



**Consortio para el Servicio de Extinción de Incendios,
Salvamento y Protección Civil de La Rioja.
CIF P7690002F**

C/ Prado Viejo, 62 bis
26071 Logroño
Telf.: 941291617
Fax. 941291706
ceis@larioja.org
www.larioja.org/ceis

**FASE DE OPOSICIÓN PARA LA PROVISION MEDIANTE CONCURSO-OPOSICIÓN DE 9 PLAZAS
DEL CUERPO DE AYUDANTES FACULTATIVOS DE ADMINISTRACIÓN ESPECIAL (BOMBERO-
CONDUCTOR).**

PRIMER EJERCICIO. CUESTIONARIO TIPO TEST.





**Consorcio para el Servicio de Extinción de Incendios,
Salvamento y Protección Civil de La Rioja.
CIF P7690002F**

C/ Prado Viejo, 62 bis
26071 Logroño
Telf.: 941 291617
Fax. 941 291706
ceis@larioja.org
www.larioja.org/ceis

PRIMERA PARTE

- 1. ¿Cuál de las siguientes competencias no es exclusiva del Estado?**
 - a) Relaciones internacionales
 - b) Defensa y Fuerzas Armadas
 - c) Sanidad e higiene
 - d) Bases de régimen minero y energético
- 2. De acuerdo con lo establecido en el artículo 27 de la Constitución Española de 1978:
“la educación tendrá por objeto...;”**
 - a) El pleno desarrollo de la personalidad humana en el respeto de los principios democráticos marcados por cada colectivo educativo
 - b) El desarrollo de la personalidad humana conforme a las líneas educativas marcadas por el Consejo Escolar Nacional
 - c) El pleno desarrollo de la personalidad humana en el respeto a los principios democráticos de convivencia y a los derechos y libertades fundamentales
 - d) El pleno desarrollo de la personalidad humana conforme a los planes educativos aprobados por el Consejo Escolar Nacional a instancia de las Asociaciones Nacionales de Padres de Alumnos
- 3. Según la Ley 40/2015, de 1 de octubre, los consorcios se crearán mediante:**
 - a) Contrato firmado por las Administraciones, organismos públicos o entidades participantes
 - b) Convenio suscrito por las Administraciones, organismos públicos o entidades participantes
 - c) Decreto de las Administraciones, organismos públicos o entidades participantes
 - d) Autorización de los órganos directivos de las Administraciones, organismos públicos o entidades participantes
- 4. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones no es correcta en relación a los Consorcios?**
 - a) Podrán realizar actividades de fomento, prestacionales o de gestión común de servicios públicos y cuantas otras estén previstas en las leyes
 - b) Son entidades de derecho público, con personalidad jurídica propia y diferenciada
 - c) Los consorcios podrán utilizarse para la gestión de los servicios públicos, en el marco de los convenios de cooperación transfronteriza en que participen las Administraciones españolas, y de acuerdo con las previsiones de los convenios internacionales ratificados por España en la materia
 - d) Los consorcios se regirán únicamente por lo establecido en sus estatutos
- 5. En el Procedimiento administrativo, tal como indica la Ley 39/2015 de 1 de octubre, de no emitirse en el plazo señalado un informe solicitado:**
 - a) Se podrá proseguir las actuaciones salvo cuando se trate de un informe preceptivo
 - b) Será igualmente tenido en cuenta al adoptar la resolución
 - c) Se suspenderá el plazo para resolver hasta la emisión del mismo
 - d) Se proseguirá siempre con las actuaciones al haber expirado el plazo de emisión





**Consorcio para el Servicio de Extinción de Incendios,
Salvamento y Protección Civil de La Rioja.
CIF P7690002F**

C/ Prado Viejo, 62 bis
26071 Logroño
Telf.: 941291617
Fax. 941291706
ceis@larioja.org
www.larioja.org/ceis

