



PROCEDIMIENTO SELECTIVO PARA LA PROVISIÓN, TURNO DE PROMOCIÓN INTERNA, DE 27 PLAZAS DE BOMBERO CONDUCTOR ESPECIALISTA PATRÓN DE OPERACIONES DE RESCATE MARÍTIMO (SUBGRUPO C1) DEL CONSORCIO DE SEGURIDAD Y EMERGENCIAS DE LANZAROTE

PRIMERA PRUEBA, EJERCICIO TEÓRICO 7 DE FEBRERO 2025

En el salón de Actos del Consorcio de Seguridad y Emergencias de Lanzarote se reúnen los miembros del Tribunal calificador en el proceso selectivo de referencia, al objeto de celebrar la primera prueba teórica de conocimientos, conforme a las Bases de la respectiva convocatoria, expediente

Presidente: Don José Domingo Crespo Rodríguez

Vocales:

Doña Tania Acuña González

Don Oliver Acuña Fernández

Don Vladimir Guadalupe Domínguez

Don Karl Óscar Santos Pramvall

Secretaria: Doña María José Blanco Sánchez

Se procede al llamamiento de los aspirantes según listado facilitado, y se les hace entrega del cuestionario , conteniendo 40 preguntas, más 5 preguntas de reserva, concediéndose un tiempo de una hora y quince minutos para su realización. La prueba se inicia a las 12.20 horas y finaliza a las 12.42 horas sin incidencias.



Una vez terminado el ejercicio se procede a su corrección por los miembros del tribunal con el siguiente resultado.

CANDIDATO	40 PREGUNTAS EXAMEN			PREGUNTAS DE RESERVA			NOTA
	BIEN	MAL	BLANCO	BIEN	MAL	BLANCO	
57491393	39		1		4	1	9,65
57491386	38		2		5		9,3
57491391	39		1		5		9,65
57491406	39		1		5		9,65
57491388	40				4	1	10
57491400	40				4	1	10
57491408	40				5		10
57491397	40				5		10
57491409	39		1		5		9,65
57491396	40				5		10
57491394	39		1		5		9,65
57491399	39		1		5		9,65
57491398	40				4	1	10
57491401	39		1		5		9,65
57491390	39		1		4	1	9,65
57491384	40				5		10
57491392	38		1	1	3	2	9,4
57491403	40				5		10
57491385	40				5		10
57491404	40				5		10
57491387	40				5		10
57491389	40				5		10
5932	35		2	3	4		8,55
57491395	39		1		5		9,65
57491407	40				5		10
57491405	34		6		4	1	7,9
57491402	38		2		5		9,3

El Tribunal acuerda anexar al presente Acta, el cuestionario con las respuestas correctas, que se publicará en la web del Consorcio a la mayor brevedad. Así mismo se acuerda conceder un plazo de **3 días hábiles** a contar desde la publicación del anuncio en la web del Consorcio de Seguridad y Emergencias de Lanzarote para que por los aspirantes, se puedan presentar las alegaciones que estimen pertinentes contra las calificaciones obtenidas. Se fija la próxima reunión para el viernes día 14 de febrero de 2025 en que se valorarán las alegaciones presentadas en su caso, y se procederá a la apertura pública de los sobres con las identificaciones de los aspirantes.



La fecha y lugar de celebración del próximo ejercicio se publicará en la web del Consorcio de Emergencias junto con las calificaciones definitivas.

Estimando cumplidas las Bases reguladoras del proceso selectivo se da por finalizada la sesión en Arrecife a las 13.30 horas.





PROCESO SELECTIVO PARA LA PROVISIÓN EN TURNO DE PROMOCIÓN INTERNA DE 27 PLAZAS DE BOMBERO CONDUCTOS, ESPECIALISTA PATRÓN DE OPERACIONES DE RESCATE MARÍTIMO, SUBGRUPO C1 EXAMEN DE BOMBERO

PRUEBA, VIERNES 7 DE FEBRERO DE 2025.

PRUEBA TEÓRICA.

LA RESPUESTA CORRECTA ESTÁ SEÑALADA EN ROJO.

