



# DELTA



# COTEMAR

## DETALLES DE LA EMBARCACIÓN

<b>Nombre de la embarcación</b>	DELTA
<b>Puerto de registro</b>	Isla del Carmen
<b>Señal distintiva</b>	XCAP6
<b>Número IMO</b>	9699098
<b>Bandera</b>	México
<b>Año de construcción</b>	2014
<b>Nombre y nacionalidad del propietario</b>	Cotemar S.A. de C.V., Mexicano
<b>Clase</b>	DNV-GL :1A HSLC Crew R2 (Gulf of Mexico within 150 miles from shore)

## DIMENSIONES

<b>Eslora</b>	41.70 m
<b>Manga</b>	7.30 m
<b>Puntal</b>	3.50 m
<b>Calado máximo de operación</b>	1.71 m
<b>Casco</b>	Aluminio
<b>Velocidad</b>	20 nudos
<b>Tonelaje bruto</b>	246 t
<b>Tonelaje neto</b>	74 t
<b>Capacidad de combustible</b>	49.205 m <sup>3</sup>
<b>Capacidad de agua potable</b>	37.83 m <sup>3</sup>

## GENERACIÓN DE ENERGÍA

DELTA está equipada con:

- 2 generadores Caterpillar modelo C4.4, con una capacidad de 86 KW@1500RPM 380V, 50 Hz, 3 ph

## PROPULSIÓN

DELTA está equipada con:

- 3 máquinas marca Caterpillar C 32 ACERT, con una capacidad de 1450 BHP@2300RPM cada una, conectadas a su caja de engranes "ZF"
- 2 propulsores en proa con una capacidad de 75 HP cada uno

### EQUIPO DE NAVEGACIÓN

- 2 GPS Furuno GP 1670/Furuno GP150
- 1 Compás magnético Cassens and Plath reflecta 3
- 1 Eco-sonda Furuno FCU-587
- 1 AIS Furuno FA-1502
- 1 Navtex Furuno NX700
- 2 Radares Furuno Mod-1935 Type-RDP-152
- 1 GMDSS Furuno IB-585
- 1 Piloto automático Anschutz Nautopilot NP60
- 2 Radios VHF Furuno
- 3 Radios VHF Tron TR20
- 1 Corredera Walker P282
- 1 BNWAS BR510

### ACOMODACIÓN

La embarcación DELTA tiene capacidad de alojamiento para 12 personas distribuidas en 6 cabinas de la siguiente manera:

- 2 cabinas cuentan con una cama; 3 con cama doble por cabina y 1 cabina con 4 camas
- Equipada con dos baños

### SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO

Sistema integrado de aire acondicionado con suficiente capacidad para cubrir, con comodidad, las necesidades de la embarcación.

### ÁREA Y RESISTENCIA DE LA CUBIERTA PRINCIPAL

- Área: 93 m<sup>2</sup>
- Resistencia de carga en la cubierta 2 t/m<sup>2</sup>

### SISTEMA PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS

1 Planta de tratamiento modelo Ecomar 16; capacidad para 65 personas 6 m<sup>3</sup>/día. Cumple con las normas de MARPOL anexo IV NOM 001-SEMARNAT-1996.

### EQUIPO DE RESCATE

- 1 bote de rescate con capacidad para 6 marineros
- 6 balsas salvavidas cada una con capacidad para 30 personas
- 2 balsas salvavidas cada una con una capacidad para 25 personas
- 8 aros salvavidas distribuidos por las bandas de babor y estribor de acuerdo al plano de seguridad
- 126 Chalecos salvavidas de los cuales 12 están en cabinas, uno para cada tripulante; 100 se encuentran en el área de pasajeros, y el resto de ellos distribuidos de acuerdo al plano de seguridad (eso significa 14 chalecos salvavidas adicionales)
- 1 estación con equipos completos contra incendio

### EQUIPO MÉDICO

- 1 Baumanómetro OMRON
- 1 Camilla Neil Robertson
- 1 Esfigmomanómetro
- 2 Collarines
- 1 Desfibrilador portátil Ambu máscara de rescate

### COMUNICACIONES

- La embarcación cuenta con equipos VHF fijos y portátiles, los cuales están ubicados en puntos estratégicos
- Se dispone de un equipo completo GMDSS para navegar en las zonas A1, A2 y A3
- La embarcación tiene un sistema de satélite por correo Skyfile (únicamente para servicio de correo)
- Se cuenta con equipos de emergencia y voceo
- Sistema de comunicación interna. Intercomunicador directo (Puente de mando/Cuarto de control/Cuarto de máquinas/Cabinas de tripulación)

Avenida Paseo de la Reforma #483 Piso 52  
Colonia Cuauhtémoc  
Código Postal 06500  
Ciudad de México  
México  
[contact@cotemar.com.mx](mailto:contact@cotemar.com.mx)  
[www.cotemar.com.mx](http://www.cotemar.com.mx)

Síguenos en redes sociales:

