

13 DE SEPTIEMBRE DE 2017

- 1) Según el artículo 14 del Texto Refundido de la Ley del Estatuto Básico del Empleado Público, es un derecho individual:
  - a) A la libertad sindical.
  - b) A la negociación colectiva y a la participación en la determinación de las condiciones de trabajo.
  - c) A la libre asociación profesional.**
  - d) Al ejercicio de la huelga, con la garantía del mantenimiento de los servicios esenciales de la comunidad.
  
- 2) Que parque acudirá de forma directa al municipio de Alcanadre.
  - a) Calahorra
  - b) Arnedo
  - c) Lodosa
  - d) Logroño
  
- 3) Según el artículo 14 del Texto Refundido de la Ley del Estatuto Básico del Empleado Público, es un derecho individual:
  - a) A la formación continua y a la actualización permanente de sus conocimientos y capacidades profesionales, preferentemente en horario laboral.**
  - b) A la libertad sindical.
  - c) A la negociación colectiva y a la participación en la determinación de las condiciones de trabajo.
  - d) Al ejercicio de la huelga, con la garantía del mantenimiento de los servicios esenciales de la comunidad.
  
- 4) Según el artículo 15 del Texto Refundido de la Ley del Estatuto Básico del Empleado Público, es un derecho individual ejercido colectivamente:
  - a) A la jubilación según los términos y condiciones establecidas en las normas aplicables.
  - b) Al de reunión, en los términos establecidos en el artículo 46 de este Estatuto.**
  - c) A las prestaciones de la Seguridad Social correspondientes al régimen que les sea de aplicación.
  - d) A la libre asociación profesional.

**ANULADA**

13 DE SEPTIEMBRE DE 2017

- 5) Según el artículo 61 del Texto Refundido de la Ley del Estatuto Básico del Empleado Público, es un sistema de selección de funcionarios de carrera:
- a) **El concurso-oposición.**
  - b) El concurso.
  - c) La Libre Designación.
  - d) Ninguna es cierta.
- 6) Según el artículo 97 del Texto Refundido de la Ley del Estatuto Básico del Empleado Público, las sanciones impuestas graves prescriben:
- a) **A los dos años.**
  - b) A los tres años.
  - c) Al año.
  - d) A los seis meses.
- 7) Señale la falsa, Según el artículo 7 de los Estatutos del Consorcio, el gobierno y la administración del Consorcio corresponde a:
- a) La Junta de Gobierno.
  - b) El Presidente.
  - c) El Vicepresidente.
  - d) **El Gerente.**
- 8) Señale la falsa, según el artículo 27 de los Estatutos del Consorcio, se consideran ingresos del Consorcio:
- a) Las aportaciones de los Entes consorciados.
  - b) Tasas y precios públicos por la prestación de servicios o realización de actividades de su competencia.
  - c) Contribuciones especiales para la ejecución de obras para el establecimiento, ampliación o mejora de los servicios de su competencia.
  - d) **Las facturas de importe negativo.**

13 DE SEPTIEMBRE DE 2017

- 9) Según el artículo 8 de la Ordenanza Fiscal Reguladora de la tasa por Prestación de servicios del CEIS-Rioja:
- a) **Se devenga la tasa y nace la obligación de contribuir cuando regresen de los Parques las dotaciones correspondientes, momento en que se inicia, a todos los efectos, la prestación del servicio.**
  - b) Se devenga la tasa y nace la obligación de contribuir cuando salgan de los Parques las dotaciones correspondientes, momento en que se inicia, a todos los efectos, la prestación del servicio.
  - c) Se devenga la tasa y nace la obligación de contribuir cuando salgan de los Parques las dotaciones correspondientes, momento en que se finaliza, a todos los efectos, la prestación del servicio.
  - d) Ninguna es cierta.
- 10) En el elemento Dosifor-NP el caudal de espumogeno se regula automáticamente mediante ajuste de velocidad de una bomba dosificadora a través del sistema electrónico, adaptándose así perfectamente a la demanda. Entre que tantos % nos permite el rango de caudales de espumogeno para su dosificación.
- a) **0,1% y el 9,9%**
  - b) 0,1% y el 3%
  - c) 0% y el 10%
  - d) 1% y el 10 %
- 11) En el sistema de corte por plasma Powermax1250 la marca S nos indica
- a) **Nos indica que la fuente de energía y la antorcha son adecuadas para usarse en un medio ambiente con peligro electrocución.**
  - b) Nos indica que las antorchas de mano no deben tener piezas consumibles protegidas
  - c) Que es una declaración de conformidad del fabricante a directrices y normas aplicables de Europa
  - d) Antorcha de plasma para corte y ranurado

