

EXAMEN TEÓRICO PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO MOTOS A

1ª Convocatoria: 1 de abril de 2017.-

INSTRUCCIONES

1. Está prohibida la utilización de teléfonos móviles o cualquier otro objeto de telefonía móvil, incluidas PDA, TABLETAS o SMARTWATCH durante la duración de esta prueba, así como la comunicación entre los candidatos.
2. No deteriore el impreso de respuestas. **NO DOBLAR NI ARRUGAR.**
3. Firme el impreso en el recuadro correspondiente con un bolígrafo.
4. A partir de ahora utilice siempre un lápiz HB2 para cumplimentar la hoja de examen con los datos solicitados.
5. Una vez comenzada la prueba señalar, siempre a lápiz HB2, solo una de las cuatro posibles respuestas de cada pregunta de las que consta esta prueba. Si quiere rectificarla podrá utilizar una goma de borrar.
6. Coloque su DNI, NIE, Pasaporte o Carné de Conducir en la mesa de examen a la vista de los miembros del Tribunal durante el desarrollo del examen.
7. Esta prueba tiene una duración de **SESENTA MINUTOS.-**
8. Para superar este examen de 30 preguntas deberán acertar un mínimo de 21 preguntas, es decir al menos el 70 % del global del examen.
9. No se admitirán por parte de los miembros del tribunal, preguntas sobre el contenido del examen.
10. Ningún candidato podrá abandonar el aula sin entregar, **OBLIGATORIAMENTE**, el impreso de respuestas. **SOLO SE RECOGE EL IMPRESO DE RESPUESTAS.**
11. No podrá entregar su examen hasta transcurridos, al menos, 30 minutos desde el inicio de la prueba.

Una vez publicadas por el IAD las calificaciones provisionales, el aspirante dispondrá de un plazo de 7 días naturales para presentar alegaciones remitiendo un escrito a la siguiente dirección:

Sr. Presidente del Tribunal Único
Instituto Andaluz del Deporte.
Avda. Santa Rosa de Lima, 5.
29007. Málaga

Puede encontrar las respuestas y calificaciones provisionales en la página Web: <http://www.juntadeandalucia.es/culturaydeporte/web/iad> o bien en el Instituto Andaluz del Deporte o en las Delegaciones Territoriales de la Consejería de Turismo y Deporte.
Queda prohibida la reproducción parcial o total de este cuaderno de examen.

EXAMEN PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE PATRÓN DE MOTO NÁUTICA “A”

- 1. A bordo de una moto náutica el número de personas que pueden navegar simultáneamente se establecerá:**
 - a) A criterio del patrón
 - b) A criterio de la Capitanía
 - c) En función del peso de las personas
 - d) Lo establece el fabricante en las instrucciones de uso

- 2. ¿El título de Patrón de Moto Náutica, habilita a su poseedor a realizar actividades comerciales con la moto náutica?**
 - a) No, se trata de un título de recreo que no tiene carácter profesional
 - b) Sí, siempre y cuando estemos dados de alta como trabajadores autónomos
 - c) Sólo con el de título de motos “A”
 - d) Las respuestas b) y c) son correctas

- 3. Si navegando en una moto de agua observamos que un buque dirige el haz de su proyector hacia un punto concreto, deberemos entender que:**
 - a) El buque necesita ayuda
 - b) El buque requiere que pasemos por la banda a la que dirige el proyector
 - c) El buque pretende llamar nuestra atención señalando un posible peligro
 - d) El buque solicita que alteremos el rumbo

- 4. En las playas que no tengan zonas de baño debidamente balizadas:**
 - a) No hay restricciones en cuanto a la navegación de motos náuticas
 - b) La responsabilidad es de los bañistas
 - c) Está terminantemente prohibida la navegación en motos náuticas a menos de 200 metros de la playa, salvo para vararlas o salir al mar
 - d) Las respuestas a) y b) son correctas

