

Cuestionario Modulo 02 TYMO y CONA Fondeo.

- 1) Mencione los elementos que intervienen en una maniobra de fondeo.
- 2) ¿De donde obtengo Cuál debe ser el peso ideal del ancla a utilizar?
- 3) ¿Dónde es mejor fondear, fondo duro o blando?
- 4) ¿Qué cantidad de cabo debe largarse para fondear, de acuerdo al tiempo meteorológico?
- 5) ¿Qué cantidad de cadena se debe largarse para fondear, de acuerdo al tiempo meteorológico?
- 6) La maniobra de fondeo debe realizarse con el motor apagado. Verdadero o Falso. Justifique la respuesta.
- 7) ¿Se puede fondear en cualquier lugar del río ? Justifique la respuesta.
- 8) ¿Qué es el arganeo del ancla?
- 9) ¿Qué es un grillete giratorio y por qué es recomendable utilizarlo en la maniobra de fondeo?
- 10) ¿Cuánta maniobra tiro cuando fondeo con mal tiempo con cabo?
- 11) ¿Por qué se recomienda agregar un metro de cadena al ancla a utilizar en la maniobra?
- 12) ¿Cuál es el ancla ideal para el delta?
- 13) ¿Qué es el círculo de borneo?
- 14) ¿Qué es un cabrestante?
- 15) A su criterio ¿Qué tipo de ancla sería la más adecuada para una moto de agua?
- 16) ¿Qué es el orinque y para qué se utiliza?
- 17) ¿Qué significa garrear?
- 18) ¿Cómo controlo el garreo?
- 19) ¿Qué es lo primero que hago antes de comenzar a levantar el ancla?
- 20) ¿Es conveniente acercarse al ancla con el motor mientras levanto el ancla?
- 21) ¿De dónde obtengo los valores de tamaño de ancla y diámetro de los cabos a usar?
- 22) ¿Cuánta maniobra tiro cuando fondeo con buen tiempo con cabo?
- 23) ¿Cuánta maniobra tiro cuando fondeo con mal tiempo con cadena?
- 24) ¿Por qué debo fondear alejados de las otras embarcaciones?
- 25) En la maniobra de fondeo ¿En qué momento apago el motor?
- 26) En la maniobra de Fondeo ¿En qué momento pongo en marca el motor?
- 27) ¿Cuál es el ancla ideal para el delta?
- 28) ¿Cómo me doy cuenta si la embarcación garrea?

Estas preguntas deben responderse pero no van al examen.

- a) ¿Se puede fondear en el Arroyo Dorado?
- b) ¿Se puede Fondear en el Canal del este?
- c) ¿Qué ancla debo usar en una embarcación de 6,5 metros
- d) ¿Qué tamaño de cabo debo usar para una embarcación de 5,20 metros?

- e) ¿Qué diámetro de cabo es recomendable utilizar para fondear una embarcación de 6 mts. de eslora?
- f) ¿Qué elementos componen la maniobra de fondeo?
- g) ¿Por qué no debo usar cabo flotante para fondeo?
- h) ¿Qué significa fondear en andana?
- i) Cuando fondeo en andana quien fondea?
- j) ¿Qué es el ancla de capa y para que se utiliza?
- k) ¿Por
- l) ¿Antes de fondear que es lo primero que verificamos?
- m) ¿Cómo obtengo la profundidad del lugar?
- n) ¿Si no puedo atar la maniobra de fondeo en el gancho que esta en la roda, donde lo ato?