
	<b>CIFP NAUTICOPESQUERA</b>	Convocatòria: 2023
	<b>PATRÓ LOCAL DE PESCA</b>	
	<b>SECCIÓ PONT</b>	Data: 29/11/2023

DNI								LLETRA	#P	#R	A	E	B	NOTA
									60	4				
<b>Criteris de qualificació:</b> Prova tipus test de 60 preguntes. Cada resposta encertada suma 0,166 punts. Cada resposta errada resta 0,056 punts (3 errades resten 1 encertada). En blanc no resten.														
<b>Temps:</b> 90'														
<b>Observacions:</b> Una única resposta vàlida per pregunta. Cal anotar les respostes al full del final.														


## CONSTRUCCIÓ NAVAL I TEORIA DEL BUC

- La capacitat de un buque de volver a su posición de equilibrio después de haber sido escorado por efecto del viento o del oleaje se denomina:
  - Estabilidad
  - Solidez
  - Estanqueidad
  - Resistencia
- Los refuerzos estructurales transversales a modo de costillas que se apoyan en la quilla y son simétricos respecto al plano de crujía se denominan:
  - Vagras
  - Cuadernas
  - Varengas
  - Baos
- La distancia entre la línea de flotación y la cubierta principal del buque, que viene a representar la reserva de flotabilidad y se mide siempre en la parte central del buque, se denomina:
  - Eslora
  - Manga
  - Francobordo
  - Calado
- La distancia que resulta de restar el calado de popa menos el calado de proa se denomina:
  - Francobordo
  - Asiento
  - Puntal
  - Arqueo
- La distancia del centro de gravedad G al metacentro M se denomina:
  - Radio metacéntrico
  - Par adrizante
  - Brazo de estabilidad
  - Altura metacéntrica

	<b>CIFP NAUTICOPESQUERA</b>	Convocatòria: 2023
	PATRÓ LOCAL DE PESCA	
	SECCIÓ PONT	Data: 29/11/2023

## NAVEGACIÓ COSTANERA I CONEIXEMENTS D'OCEANOGRÀFIA I METEOROLOGIA DE LA ZONA

6. La direcció, representada sobre una representació gràfica de la superfície del mar, de una trajectòria que se quiere seguir con respecto a la superfície de la terra se denomina:
  - A. Marea
  - B. Derrota
  - C. Recalada
  - D. Enfilación
7. Los círculos máximos que pasan por los polos se denominan:
  - A. Paralelos
  - B. Ecuador
  - C. Trópicos
  - D. Meridianos
8. La distancia angular medida sobre un meridiano desde el Ecuador hacia el norte o hacia el sur hasta los polos se denomina:
  - A. Latitud
  - B. Longitud
  - C. Paralelo
  - D. Azimut
9. La coordenada Longitud se mide:
  - A. De 0° a 360°
  - B. De 0° a 180°, al E o al W
  - C. De 0° a 90°, al N o al S
  - D. Cuadrantalmente
10. El meridiano de referencia desde el que se mide la Longitud se denomina:
  - A. Ecuador
  - B. Greenwich
  - C. Magnético
  - D. Eje polar
11. La velocidad del buque se mide en:
  - A. Millas
  - B. Cables
  - C. Brazas
  - D. Nudos

	<b>CIFP NAUTICOPESQUERA</b>	Convocatòria: 2023
	PATRÓ LOCAL DE PESCA	
	SECCIÓ PONT	Data: 29/11/2023

12. Si vemos la expresión S30E significa que estamos midiendo el rumbo en:

- A. Circular
- B. Por cuartas
- C. Cuadrantal
- D. Sexagesimal

13. ¿A qué equivale una milla náutica?