- 5. En las motos náuticas de uso particular, el chaleco salvavidas será:**
 - a) Obligatorio para todos los ocupantes de la moto
 - b) Con una flotabilidad mínima de 100 N
 - c) Las respuestas a) y b) son correctas
 - d) Las respuestas a) y b) son falsas

- 6. Con una moto náutica, ¿se pueden arrastrar objetos flotantes?**
 - a) No
 - b) Sí, pero navegando a menos de 3 nudos
 - c) Sí, pero cuando su eslora no supere el doble de la eslora de la moto
 - d) Objetos sí, pero no personas

7. Una boya amarilla con un aspa amarilla en su tope, nos indicará:

- a) Que debemos dejarla siempre por estribor
- b) Un bajo justo donde se encuentre la boya
- c) Los límites de una zona de fondeo
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta

8. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es correcta?

- a) En caso de avería en la moto náutica, hay que quitarse el chaleco e intentar ganar la costa a nado
- b) El mayor rendimiento en marcha atrás se obtiene a una elevada velocidad
- c) Para eludir un obstáculo inmediato aumentaremos la velocidad y giraremos el manillar
- d) Todas las respuestas son correctas

9. En los circuitos balizados de motos de alquiler por horas:

- a) Se pueden hacer carreras
- b) No es necesario el uso de chaleco salvavidas
- c) No pueden navegar las motos de uso particular
- d) Las respuestas b) y c) son correctas

10. Al navegar a altas velocidades:

- a) Hay que anticipar las maniobras
- b) Aumenta la dificultad para detectar obstáculos y bañistas
- c) Deben realizarse giros suaves
- d) Todas las respuestas son correctas

11. La edad mínima para patronear una moto náutica es de :

- a) 21 años
- b) 18 años
- c) Se puede patronear con 16 años y una autorización escrita del padre/madre o tutor/tutora
- d) Las respuestas b) y c) son correctas

12. A bordo de la moto náutica deben llevarse los siguientes documentos:

- a) Sólo la licencia de navegación
- b) Licencia de navegación y documentación acreditativa de la existencia y vigencia del seguro
- c) Licencia de Navegación y DNI
- d) DNI y documentación acreditativa de la existencia y vigencia del seguro

13. Los canales de acceso a las playas se deben balizar con boyas de color:

- a) Amarillo
- b) Naranja
- c) Rojo y verde
- d) Azul

14. Para limpiar la suciedad de la rejilla de admisión:

- a) Con la moto apagada, moveremos la parte posterior arriba y abajo
- b) Navegaremos atrás en aguas profundas durante al menos un minuto
- c) La tendremos al ralenti en aguas profundas durante unos minutos
- d) Navegaremos a máxima velocidad durante al menos un minuto

15. Las motos náuticas deben registrarse y matricularse en:

- a) Las Capitanías Marítimas
- b) El puerto base
- c) La Comandancia Naval
- d) Las motos náuticas no necesitan registro

16. Una boya de color naranja indica:

- a) El fondeo de un arte de pesca
- b) Zona de aguas someras
- c) Que debemos moderar la velocidad
- d) Que hay un submarinista en las proximidades

17. Con una moto náutica ¿se puede navegar en el interior de un puerto comercial?

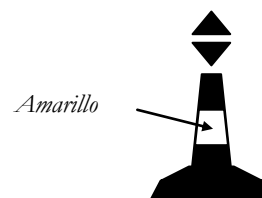
- a) Sólo para dirigirnos a un puerto deportivo que haya en su interior
- b) Sí, pero sin estorbar el tráfico y/o maniobra de otros buques
- c) Sólo con el título de Patrón de Moto Náutica A
- d) Sólo con motos de más de 55 CV

18. En caso de riesgo de abordaje:

- a) Una moto náutica puede apurar hasta el último momento, ya que tiene una respuesta muy rápida a los cambios de rumbo y velocidad
- b) Se debe maniobrar con antelación suficiente
- c) Las maniobras deben ser suficientemente amplias para ser percibidas por el otro buque
- d) Las respuestas b) y c) son correctas

19. La figura representa una marca:

- a) Cardinal este
- b) Cardinal oeste
- c) De peligro aislado
- d) Especial



20. ¿Cuál de las señales siguientes significa peligro y necesidad de ayuda?

