

## Lancha a motor

---



1. Tener la especialidad de Natación I avanzado.
2. Conocer las leyes que regulan la navegación recreativa en su estado o provincia.
3. Saber qué peligros de las condiciones meteorológicas pueden afectar la seguridad en la navegación y el desempeño.
4. Conocer las normas náuticas de la vía y las ayudas a la navegación fluvial.
5. Saber qué equipo de seguridad, dispositivos de señales y luces son necesarios en los barcos clase A y Clase 1.
6. Conocer y practicar las normas de seguridad de la navegación.
7. ¿Qué deben hacer los pasajeros del barco si éste zozobra?
8. ¿Cuál es la regla general de prudencia?
9. Conocer el significado de los siguientes términos de navegación:

a. Hacia la popa	l. Mamparo
b. En el bao	m. Abrazadera
c. A bordo	n. Calado
d. Popa	o. Francobordo
e. En medio del bote	p. Quilla
f. Popa	q. Sotavento
g. Bao/manga	r. Puerto
h. Bajar el barco	s. Estribor
i. Curva	t. Popa
j. Sentina	u. Equilibrar/centrar
k. Proa	v. Barlovento
10. Mostrar la forma de poder operar adecuadamente un barco de motor de la siguiente manera:
  - a. Ayudar a poner un barco en el agua desde un remolque.
  - b. Comprobar los equipos de seguridad. Revisar el combustible y el motor.
  - c. Encender el motor y partir de una playa o muelle.
  - d. Conducir un barco en línea recta por un cuarto de milla. Hacer un giro de 90 grados a la izquierda y derecha. Hacer un giro de 180 grados.
  - e. Detenido, tirar el ancla y recuperarla.
  - f. Detenerse en un muelle o una playa con un buen nudo.
  - g. Ayudar a sacar un barco del agua a un remolque.
11. Conocer cómo preparar y almacenar un barco y el motor en la temporada baja.

### Nivel de destreza 2

Especialidad original 1975