13 DE SEPTIEMBRE DE 2017

12) Cuando nos dicen que una bomba centrífuga es del modelo WTB4010, la letra T nos indica

- a) Que está fabricada en Aluminio
- b) Que esta fabricada en Bronce
- c) Que es serie mundial
- d) Que es de presión doble**

13) En una bomba GODIVA: WTB4010 a que temperatura actúa la válvula de alivio térmica

- a) 48°C**
- b) 56°C
- c) 52°C
- d) 84°C

14) Que capacidad tienen las botellas ultraligeras de 300 bares de los equipos autónomos de respiración que se encuentran en los vehículos del CEIS-Rioja

- a) 6,4 litros
- b) 6,0 litros
- c) 6,8 litros**
- d) 4,6 litros

15) En una bomba GODIVA la válvula de desahogo por presión, empieza a abrirse progresivamente a:

- a) 25 bar.
- b) 30 bar.
- c) 40 bar.
- d) 45 bar.**

13 DE SEPTIEMBRE DE 2017

- 16) El gas natural es más liviano que el aire lo que tiende a disiparse en caso de fuga, no es tóxico y no tiene sabor ni olor por lo que se añade un odorizante para reconocerlo denominado:
- a) Olorizante S
  - b) Mercaptano**
  - c) Butanol
  - d) Fungosol
- 17) Las cadenas de diamante con tecnología sealpro instaladas en las sierras de corte ICS necesitan una presión mínima de agua para su refrigeración óptima
- a) 0,5 bares
  - b) 1,0 bares
  - c) 1,4 bares**
  - d) 1,2 bares
- 18) En el regulador automático de presión RAP-320 el aire del sistema neumático se toma de la instalación neumática del vehículo
- a) Siempre del calderín auxiliar**
  - b) Siempre del calderín principal
  - c) Directamente del compresor neumático
  - d) No lleva sistema neumático
- 19) Según el INFOCAR se considera tres épocas de incendios forestales, la época de riesgo alto es:
- a) Del 16 de octubre al 15 de noviembre
  - b) Del 1 de febrero al 31 de marzo
  - c) Del 15 de julio al 15 de octubre**
  - d) Del 1 de julio al 1 de noviembre

13 DE SEPTIEMBRE DE 2017

20) Según el TRANSCAR, en el nivel 0 ¿Quién ostenta la dirección y coordinación del Plan?

- a) El Técnico de Protección Civil del Gobierno de la Rioja de Guardia
- b) El titular de la Consejería de Transportes
- c) El Jefe del Subgrupo de Primera intervención (art. 33) en ausencia del técnico de Protección Civil de CAR de Guardia
- d) Primera y tercera son correctas**

21) Según el INFOCAR la Dirección del Plan es la responsable máxima de las acciones a realizar, ¿Quién desempeña la dirección en el Nivel 0?

- a) El Técnico de Guardia Contra incendios Forestales de la D.G. de Medio Natural**
- b) El mando del SEPRONA de la zona
- c) El titular del Ayuntamiento afectado
- d) El responsable de Protección Civil de Guardia.

22) Se consideran, a todos los efectos, colaboradores de los Servicio de Extinción De Incendios y Salvamento:

- a) Los voluntarios de protección Civil.
- b) Los medios y recursos contra incendios forestales del Gobierno de La Rioja.
- c) El personal previsto en los Planes de autoprotección de actividades y establecimientos
- d) Todas son correctas**

23) Los planes de autoprotección, sin perjuicio de lo que exigido por las normas o planes aplicables, tendrá como mínimo (cual no es correcta)

- a) La identificación de los titulares, descripción de las instalaciones y actividades.
- b) La relación y descripción de las medidas y medios de autoprotección
- c) El Plan de actuación de los servicios de emergencia externos a la instalación**
- d) La especificación de la transferencia de dirección a la autoridad o mando que corresponda al asistir ayuda externa de sistema autonómico de Protección Civil

