



**EXAMEN DE MARINERO/A PESCADOR/A // EXAME DE MARIÑEIRO/A PESCADOR/A**

**Cofraría de Pescadores de Noia.**

15 de diciembre de 2023 // 15 de decembro de 2023

APELLIDOS // APELIDOS: \_\_\_\_\_

NOMBRE // NOME: \_\_\_\_\_ DNI: \_\_\_\_\_

**MÓDULO 1 (La embarcación de pesca) // (A embarcación de pesca)**

1. Los refuerzos longitudinales que unen las cuadernas entre sí por el costado se llaman: // Os reforzos lonxitudinais que unen as cadernas entre si polo costado chámanse:

- a) Varengas. // Varengas.
- b) Vagras. // Vagras.
- c) Palmejares. // Palmexares.

2. La distancia vertical medida desde la línea de carga hasta la línea de cubierta se llama: // A distancia vertical medida dende a liña de carga ata a liña de cuberta chámase:

- a) Obra muerta. // Obra morta.
- b) Franco bordo. // Franco bordo.
- c) Calado medio. // Calado medio.

3. ¿A qué se llama ciudadela en un buque? // A que se chama cidadela nun buque?

- a) A una superestructura que está en la proa del buque. // A unha superestructura que está na proa do buque.
- b) A una superestructura que está en el centro del buque. // A unha superestructura que está no centro do buque.
- c) A una superestructura que está en la popa del buque. // A unha superestructura que está na popa do buque.

4. ¿Qué se entiende por entrepuente? // Que se entende por entreponte?

- a) Espacio destinado a recoger derrames líquidos. // Espazo destinado a recoller derrames líquidos.
- b) La parte más baja de la bodega. // A parte máis baixa da bodega.
- c) Una subdivisión en forma de piso en una bodega. // Unha subdivisión en forma de piso nunha adega.



5. Los cables que sirven para desplazar el puntal en sentido lateral se llaman: // Os cables que serven para desprazar o puntal en sentido lateral chámanse:

- a) Ostras. // Ostras.
- b) Estais. // Estais.
- c) Amantillos. // Amantillos.

6. Si torsionamos varios cordones conseguimos: // Se torsionamos varios cordóns conseguimos:

- a) Una filástica. // Unha filástica.
- b) Más cordones. // Máis cordóns.
- c) Un cabo. // Un cabo.

7. ¿Cómo se llama la deformación que puede sufrir el casco cuando cargamos mucho peso en la proa y en la popa de un buque? // Como se chama a deformación que pode sufrir o casco cando cargamos moito peso na proa e na popa dun buque?

- a) Quebranto. // Quebranto.
- b) Asiento. // Asento.
- c) Arrufo. // Arrufo.

8. ¿Cuál de los siguientes amarres impide que un buque avance hacia proa? // Cal dos seguintes amarres impide que un buque avance cara a proa?

- a) El largo de proa. // O largo de proa.
- b) El spring (esprín) de proa. // O esprín de proa.
- c) El través de proa. // O través de proa.

9. Con dos motones, ¿qué aparejo se puede formar? // Con dous motóns, que aparello se pode facer?

- a) Lanteón. // Lanteón.
- b) Palanquín. // Palanquín.
- c) Combés. // Combés.

10. Girar el barco sobre su ancla después de fondear, se llama: // Xirar o barco sobre a súa áncora despois de fondear, chámanse:

- a) Arganeo. // Arganeo.
- b) Garrear. // Garrar.
- c) Bornear. // Bornear.



MÓDULO 2 (El Reglamento Internacional para Prevenir los Abordajes en la mar) // (O Regulamento Internacional para Previr as Abordaxes no mar)

11. Un barco que está a la vista de otro emite dos pitadas cortas, ¿qué significa? // Un barco que está á vista doutro emite dúas pitadas curtas, que significa?
- a) Caigo a babor. // Caio a babor.
  - b) Caigo a estribor. // Caio a estribor.
  - c) Estoy dando atrás. // Estou dando atrás.
12. Un buque arrastrero faenando de noche, menor de 50 metros, exhibirá las luces: // Un buque de arrastre faenando de noite, menor de 50 metros, exhibirá as luces:
- a) Luces de costado y alcance. // Luces de costado e alcance.
  - b) Una luz verde y una luz blanca todo horizonte verticales. // Unha luz verde e unha luz branca todo horizonte verticais.
  - c) Una luz de tope, costados, alcance, y una luz verde todo horizonte y una luz blanca todo horizonte verticales. // Unha luz de tope, costados, alcance, e unha luz verde todo horizonte e unha luz branca todo horizonte verticais.
13. Cerrado de niebla, ¿qué pitadas dará un buque sin gobierno? // Pechado de néboa, qué pitadas dará un buque sen goberno?
- a) Una pitada larga cada dos minutos. // Unha pitada longa cada dous minutos.
  - b) Una pitada larga y dos cortas, cada dos minutos. // Unha pitada longa e dúas curtas, cada dous minutos.
  - c) Una pitada larga y tres cortas, cada dos minutos. // Unha pitada longa e tres curtas, cada dous minutos.
14. Un buque de propulsión mecánica avista a otro buque que muestra su costado de estribor. Para evitar el abordaje: // Un buque de propulsión mecánica avista a outro buque que amosa o seu costado de estribor. Para evitar a abordaxe:
- a) Mantendrá su rumbo y velocidad. // Manterá o seu rumbo e velocidade.
  - b) Caerá a babor, pasando por la popa del otro buque. // Caerá a babor, pasando pola popa do outro buque.
  - c) Parará la máquina para dejar paso al otro buque. // Parará a máquina para deixar paso ó outro buque.



15. ¿Qué tipo de buque lleva dos luces rojas todo horizonte en la vertical? // Que tipo de buque leva dúas luces vermellas todo horizonte na vertical?
- a) Buque de pesca. // Buque de pesca.
  - b) Buque sin gobierno. // Buque sen goberno.
  - c) Embarcación de práctico. // Embarcación de práctico.
16. Entre un buque de vela y un buque realizando labores de pesca, ¿quién maniobra? // Entre un buque de vela e un buque realizando labores de pesca, quen manobra?
- a) El que ve al otro por estribor // O que ve ó outro por estribor.
  - b) El buque de pesca. // O buque de pesca.
  - c) El buque de vela. // O buque de vela.
17. ¿Qué forma tiene la marca de tope de babor de un balizamiento lateral, en la región A? // Que forma ten a marca de tope de babor dun balizamento lateral, na rexión A?
- a) Un cono. // Un cono.
  - b) Un cilindro. // Un cilindro.
  - c) Una bola. // Unha bola.
18. De día, ¿qué marcas mostrará un buque fondeado? // De día, que marcas amosará un buque fondeado?
- a) Dos bolas negras en línea vertical. // Dúas bolas negras en liña vertical.
  - b) Dos conos unidos por sus vértices. // Dous conos unidos polos seus vértices.
  - c) Una bola negra en la proa. // Unha bola negra na proa.
19. Destellos de una marca cardinal SUR: // Escentileos dunha marca cardinal SUR:
- a) 6 destellos de luz blanca rápidos. // 6 escentileos de luz branca rápidos.
  - b) Destellos de luz blanca rápidos. // Escentileos de luz branca rápidos.
  - c) 6 destellos de luz blanca rápidos más 1 largo cada 10 segundos. // 6 escentilieos de luz branca rápidos mais 1 longo cada 10 segundos.
20. El color del balizamiento de peligro aislado será: // A cor do balizamento de perigo illado será:
- a) Negro con una o varias bandas horizontales rojas. // Negro con unha ou varias bandas horizontais vermellas.
  - b) Amarillo. // Amarelo.
  - c) Con franjas verticales rojas y blancas. // Con franxas verticais vermellas e brancas.



MÓDULO 3 (La práctica de una pesca responsable) // (A práctica dunha pesca responsable)

21. Las brazoladas, ¿en qué tipo de aparejo se emplean? // As brazoladas, en que tipo de aparello se empregan?

- a) Cerco. // Cerco.
- b) Palangre. // Palangre.
- c) Arrastre. // Arrastre.

22. Las artes fijas que pescan por embolsamiento son: // As artes fixas que pescan por embolsamento son:

- a) Betas. // Betas.
- b) Trasmallos. // Rascos.
- c) Rascos. // Miños.

23. ¿Cuántos paños tienen los miños? // Cantos panos teñen os miños?

- a) Tres. // Tres.
- b) Dos. // Dous.
- c) Uno. // Un.