- A. 1852 metros
- B. Un minuto de meridiano
- C. 10 cables
- D. Todas son correctas

14. La distancia vertical de agua que queda entre el fondo del mar y la parte más sumergida del buque se denomina:

- A. Altura de la marea
- B. Sonda de la carta
- C. Margen de seguridad
- D. Clara bajo quilla

15. El ángulo tomado desde la visual a un punto notable de la costa en relación con el Norte (N), midiéndose desde 000°, en el sentido de las agujas del reloj, hasta los 360° se denomina:


- A. Demora
- B. Marcación
- C. Oposición
- D. Enfilación

16. El ángulo que, en el plano del horizonte, forma la proa del buque con la visual a un punto notable de la costa se denomina:

- A. Demora
- B. Marcación
- C. Oposición
- D. Enfilación

17. Las siglas ARPA equivalen a un equipo:

- A. De cartas náuticas electrónicas
- B. ECDIS
- C. GPS
- D. Radar

	<b>CIFP NAUTICOPESQUERA</b>	Convocatòria: 2023
	PATRÓ LOCAL DE PESCA	
	SECCIÓ PONT	Data: 29/11/2023

18. La escala que clasifica la intensidad del viento en función de su velocidad se denomina:

- A. Fahrenheit
- B. Beaufort
- C. Douglas
- D. Celsius

19. Las líneas que unen puntos de igual presión atmosférica se denominan:

- A. Isalóbaras
- B. Isotermas
- C. Isóbaras
- D. Milibares

20. ¿Cómo se denomina en las Islas Baleares el viento procedente del sureste SE?

- A. Mestral
- B. Llebeig
- C. Gregal
- D. Xaloc

21. El instrumento que utilizamos para medir la presión atmosférica se denomina:

- A. Barómetro
- B. Termómetro
- C. Higrómetro
- D. Anemómetro

## LEGISLACIÓ PESQUERA BÀSICA NACIONAL I COMUNITARIA

22. ¿Qué organismo tiene competencias en la política pesquera española?


- A. La Unión Europea
- B. El Estado español
- C. La comunidad autónoma
- D. Todas son correctas

23. ¿Qué se entiende por limitación del esfuerzo pesquero?

- A. Restringir el tamaño de la flota en el mar y el tiempo que puede estar faenando
- B. Restringir la cantidad de pescado que puede capturarse en el mar
- C. Establecer tallas y mallas mínimas para los peces y artes de pesca, respectivamente.
- D. Son planes plurianuales que establece la UE según las directrices de la política pesquera común

24. ¿A qué importe corresponde una sanción pecuniaria por infracción grave de 2º grado?

- A. De 401 a 600 €
- B. De 601 a 15000 €
- C. De 15001 a 40000 €
- D. De 40001 a 60000 €

	<b>CIFP NAUTICOPESQUERA</b>	Convocatòria: 2023
	<b>PATRÓ LOCAL DE PESCA</b>	
	<b>SECCIÓ PONT</b>	Data: 29/11/2023

25. Según la Constitución Española, ¿quien ostenta la competencia exclusiva en materia de pesca en aguas interiores, marisqueo y acuicultura?

- A. La Unión Europea
- B. El Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente
- C. El Estado español
- D. Las comunidades autónomas

26. La Direcció General de Pesca depende de:

- A. La comunidad autónoma
- B. El Govern de les Illes Balears
- C. La Conselleria de Medi Ambient, Agricultura i Pesca
- D. Todas son correctas

### **REGLAMENTS, SENYALS I ABALISSAMENTS**

27. El Reglamento internacional para prevenir los abordajes se aplica:

- A. A todos los buques solo en alta mar
- B. A los buques en alta mar excepto a los buques de vela
- C. A los buques en alta mar excepto a los buques de pesca
- D. A todos los buques en alta mar y en todas las aguas que tengan comunicación con ella y sean navegables

28. La maniobra siempre recomendada para evitar una situación de aproximación, con espacio suficiente, es la de:


- A. Variar la velocidad
- B. Parar la arrancada
- C. Contactar por radio VHF
- D. Cambiar de rumbo

29. De día y con buena visibilidad, un buque que exhibe dos bolas negras es un:

- A. Buque sin gobierno
- B. Buque varado
- C. Buque fondeado
- D. Buque restringido por su calado

30. Un buque de pesca que mientras sale de puerto exhibe una marca que consiste en dos conos unidos por sus vértices es un:


- A. Buque de cerco
- B. Buque de arrastre
- C. Buque que incumple el Reglamento de abordajes pues exhibe marcas sin estar faenando
- D. A y B son correctas

	<b>CIFP NAUTICOPESQUERA</b>	Convocatòria: 2023
	<b>PATRÓ LOCAL DE PESCA</b>	
	<b>SECCIÓ PONT</b>	Data: 29/11/2023

31. Un buque que de noche, además de las luces blancas todo horizonte de fondeo, exhibe dos luces rojas todo horizonte en línea vertical, es un:
- A. Buque restringido por su calado
  - B. Buque sin gobierno
  - C. Buque con capacidad de maniobra restringida
  - D. Buque varado
32. Un buque que de noche exhibe dos luces todo horizonte, verde la superior y blanca la inferior, es un:
- A. Buque de cerco
  - B. Embarcación de práctico
  - C. Buque de arrastre
  - D. Buque con capacidad de maniobra restringida
33. Una marca que de noche exhibe luces blancas al ritmo de seis centelleos rápidos más un destello largo, es una marca:
- A. Cardinal norte
  - B. Aguas navegables
  - C. Peligro aislado
  - D. Ninguna es correcta

### MANIOBRA DELS VAIXELLS DE PESCA

34. La maniobra destinada a revirar el buque 180° en el menor espacio posible, utilizando únicamente el efecto combinado hélice-timón, se denomina:
- A. Abarloar
  - B. Ciabogar
  - C. Virar
  - D. Ceñir
35. ¿Qué significa poner el timón a la vía?
- A. Poner el timón con ángulo 0
  - B. Poner el timón en dirección longitudinal
  - C. Poner el timón en la posición de mayor resistencia
  - D. A y B son correctas
36. El remolque que se efectúa para sacar de peligro y salvar a un buque que navega en malas condiciones o con averías, y que puede ser llevado a cabo por otro buque o un remolcador, se denomina:
- A. Remolque accidental o de emergencia
  - B. Remolque transporte
  - C. Remolque maniobra
  - D. Remolque portuario

	<b>CIFP NAUTICOPESQUERA</b>	Convocatòria: 2023
	PATRÓ LOCAL DE PESCA	
	SECCIÓ PONT	Data: 29/11/2023

37. Si la hélice de nuestro buque es dextrógira significa que:

- A. Vista desde popa la hélice gira hacia la izquierda
- B. Vista desde popa la hélice gira hacia la derecha
- C. La popa cae a estribor con la hélice marcha atrás
- D. B y C son correctas

38. ¿Cómo se denomina la maniobra que consiste en situar una embarcación por uno de sus costados junto a otra?

- A. Varar
- B. Bogar
- C. Virar
- D. Abarloar

39. A la hora de fondear, ¿cuál es la cantidad recomendable de cadena a filar, en condiciones normales?

- A. Entre 1 y 2 veces la sonda
- B. Entre 2 y 3 veces la sonda
- C. Entre 3 y 4 veces la sonda
- D. Entre 4 y 5 veces la sonda

40. Si tuviéramos que fondear en tiempos duros, ¿cuáles serían las medidas a tomar?

- A. Fondear al menos 8 grilletes
- B. Tener el ancla del otro costado preparada por si hay que dar fondo con las dos
- C. Tener la máquina preparada para poder utilizarla en cualquier momento
- D. Todas son correctas

41. Los mejores fondos para fondear son los de:


- A. Arena gruesa
- B. Algas
- C. Rocas
- D. Ninguna es correcta

42. ¿Qué significa bornear?

- A. Fondear con dos anclas
- B. Es el giro que describe la embarcación mientras está fondeada
- C. Garrear el ancla sobre fondos blandos o arenosos
- D. Rolar el viento

43. ¿Cómo se denomina la expresión cuando durante un temporal no sea de gran fuerza se pone proa a la mar y se aguanta con la potencia de máquina necesaria para poder mantener el rumbo?

