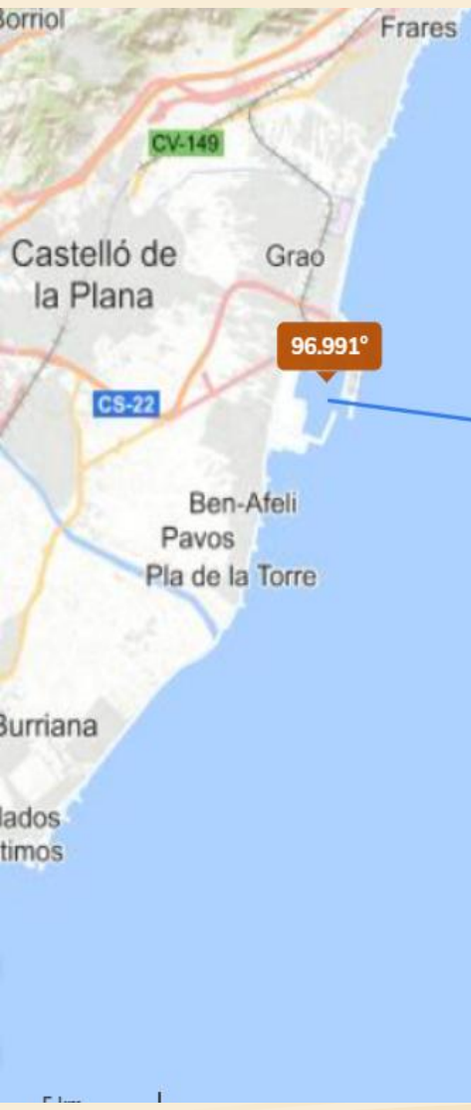


# Curso de Navegación 60 millas 3 días/2 noches Castellón - Columbretes





96.991°

30.826NM

30.826NM

# La singladura:

Vamos a realizar un curso para comprender técnicamente los motivos por los que una vela empuja y es capaz de hacer navegar el barco contra el viento. Comprenderemos la función de la Orza y su Centro de Presiones, los Centros Véllicos, cómo moverlos y la Pala del Timón. Comprenderemos las funciones de los mandos principales (Escotas) y de los mandos secundarios (Drizas, Pajarín, Carros Escoteros y Tensor de Backstay). También aprenderemos a entrar y salir, de noche, de un gran puerto comercial como el de Castellón; así aprenderemos sus luces y a reconocer los barcos de noche, si se acercan o se alejan.

## Programa:

Viernes:

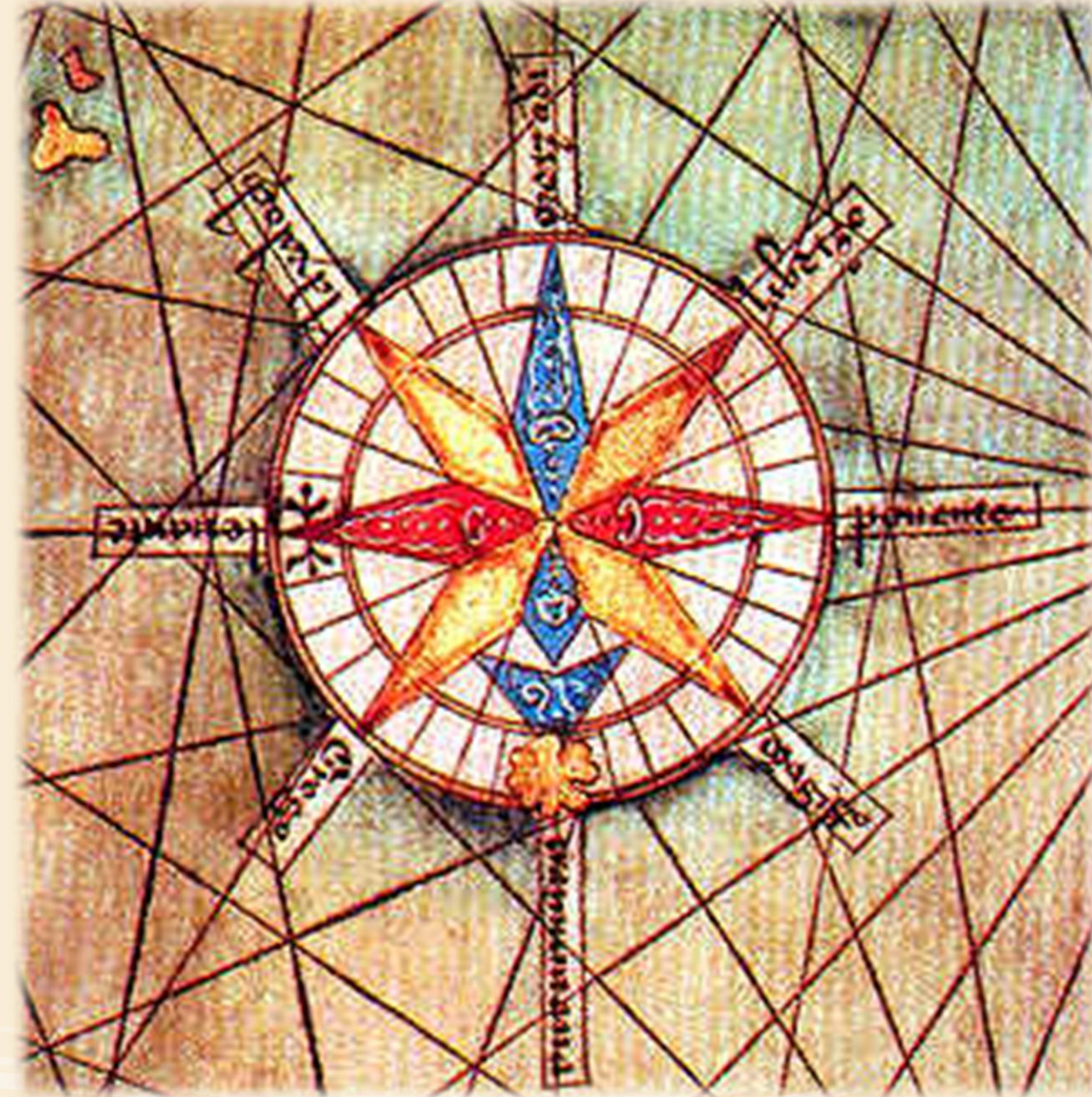
A las 19.30 h, check-in en el Club Náutico de Castellón. Instrucciones sobre la travesía, vida a bordo y seguridad, Teoría de Navegación y, luego, cena orquestada por el Capitán. Dormimos en nuestros camarotes con calefacción.