24. Las aguas sucias pueden descargarse en el mar, contando con un equipo de desmenuzado y desinfección... //  
As augas sucias pódense descargar no mar, contando cun de equipo de esmiuzado e desinfección...

- a) A más de 3 millas de la costa y navegando a no menos de 4 nudos. // A máis de 3 millas da costa e navegando a non menos de 4 nós.
- b) A más de 12 millas de la costa y navegando a no menos de 4 nudos. // A máis de 12 millas da costa e navegando a non menos de 4 nós.
- c) Nunca. // Nunca.

25. Las embarcaciones que se dediquen a la actividad profesional pesquera y marisquera deben estar... // As embarcacións que se dediquen á actividade profesional pesqueira e marisqueira deben estar...

- a) Inscritas en la 3ª lista. // Inscritas na 3ª lista.
- b) Inscritas en la 5ª lista. // Inscritas na 5ª lista.
- c) Inscritas en la 7ª lista. // Inscritas na 7ª lista.



MÓDULO 4 (La manipulación y conservación de los productos pesqueros) // (A manipulación e conservación dos produtos pesqueiros)

26. En el pescado fresco, ¿qué dos parámetros debemos controlar desde que se captura hasta su presentación? // No peixe fresco, que dous parámetros debemos controlar desde que se captura ata a súa presentación?

- a) El tamaño y el color del pescado. // O tamaño e o color do peixe.
- b) La temperatura y el tiempo transcurrido en ese periodo. // A temperatura e o tempo transcurrido nese período.
- c) El color del pescado y el estado de los ojos. // O color do peixe e o estado dos ollos.

27. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es falsa? // Cal das seguintes afirmacións é falsa?

- a) El agua de mar es la más adecuada para lavar el pescado. // A auga de mar é a máis axeitada para lavar o peixe.
- b) Las cajas del pescado pueden ser de madera. // As caixas do peixe poden de ser de madeira.
- c) Los pescados que desprenden amoníaco deben ser separados en la estiba. // Os peixes que desprenden amoníaco deben ser separados na estiba.

28. Dos de los métodos más recomendados para actuar contra el Anisakis son: / Dous dos métodos mais recomendados para actuar contra o Anisakis son:

- a) Lavar y desinfectar bien el pescado. // Lavar e desinfectar ben o peixe.
- b) Limpiar el pescado con materiales plásticos o de acero inoxidable. // Limpar o peixe con materiais plásticos ou de aceiro inoxidable.
- c) Congelación rápida a -40º C y cocción superior a 70º C. // Conxelación rápida a -40º C e cocción superior a 70º C.

29. En la conservación de productos de la pesca por refrigeración, el hielo más aceptado será: // Na conservación de produtos da pesca por refrixeración, o xeo mais aceptado será:

- a) El de agua dulce en cubitos. // O de auga doce en cubos.
- b) El de agua salada en bloque. // O de auga salgada en bloque.
- c) El de agua dulce y en escamas. // O de auga doce e en escamas.

30. ¿Las cajas del pescado deben disponer de ranuras de drenaje? // As caixas do peixe deben dispoñer de rañuras de drenaxe?

- a) Si. // Si.
- b) No. // Non.
- c) Depende del tamaño del pescado. // Depende do tamaño do peixe.



**EXAMEN DE MARINERO/A PESCADOR/A // EXAME DE MARIÑEIRO/A PESCADOR/A**

**Cofradía de Pescadores de Noia.**

**Cofraría de Pescadores de Noia.**

15 de diembre de 2023 // 15 de decembro de 2023

FOLLA DE RESPOSTAS

1	c	16	c
2	b	17	b
3	b	18	c
4	c	19	c
5	a	20	a
6	c	21	b
7	a	22 *	b *
8	b	23	a
9	b	24	a
10	c	25	a
11	a	26	b
12	c	27	b
13	b	28	c
14	a	29	c
15	b	30	a

\* Durante el desarrollo del examen, se ha advertido a los/las alumnos/as de que en la pregunta nº 22 tomen en consideración las opciones redactadas en castellano y tachen las redactadas en gallego. // Durante o desenvolvemento do exame, advertiuse ós/ás alumnos/as de que na pregunta nº 22 tomen en consideración as opcións redactadas en castelán e risquen as redactadas en gallego.