- A. Correr el temporal
- B. Aguantar el temporal
- C. Capear el temporal
- D. Ninguna es correcta

	<b>CIFP NAUTICOPESQUERA</b>	Convocatòria: 2023
	<b>PATRÓ LOCAL DE PESCA</b>	
	<b>SECCIÓ PONT</b>	Data: 29/11/2023

## ARTS I APARELLS DE PESCA

44. ¿Cuántos días como mínimo tiene que descansar la flota arrastrera?

- A. Dos días por semana
- B. Los fines de semana más un día entre semana
- C. Tres días por semana
- D. B y C son correctas

45. La profundidad mínima de arrastre en aguas de las Islas Baleares es de:

- A. 50 metros para embarcaciones con base en un puerto balear
- B. 150 metros para embarcaciones sin base en un puerto balear
- C. 35 metros
- D. A y B son correctas

46. ¿Qué condiciones deben cumplir las embarcaciones dedicadas a la pesca artesanal en las Islas Baleares?

- A. Tener una eslora entre 5 y 9 metros
- B. No superar los 10 GT
- C. Tener una potencia máxima de 120 CV
- D. Todas son correctas

47. Las artes que una vez caladas permanecen fijas en su posición hasta que son removidas, siendo las especies objetivo las que van a su encuentro, se denominan:

- A. Artes activas
- B. Artes pasivas
- C. Artes de malla
- D. Artes de anzuelo


48. En el palangre, el cabo que va unido a la madre y en el extremo lleva empatado un anzuelo se denomina:

- A. Calamento
- B. Gallo
- C. Cofa
- D. Brazolada

49. ¿Cuál es la función de la jareta?

- A. Cerrar la red por la parte superior
- B. Es un elemento del copo
- C. Sirve para sujetar el extremo de la traiña
- D. Cerrar el cerco por debajo



	<b>CIFP NAUTICOPESQUERA</b>	Convocatòria: 2023
	PATRÓ LOCAL DE PESCA	
	SECCIÓ PONT	Data: 29/11/2023

50. El término inglés "*purse seine*" va referido al arte de:

- A. Arrastre
- B. Cerco
- C. Palangre
- D. Enmalle

51. En una almadraba el paño de red que va desde la costa hasta el cuadro se denomina:

- A. Rabera de tierra
- B. Rabera de fuera
- C. Bichero
- D. Legítima

52. Si tenemos un roto en la red, la unión de tres lados de malla se denomina:

- A. Ojo
- B. Luz
- C. Pie
- D. Ninguna es correcta

## BIOLOGIA PESQUERA

53. La luz solar penetra en el agua hasta la profundidad teórica de:

- A. 50 m
- B. 100 m
- C. 200 m
- D. 300 m

54. Los peces que viven cerca del fondo pero que se desligan de él bajo determinados factores son los:


- A. Elasmobranquios
- B. Demersales
- C. Bentónicos
- D. Pelágicos

55. En una hipotética cadena trófica marina de 4 niveles, los animales del tercer nivel se alimentarían de:

- A. Zooplancton
- B. Fitoplancton
- C. Atunes
- D. Sardinas

56. Los peces que presentan las aletas ventrales en posición más adelantada que las pectorales son los:

- A. Abdominales
- B. Torácicos
- C. Yugulares
- D. Ventrales

	<b>CIFP NAUTICOPESQUERA</b>	Convocatòria: 2023
	PATRÓ LOCAL DE PESCA	
	SECCIÓ PONT	Data: 29/11/2023

57. Un pulpo es un:

- A. Molusco
- B. Cefalópodo
- C. Crustáceo
- D. A y B son correctas

## COMUNICACIONS

58. Según el GMDSS se debe mantener escucha continua en VHF en:

- A. Canal 6
- B. Canal 13
- C. Canal 16
- D. Todas son correctas

59. ¿Cómo se denomina el botón rojo que se debe pulsar en caso de tener que transmitir un socorro?

- A. Socorro
- B. Mayday
- C. Distress
- D. Urgency

60. El canal por el que se transmite la llamada selectiva digital de VHF es el:

- A. Canal 9
- B. Canal 10
- C. Canal 16
- D. Canal 70