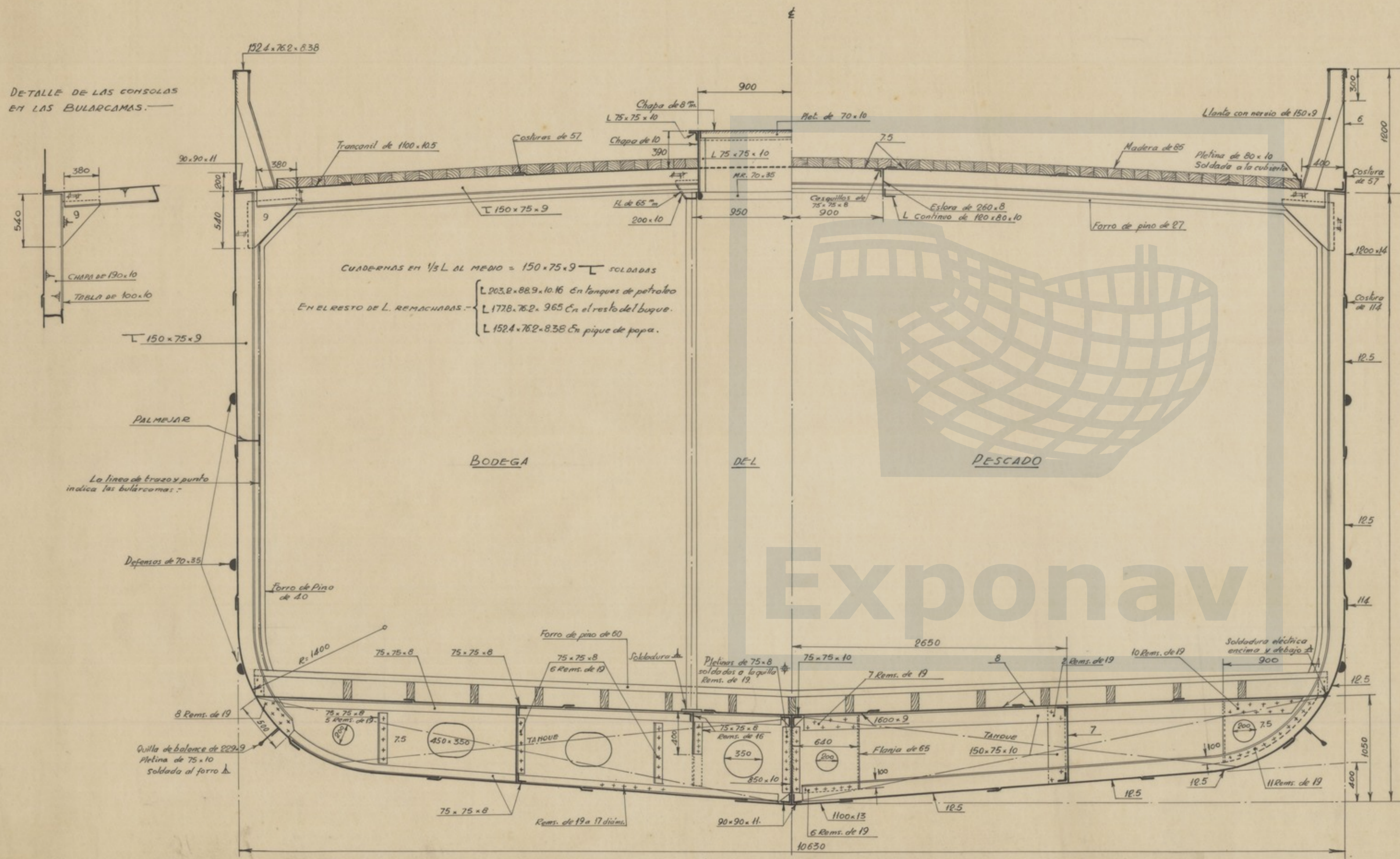


DETALLE DE LAS CONSOLAS EN LAS BULARCAMAS.



DIMENSIONES PRINCIPALES

Eslora total 71.75 m.
 id. entre perpend. 63.75 "
 Manga de trazado 10.65 "
 Puntal 5.90 "
 Longitud del castillo 16.586 "
 id. toldilla 12.094 "
 Arrijo cubiertoprincipal } proa = 2.667 m.
 en las perpendiculares } popa = 1.358 "
 Brusca del bao = 225 "m.

EQUIPO

3 Anclas tipo patente de 1500 kg cada una
 1 Anclote tipo Almirantazgo de 400 kg
 400 m. de cadena de 395 m con control
 2 Cables de acero de 110 m. de long y 2 1/2" de mena
 2 Estachas de 6"

DATOS PARA LA SOLDADURA

SIGNOS	DETALLES	ESPESOR DE PLANCHAS	EXPLICACION	ELECTRODOS REVESTIDOS		
				DIR. EN °	VOLTIOS	AMPERIOS
		9-14	Unión de cuadernas al forro exterior.	5	20-22	140-200
		9-10.5	Unión de baos a forro exterior.	5	20-22	140-200
		9-10	Unión de consolas a bularcamas.	5	20-22	140-200
		9	Unión de consolas a baos y cuadernas.	5	20-22	140-200
		8-12.5	Unión del piso del doble fondo al forro exterior.	5	20-22	140-200
		7.5-10	Unión de las varengas a la quilla vertical.	5	20-22	140-200
		7.5	Unión de las brancas de escotillas a la cubierta.	5	20-22	140-200
		6 a 9	Fijación de los barraganetas.	5	20-22	140-200
		10-10.5	Unión del contra-trancanil a la Cla.	5	20-22	140-200
		10-12.5	Unión de la quilla de balance al forro exterior.	5	20-22	140-200
		8 a 30	Fijación de los puntales.	6	20-24	180-230

PLANO NÚMERO	ORDEN	FECHA	ASTANO	
PR-2702/A		20-1-56		
HOJA N°	N° de HOJAS	BUQUE BACALADERO CUADERNA MAESTRA		
ESCALA				
1:25				
SUSTITUYE A				
SUSTITUIDO POR				
CALCULADO	DIBUJADO	CALCADO	COMPROBADO	Vº Bº
	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>		