MANIOBRAS

PATRON DE PESCA ARTESANAL



- 1.- El cabo al que va sujeta la plomada del escandallo se llama:
- a) Sondaleza.
- b) Rabiza.
- c) Cordel.
- d) Boza de mar.
- 2.- La unidad de velocidad que equivale a una milla marina por hora se llama:
- a) **Nudo**.
- b) Match.
- c) Kilómetro por hora.
- d) Milla por hora.
- 3.- Las aberturas existentes en cubierta para el acceso a las cubiertas inferiores del personal o la carga se denominan:
- a) Cubichetes.
- b) Crujía
- c) Claraboyas.
- d) Escotillas.
- 4.- El aparejo que sirve para variar la inclinación de la pluma se llama:
- a) Estay.
- b) Virador.
- c) Viento.
- d) Amantillo.
- 5.- Abarloar es:
- a) Derivar.
- b) Atracar a otra embarcación
- c) Fondear a la gira.
- d) Atracar a un sitio.



MANIOBRAS

PATRON DE PESCA ARTESANAL



- 6.- El término "garrear" significa:
- a) El giro del buque en torno del punto de fondeo.
- b) Que el ancla no está firme en el fondo y que el buque se está desplazando.
- c) Sujetar firmemente un cabo.
- d) Dragar el fondo para mantener un canalizo despejado.
- 7.- El fondo más apropiado para fondear y hacer trabajar el ancla es:
- a) Fango duro.
- b) Algas
- c) Roca.
- d) Piedras
- 8.- Con buen tiempo, para mantenerse en el fondeadero, el largo de cadena recomendado es:
- a) Cuatro veces la profundidad.
- b) Tres veces la profundidad.
- c) Una vez la profundidad.
- d) Dos veces la profundidad.
- 9.- Lascar un cabo significa:
- a) Aflojar el cabo con el que se está trabajando.
- b) Recoger un cabo que está en el agua.
- c) Enrollarlo ordenadamente en la cubierta.
- d) Hacer firme el cabo con el que se está trabajando.
- 10.- Un buque detenido en la mar por falla de máquinas, se dice que está:
- a) Al pairo.
- b) Al socaire.
- c) Al garete.
- d) Garreando.