

Examen: Prova teòrica PNB RD 875/2014

Convocatòria: MARÇ 2023

Model d'examen: A

SECCIÓ: Mòdul PNB

1. ¿Qué son las lumbreras?

A: Son aberturas practicadas en el casco y en los mamparos para dar luz y ventilación al interior del buque

B: Son aberturas practicadas en cubierta para facilitar el paso al interior del buque

C: Son tubos de ventilación situados en la parte superior de la superestructura para facilitar la salida de humos

D: Son aberturas practicadas en la cubierta para dar luz y ventilación a la zona interior del buque

Resposta correcta: D

2. ¿Qué piezas cilíndricas atraviesan el casco de la embarcación y van relacionadas con los grifos de fondo?

A: Limeras

B: Candeleros

C: Fogonaduras

D: Pasacascos

Resposta correcta: D

3. ¿Para qué llevamos el ancla a la pendura justo antes de proceder a fondear?

A: Para que el peso del tren cadena-ancla nos asegure la salida clara de la cadena a la orden de "¡Fondo!"

B: Para que las demás embarcaciones se aparten al ver la pendura del ancla.

C: Para frenar la embarcación mediante su arrastre .

D: Para limpiarla bien antes de proceder a fondear.

Resposta correcta: A

4. ¿Cuál es la función de un manguerote de ventilación?

A: Introducir aire fresco en el interior de la embarcación.

B: Baldear la cubierta de forma más eficaz.

C: Impedir la entrada de agua por la cubierta de la embarcación.

D: Permitir la comunicación entre tripulantes de cubierta y el interior de la embarcación

Resposta correcta: A

5. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es CORRECTA?

A: Al giro de una embarcación fondeada en torno al ancla, por efecto del viento o de la corriente, se le denomina garreo.

B: En el momento de fondear se recomienda llevar una ligera arrancada atrás con objeto de

que, al caer el ancla, la cadena se extienda correctamente en el fondo.

C: De forma general, la longitud de cadena para un fondeo con mal tiempo, no será superior a una o dos veces la sonda del lugar de fondeo.

D: De forma general, los fondos de algas son los mejores tenederos.

Resposta correcta: B

6. El nudo que sirve para unir por sus chicotes dos cabos de una misma mena se denomina:

A: Nudo llano

B: Ballestrinque

C: As de guía

D: Vuelta de rezón

Resposta correcta: A

7. Si sumergimos accidentalmente una bengala encendida en el mar, ¿se apagará ?

A: Depende del tiempo y la profundidad en que permaneció en el agua.

B: Sí, siempre.

C: No, no le afecta el agua de mar.

D: Ninguna respuesta es correcta

Resposta correcta: A

8. La posición del centro de gravedad de la embarcación depende de:

A: La forma de la carena.

B: La eslora y la manga.

C: La eslora, la manga, el puntal y el calado.

D: La distribución de los pesos a bordo.

Resposta correcta: D

9. ¿Cuál es la capacidad mínima exigible a una balsa salvavidas de una embarcación de recreo que cumpla con la normativa ISO 9650 y contemplado en el RD 339/2021?

A: 1 persona.

B: 2 personas.

C: 4 personas.

D: 6 personas.

Resposta correcta: C

10. En las situaciones de emergencia en el mar, ¿Qué función tiene la tecla denominada "MOB"?

A: Activa la llamada de socorro al centro de salvamento marítimo más próximo.

B: Se activa automáticamente si naufraga la embarcación.

C: Marcar como "waypoint" la posición en la que se encuentra la embarcación en el momento de pulsarla.

D: Es una maniobra automática de hombre al agua.

Resposta correcta: C

11. ¿Qué resguardo hay que darle a una bandera de color naranja con una franja blanca ?

- A: 50 metros
- B: 25 metros
- C: 10 metros
- D: Ninguno, se trata de una bandera de fondeo

Resposta correcta: A

12. ¿Puede la Administración establecer limitaciones a la navegación en zonas o playas con bañistas?

- A: Sí, en lo referente a zonas y velocidad máxima de navegación.
- B: No, nunca.
- C: Sí, en lo referente a la potencia de las embarcaciones.
- D: Sólo en los casos en que las embarcaciones superen los 8 metros de eslora.

Resposta correcta: A

13. ¿Qué marca de tope tiene una boya del sistema cardinal que nos encontramos en la mar dando 3 destellos cada 5 o 10 segundos?

- A: Dos conos negros superpuestos con los vértices hacia arriba.
- B: Dos conos negros superpuestos con los vértices hacia abajo.
- C: Dos conos negros superpuestos , opuestos por sus bases.
- D: Dos conos negros superpuestos opuestos por sus vértices.

Resposta correcta: C

14. Si navegando de día observamos una boya cónica, roja en su franja central y verde en su parte inferior y superior diremos que:

- A: El canal principal se halla a babor en el sentido convencional de balizamiento
- B: El canal principal se halla a estribor en el sentido convencional de balizamiento
- C: A y D son correctas
- D: Tenemos que dejarla por nuestro costado de estribor para entrar en el canal principal

Resposta correcta: C

15. La marca cardinal Oeste se pinta horizontalmente con:

- A: Dos bandas amarillas y una central negra.
- B: Una banda negra y otra amarilla.
- C: Dos bandas negras y una central amarilla.
- D: Toda de amarillo.