- a) Una pitada larga seguida por una corta
- b) Cohetes que despiden estrellas rojas lanzados a cortos intervalos
- c) Repetidos cambios de rumbo a una y otra banda
- d) Todas las respuestas anteriores son correctas

21. Navegando a rumbo Sur aparece por nuestra proa una marca cardinal Este. ¿Por dónde es más seguro dejarla?

- a) Por nuestro costado de babor
- b) Por nuestro costado de estribor
- c) Es indiferente
- d) Ninguna respuesta es correcta

22. Si repentinamente se cierra en niebla:

- a) Aumentaremos la velocidad para salir de la niebla lo antes posible
- b) Reduciremos a una velocidad adecuada a las condiciones de visibilidad
- c) Pararemos la moto y esperaremos a que cese la niebla
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta

23. Nuestra moto consume 20 litros de combustible a la hora; nos quedan 50 litros en el tanque y debemos dejar una reserva de 5 litros sin consumir. ¿Cuánto tiempo podremos navegar como máximo?

- a) 2 horas
- b) 2 horas y 15 minutos
- c) 2 horas y 40 minutos
- d) 3 horas

24. En una situación de cruce con riesgo de abordaje, entre dos buques de propulsión mecánica que se encuentran a la vista el uno del otro:

- a) El buque que ve al otro por su banda de estribor es el que debe maniobrar
- b) El buque que ve al otro por su banda de babor es el que debe maniobrar
- c) Ambos buques deben caer a estribor
- d) Ambos buques deben caer a babor

25. Un buque de vela y uno de propulsión mecánica navegan de vuelta encontrada con riesgo de abordaje:

- a) Ambos caerán a estribor
- b) Ambos caerán a babor
- c) El de propulsión mecánica se apartará de la derrota del de vela
- d) El de vela se apartará de la derrota del de propulsión mecánica

26. El tripulante de una embarcación está en cubierta con los brazos extendidos hacia los lados, subiéndolos y bajándolos con movimientos lentos y repetidos. Significa que:

- a) Nos dirigimos hacia un peligro
- b) Nos está saludando. Lo correcto sería devolverle el saludo
- c) Está haciendo gimnasia
- d) Está en peligro y necesita ayuda

27. El color de la marca de aguas navegables es:

- a) Franjas horizontales rojas y blancas
- b) Franjas verticales rojas y blancas
- c) Franjas horizontales rojas y negras
- d) Franjas verticales rojas y negras

28. ¿Cuál de las siguientes respuestas no está considerada una señal de peligro según la regla 37 del RIPA? :

- a) Una señal detonante repetida a intervalos aproximados de un minuto
- b) Una señal fumígena que produzca una densa humareda de color naranja.
- c) Un sonido continuo producido por cualquier aparato de señales de niebla
- d) Un cohete-bengala con paracaídas o una bengala de mano que produzca una luz blanca

29. Indique cuál de las siguientes respuestas es cierta:

- a) La conducción de la moto náutica varía si se va con o sin pasajeros
- b) El chorro de la tobera puede ser peligroso para las personas que se encuentren en el agua, cerca de la moto
- c) Los pasajeros deben subir a la moto náutica con el motor arrancado
- d) Las respuestas a) y b) son correctas

30. La velocidad máxima con la que saldremos al mar desde una playa que no está balizada será:

- a) 3 nudos
- b) 5 nudos
- c) 7 nudos
- d) Hay que alejarse 50 metros con la moto parada y arrancarla entonces