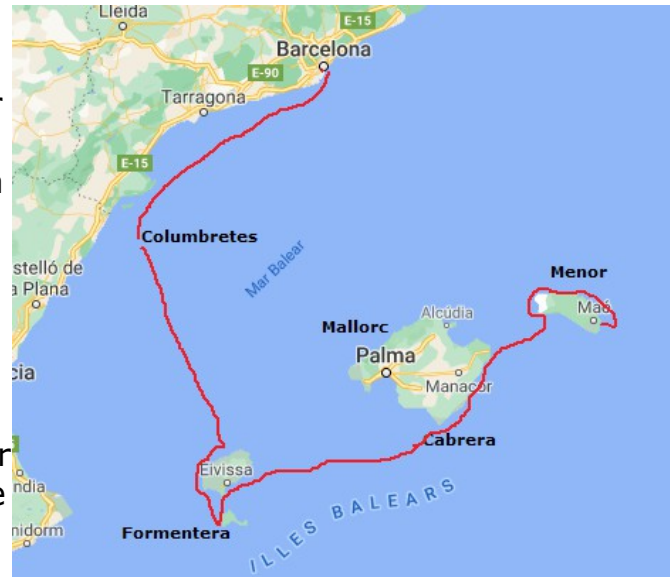




## 1-14 junio Mar Balear (Columbretes, Eivissa, Formentera, Cabrera, Mallorca y Menorca)

Desde Badalona zarparemos hacia el sur para navegar hasta el delta del Ebro y llegar a las islas Columbretes. Tras pasar la noche al ancla en un impresionante cono volcánico continuaremos la travesía hasta las Pitiusas. A última hora de la tarde llegaremos a la costa norte de Ibiza y pasaremos los siguientes días navegando de cala en cala hasta Espalmador y las fantásticas playas de Formentera. Cruzaremos los Freus hacia Ibiza donde podremos dar una vuelta por Dalt Vila. Después de pasar por la isla de Tagomago pondremos proa al Parque Nacional de Cabrera, al sur de Mallorca, uno de los puertos naturales más mágicos del Mediterráneo. Remontaremos hacia el norte la costa de levante de Mallorca, con playas vírgenes de aguas turquesas, calas salvajes y puertos naturales acogedores y bien conservados. Desde Capdepera cruzaremos hasta la isla de Menorca para disfrutar de las calas más bonitas y terminar la travesía en la gran bahía de Mahón.



**Precio por persona: 1200 €**  
**Fechas: 1-14 junio**

**Embarque 10h** Badalona  
 Marina Badalona  
 C Eduard Maristany s/n Pantalà A  
[Google Maps](#)

**Desembarque 10h** Maó (Menorca)  
 Marina Mo Llevant  
 Moll de Llevant 135, Maó  
[Google maps](#)



### **Itinerario día a día**

**Día 1** Embarque a las 10h en Marina Badalona. Una vez instalados y hechas las explicaciones de seguridad y maniobra necesarias, zarparemos para navegar, con muchas posibilidades de avistar cetáceos y tener vientos favorables, hacia las islas Columbretes.

**Día 2** A primera hora de la mañana recalaremos en el impresionante cono volcánico de la Columbreta Gran donde podremos zambullirnos para disfrutar de los ricos fondos marinos y visitar este parque natural.

**Día 3** zarparemos temprano hacia las Pitiusas. Navegaremos todo el día pendientes de las velas y el rumbo hasta que, a última hora de la tarde, recalaremos a las bonitas calas del norte de Ibiza.

**Día 4** Después de desayunar, zarparemos hacia el sur de Ibiza, con calas vírgenes como Cala Vedella o Cala Hort y podremos disfrutar de una fantástica puesta de sol, anclados en Port Roig.

**Día 5** Este día navegaremos hacia Formentera, hasta Cala Saona y Illetes. Después de comer podremos hacer una excursión hasta las salinas o dar una vuelta por la isla hasta la Mola.

**Día 6** anclaremo para disfrutar de la playa de Espalmador y hacia el mediodía zarparemos hacia Ibiza cruzando los Freus. Por la tarde amarraremos el puerto de Ibiza donde podremos salir a dar un paseo por Dalt Vila y, quizás, disfrutar de la animada vida nocturna.

**Día 7** Una vez listos, navegaremos cerca de la costa de levante para pasar la noche en la cala del Pou del Lleó o, si el tiempo lo permite, en la pequeña isla de Tagomago.

**Día 8** zarparemos de madrugada hacia el Parque Nacional del archipiélago de Cabrera. A primera hora de la tarde entraremos en el puerto natural, un lugar mágico y subiremos al castillo con grandes vistas de Mallorca y una de las puestas de sol más bonitas de las islas Baleares.

**Día 9** Este día navegaremos hasta la cercana costa sur de Mallorca para disfrutar de algunas de las mejores calas, como Cala Mondragó. Finalmente anclaremos en la bahía de Porto Colom.

**Día 10** Remontaremos la costa de levante hasta Capdepera, el extremo nororiental de la isla, seguramente con suficiente viento para navegar a vela y anclar en las calas más bonitas.

**Día 11** Desde Capdepera cruzaremos el canal hasta Menorca y la calas de arena blanca de la costa sur como Macarella o Son Saura, por la noche podríamos acercarnos a Ciutadella.

**Día 12** Doblaremos el cabo Nati para navegar al través de la costa norte de Menorca con calas vírgenes como Algaiarens, Pilar o Pregonda. Pasaremos la noche anclados en la gran bahía de Fornells.

**Día 13** Navegaremos hacia el este hasta la isla de Colom, uno de los mejores fondeaderos de Menorca y llegaremos a la tarde al profundo puerto de Maó.

**Día 14** Desembarque en Maó hasta las 10h

**El patrón puede variar sustancialmente el itinerario en función de las condiciones meteorológicas, necesidades de la navegación o las preferencias del grupo.**