13 DE SEPTIEMBRE DE 2017

- 24) En el área de actuación ordinaria de Bomberos de Logroño, con exclusión de Logroño, la Jefatura del Grupo de Intervención será ejercida:
- a) Por el mando de mayor grado del Cuerpo de Bomberos preponderante de acuerdo con el personal y medios desplazados.
  - b) Por el Director Técnico del CEIS-Rioja a su llegada.
  - c) Por el mando de Guardia Civil
  - d) **La primera y segunda son correctas.**
- 25) Estando en Nivel 0, ante riesgo o emergencia de carácter supramunicipal con gestión operativa realizada por el departamento de Protección Civil de la CAR. ¿Quién ostenta el mando?
- a) El oficial de mayor rango de Policía Local
  - b) Un técnico de Protección Civil del Gobierno de La rioja
  - c) El Jefe del Subgrupo de Primera Intervención de acuerdo con el punto 4.2.1 del PLATERCAR
  - d) **Segunda y tercera son correctas**
- 26) En qué nivel el Director Técnico del INFOCAR podrá nombrar un Director Técnico distinto del Jefe del CECOP:
- a) Nivel 0
  - b) Nivel 1
  - c) Nivel 2
  - d) **Nivel 3**
- 27) El mando del Subgrupo de Primera intervención en incendios en terreno agrícola o incendios forestales en los que no está presente personal de Guardería Forestal o Retenes Forestales el mando corresponde:
- a) Al guarda forestal
  - b) **Al jefe de la salida de bomberos**
  - c) Al mando de policía local
  - d) Ninguna es correcta

13 DE SEPTIEMBRE DE 2017

28) En el Plan Municipal de Protección Civil –PLAMU- se contemplan los niveles 0, 1, 2 y 3. La decisión de declarar PLAMU Nivel 3 corresponde:

- a) Al mando del Subgrupo de Primera Intervención
- b) Al Director del PLATERCAR en Nivel 2**
- c) Al ayuntamiento
- d) Todas son falsas

29) En un accidente de tráfico, y dentro de la organización de equipos, para realizar una correcta coordinación necesitaremos:

- a) Determinar la zona de trabajo.
- b) Marcarnos unos objetivos y prioridades.
- c) Manejar correctamente la información y las comunicaciones.
- d) Todas son correctas.**

30) Nos Comunica SOS Rioja de un incendio de un vehículo. Siguiendo los protocolos actuales, ¿Cuántos parques se movilizarán y con que recursos?

- a) Un solo parque con una BUP
- b) Los dos parques, el principal con BUP y Tango y el alternativo con Tango
- c) Un solo parque con una BUP y Tango
- d) Ninguna es cierta**

31) El separador LUKAS LSP-80 tiene una distancia de apertura:

- a) 610 mm.**
- b) 830 mm.
- c) 720 mm.
- d) 430 mm.



13 DE SEPTIEMBRE DE 2017

32) La retirada selectiva de escombros en un hundimiento de edificio y terrenos debe ser:

- a) **Manual y de arriba abajo.**
- b) A intervalos de corto tiempo.
- c) Con maquinaria pesada.
- d) Ninguna es correcta.

33) El hundimiento en plano inclinado:

- a) Se trata de un derrumbamiento de varias plantas, unas sobre otras.
- b) **Se trata de un forjado o cubierta plana que se ha desprendido sobre el resto de los escombros, o entre ellos.**
- c) Se trata de un derrumbamiento cuyos escombros se acumulan, comprimidos, en el sótano o en la planta baja, cuyos muros permanecen en pie.
- d) Se trata de un cúmulo de escombros procedentes del edificio dañado y que se precipita fuera de él.

34)Cuál es la primera medida que debemos hacer en un rescate en ascensores cuando la cabina queda parada entre dos pisos, con usuarios dentro de la misma:

- a) Hacer girar el volante en el sentido que sea más fácil el desplazamiento de la cabina.
- b) **Advierta a los pasajeros que va a proceder a su rescate, así como las pautas que deben seguir mientras dure la intervención y que mantengan la puerta de la cabina cerrada.**
- c) Avisar al servicio de mantenimiento.
- d) Sujetar con una mano el volante y efectuar con la otra mano un esfuerzo sobre la palanca del abre frenos.

35) En un accidente de tráfico, una vez en el lugar de los hechos, uno de los objetivos será:

- a) No involucrarse en tareas concretas.
- b) Comunicar con el Centro de Coordinación.
- c) **Garantizar la seguridad.**
- d) Ninguna es correcta.

13 DE SEPTIEMBRE DE 2017

36) En el procedimiento a seguir en sistemas eléctricos en alta tensión, la distancia mínima de seguridad para los trabajos realizados en las proximidades de instalaciones eléctricas bajo una tensión de hasta 110 KV y que no están protegidas es de:

- a) 1 metro.
- b) 1,8 metros.**
- c) 1,5 metros.
- d) 0,8 metros.