Resposta correcta: A

16. En las marcas especiales:

- A: La forma de la boya es en todo caso cilíndrica y con una aspa amarilla como marca de tope.

B: La forma de la boya es en todo caso de castillete y con una aspa amarilla como marca de tope.

C: La forma de la boya es de libre elección pero no debe provocar confusión con otras marcas para la ayuda a la navegación.

D: La forma de la boya es en todo caso cilíndrica y con una aspa amarilla como marca de tope y con una luz amarilla de ritmo grupos de 2+1 destellos (GpD 2+1)

Resposta correcta: C

17. ¿De qué color es la luz (si tiene) de la marca de peligro aislado y cuál es su ritmo?

A: Blanca, grupos de 3 destellos.

B: Roja y blanca, grupos de dos destellos.

C: Blanca, grupos de dos destellos.

D: Amarilla, grupos de 2 destellos.

Resposta correcta: C

18. ¿Cuál de estos buques puede considerarse como buque con capacidad de maniobra restringida?

A: Un buque dedicado a colocar y reparar cables submarinos.

B: Un portaaviones lanzando o recuperando aeronaves.

C: Un buque dedicado a operaciones submarinas.

D: Todas las respuestas son correctas.

Resposta correcta: D

19. La bandera "Alfa" del Código Internacional de Señales significa:

A: Tengo práctico a bordo.

B: Mi buque está sano y pido libre plática.

C: Manténgase alejado, maniobro con dificultad.

D: Tengo buzo sumergido: manténgase alejado y a poca velocidad.

Resposta correcta: D

20. El Reglamento Internacional para Prevenir los Abordajes en la Mar:

A: Impedirá la aplicación de reglas especiales establecidas por el gobierno de cualquier Estado en cuanto a utilizar luces de situación y señales luminosas, marcas o señales de pito adicionales para buques mercantes.

B: Impedirá la aplicación de reglas especiales establecidas por el gobierno de cualquier Estado en cuanto a utilizar luces de situación y señales luminosas, marcas o señales acústicas adicionales para buques de guerra, buques navegando en convoy.

C: No impedirá la aplicación de reglas especiales establecidas por el gobierno de cualquier Estado en cuanto a utilizar luces de situación y señales luminosas, marcas o señales de pito adicionales para buques de guerra, buques navegando en convoy, o en cuanto a utilizar luces de situación y señales luminosas o marcas adicionales para buques dedicados a la pesca en flotilla.

D: Ninguna de las anteriores son correctas

Resposta correcta: C

21. Para llamar la atención de otro buque daremos:

A: Tres pitadas cortas

B: Grupos de tres pitadas largas.

C: Cinco o mas pitadas cortas.

D: Cualquier señal acústica que no pueda confundirse con otra de las establecidas por el R.I.P.A.

Resposta correcta: D

22. La luz de costado de estribor tiene un arco y un color de:

A: 112,5° y color verde.

B: 112,5° y color rojo.

C: 135° y color rojo.

D: 135° y color verde.

Resposta correcta: A

23. Un velero ¿se puede considerar como un buque de propulsión mecánica?:

A: Sí, si su motor se está utilizando.

B: Sí, si su eslora es superior a los 12 metros y la potencia mayor de 15 CV.

C: Sólo si su motor supera los 15 CV.

D: No, nunca.

Resposta correcta: A

24. Se dice que dos buques a la vista están en situación "de vuelta encontrada" cuando:

A: Navegan a rumbos iguales o casi iguales y se encuentran en la misma línea.

B: Uno de ellos ve al otro por su popa, o casi por su popa.

C: Uno de ellos vea al otro por su costado de estribor.

D: Navegan a rumbos opuestos o casi opuestos y se encuentran en la misma trayectoria.

Resposta correcta: D

25. Navegando en tiempo de niebla escuchamos una pitada corta, una larga y otra corta, ¿de qué tipo de buque se trata?:

A: Es un buque fondeado.

B: Es un buque varado.

C: Es un buque que quiere comunicar con nosotros.

D: Es un buque que pide auxilio.

Resposta correcta: A

26. Un buque con capacidad de maniobra restringida se mantendrá apartado de la derrota de:

A: Ninguna de las respuestas es correcta.

B: Un buque de propulsión mecánica.

C: Un buque a vela.

D: Un buque de pesca.

Resposta correcta: A

27. ¿Qué deberán hacer los buques de eslora inferior a 20 metros en los canales angostos respecto a otros buques que solo puedan navegar con seguridad dentro del mismo?

A: No estorbar su tránsito.

B: Alcanzarlos siempre por su babor.

C: Alcanzarlos siempre por las aguas de mayor sonda.

D: No alcanzarlos dentro del paso o canal.

Resposta correcta: A