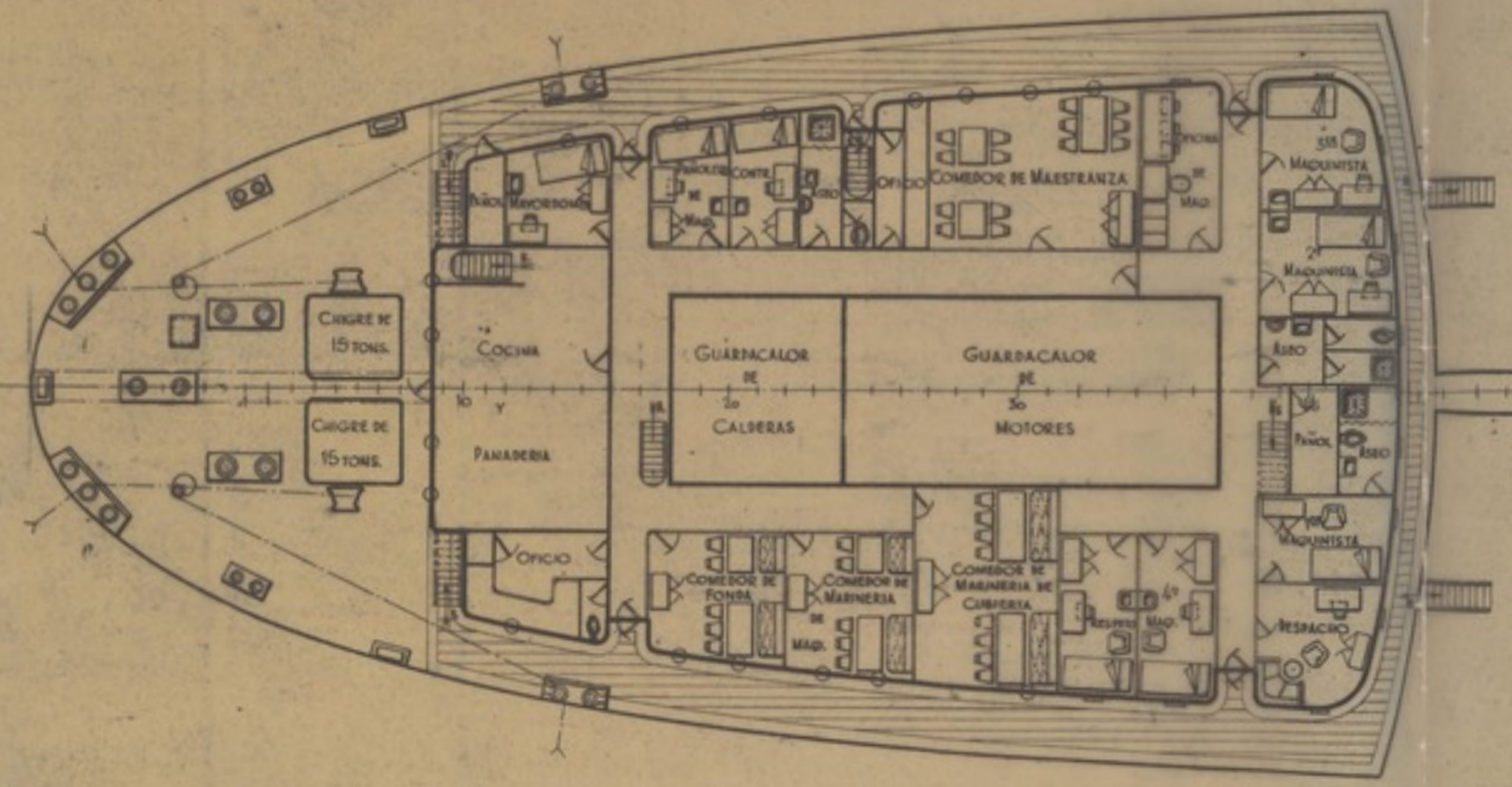
TECHO DEL PUNTE



TOLDILLA

CIUDADELA

CASTILLO



Exponav

BARCO DEMARINACION BUQUE TORQUE DE 19660 TONS DE P.M.
 Nombre: Buque Torque
 Matricula en: ...
 No de inscripción: ...
 Clase: ...

CARACTERISTICAS
 Tipo de casco: Estal 12622 aprox Año 1966 aprox.
 Dimensiones en m. Eslora pp 161,540. Manga 21,674. Puntal 11,925.
 Calado máximo en m. 9,140

CONSTRUCCION
 Cuando: año 1966.
 Por quien: Asteca S.A.
 Donde: Puerto Plata, España.
 Materiales: Acero.

PROPULSION
 Cantidad: 1. Tipo 16875. Cantidad de cilindros: 2.
 Diámetro los 144. Tipo: Carrera (en vano) 1850.

MARINISE
 Repeticiones por minuto: 112.
 Velocidad: 16.1000. C.E. 10500.

CAJERIA
 Cantidad: 102. Tipo: Motor de explosión. Marca: P.M. tipo 16875.
 Presión de régimen (en agua): 15 Kg/cm².
 Clase: Cálculo de sobrecargas y aceleración.

COMBUSTIBLE
 Clase: Diesel oil. Capacidad (en toneladas): 1716,5.
 Consumo por desplazamiento en marcha normal (en t.) No.

ARMAMENTO
 Armamento: 1. Tipo: 16875. Marca: P.M. tipo 16875.

Fecha:	(a)	(b)	(c)	(d)
Sociedad de Clasificación:	ASIAN			
Dibujado:	BUQUE N° 147			
Comprobado:				
Revisado:				
Aprobado el:				
Salida:	PETROLERO DE 19.660 T.P.M.			
Plano:	PR-10804			
Hoja n°:	1	de hojas		2
Fecha:	1:200			
DISPOSICION GENERAL PERFIL Y PUENTES				