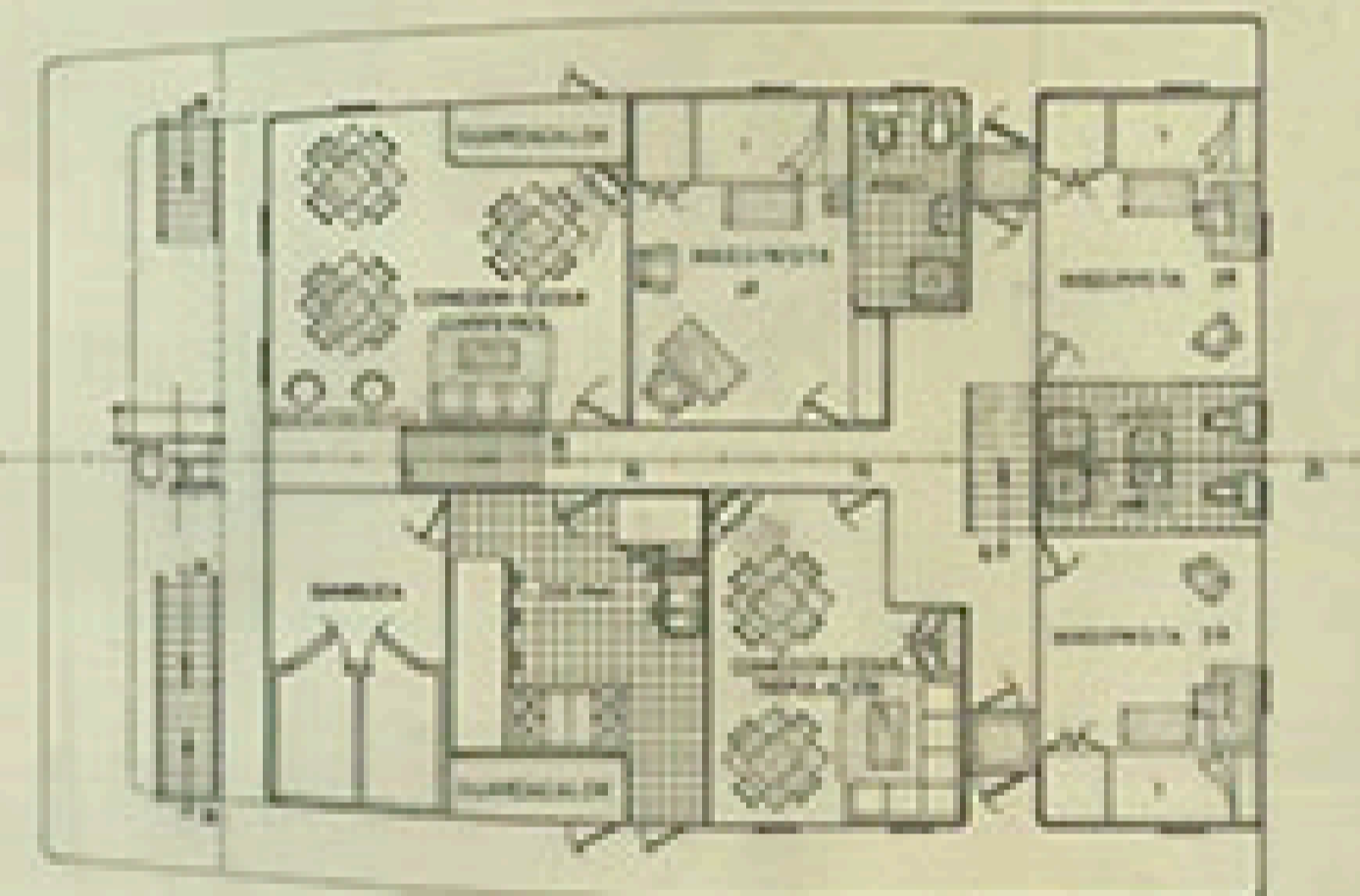
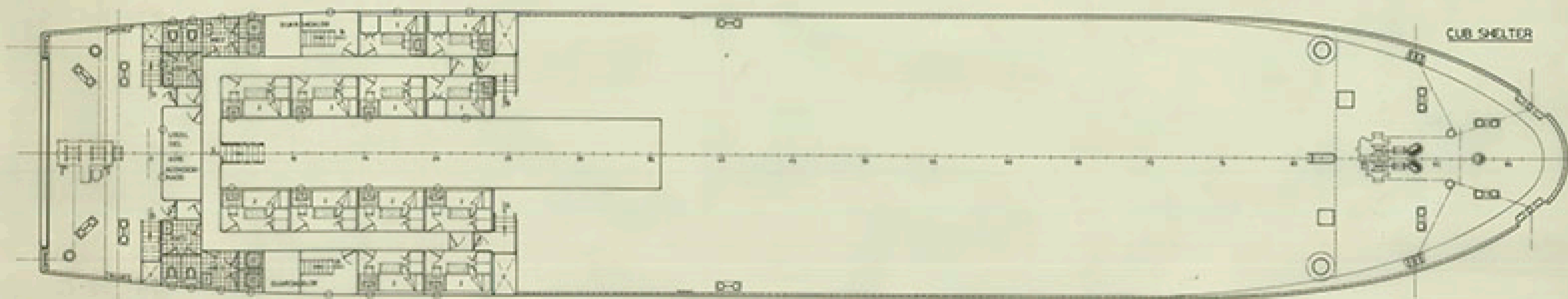