- 6. Según el artículo 14.2 de la Ley 39/2015 estarán obligados a relacionarse electrónicamente con la Administración:**
 - a) Las personas físicas en todo caso
 - b) Las personas jurídicas
 - c) Quienes ejerzan su actividad profesional con independencia de que sea necesaria su colegiación
 - d) Quienes representen a un interesado que no esté obligado a relacionarse electrónicamente con la Administración.
- 7. De acuerdo con lo establecido en el artículo 7.2 del Estatuto de Autonomía de La Rioja, no corresponde a los poderes públicos de la Comunidad Autónoma de La Rioja, en el ámbito de sus competencias:**
 - a) Promover las condiciones para que la libertad y la igualdad del individuo y de los grupos en que se integran sean reales y efectivas
 - b) Remover los obstáculos que impidan o dificulten su plenitud
 - c) Facilitar la participación de todos los ciudadanos en la vida política, económica, cultural y social
 - d) La defensa y protección de los valores educativos del pueblo riojano
- 8. De acuerdo con el Estatuto de Autonomía de La Rioja, el Gobierno responde políticamente ante:**
 - a) El Presidente
 - b) El Parlamento
 - c) Los ciudadanos de La Rioja
 - d) El Consejo de Gobierno
- 9. De acuerdo con el artículo 64 del texto refundido de la Ley del Estatuto Básico del Empleado Público, la renuncia voluntaria a la condición de funcionario:**
 - a) No es posible por parte de los funcionarios de carrera
 - b) Deberá ser aceptada por la Administración en todo caso
 - c) No podrá ser aceptada cuando el funcionario haya sido sancionado mediante una falta
 - d) No podrá ser aceptada cuando el funcionario esté sujeto a expediente disciplinario
- 10. Según los Estatutos del CEIS-Rioja, ¿Quién ostentará la Presidencia del CEIS-Rioja?**
 - a) El Titular de la Consejería del Gobierno de La Rioja que tenga atribuidas competencias en materia de Salud
 - b) El Titular de la Consejería del Gobierno de La Rioja que tenga atribuidas competencias en materia de Protección Civil
 - c) El Titular de la Consejería del Gobierno de La Rioja que designe el Presidente de la Comunidad Autónoma de La Rioja
 - d) El Presidente de la Comunidad Autónoma de La Rioja





**Consorcio para el Servicio de Extinción de Incendios,
Salvamento y Protección Civil de La Rioja.
CIF P7690002F**

C/ Prado Viejo, 62 bis
26071 Logroño
Telf.: 941 291617
Fax. 941 291706
ceis@larioja.org
www.larioja.org/ceis

- 11. Cuando sean requeridas las organizaciones de voluntarios y entidades colaboradoras, su movilización y actuaciones estarán _____ a la de los servicios públicos.**
- a) Sometidas
 - b) Supeditadas
 - c) Subordinadas
 - d) Jerarquizadas
- 12. A los efectos de la ley Protección Civil 17/2015, de 09 de Julio se entenderá por Riesgo:**
- a) Situación en la que personas y bienes preservados por la protección civil estarán expuestos en mayor o menor medida a un peligro inminente o latente
 - b) Potencial de ocasionar daño en determinadas situaciones a colectivos de personas o bienes que deben ser preservados por la protección civil
 - c) La característica de una colectividad de personas o bienes que los hacen susceptibles de ser afectados en mayor o menor grado por un peligro en determinadas circunstancias
 - d) A la posibilidad de que una amenaza llegue a afectar a colectivos de personas o a bienes
- 13. ¿Qué es la Ventilación por Presión Positiva?**
- a) Es una técnica que se usa para aviar el fuego
 - b) Es una técnica que nos permite sacar el humo, el calor y los productos de la combustión del interior de la estructura
 - c) Es una técnica para dar más presión a las lanzas de ataque
 - d) Ninguna es correcta
- 14. En un incendio limitado por el combustible y en otro limitado por la ventilación ¿en cuál de los dos el entorno es más seguro?**
- a) Limitado por el combustible
 - b) Limitado por la ventilación
 - c) Es indistinto
 - d) Ninguna de las anteriores
- 15. Se denomina “borde” de un incendio forestal:**
- a) A la parte de su perímetro que está en llamas
 - b) A cualquier obstáculo que delimita su propagación
 - c) A la parte del frente que avanza con mayor rapidez
 - d) A la parte del frente que avanza con mayor lentitud
- 16. ¿Cuál es el origen de la mayoría de los incendios forestales?**
- a) Un incendio de suelo
 - b) Un incendio de subsuelo
 - c) Un incendio de copas
 - d) Una combinación de las respuestas A y C





