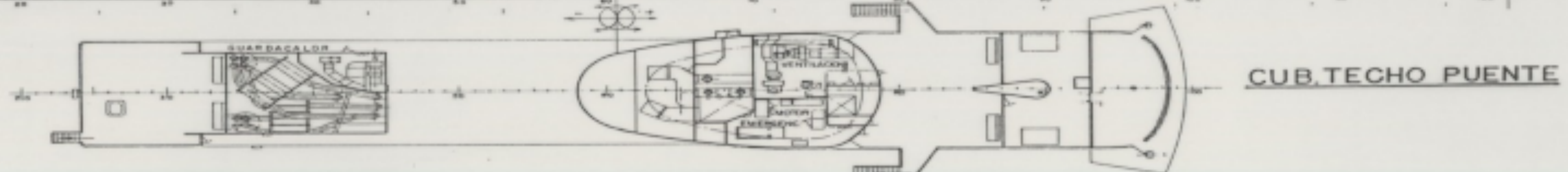
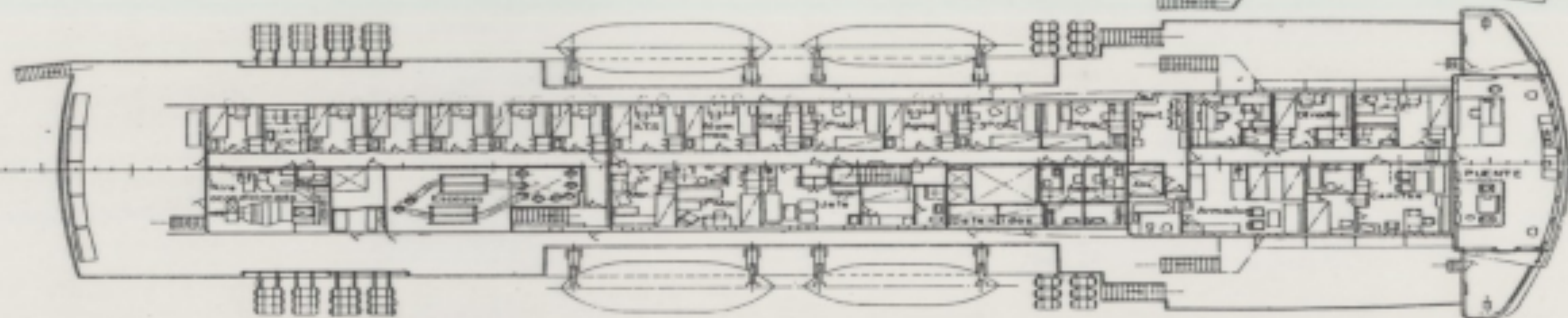


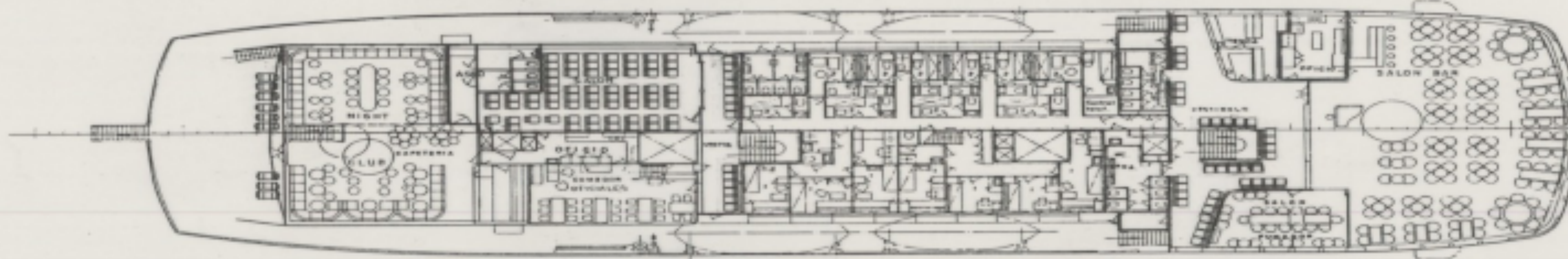
ALZADO



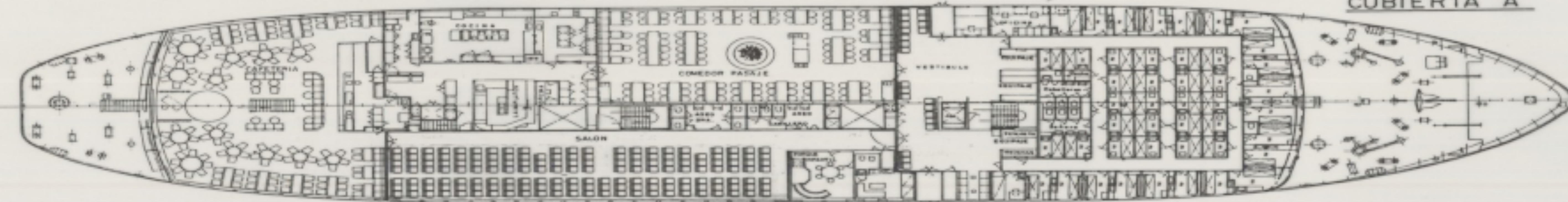
CUB. TECHO PUENTE



CUB. PUENTE



CUB. BOTES



CUBIERTA "A"

CARACTERISTICAS

Eslora total	101,600 Mts.
Eslora entre pp.	92,500 "
Manga máxima	18,500 "
Manga en la flotación	17,247 "
Puntal en la cub. "C"	4,600 "
" " " "B"	7,000 "
Puntal en la cub. "A"	11,650 "
Calado en la flotación de trazado	4,200 "
Calado pleno carga	6,000 Mts.
Nº de Pasajeros	1,042

INGENIERIA Y SERVICIOS TECNOR, S.L.
INGENIEROS CONSULTORES — LA CORUÑA • SPAIN

PROYECTO N° 3/0929	FERRY "VILLA DE AGAETE"			CONSTRUCCION N°
PLANO N° 0/029-4	DISPOSICION GENERAL			DESTINO
REVISION	NOMBRE	FECHA	V. S°	N° HOJAS 2
ESCALA 1:200	DEBUJADO	M. C. S.	ABR. 1994	HOJA N° 1
U.S. TECNOR, S.L. SE RESERVA EL DERECHO DE PROPIEDAD DE ESTA DOCUMENTACION PROHIBIENDOSE SU REPRODUCCION O ENTREGA A TERCEROS SIN SU PREVIA AUTORIZACION. — © U.S. TECNOR, S.L. 1994				