



CARGAS PREVISTAS
 DOBLE FONDO 5 TONS/M² (CARGA A GONDEL)
 TAMA ESCOTILLAS 0.520 TONS/M²

CLASIFICACION
 BUREAU VERITAS T 913 ALTA MAR BULK CARRIER AUT-MS
 NA + 2 B₁ + 0.1 A + 274.21 + 389.1 + 05.0 = 711.

- 3 ANCLAS ARTICULADAS DE 2100 KST. C. U.
- 440 MS DE CADENA CON CONCRETO DE 46 MM² (G₁)
- 170 MS DE CABLE DE REMOLQUE DE 280 KN (SBSBNA)
- 4 ANCLAS DE 160 MS Y 156 KN (15.700 KST) C. DE M.

CARACTERISTICAS PRINCIPALES

ESLORA TOTAL	86,00 MTS
ENTRE PERPENDICULARES	79,50
MANGA DE TRAZADO	14,00
PUNTEL	6,90
CALADO DE ESCANTILLONADO	5,80
ESLORA	79,50

TECNOR OFICINA TECNICA INDUSTRIAL Y NAVAL S.L. (INGENIEROS CONSULTORES)			
PROYECTO N° 1/1570	3200 D.W.T. CARGO SHIP		DESTINO
PLANO N° 0/005	CUADERNA MAESTRA		
ESCALA 1:40			
N° DE HOJAS	DESARROLLO	NOMBRE	EL INGENIERO
1	PROYECTADO	TECNOR	PERERA
1	DISEÑADO	TECNOR	LA CORUÑA
1	CALCADO		OCT. 1980
1	CONTRIBUIDO		

TECNOR, S. L. SE RESERVA EL DERECHO DE PROPIEDAD DE ESTA DOCUMENTACION PROHIBIENDOSE SU REPRODUCCION O ENTREGA A TERCEROS SIN SU PREVIA AUTORIZACION.