



13-P6

Trabajo Fin de Grado: Petrolero de Crudo 280.000TPM



Planos:

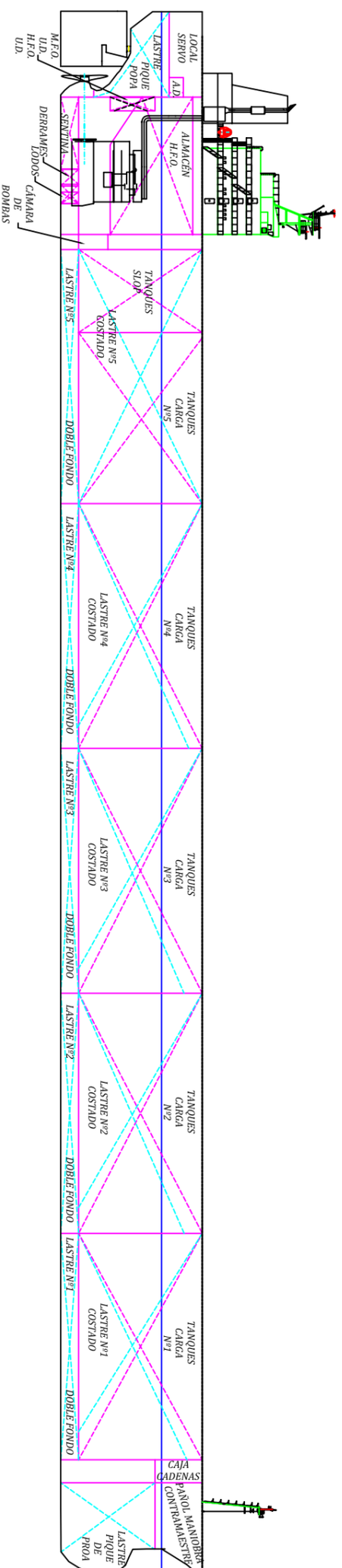
Disposición general y habilitación.

Mónica M^a Rodríguez Lapidó

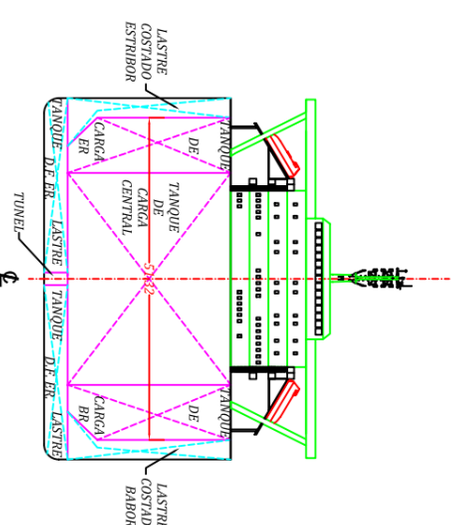
Grado en Propulsión y Servicios del Buque