**Consortio para el Servicio de Extinción de Incendios,
Salvamento y Protección Civil de La Rioja.
CIF P7690002F**

C/ Prado Viejo, 62 bis
26071 Logroño
Telf.: 941291617
Fax. 941291706
ceis@larrioja.org
www.larioja.org/ceis

- 17. ¿Qué ángulo tenemos que intentar conseguir que forme una escalera cuando la colocamos sobre una pared?**
- a) Entre 52 y 56 grados respecto al suelo
 - b) Entre 80 y 90 grados respecto al suelo
 - c) Entre 70,5 y 75,5 grados respecto al suelo
 - d) Entre 30 y 40 grados respecto al suelo
- 18. Para el achique de agua dentro de un recinto cerrado con riesgo de explosión usaremos preferentemente:**
- a) Turbobomba
 - b) Electrobomba
 - c) Motobomba
 - d) Autobomba
- 19. El funcionamiento del hidroyector se basa en:**
- a) El teorema de Torricelli
 - b) El principio de Arquímedes
 - c) El efecto Venturi
 - d) La ecuación de Bernoulli
- 20. Llamamos tornapunta al apeo utilizado para:**
- a) La trasmisión de cargas inclinadas
 - b) La trasmisión de cargas horizontales
 - c) La trasmisión de cargas verticales
 - d) El recercado de muros
- 21. Según la Norma UNE 23900-83 Pintura y revestimiento. Los puntos de engrase se pintarán de color:**
- a) Amarillo vivo B-502
 - b) Blanco B-119
 - c) Gris azulado B-920
 - d) Rojo B-505
- 22. En la definición de la masa en vacío de la norma UNE EN 1846-2:2011+A1:2014**
- a) No se incluye la masa del personal
 - b) Se incluye la masa del conductor solamente
 - c) Se incluye la masa del conductor y la del resto de la dotación de personal prevista
 - d) Se incluye solamente la masa del vehículo
- 23. ¿Qué artículo del Documento Básico SI del Código Técnico de la Edificación aprobado por el Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, establece las exigencias básicas de seguridad en caso de incendio?**
- a) Sexto
 - b) Segundo
 - c) Décimo
 - d) Décimo-Primero





**Consorcio para el Servicio de Extinción de Incendios,
Salvamento y Protección Civil de La Rioja.
CIF P7690002F**

C/ Prado Viejo, 62 bis
26071 Logroño
Telf.: 941291617
Fax. 941291706
ceis@larrioja.org
www.larioja.org/ceis

24. ¿Cuál de los siguientes enunciados es correcto?

- a) Por encima del límite superior de inflamabilidad la falta de comburente impide que se produzca la combustión.
- b) A las concentraciones comprendidas entre el límite superior de inflamabilidad y el límite inferior de inflamabilidad se denomina estequiometría.
- c) Por debajo del límite inferior de inflamabilidad no hay combustible
- d) Ninguna es correcta

25. La densidad del hormigón respecto a la del acero es

- a) Mayor
- b) Igual
- c) Menor
- d) El doble

26. Una botella de un equipo ERA de 6,8 litros, a una presión de 300 bar. ¿Qué volumen de aire proporciona?

- a) 2040 litros
- b) 1800 litros
- c) 1877 litros
- d) 1564 litros

27. Una bomba centrífuga instalada en un vehículo contra incendios trabajando a las mismas revoluciones desalojará más agua:

- a) Cuando se encuentra trabajando solo con la etapa de alta
- b) Cuando se encuentra trabajando solo con la etapa de baja
- c) Cuando se encuentra trabajando de forma combinada
- d) Cuando se encuentra trabajando de forma combinada en la etapa de baja

28. ¿Qué es un FSV?

- a) Furgón con suficiente Visualización
- b) Furgón semiautomático varios
- c) Furgón de socorro vial
- d) Ninguna es correcta

29. ¿Qué son las señales V-1?

