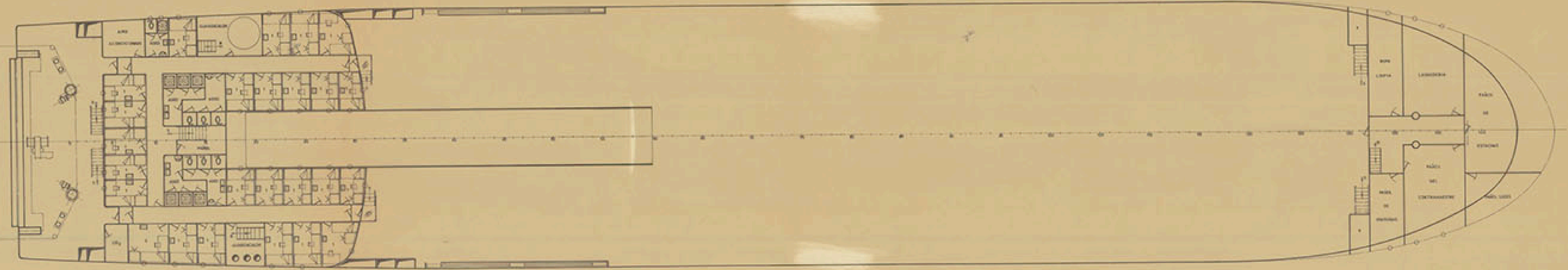
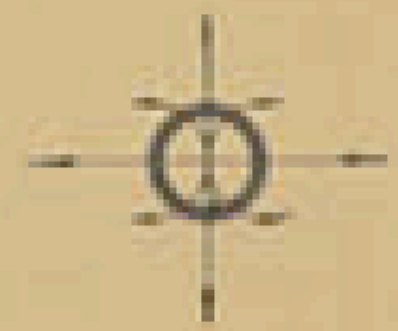
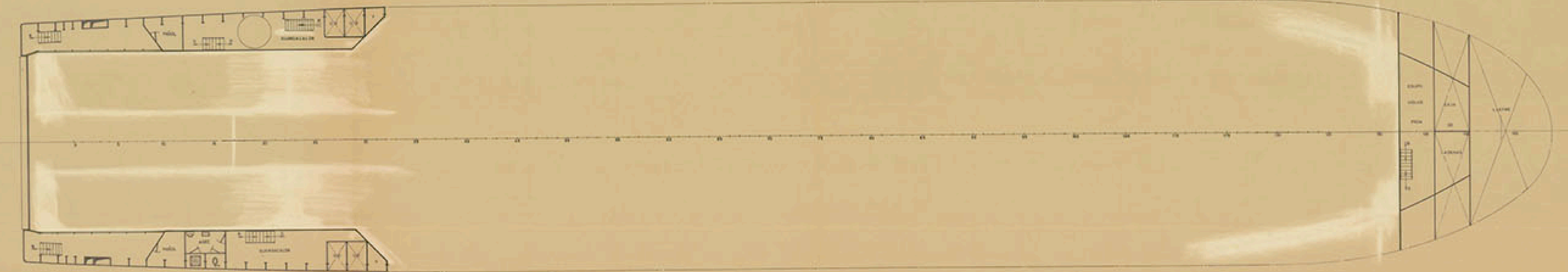




CUB. SHELTER



PLATAFORMAS DE POPA Y PROA



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

LONGITUD TOTAL	102,25 MTS.
DE ANCHURA	18,25 M.
ENTRE PERPENDICULARES	18,00 M.
MANA DE MÁQUINA	18,30 M.
PUENTE A LA CUB. SHELTER	5,55 M.
PUENTE SHELTER	13,40 M.
CANAL VIENTO DE MÁQUINA	8,20 M.

TECNOR OFICINA TÉCNICA INDUSTRIAL Y NAVAL		
PROYECTO: 15443	M/N ROLL-ON/ROLL-OFF Y PORTACONTAINERS TIPO T4995A	DESTINO:
FECHA: 0/004	DISPOSICIÓN GENERAL	
ESCALA: 1:50	FECHA:	
HOJA: 1	LA OFICINA:	
2	MAYO 1976	