CUB. SUPERESTRUCTURA

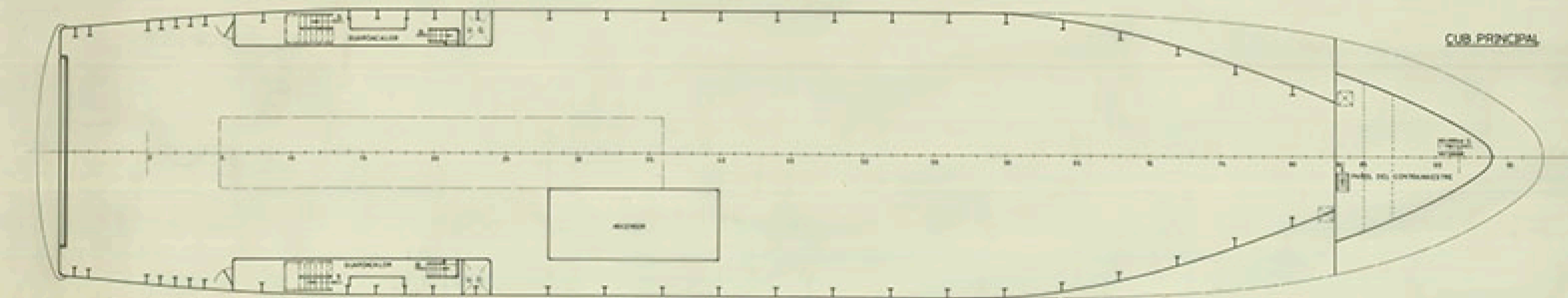


CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

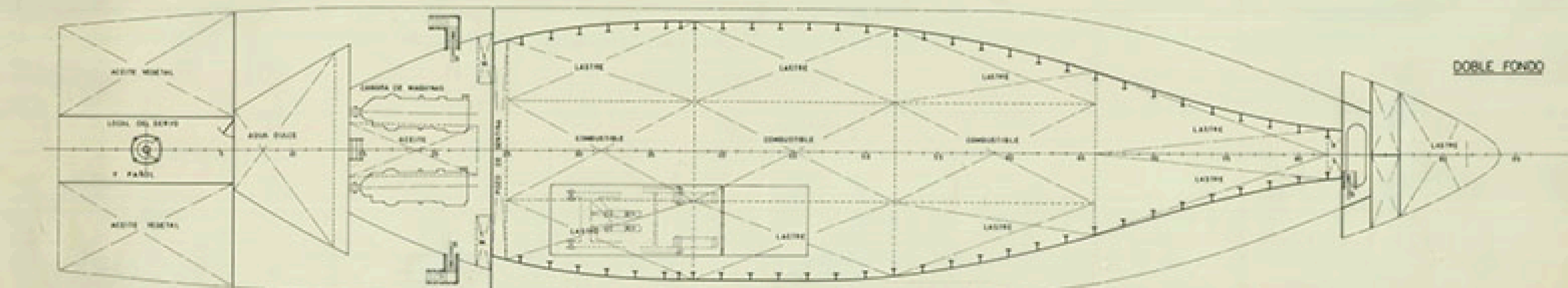
ESLORA TOTAL	46,30 MTS
- DE REGISTRO	34,50 -
- ENTRE PERPENDICULARES	36,00 -
MANGA DE TRAZADO	12,00 -
PUNTA A LA CUB. PRINCIPAL	3,40 -
- " - SHELTER	8,20 -
CALADO MEDIO DE TRAZADO	0,75 -



CUB. SHELTER



CUB. PRINCIPAL



DOBLE FONDO

TECNOR OFICINA TÉCNICA INDUSTRIAL Y NAVAL
 (CONVENIO CON EL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE VALPARAÍSO)

PROYECTO N°	170 206	DESTINO	REGULAR
DISEÑO	M/N ROLL-ON/ROLL-OFF Y PORTACONTAINERS TIPO T-AS5SA		
ESCALA	DISPOSICIÓN GENERAL		
FECHA	1/50		
N° DE HOJAS	1		
HOJA	1		
		ELABORADO POR	TECNOR
		VERIFICADO POR	TECNOR
		APROBADO POR	TECNOR
		FECHA	MAYO 1975

REVISIÓN DE DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE PROYECTO DE OBRAS DE CONSTRUCCIÓN INDUSTRIAL Y NAVAL
 DEPARTAMENTO DE CONSTRUCCIÓN Y EQUIPO DE LOS BUQUES DE CONSTRUCCIÓN INDUSTRIAL Y NAVAL