Sábado:

Zarpamos a las 7.00 h rumbo a las Islas Columbretes. Como será de noche, veremos el Puerto con su aspecto nocturno, reconoceremos las luces y saldremos por el Dispositivo de Tráfico del Puerto. Desayunaremos de travesía. Aquí pondremos en práctica la Teoría de Navegación aprendida el día anterior y también daremos un curso sobre "Persona al Agua": cómo parar el barco tanto a vela (poner al Pairo) como a motor. Haremos una simulación de un rescate. Llegada sobre las 13.00 h. Comeremos a bordo y, por la tarde, bajaremos el Dinguí e iremos de excursión a inspeccionar las islas vecinas, donde veremos restos de artefactos de guerra durante las pruebas que hacían la Marina Americana y Española. Volveremos para preparar la cena y, posteriormente, dejaremos las luces apagadas para acomodar la visión al cielo nocturno y partiremos con las charlas del Capitán sobre Astronomía.

Domingo:

Desayunamos a bordo, bañito y a las 11.00 h visita guiada a la Isla Grossa. A las 12.30 h zarpamos rumbo a Castellón y continuamos con las prácticas de navegación. Llegaremos de noche al Puerto para aprender a reconocer las luces de entrada. Hora de llegada sobre las 18.30 h.





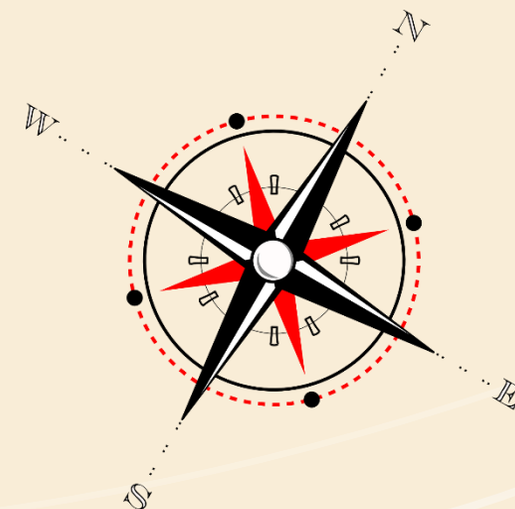


# SHAMS Bavaria 44



## El barco cuenta con:

- 3 camarotes.
- 2 baños y una ducha en la plataforma de baño.
- Salón.
- Plataforma de baño exterior con ducha y agua caliente.
- Cocina de inducción (el gas está completamente eliminado de a bordo).
- Horno microondas, de convección y grill.
- Nevera.
- Congelador.
- Lavavajillas.
- Lavadora.
- Cubertería de loza y cristal.
- Agua caliente.
- Calefacción.
- Planta desaladora.
- Planta potabilizadora.
- Ropa de cama y toallas.
- Dinguí.
- Canoa.
- Colchonetas de solárium.
- TV y equipo Hi-Fi.
- Paneles fotovoltaicos 4x430 W.
- Conexiones 230 V en todo el barco.
- Conexiones USB.
- Inversor de 3 KVA.
- Radar efecto Doppler.
- GPS Plotter.
- AIS.
- Estación meteorológica.





¡Que te lo pases chupi!





# Galería