09/10/2014

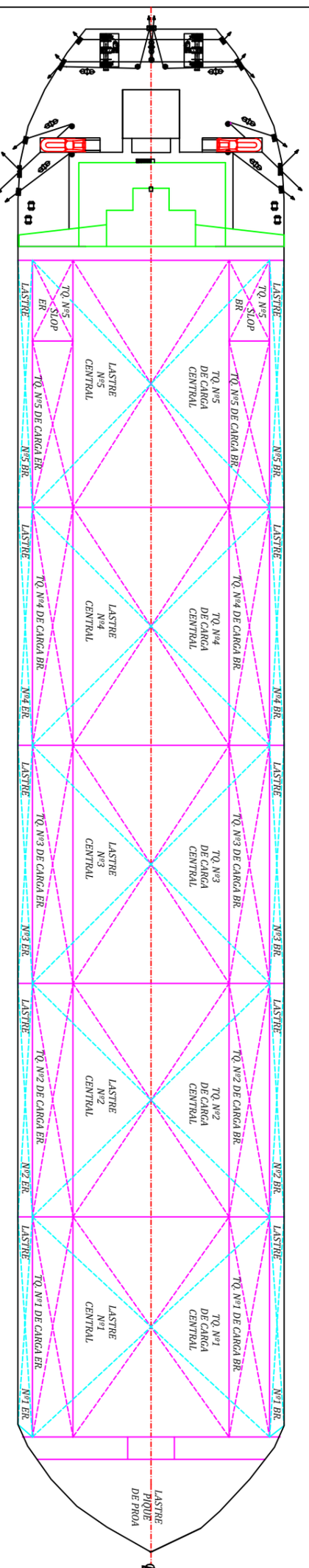
ALZADO



PERFIL



PLANTA



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

ESLORA TOTAL.....	329,19m:
ESLORA ENTRE PERPENDICULARES.....	316,49m:
MANGA DE TRAZADO.....	57,57m:
PUNTA DE TRAZADO.....	29,70m:
CALADO DE DISEÑO.....	21,07m:
COEFICIENTE DE BLOQUE.....	0,834:
PESO MUERTO.....	280.000T.

DIBUJADO POR: MÓNICA MARÍA RODRÍGUEZ LARIDO

FIRMA: _____

FECHA: 08-09-2014

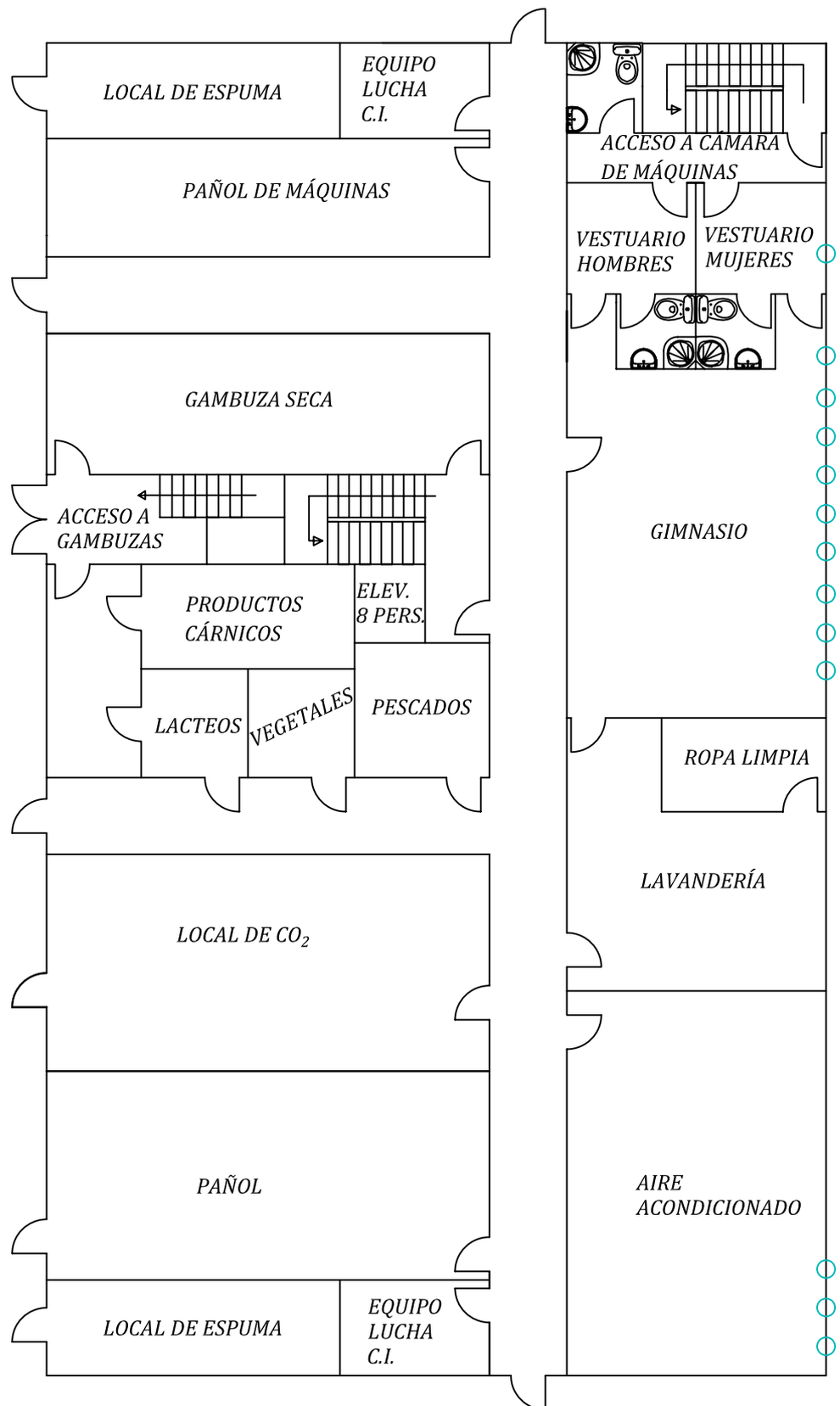
E.P.S. " UNIVERSIDADE DA CORUÑA"

PROYECTO: PETROLERO DE CRUDO VLCC 280000TPM

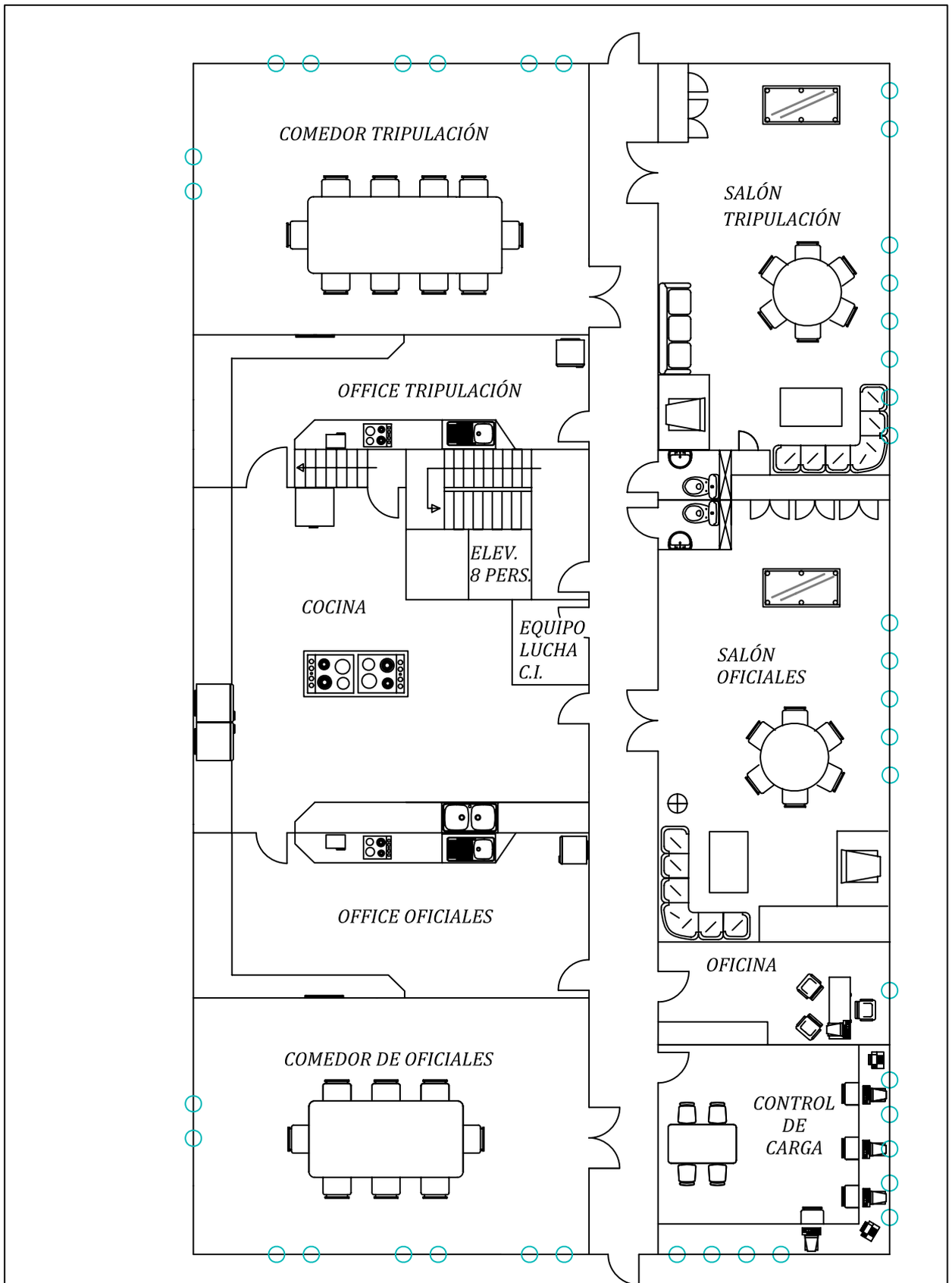
DISPOSICIÓN GENERAL

ESCALA: 1:1125	REV: 0	FOLIO: 1 de 1
----------------	--------	---------------



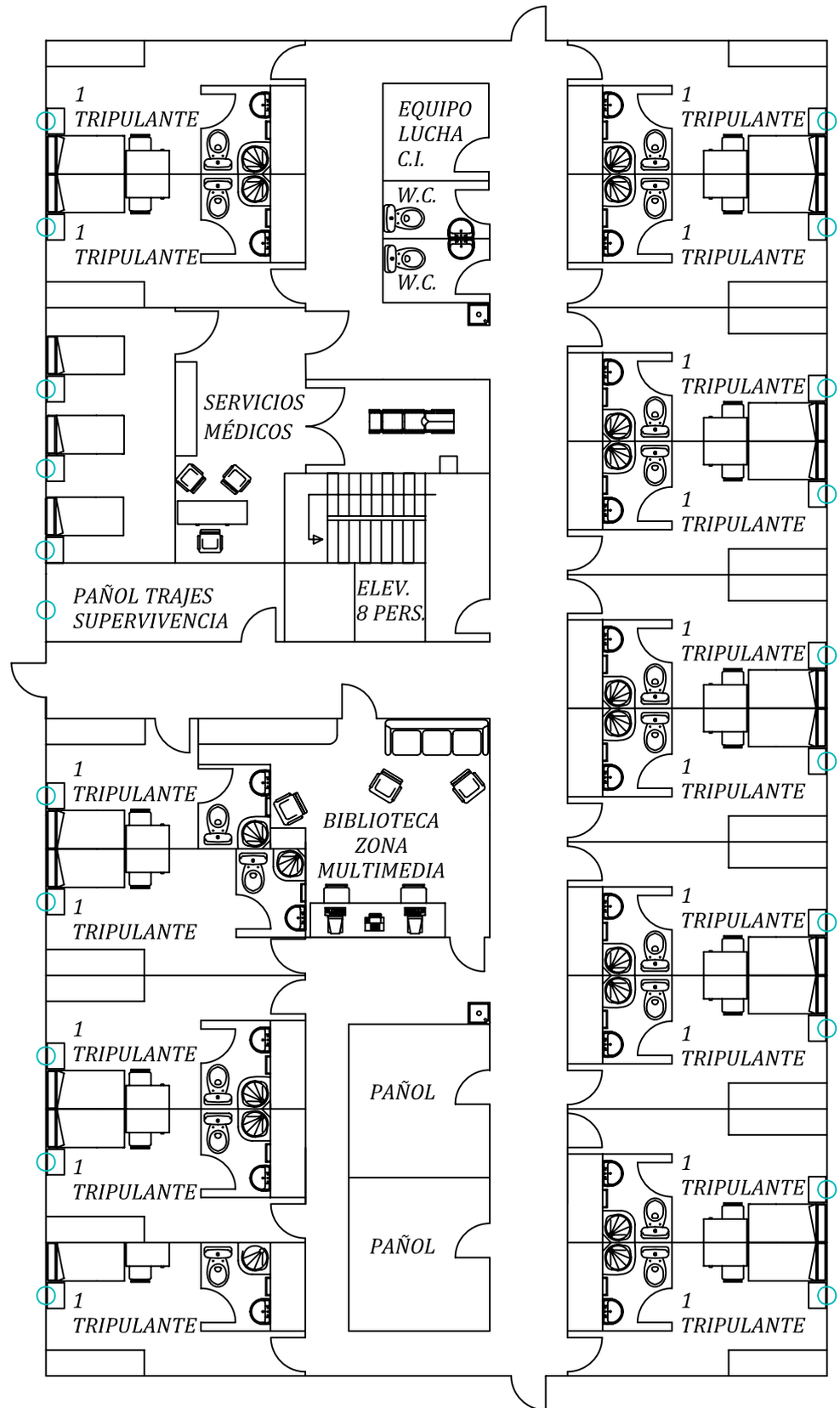


DIBUJADO POR: MÓNICA MARÍA RODRÍGUEZ LAPIDO		FIRMA:	FECHA: 08-09-2014
E.P.S." UNIVERSIDADE DA CORUÑA"			
PROYECTO:		PETROLERO DE CRUDO VLCC 280000TPM	
		HABILITACIÓN. CUBIERTA "A".	
		ESCALA: 1:150	REV: 0