37) El sistema eléctrico empleado por RENFE entre la catenaria y el rail es de:

- a) Corriente continua y el valor de la tensión es de 600 voltios.**
- b) Corriente alterna y el valor de la tensión es de 380/220 voltios
- c) Corriente continua y el valor de la tensión es de 380/220 voltios
- d) Corriente alterna y el valor de la tensión es de 600 voltios.

38) La tensión máxima capaz de soportar una pértiga aislante de Clase II es de:

- a) Hasta 50 KV.
- b) Desde 66 KV.
- c) Hasta 20 KV.
- d) Hasta 30 KV.**

13 DE SEPTIEMBRE DE 2017

- 39) Cuál es la presión de trabajo de las redes de distribución secundarias de acero de gas natural:
- a) 4 bares.
  - b) 50 bares.
  - c) 10 bares.**
  - d) 2 bares.
- 40) Los gases inflamables, según sus propiedades químicas son:
- a) Aquellos gases que pueden reaccionar con otras sustancias, siguiendo un proceso químico distinto de la combustión.
  - b) Los que no arden, sea cual sea la concentración de oxígeno en el aire.
  - c) Aquellos gases que pueden arder con las concentraciones normales de oxígeno en el aire.**
  - d) Aquellos gases que, liberados en la atmosfera, suponen un riesgo para la salud humana.
- 41) Dentro de la clasificación de materias peligrosas, la clase 5.1 corresponde a:
- a) Peróxidos orgánicos.
  - b) Sólidos inflamables.
  - c) Sustancias comburentes.**
  - d) Sustancias venenosas.
- 42) Si nos encontramos una botella que contiene gas y el cuerpo de la botella es rojo y la ojiva marrón, el gas que tendremos dentro es:
- a) Acetileno.**
  - b) Amoniaco.
  - c) Butano.
  - d) Oxígeno.

13 DE SEPTIEMBRE DE 2017

- 43) La periodicidad de las inspecciones depende únicamente del nivel de riesgo intrínseco del conjunto del establecimiento. Puesto que un establecimiento puede estar constituido por uno o más sectores o áreas de incendio. ¿con que periodicidad ha de realizarse un establecimiento de riesgo intrínseco medio?
- a) Un año
  - b) Dos años
  - c) Tres años**
  - d) Cinco años
- 44) El establecimiento industrial ocupa totalmente un edificio, o varios, en su caso, que está a una distancia mayor de tres metros del edificio más próximo de otros establecimientos. Dicha distancia deberá estar libre de mercancías combustibles o elementos intermedios susceptibles de propagar el incendio. Estamos hablando de un establecimiento tipo:
- a) Tipo A
  - b) Tipo B
  - c) Tipo C**
  - d) Tipo D
- 45) Haciendo caso al Real Decreto 393/2007 de 23 de marzo por el que aprueba la Norma Básica de Autoprotección de los centros, establecimientos y dependencias dedicados a actividades que puedan dar origen a situaciones de emergencia, un establecimiento de uso docente ha de poseer plan de autoprotección si:
- a) Si la ocupación es igual o superior a 2000 personas**
  - b) Si la altura de evacuación es inferior a 28 m
  - c) Si la ocupación es igual o superior a 1000 personas
  - d) A y B son correctas
- 46) Para un incendio industrial y grandes almacenes en Nájera, el parque alternativo saldrá con los siguientes recursos:
- a) BUP/BUL y tango
  - b) BUP/BUL y BRP
  - c) BUP/BUL y AEA/ABE
  - d) AEA/ABE y tango**

13 DE SEPTIEMBRE DE 2017

- 47) Supongamos que estamos realizando una ventilación por presión positiva (VPP) y nuestro hueco de salida es inferior al hueco de entrada, por ejemplo, una puerta estándar como abertura de entrada y una ventana pequeña como abertura de salida. ¿Qué efecto producirá sobre la ventilación?
- a) En VPP la salida tiene que ser más pequeña que la entrada, no pasara nada.
  - b) Se generará una sobrepresión que puede retornar el humo hacia la entrada, efecto conocido como cortocircuito**
  - c) Se generará una depresión y aumentará la velocidad de salida, un efecto venturi.
  - d) Se trata de una situación ideal, saldrá tanto humo como aire entra.
- 48) En el caso de tener que acudir a la extinción de un fuego forestal competencia de la Dirección General de Medio Natural, se activara al personal fuera de turno si se prevé que la actuación superara:
- a) Una hora
  - b) Dos horas**
  - c) Tres horas
  - d) Se activarán siempre, independientemente del tiempo de actuación
- 49) Una actuación definida como falsa alarma, está tipificada en el parte de actuación con el nº:
- a) Cero**
  - b) Uno
  - c) Dos
  - d) No existe una tipificación solo para este tipo de actuaciones
- 50) Según el artículo 63 del Texto Refundido de la Ley del Estatuto Básico del Empleado Público, es una causa de pérdida de la condición de funcionario de carrera:
- a) La sanción disciplinaria de separación del servicio que tuviere carácter firme.**
  - b) La obstaculización al ejercicio de las libertades públicas y derechos sindicales.
  - c) La realización de actos encaminados a coartar el libre ejercicio del derecho de huelga.
  - d) El incumplimiento de la obligación de atender los servicios esenciales en caso de huelga.