- a) Señales luminosas que indican un vehículo circulando a una velocidad inferior a 40Km/h
- b) Señales específicas en la calzada destinadas a los servicios de urgencia
- c) Las señales luminosas de los vehículos prioritarios
- d) Señales de tráfico que indican zona de velocidad controlada





**Consorcio para el Servicio de Extinción de Incendios,
Salvamento y Protección Civil de La Rioja.
CIF P7690002F**

C/ Prado Viejo, 62 bis
26071 Logroño
Tel.: 941 291617
Fax. 941 291706
ceis@larrioja.org
www.larioja.org/ceis

30. Si nos encontramos ante un incendio con presencia eléctrica y tomamos la decisión de cortar un trenzado de baja tensión, ¿qué cable cortaremos en último lugar?

- a) La fase
- b) El neutro
- c) El de tierra
- d) Es indiferente

31. ¿Cuándo podremos decir que un incendio forestal está extinguido?

- a) Cuando haya finalizado la fase de remate
- b) Cuando haya finalizado la fase de ataque
- c) Cuando haya finalizado la fase de retén y se haya recogido toda la instalación
- d) Cuando no se vean llamas

32. En la ecuación en línea de una instalación hidráulica, la perdida de carga:

- a) Se suma a la altura y a la presión en lanza
- b) Se resta a la presión en punta de lanza
- c) Se resta a la altura y se suma a la presión en punta de lanza
- d) En la ecuación en línea no se encuentra la perdida de carga

33. En una ventilación forzada en ataque, ¿qué hueco se abre primero?

- a) El de salida
- b) El de entrada
- c) El de entrada y salida a la vez
- d) Es indiferente

34. ¿Qué situación puede ocurrir si la apertura de salida es demasiado pequeña respecto a la entrada cuando estamos utilizando una ventilación por presión positiva?

- a) El humo puede retroceder hacia la entrada
- b) Se consigue una mayor potencia de ventilación
- c) La ventilación es mucho más rápida
- d) Independientemente de donde pongamos el ventilador, obtendremos resultados positivos

35. Qué efecto conseguimos cuando realizamos un pintado de paredes durante la extinción de un incendio:

- a) Aumentar el colchón de gases
- b) Interrumpir el proceso de pirólisis
- c) Aumentar la temperatura del recinto
- d) Bajar el plano neutro





**Consorcio para el Servicio de Extinción de Incendios,
Salvamento y Protección Civil de La Rioja.**
CIF P7690002F

C/ Prado Viejo, 62 bis
26071 Logroño
Telf.: 941 291617
Fax. 941 291706
ceis@larrioja.org
www.larioja.org/ceis

36. A medida que se desarrolla un incendio en un recinto cerrado:

- a) La presión en la parte superior aumentará debido al aumento de temperatura y de gases de la combustión
- b) La presión en la parte superior aumentará debido al espacio y la altura del recinto
- c) La presión disminuirá en la parte superior por la alimentación de comburente que está consumiendo el combustible
- d) La presión en la parte superior disminuirá debido a la sobrealimentación que sufre el combustible

37. Cuando se corta con una cizalla hidráulica el montante de un coche las cuchillas de la cizalla deben formar con la superficie a cortar un ángulo de:

- a) 90 grados
- b) 45 grados
- c) 60 grados
- d) Inferior a 75 grados

38. Las eslingas textiles están hechas de poliamidas, poliéster o de polipropileno. En función del material de la que están confeccionadas ¿Cuál sería la que tiene más alta resistencia a los agentes químicos?

- a) Las de poliamida
- b) Las de poliéster
- c) Las de polipropileno
- d) Las de mezcla poliéster y poliamida

39. En un accidente ferroviario tendremos especial cuidado de no tocar un elemento del techo de la locomotora eléctrica que está en contacto permanente con la catenaria. Ese elemento se denomina:

- a) Péndola
- b) Cable sustentador
- c) Pantógrafo
- d) Primer riel

40. ¿Cuál de los siguientes métodos de señalización de estructuras colapsadas es el utilizado por los organismos dependientes de la ONU?