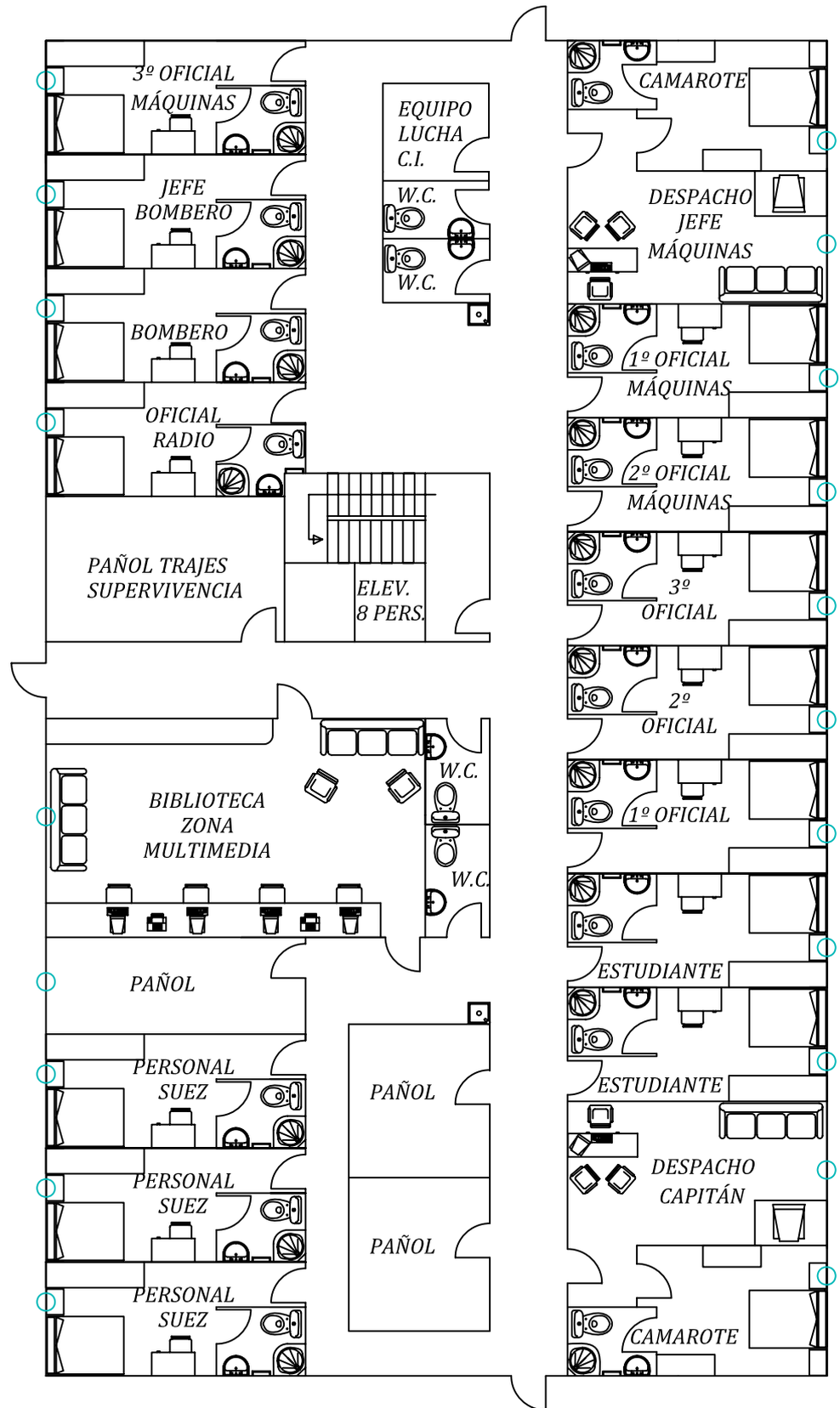


DIBUJADO POR: MÓNICA MARÍA RODRÍGUEZ LAPIDO	FIRMA:	FECHA: 08-09-2014
E.P.S." UNIVERSIDADE DA CORUÑA "		
PROYECTO: PETROLERO DE CRUDO VLCC 280000TPM		
HABILITACIÓN. CUBIERTA "B".		
ESCALA: 1:150	REV: 0	Hoja: 1 de 1

