


**DIMENSIONES PRINCIPALES**

ESLORA TOTAL	36' 35 MTS.
" EN LA POTACION	32' 20 "
" ENTRE PERPENDICULARES	30' 15 "
MANGA FUERA DE HIEMBROS	6' 85 "
PUNTA DE TRAZADO EN LA MAESTRA	3' 80 "
CALADO MEDIO DE TRAZADO	3' 20 "
CAPACIDAD DE NEVERA	195' 00 MTS. <sup>3</sup>
" " COMBUSTIBLE	9300 TONS.

	FECHA	NOMBRE	SALIDA
DISEÑADO			
CALCADO	5-3-1960	M. M. JARA	INGENIERO JEFE
CONSTRUIDO	5-4-60		
VZ. B°	5-4-60		



ESCALA	1:100	ORDEN:	RB - 1889
<b><u>BOU DE 30' 15 MTS.</u></b> <b><u>ENTRE PERPENDIC.</u></b> <b><u>DISPOSICION GENERAL</u></b>			
		PLANO	PR-170 4/A
		NOTA	AL SE NOTAR