- a) FEMA
- b) EMA
- c) INSARAG
- d) USAR

41. En un triángulo de fuerzas compuesto de dos anclajes con un ángulo formado de 60 grados la carga que resistirá cada uno de ellos será de:

- a) 50%
- b) 58%
- c) 70%
- d) 75%





**Consorcio para el Servicio de Extinción de Incendios,
Salvamento y Protección Civil de La Rioja.
CIF P7690002F**

C/ Prado Viejo, 62 bis
26071 Logroño
Telf.: 941291617
Fax. 941291706
ceis@larioja.org
www.larioja.org/ceis

- 42. En un sistema de anclaje de seguridad (SAS) para una operación de rescate vertical los mosquetones de seguridad utilizados serán con seguro y con una resistencia longitudinal superior a:**
- a) 20 KN
 - b) 21 KN
 - c) 22 KN
 - d) 18 KN
- 43. La posición lateral de seguridad (PLS) en una mujer embarazada se realizará:**
- a) Sobre el lado derecho
 - b) Sobre el lado izquierdo
 - c) Indistintamente
 - d) Nunca se le debe poner en PLS
- 44. Para que a una persona se le considere que puede tener hipotermia su temperatura corporal estará por debajo de:**
- a) 35 grados centígrados
 - b) 35.5 grados centígrados
 - c) 36 grados centígrados
 - d) 36.5 grados centígrados
- 45. ¿Qué es una zona endorreica?**
- a) Es una zona del río en la que su cauce no puede contener su volumen de agua por lo que se desborda
 - b) Es un área en la que el agua no tiene salida fluvial al océano por lo que con abundantes lluvias produce la acumulación de agua
 - c) Zona del río próxima a su desembocadura donde se nota los efectos de la pleamar
 - d) Zona del río con abundante presencia de islas sedimentarias
- 46. En rescate acuático ¿A qué se denomina corbata?**
- a) A una embarcación atascada contra un obstáculo
 - b) A una roca sumergida a poca profundidad, lisa y larga
 - c) Al tipo de nudo que se hace en la cuerda de rescate para fijarla a la bolsa de rescate
 - d) Al rebufo que hace una catarata
- 47. La Ley de Ohm relaciona:**
- a) Potencia eléctrica, impedancia y resistencia
 - b) Intensidad eléctrica, potencia y resistencia
 - c) Intensidad, resistencia y diferencia de potencial
 - d) Intensidad, diferencia de potencial y voltaje





**Consorcio para el Servicio de Extinción de Incendios,
Salvamento y Protección Civil de La Rioja.
CIF P7690002F**

C/ Prado Viejo, 62 bis
26071 Logroño
Tel.: 941 291617
Fax. 941 291706
ceis@larioja.org
www.larioja.org/ceis

48. ¿Qué aparato se usa para medir la resistencia de puesta a tierra y la conductividad de un terreno?

- a) Voltímetro
- b) Pinza ampermétrica
- c) Telurómetro
- d) Terrapolímetro

49. ¿Qué es el piraleno?

- a) Sustancia considerada residuo peligroso que puede encontrarse en transformadores eléctricos como elemento refrigerante
- b) Tipo de resinas presentes en las bobinas de los transformadores
- c) Aparato medidor de tensión de los transformadores refrigerados por aceite
- d) Sustancia ubicada en las celdas de entrada y salida de media tensión que sirve para cortar el anillo de la línea de media tensión

50. En un camión cisterna que transporta mercancías peligrosas ¿Qué significa el número de peligro 539 del panel naranja?

- a) Materia autorreactiva
- b) Peróxido orgánico inflamable
- c) Materia cámbrante susceptible de producir una reacción violenta espontánea
- d) Materia pirofórica
- e)

51. Un muro hastial es:

- a) Un muro en forma triangular entre dos faldones de una cubierta
- b) Un muro rectangular entre dos faldones de una cubierta
- c) Un muro de contención que está reforzado por acero
- d) Un tipo de muro cuya función es crear o separar espacios por lo que no tiene una función estructural

52. Según el art.14 de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales...

- a) Los trabajadores tienen derecho a una protección parcial
- b) El trabajador tiene derecho a una protección eficaz
- c) Los trabajadores deberán evaluar los riesgos que no se puedan evitar
- d) Los trabajadores sustituirán lo peligroso por lo que entrañe poco o ningún peligro

53. ¿Quién encomienda a los poderes públicos velar por la seguridad e higiene en el trabajo?

