

PROYECTO B-1098A

BUQUE N° 44

MIDSHIP SECTION CUADERNA MAESTRA

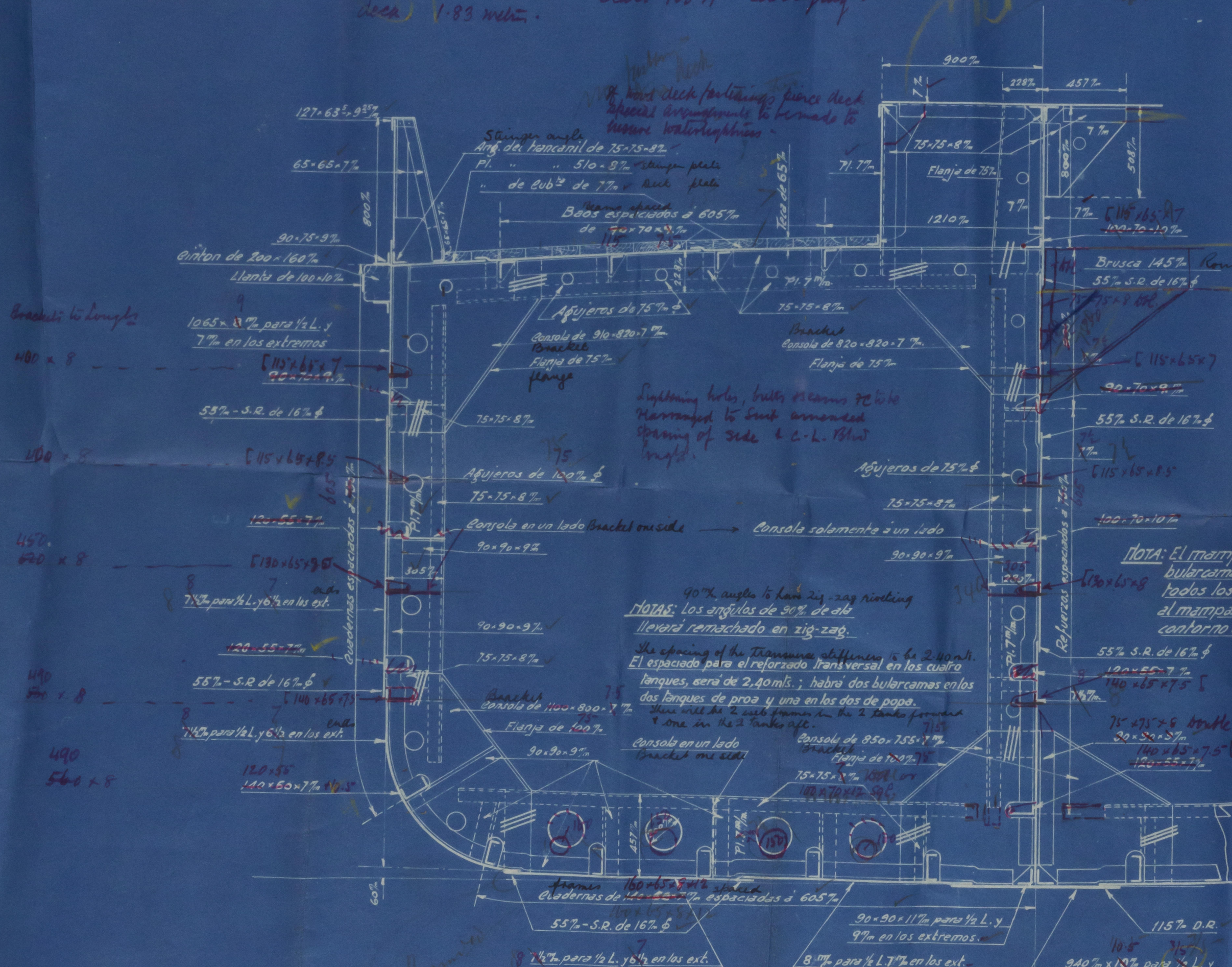
CARACTERISTICAS

Eslora LENGTH 39¹²⁵ Mts.
Manga BREADTH 7²⁶ "
Puntal DEPTH 3⁴⁰ "
Calado DRAUGHT 3³³ "

ESCALA = 1/20

Deck Head above
Deck 1.83 meters.

Class 100 A - Carrying Water in Bulk



The spacing of longitudinal & transverse have been determined on the basis of a length of frame of 7.2 m. with transverse spaced 2.4 m.

Brackets to C.L. of bulkhead
E 115" 400 x 8
E 130 450 x 8
E 140 490 x 8

NOTA: El mamparo transversal tendrá una bulercama a babor y otra a estribor y todos los escantillones serán iguales al mamparo longitudinal excepto el áng. de contorno del mamparo que será de 100/100/100

The transverse bulkhead will have a stiffener p.s. & all near the bulkhead except the boundary 100 x 100 x 100.

90° angles to have zig-zag riveting
NOTAS: los ángulos de 90° de este tipo serán remachados en zig-zag.

The spacing of the transverse stiffening is 2.40 m. El espaciado para el reforzado transversal en los cuatro tonques, será de 2.40 m.; habrá dos bulercamas en los dos tonques de proa y una en los dos de popa.

There will be 2 bulk frames in the 2 tanks forward & one in the 2 tanks aft.

BRACKETES DE LOS LONGITUDINALES CON LOS MAMPAROS TRANSVERSALES

Longitudinales de 140 x 50 x 7 en el fondo	Consolas de 560 x 560 x 7	640 x 640 x 7
" 120 x 55 x 7 en el costado	"	480 x 480 x 7 1/2
" 90 x 70 x 9	"	360 x 360 x 7 1/2
" 120 x 55 x 7 en el mamparo longitudinal	"	480 x 480 x 7 1/2
" 100 x 70 x 10	"	400 x 400 x 7 1/2
" 90 x 70 x 9 en cubierta	"	360 x 360 x 7 1/2
Soportes de los transversales del fondo	"	457 x 457 x 7 1/2
" " " costado	"	305 x 305 x 7
" " " mamparo longitudinal	"	290 x 290 x 7

COMPAÑIA ESPAÑOLA
BILBAO
ASTILLEROS DE SESTAO
DELINACIÓN CASCO Y EQUIPOS
REG N° 2
FECHA 6-1-34
FIRMA

INSTRUCCIÓN NAVAL

Lloyd's Register
Foundation
Rtro. Plano N° 2.

00284-00289-0038

GEN. BOX NO

5

ESPAÑOLA
LIT.

midship
Section.

①

CUBA



© 2020

Lloyd's Register
Foundation

002784-002789-0038