

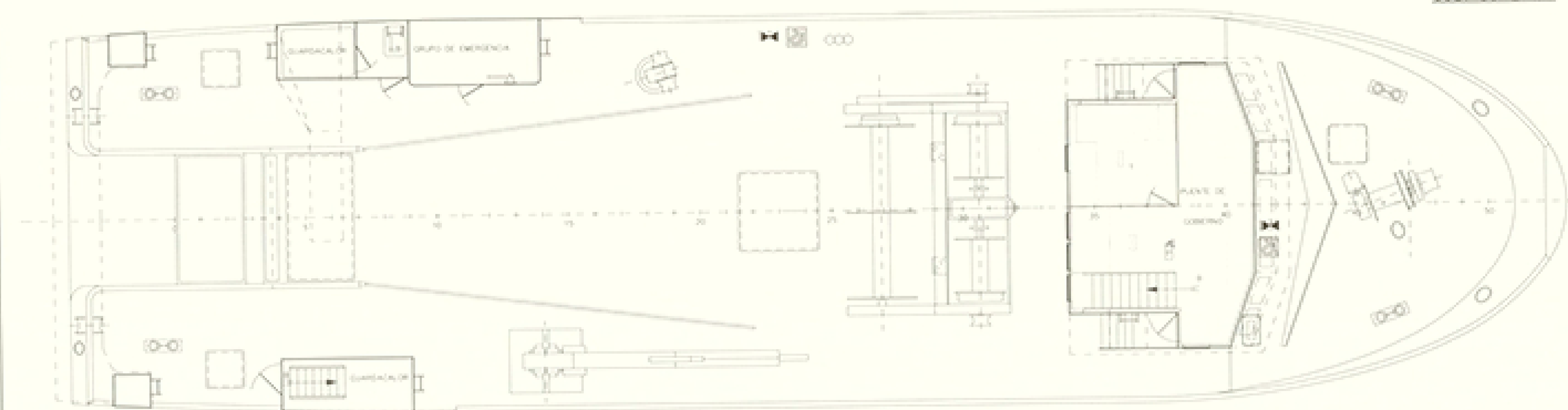
DISPOSITIVOS DE CONTRAINCENDIOS

MARCA O MTS.	DESIGNACIÓN	OBSEVACIONES
○	EXTINTOR DE INCENDIO	
■	BOMBA DE CO2	
□	MANOLOTA DE CO2 Y BOMBA DE AGUA	
△	EXTRACTOR PARA INCENDIOS	
○	REJILLA DE FUEGO DE ALUMINIO	
□	EXTRACTOR PARA COCINA DE INCENDIOS	
△	EXTRACTOR DE SISTEMA DE INCENDIOS	
○	CABINA ESTANCIADA CON SISTEMA DE SEGURIDAD	
○○○	BALDES DE CO2	
△	PAÑA DE BOMBERO	

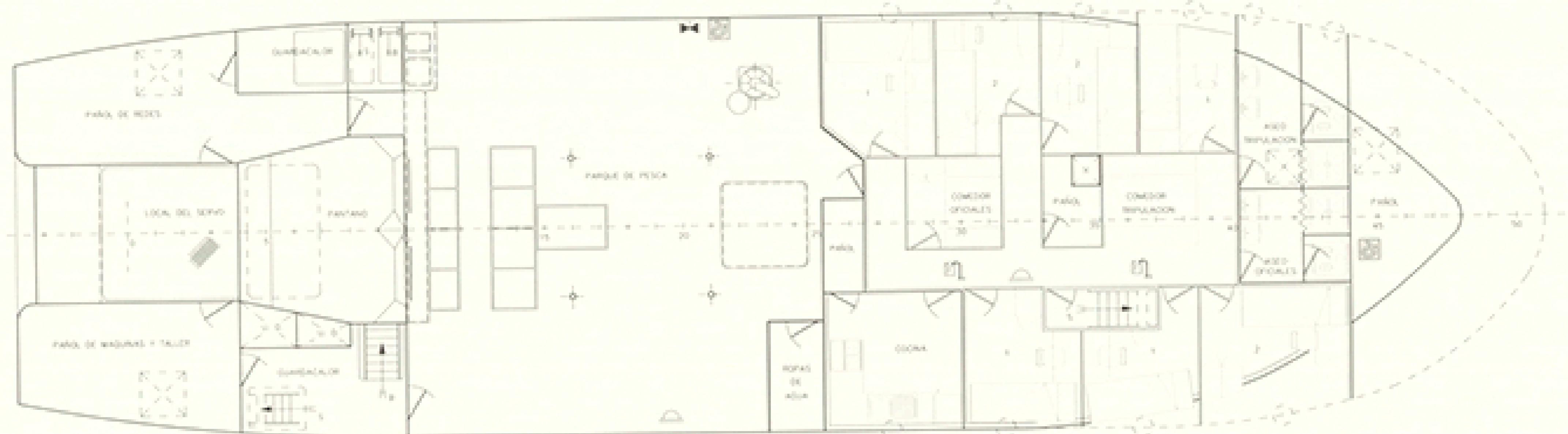
NOTA:

LOS EXTRACTORES INDICADOS PODRÁN SER SUSTITUIDOS POR OTROS DE TIPO EQUIVALENTE

CUB. SUPERIOR



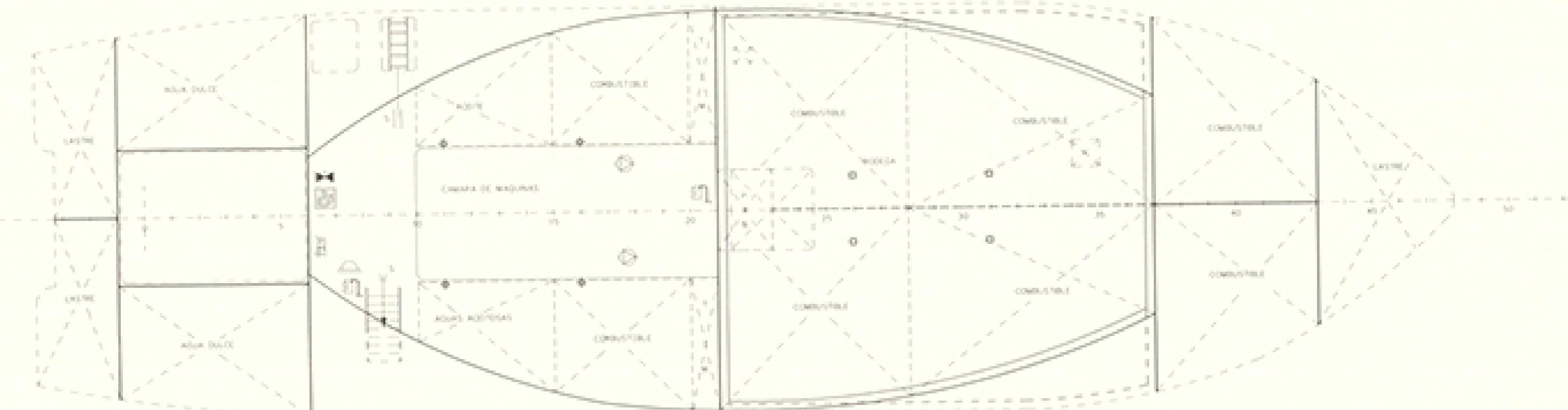
CUB. PRINCIPAL



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

ESCOLA TOTAL	26,50 MTS.
ESCOLA ENTRE PERPENDICULARES	23,50 MTS.
MARCA DE TRAZADO	7,50 MTS.
PUNTEL A LA CUB. SUPERIOR	5,50 MTS.
PUNTEL A LA CUB. PRINCIPAL	3,45 MTS.
CALADO MEDIO DE TRAZADO	3,00 MTS.

DOBLE FONDO



PROYECTO N.	PLANO N.	REF. N.	FECHA		APROBACIÓN
			POR	FECHA	
1/1752	Q/017	1:50	_____	_____	ASEGA
					ASEGA ASOCIACIÓN DE ENTREPRENDIMIENTOS PROYECTOS DE CALETA
					MOTOPESQUERO TTW-28,5
					DISPOSICIÓN DE ELEMENTOS DE CONTRAINCENDIOS
					CONSTRUCCIÓN N.
					DETALLE

PROYECTO N.	PLANO N.	REF. N.	FECHA		APROBACIÓN
			POR	FECHA	
1/1752	Q/017	1:50	_____	_____	ASEGA
					MOTOPESQUERO TTW-28,5
					DISPOSICIÓN DE ELEMENTOS DE CONTRAINCENDIOS
					CONSTRUCCIÓN N.
					DETALLE

ESTE DOCUMENTO ES PROPIEDAD DE ASEGA. ESTÁ AUTORIZADO SU REPRODUCCIÓN. SE PROHIBE SU DISTRIBUCIÓN SIN SU PREDOMINIO AUTORIZADO. © ASEGA 1990