

Nombre del Remolcador: **TRHECE**  
 Año de Construcción: **2006**  
 Astillero: **ARMON - NAVIA**  
 Número de Construcción:  
 Lista - Folio: **1ª - 03/05**  
 Matrícula: **SANTANDER**  
 Número IMO: **N/A**  
 Distintivo de Llamada: **EA7342**  
 Número MMSI: **N/A**  
 NIB: **318274**  
 GT: **49,95**  
 NT:



**CARACTERISTICAS PRINCIPALES**  
**MAIN CHARACTERISTICS**

Eslora Total	Length o.a.	<b>15,20</b>	<b>metros</b>
Manga	Beam	<b>6,00</b>	<b>metros</b>
Calado Med.	Depth at sides	<b>1,60</b>	<b>metros</b>
Calado Max.	Max. Draft	<b>1,60</b>	<b>metros</b>
Tripulación	Crew	<b>2</b>	<b>personas</b>
Tiro	Bollard Pull	<b>15,50</b>	<b>toneladas</b>
Velocidad	Speed	<b>12,00</b>	<b>nudos</b>

**CAPACIDADES DE TANQUES**  
**TANK CAPACITIES**

Diese Oil	Diesel Oil	<b>m<sup>3</sup></b>
Reserv. Diesel	R. Diesel	<b>m<sup>3</sup></b>
Agua Dulce	Fresh Water	<b>m<sup>3</sup></b>
Lub Oil	Lub Oil	<b>m<sup>3</sup></b>
Aceite Hydrá.	Hydr. Oil	<b>m<sup>3</sup></b>
Espuma	Foam	<b>m<sup>3</sup></b>
Dispersante	Dispersant	<b>m<sup>3</sup></b>
Aceite Recup.	Oil Recov.	<b>m<sup>3</sup></b>

**PROPULSION**  
**PROPULSION**

M.E.	Main Eng.	<b>CATERPILLAR</b>
Modelo	Type	<b>3406 E</b>
Potencia	Output	<b>2 X 625 HP</b>
R.P.M.	R.P.M.	<b>1.800</b>
Hélices	Propellers	<b>AZIMUTAL SCHOTTEL</b>
Modelo	Type	

**MAQUINARIA AUXILIAR**  
**AUXILIARY GENERATING SETS**

Generadores	D. Engines	
Modelo	Type	
Potencia	Output	
Alternador	Alternator	
Potencia	Output	<b>Kw</b>
		<b>H<sub>2</sub></b>
RPM	RPM	

**MAQUINARIA DE CUBIERTA**  
**DECK MACHINERY**

Molinete	Windlass	<b>SI</b>
Cabrestrante	Capstan	<b>NO</b>
Maq. Remolque	Tow. Winch	<b>SI</b>
Grúa	Deck Crane	<b>NO</b>

**EQUIPOS VARIOS**  
**MISCELLANEOUS**

Calefacción	Heating Inst.	<b>SI</b>
Aire Acondic.	Air Cond.	<b>NO</b>
Planta Aguas	Sewage Plant	<b>NO</b>
Separ. Sent.	Bilge Sep.	<b>NO</b>

**CONTRAINCENDIOS**  
**FI-FI SYSTEM (WATER/FOAM)**

Clase	Class	<b>FiFi</b>
Bombas CI	FiFi Pumps	<b>250 m<sup>3</sup>/h</b>
Presión	Preasure	<b>13 bars</b>

**LUCHA CONTRA CONTAMINACION**  
**POLLUTION CONTROL SYSTEM**

Difusor Dispersante		<b>SI</b>
Dispersant Spry System		<b>30,00 m<sup>3</sup></b>
Bomba	Pump	<b>SI</b>
Tangones	Booms	<b>2,00 unt</b>
Skimer	Skimer	<b>NO unt</b>
Barreras	Barriers	<b>NO m.</b>