- a) El Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo
- b) La Constitución Española
- c) La Comunidad Autónoma respectiva
- d) Ninguna es correcta





**Consorcio para el Servicio de Extinción de Incendios,
Salvamento y Protección Civil de La Rioja.**
CIF P7690002F

C/ Prado Viejo, 62 bis
26071 Logroño
Tel.: 941291617
Fax. 941291706
ceis@larioja.org
www.larioja.org/ceis

54. ¿Dónde está ubicado el repetidor de radio que utilizan las emisoras de los efectivos del Ceis-Rioja que se encuentran en la zona de Rioja Alta?

- a) Yerga
- b) Ezcaray
- c) Turruncún
- d) Moncalvillo

55. ¿Qué modalidad o canal de radio será más eficiente para comunicarse entre dos bomberos dentro de una vivienda?

- a) Simplex
- b) Semidúplex
- c) Dúplex
- d) Ninguna de las anteriores

56. ¿Qué sistema de radiocomunicación emplea técnica digital, pero con canales de 12,5 KHz y 2 slots en vez de 4, y permite únicamente 2 comunicaciones “simultáneas”?

- a) SIMPLEX
- b) TETRA
- c) DMO
- d) DMR

57. Un dispositivo que transforma la corriente continua de una batería en corriente alterna se llama:

- a) Inductor
- b) Inversor
- c) Alternador
- d) Trasmisor

58. ¿En qué categoría se clasificarían unos guantes aislantes eléctricos?

- a) En la categoría I
- b) En la categoría II
- c) En la categoría III
- d) Los guantes aislantes eléctricos se rigen por una norma especial sin categorías

59. Si queremos medir la intensidad que circula por un circuito de corriente alterna de baja tensión sin interrumpir el circuito emplearemos:

- a) Pinzas ampermétricas
- b) Voltímetros
- c) Polímetros
- d) Barómetros

60. ¿Qué tipo de motor diésel es el más usado en vehículos pesados?

- a) Diésel rápido de inyección directa
- b) Diésel de dos tiempos
- c) Diésel lento de inyección directa
- d) Diésel rápido de inyección indirecta





**Consorcio para el Servicio de Extinción de Incendios,
Salvamento y Protección Civil de La Rioja.
CIF P7690002F**

C/ Prado Viejo, 62 bis
26071 Logroño
Telf.: 941 291617
Fax. 941 291706
ceis@larioja.org
www.larioja.org/ceis

SEGUNDA PARTE

61. ¿Qué se entiende por calamidad pública?

- a) Emergencia que por su gravedad hay que movilizar medios extraordinarios
- b) Situación que se subsana con los medios de la localidad
- c) Catástrofe en la que hay una afección persistente y generalizada a la población, los bienes o el medio ambiente
- d) Ninguna de las anteriores

62. Que municipios están obligados a elaborar y aprobar un plan municipal de protección civil.

- a) Todos los municipios sin excepción
- b) Todos los municipios superiores a 2000 habitantes
- c) Todos los municipios superiores a 20000 habitantes
- d) Todos los municipios superiores a 5000 habitantes

63. A partir de qué edad puede una persona entrar a pertenecer a una agrupación de Protección Civil

- a) 16 años
- b) 14 años
- c) 18 años
- d) No hay edad mínima ni máxima

64. Cuál de estas infracciones se consideran muy graves en materia de protección civil y gestión de emergencias:

- a) Obstaculizar la implantación de cualquier tipo de medidas de seguridad
- b) Falsear los estudios o apartados de análisis de riesgos
- c) Impedir la labor inspectora
- d) Ninguna de las anteriores

65. Dentro del PLATERCAR ¿cuándo se considera un riesgo de valor alto?

- a) Cuando es mayor o igual a 5
- b) Cuando es menor o igual a 4
- c) Cuando es mayor o igual a 10
- d) Cuando es entre 8 y 6

66. Dentro del PLATERCAR a quien le corresponde la Jefatura del grupo de intervención

- a) Al jefe de la Guardia Civil
- b) Al responsable del Grupo Sanitario
- c) Al Director Técnico del Ceis Rioja
- d) Al Técnico de Protección Civil





**Consortio para el Servicio de Extinción de Incendios,
Salvamento y Protección Civil de La Rioja.
CIF P7690002F**

C/ Prado Viejo, 62 bis
26071 Logroño
Telf.: 941 291617
Fax. 941 291706
cels@larioja.org
www.larioja.org/ceis