1. Según protocolo en el Consorcio de Seguridad y Emergencias de Lanzarote qué tendido de manguera se montará por el BO a la llegada de un accidente de tráfico:
A. Pronto socorro
B. Tendido de 70 Ø
C. Tendido de 45 Ø
2. Según protocolo en un incendio de vivienda el B1 está obligatorio a usar:
A. EPI incendio forestal
B. EPI rescate en altura
C. EPI incendio estructural
3. Según esta establecido en el Consorcio de seguridad y Emergencias de Lanzarote el rescate acuático con embarcación:
A. Usaremos moto acuática más tabla de rescate
B. Embarcación neumática más tabla de rescate
C. Tabla de rescate más aletas.
4. Un peligro al que se enfrenta un bombero con presencia de electricidad durante la extinción de un incendio con agua es:
A. Que es una fuerte radiante de un flashover
B. El agua es conductora de la electricidad
C. Que perdemos la visibilidad
5. El PROPAK es un sistema de:
A. Generación de espuma de alta expansión
B. Generación de espuma de baja y media expansión
C. Lanza de alto caudal
6. ¿El racor de entrada del PROPAK es de?



- A. Racor de 25 Ø
 - B. Racor de 110 Ø
 - C. Racor de 150 Ø
7. ¿Qué porcentajes de espumógeno nos permite el PROPAK?
- A. Del 0,1% al 1% y del 1% al 6%
 - B. Del 6% al 6,5%
 - C. Del 9% al 10 %
8. ¿Cuántas lanzas tiene un PROPAK?
- A. Una lanza de media expansión, una lanza de baja expansión y una lanza para chorro.
 - B. Una lanza de alta expansión.
 - C. Una lanza de 450 litros.
9. Que significa la abreviatura B.I.E?
- A. Bomba industrial de extinción
 - B. Boca de incendios equipada
 - C. Bajo índice de estabilidad
10. ¿Cuál no es un componente de una B.I.E.?
- A. Armario
 - B. Carrete
 - C. Ambú
11. ¿En qué año se aprobó la vigente Constitución española?
- A. En el año 1978
 - B. En el año 1678
 - C. En el año 2010
12. El domicilio del Consorcio de Seguridad y Emergencias de Lanzarote está fijado en:
- A. Calle Tenderete s/n Arrecife
 - B. Calle león y castillo nº1 Arrecife
 - C. Calle Ángel Ganivet nº8 Arrecife
13. La isla de La Graciosa depende administrativamente de:
- A. Las Palmas de Gran Canaria
 - B. Lanzarote
 - C. La Palma
14. ¿A quién le corresponde la formación del Padrón Municipal?
- A. Al ayuntamiento respectivo



- B. Al ministerio del interior
C. Al ministerio de Administraciones Públicas.
15. ¿En qué porcentajes participan los entes consorciados?
A. 50% cabildo, 20% gobierno de Canarias, 30% ayuntamientos
B. 90% cabildo, 5% Gobierno de Canarias, 5% Ayuntamientos
C. 10% cabildo, 5% Gobierno de Canarias, 85% Ayuntamientos.
16. ¿Las motosierras que combustible usan?
A. Gasolina + aceite
B. Gasoil + aceite
C. Fuel + aceite
17. ¿En la RCP básica cuántas compresiones se darán por minuto?
A. De 100 a 120 por minuto
B. De 180 a 200 por minuto
C. De 30 a 60 por minuto
18. ¿Presión de carga de las botellas de los equipos ERA?
A. 300 bar
B. 600 bar
C. 610bar
19. ¿En qué parte del equipo de respiración autónoma nos encontramos fijados el manoreductor?
A. En la botella
B. En la espaldera
C. En la máscara.
20. ¿Son inmovilizadores para el rescate de accidentados?
A. Férulas, collarines, dama de elche
B. Flopy
C. Chalecos salvavidas
21. ¿En el uso de una motobomba la manguera de aspiración debe ser?
A. Rígida o semirrígida.
B. Flexible
C. Siempre manguera flexible de 110 Ø.
22. ¿Cuál de los siguientes nombres pertenece a una camilla de rescate?
A. Ferno-ked



- B. Kong
- C. Heimlich

23. ¿La toma de fuerza de las 2 autoescalas que dispone el Consorcio de Seguridad y Emergencias de Lanzarote se conecta en?

- A. En la cabina
- B. En el puesto principal
- C. En la cesta.

24. ¿El alcance máximo de la Eco1 es?

