



Draga-Ganguil

ALASKA PRIMERO



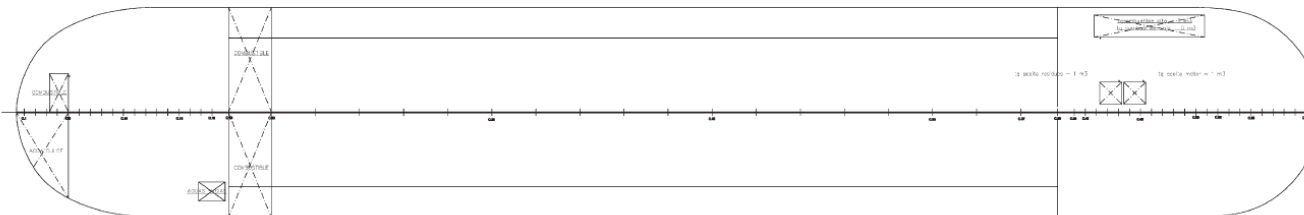
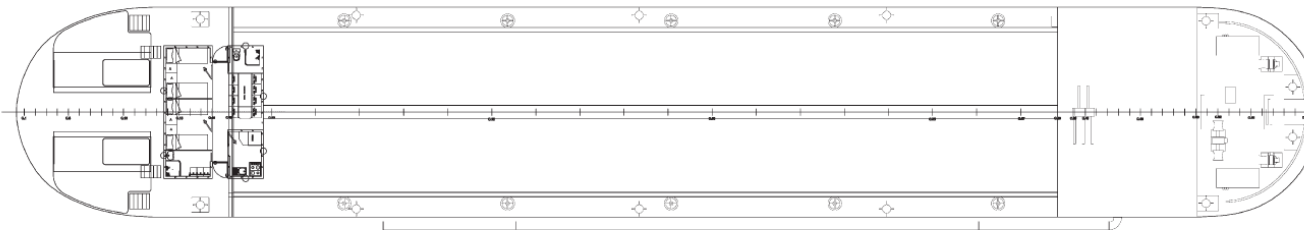
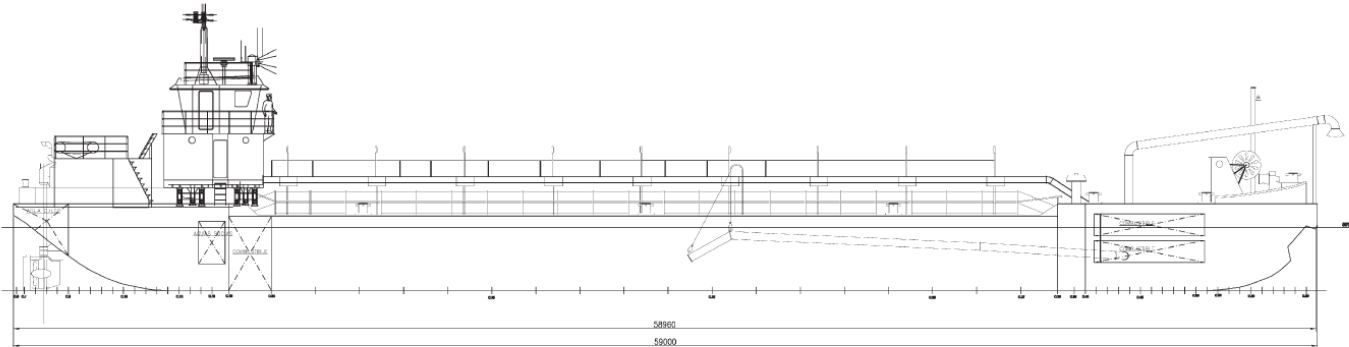
Características Principales

Eslora Total	57,80 m.
Manga de trazado	9,50 m.
Puntal de trazado	3,35 m.
Calado máximo de proyecto	3,25 m.
Volumen de cantara	600 m3.
Potencia propulsora	2 x 460 C.V.
Velocidad de servicio	7 nudos.
Tripulación mínima	3 personas.
Capacidad de combustible	30.000 Litros
Desplazamiento a máxima carga por francobordo	1.217 Toneladas.
Sistema de Dragado Succión en marcha con bomba BAGEGA 16", para dragar hasta 25 metros de profundidad.	

Address C/ Pargo, 49 - 11207 Algeciras (Cádiz) España
Tel 956 573 363 - **Fax** 956 581 063
Mob 608 557 079 - 609 578 870 - 670 672 067 - 670 672 071
E-mail gerencia@dragsur.es



Hopper Dredger
ALASKA PRIMERO
 Disposición General



CARACTERÍSTICAS	
Esloro Total:	59,00m.
Mánguete frotado:	9,50m.
Mánguete máxima:	9,69m.
Puntal:	3,35m.
Calado máxima:	1,20m.
Esloro de la Cámara:	37,50m.
Capacidad de la Cámara:	600m ³ .

REV.	MODIFICACIÓN	POR	FECHA	POR	FECHA
		REALIZADA		APROBADA	
PLANO Nº FRE-PL-10002		DESIGNACIÓN: DISPOSICIÓN GENERAL			
REVISIÓN 2		OBRA: FRE-0T-09090 "ALASKA PRIMERO"			
ESCALA 1:100		DIBUJADO TERESA	NOMENCL. TERESA	FECHA 11-01-10	Nº. BOJAS 1
		COMPROBADO TERESA	NOMENCL. TERESA	FECHA 11-01-10	BOJA Nº. 1
		REVISADO ALVARO	NOMENCL. ALVARO	FECHA 11-01-10	BOJA Nº. 1