67. Que Decreto modifica el INFOCAR del 31/2017, de 30 de junio

- a) Decreto 58/2022, de 16 de noviembre
- b) Decreto 55/2022, de 25 de junio
- c) Decreto 56/2022, de 20 de noviembre
- d) Decreto 55/201, de 16 de noviembre

68. Dentro del INFOCAR quien ostenta la jefatura en el nivel 3

- a) El Delegado del Gobierno de la Comunidad Autónoma de La Rioja
- b) El Técnico de Protección Civil de guardia
- c) El Técnico de Guardia de Medio Natural
- d) El Presidente de La Comunidad Autónoma de La Rioja

69. Cuantos grupos de acción establece la estructura del INFOCAR

- a) 3 grupos
- b) 2 grupos
- c) 4 grupos
- d) No contempla grupos

70. Estando en al Parque de Calahorra, si nos movilizan para acudir a un incendio a la Plaza el Raso de Calahorra, ¿Qué trayecto realizaremos?

- a) LR-134, Avd. Numancia, C/ Bebricio, Achutegui de Blas, Plaza el Raso
- b) LR-134, Avd. Numancia, C/ Achutegui de Blas, C/ Mártires, Plaza el Raso
- c) LR-134, Avd. Numancia, C/ General Gallarza, Achutegui de Blas, Plaza el Raso
- d) LR-134, Avd. Numancia, C/ Mártires, C/ Grande, Plaza el Raso

71. ¿Dónde se encuentra el Área Recreativa de Parámanos?

- a) En Calahorra
- b) En Ezcaray
- c) En Villoslada
- d) En Viniegra de Abajo.

72. ¿En qué localidad se encuentra el Polígono de Tambarria?

- a) Santo Domingo de La Calzada
- b) Navarrete
- c) Alfaro
- d) Albelda de Iregua

73. En la AP-68 la salida de Cenicero ¿qué número es?

- a) Número de salida 12 A
- b) Número de salida 10
- c) Número de salida 11
- d) Número de salida 9





**Consorcio para el Servicio de Extinción de Incendios,
Salvamento y Protección Civil de La Rioja.
CIF P7690002F**

C/ Prado Viejo, 62 bis
26071 Logroño
Telf.: 941291617
Fax. 941291706
ceis@larrioja.org
www.larioja.org/ceis

74. La Comisión Regional de Protección Civil de la Comunidad Autónoma de La Rioja tiene entre sus funciones:

- a) Regulación de las infraestructuras de la Comunidad
- b) Homologar la reglamentación y funcionamiento de las Agrupaciones de Voluntarios de Protección Civil
- c) Solicitar la participación del ministerio de Hacienda
- d) Coordinar las acciones con otras comunidades en materia de Protección Civil

75. ¿Qué significa la palabra CECOPI?

- a) Centro coordinador
- b) Centro de coordinación operativo integrado
- c) Centro de llamadas SOS
- d) Centro de coordinación operativa intermunicipal

76. ¿Cuántas agrupaciones de Protección Civil existen en la Comunidad Autónoma de La Rioja?

- a) 9 agrupaciones
- b) 6 agrupaciones
- c) 11 agrupaciones
- d) 5 agrupaciones

77. ¿Qué porcentaje de La Rioja se considera superficie forestal?

- a) El 20% de su territorio
- b) El 40% de su territorio
- c) El 60% de su territorio
- d) El 80% de su territorio

78. ¿Cuál de los siguientes ríos es afluente del río Leza?

- a) Añamaza
- b) Rabanera
- c) Linares
- d) Santurdejo

79. Indica el término municipal por el que no pasa el río Cidacos:

- a) Herce
- b) Arnedo
- c) Bergasa
- d) Calahorra

80. ¿En qué sierra se encuentra el pico de San Cristóbal?