- A. 32 metros desde el suelo
- B. 30 metros desde el suelo
- C. 20 metros desde el suelo

25. ¿Dónde se conecta la bomba del Bravo1?

- A. En cabina
- B. En bomba
- C. En cabina y bomba.

26. ¿Cuántos litros lleva el depósito del bravo 10?

- A. 3000 litros
- B. 8000 litros
- C. 2000 litros

27. ¿Cuántos litros de agua lleva el depósito del Bravo 1?

- A. 3000 litros
- B. 8000 litros
- C. 2000 litros

28. ¿En un accidente de tráfico los restos de líquidos como aceites, valvulina, agua refrigerante se neutralizan con?

- A. Con sepiolita
- B. con agua destilada
- C. con espuma AFFF

29. ¿Para un rescate acuático con moto usaremos tabla de rescata anclada a la moto?

- A. Si
- B. No
- C. Solo cuando el rescate se vaya a hacer con el patrón y 2 rescatadores.

30. ¿Cuál de estos no es un nudo básico para el rescate?



- A. Ocho
- B. As de guía
- C. **El seis y medio.**

31. ¿A qué nos referimos cuando se habla de las conductas PAS?

- A. **Proteger, alertar y socorrer**
- B. Proteger, avanzar y socorrer
- C. Proteger, alertar y subir

32. ¿La secuencia actual de para una RCP es de?

- A. **30 compresiones 2 ventilaciones**
- B. 50 compresiones 2 ventilaciones
- C. 100 compresiones 2 ventilaciones

33. ¿Las electrobombas necesitan para funcionar?

- A. Gasolina con aceite
- B. Gasolina
- C. **Electricidad.**

34. Las cizallas hidráulicas de doble efecto:

- A. **Al abrir separan y al cerrar cortan**
- B. Al abrir cortan y al cerrar separan
- C. Solo cortan al abrir

35. ¿Qué maniobra es la más apropiada en caso de obstrucción grave de las vías aéreas por cuerpo extraño?

- A. Palmadas en la espalda acompañadas de compresiones abdominales.
- B. Palmadas en la espalda con compresiones abdominales y torácicas.
- C. **Maniobra de Heimlich.**

36. El centro de coordinación operativa insular se conoce como:

- A. **CECOPIN**
- B. CECOP
- C. CEMAC

37. Para un traslado en tablero espinal la dama de elche la usaremos en:

- A. Sujeción de las rodillas
- B. Sujeción de los tobillos
- C. **Sujeción de la cabeza**



38. ¿En un incendio de interior qué sistema de comunicación utilizará el B2 según protocolo del Consorcio de Seguridad y Emergencias de Lanzarote?
- A. DMR canal directo.
 - B. Banda aérea.
 - C. Banda marina.
39. Llamamos AMPERIMETRO al aparato para medir:
- A. La intensidad de corriente que circula por un circuito eléctrico.
 - B. La velocidad con la que circula el agua por una manguera.
 - C. La altura que alcanza un vehículo autoescala.
40. ¿De estos aparatos cuál se usa en una cabecera desembragable?
- A. STOP
 - B. Ocho
 - C. I'D
41. ¿Qué cuerdas se usan para el rescate en altura?
- A. Semi-estáticas
 - B. Dinámicas.
 - C. Ninguna de las anteriores.
42. ¿Para los trabajos con autoescalas donde no sabemos la altura en la que se va a trabajar debemos abrir los apoyos en su máximas extensión?
- A. Siempre que se pueda.
 - B. No es necesario
 - C. Solo cuando tengamos un PMA en la intervención.
43. Son estabilizadores de miembros superiores e inferiores:
- A. Férulas.
 - B. Cánulas de Guedel.
 - C. Ambú.
44. ¿Dónde anclamos la viga de seguridad cuando trabajemos desde la cesta de la autoescala?
- A. Lo más arriba posible
 - B. Lo más abajo posible
 - C. No es necesario anclarse.
45. Las siglas FSV en los vehículos de bomberos corresponde a:
- A. Furgón de servicios varios.
 - B. Forestal servicio vadeo.
 - C. Vehículo forestal salvamento.





Cód. Validación: 4ZL45Z2W45SP4W4KPYOM6FRER
Verificación: <https://emgenciasiazarce.sedelectronica.es/>
Documento firmado electrónicamente desde la plataforma esPublico Gestiona | Página 10 de 10