



## PLAN PARA EL PERFECCIONAMIENTO TÉCNICO DEL PROFESORADO 2022 POR PARTE DE LOS CENTROS DE REFERENCIA NACIONAL

### DENOMINACIÓN DEL CURSO

INTRODUCCIÓN A LA NÁUTICA, MOTORES Y SISTEMAS DE PROPULSIÓN

**FECHA DE INICIO:** 7 de noviembre del 2022

**FECHA FIN:** 2 de diciembre del 2022

**Nº HORAS:** 30 horas (2 horas presenciales virtuales y 28 no presenciales)

**HORARIO:** a ritmo del estudiante

**MODALIDAD DE IMPARTICIÓN.** (Presencial, En Red, Mixto) En Red

**LUGAR DE IMPARTICIÓN:** (Domicilio de celebración, plataforma virtual) Google Classroom

**RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD:** Carlota Linares y Gemma Taltavull

**OBJETIVOS DEL CURSO:** el objetivo es ampliar las competencias técnicas del profesorado de la familia TMV y especializarse en el área de náutica.

### PROGRAMA DEL CURSO:

1. Introducción al entorno náutico (7 horas)
  - 1.1. La embarcación recreativa
  - 1.2. Sistemas de la embarcación recreativa
2. Sistemas de propulsión (4 horas)
3. Motor intraborda y dentro-fueraborda (10 horas)
  - 3.1. Instalación de la planta propulsora
4. Sistema de motor fueraborda (9 horas)

**DESTINADO A:** profesorado, formadores y personal especializado de los centros en que se imparta enseñanzas que conforman la formación profesional reglada de familias TMV, ELE, ENA, FME, IMA y MAP. Tendrán prioridad los profesores de la familia profesional TMV.

### REQUISITOS ESPECÍFICOS:

**NÚMERO DE PLAZAS:** mínimo 30 plazas

**PLAZO DE SOLICITUD:** hasta el 28 de octubre



**PARA MÁS INFORMACIÓN:** *(enlace a la página web del centro)*

<https://centredelamar.com/>

**FORMULARIO DE SOLICITUD:** *(enlace el formulario)*

<https://docs.google.com/forms/d/1Aywxbwx9Q6gs7noFPd-2yK0Kqz1dkkeNvqrVmYQvMg/edit?usp=sharing>