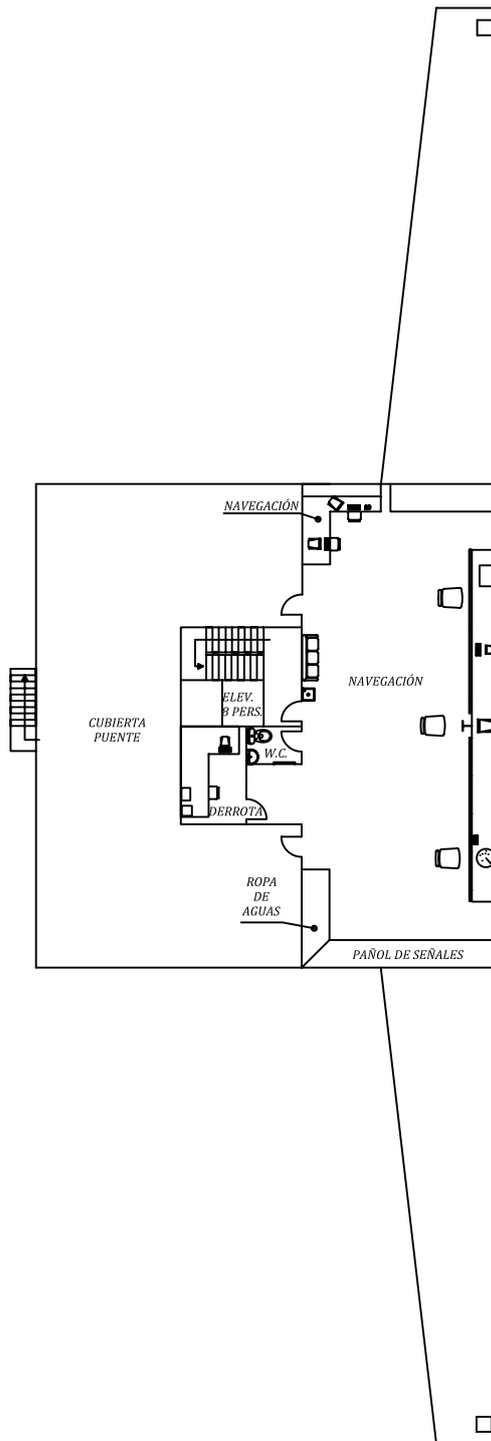




DIBUJADO POR: MÓNICA MARÍA RODRÍGUEZ LAPIDO	FIRMA:	FECHA: 08-09-2014
E.P.S." UNIVERSIDADE DA CORUÑA"		
PROYECTO: PETROLERO DE CRUDO VLCC 280000TPM		
		HABILITACIÓN. CUBIERTA "C".
ESCALA: 1:150	REV: 0	Hoja: 1 de 1



DIBUJADO POR: MÓNICA MARÍA RODRÍGUEZ LAPIDO	FIRMA:	FECHA: 08-09-2014
E.P.S." UNIVERSIDADE DA CORUÑA"		
PROYECTO: PETROLERO DE CRUDO VLCC 280000TPM		
		HABILITACIÓN. CUBIERTA "D".
ESCALA: 1:150	REV: 0	Hoja: 1 de 1



DIBUJADO POR: MÓNICA MARÍA RODRÍGUEZ LAPIDO		FIRMA:	FECHA: 08-09-2014
E.P.S." UNIVERSIDADE DA CORUÑA"			
PROYECTO:		PETROLERO DE CRUDO VLCC 280000TPM	
		HABILITACIÓN. CUBIERTA PUENTE	
ESCALA: 1:150	REV: 0	Hoja: 1 de 1	