- a) Sierra Cebollera
- b) Sierra Toloño
- c) Sierra del Camero Nuevo
- d) Sierrá de Alcarama





**Consortio para el Servicio de Extinción de Incendios,
Salvamento y Protección Civil de La Rioja.
CIF P7690002F**

C/ Prado Viejo, 62 bis
26071 Logroño
Telf.: 941 291617
Fax. 941 291706
ceis@larioja.org
www.larioja.org/ceis

PREGUNTAS DE RESERVA PRIMERA PARTE

- 81. ¿Cómo se comportan la presión y el volumen dentro del cilindro en el tiempo de compresión?**
- a) El volumen y la presión aumentan
 - b) El volumen y la presión disminuyen
 - c) El volumen disminuye y la presión aumenta
 - d) El volumen aumenta y la presión disminuye
- 82. Según el Estatuto Básico del Empleado Público no tiene la consideración de Empleado Público el:**
- a) Funcionario de carrera
 - b) Personal laboral
 - c) Funcionario interino
 - d) Funcionario eventual
- 83. Según los estatutos del CEIS-Rioja, ¿Cuál de las siguientes funciones no corresponde al Presidente del CEIS-Rioja?**
- a) Representar jurídicamente al Consorcio y conferir mandatos para ejercer dicha representación
 - b) La aprobación de las plantillas orgánicas
 - c) Desempeñar la jefatura Superior del personal del Consorcio, ejerciendo todas las atribuciones en la materia que no estén atribuidas por los Estatutos a otros órganos.
 - d) El desarrollo de la gestión económica de acuerdo con el Presupuesto aprobado
- 84. ¿Puede utilizarse una escalera de ganchos por dos personas al mismo tiempo?**
- a) Sí, sin limitaciones
 - b) Sí, siempre que ambos se encuentren asegurados por algún sistema auxiliar
 - c) Sí, siempre que no se sobrepasen 150 kg de peso sobre la misma
 - d) No, no debe utilizarse
- 85. La resistencia de la madera aumenta con la humedad:**
- a) Verdadero
 - b) Falso
 - c) Por encima del 30% de humedad
 - d) Por encima del 50% de humedad
- 86. De conformidad con el artículo 11 del RD 314/2006, de 17 de marzo, por el que se aprueba el Documento Básico SI del Código Técnico de la Edificación, ¿cuál de las siguientes no es una exigencia básica de seguridad en caso de incendio?**
- a) Exigencia básica SI 3: Suministro de agua
 - b) Exigencia básica SI 4: Instalaciones de protección contra incendios
 - c) Exigencia básica SI 5: Intervención de bomberos
 - d) Exigencia básica SI 6: Resistencia estructural al fuego





**Consorcio para el Servicio de Extinción de Incendios,
Salvamento y Protección Civil de La Rioja.
CIF P7690002F**

C/ Prado Viejo, 62 bis
26071 Logroño
Telf.: 941291617
Fax. 941291706
ceis@larioja.org
www.larioja.org/ceis

87. La pérdida de carga lineal estará determinada por las características del fluido (viscosidad, velocidad, tipo de régimen) y de la conducción (dimensiones, rugosidad). Indica cuál de las siguientes afirmaciones es correcta:

- a) La pérdida de carga es inversamente proporcional a la longitud
- b) La pérdida de carga es directamente proporcional al diámetro de la conducción
- c) La pérdida de carga es proporcional a la velocidad del fluido
- d) La pérdida de carga es inversamente proporcional a la quinta potencia al diámetro de la conducción

88. El punto base (generalmente una lona) donde se ubican las herramientas y material para el rescate en un accidente de tráfico estará ubicado en:

- a) La zona fría
- b) La zona caliente
- c) La zona templada
- d) Las herramientas para el rescate se cogen directamente del camión

89. ¿Cuál es el número ONU del oxígeno comprimido?

- a) 1060
- b) 1070
- c) 1072
- d) 1082

90. Los puntales regulables metálicos telescopicos se regulan por la norma:

- a) UNE-EN 1055
- b) UNE-EN 1085
- c) UNE-EN 1065
- d) UNE-EN 1020

PREGUNTAS RESERVA SEGUNDA PARTE

91. ¿Dónde alcanza su mayor altitud la Sierra Cebollera?

- a) Alto de la Mesa
- b) Pico Cebollera
- c) Pico Verde
- d) Alto de la chopera

92. El pico "Fragosto" se encuentra en:

- a) Sierra de San Lorenzo
- b) Sierra del Moncayo
- c) Montes de Yuso
- d) Sierra de La Pradilla