13 DE SEPTIEMBRE DE 2017

51) Según el artículo 97 del Texto Refundido de la Ley del Estatuto Básico del Empleado Público, las infracciones muy graves prescriben:

- a) A los dos años.
- b) A los tres años.**
- c) Al año.
- d) A los seis meses.

52) Activado el protocolo de gestión vía llamada telefónica para la cobertura de un turno habitual y siendo rechazada la oferta por el interesado que se encuentre en mejor posición, se le imputaran las horas como realizadas y multiplicadas por el coeficiente:

- a) 0,75
- b) 1
- c) 1,5**
- d) 2

53) Como medidas de seguridad al arrancar un ventilador podemos definir:

- a) Usar protecciones oculares y auditivas
- b) Arrancarlos de lado y una vez en marcha girarlos hacia su posición
- c) No arrancar sin haber asegurado una abertura de salida
- d) Todas son ciertas**

54) El Estatuto Básico del Empleado Público no es aplicable a:

- a) Al personal funcionario de la Administración General del Estado.
- b) Al personal funcionario de las administraciones de las Comunidades Autónomas.
- c) Al personal funcionario de las ciudades de Ceuta y Melilla.
- d) Al personal funcionario de las universidades privadas.**

13 DE SEPTIEMBRE DE 2017

55) Señale la falsa; los empleados públicos se clasifican en:

- a) Funcionarios de carrera.
- b) Funcionarios interinos.
- c) Personal eventual.
- d) Becarios.**

56) En la bota de intervención FIREPROFI EVOLUTION 2 de bombero usado actualmente en el CEIS - RIOJA de cuantas partes unidas entre sí está compuesta el forro interno que la compone?

- a) Dos
- b) Tres
- c) Cuatro**
- d) Cinco

57) En la Unidad de Control integrado "ICU" se mide la temperatura ambiente, el estado de movimiento, el estado de la batería, el tiempo, la presión de la botella y toma en cuenta el ritmo respiratorio, para calcular el tiempo de uso que resta. ¿Cada cuanto mide y se recalcula el ritmo respiratorio?

- a) 10 segundos
- b) 20 segundos
- c) 30 segundos**
- d) 40 segundos

58) Cuando el agua se convierte en vapor se expande en volumen a raíz

- a) 1:150 a 100°C
- b) 1:1700 a 100°C**
- c) 1:1500 a 10°C
- d) 1:540 a 100°C

13 DE SEPTIEMBRE DE 2017

59) A qué se denomina ajuste de aspersión

- a) **Al ajuste ancho o estrecho del cono en punta de lanza**
- b) Al ajuste de las revoluciones de la bomba
- c) Al ajuste de aspiración del vacío
- d) Al ajuste del premezclador de espuma Z3

60) En una motosierra en función de que parámetros lubrica la bomba automática de aceite la cadena

- a) **En función de las revoluciones**
- b) En función de la profundidad de corte de la espada
- c) En función de la longitud de la espada
- d) En función del porcentaje de aceite existente en la mezcla

61) Según el RD 667/2004 como se clasifican las configuraciones y ubicaciones que pueden tener los establecimientos industriales de tipo A

- a) El establecimiento industrial ocupa totalmente un edificio que está adosado a otro u otros
- b) El establecimiento industrial ocupa totalmente un edificio, o varios en su caso que están a una distancia mayor de tres metros del edificio más próximo de otros establecimientos.
- c) El establecimiento industrial ocupa un espacio abierto que puede estar totalmente cubierto, alguna de cuyas fachadas carece totalmente de cerramiento lateral.
- d) **El establecimiento industrial ocupa parcialmente un edificio que tiene, además otros establecimientos ya sean estos de uso industrial, ya de otros usos.**

62) 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



13 DE SEPTIEMBRE DE 2017

63) Según el PLATERCAR quien es el responsable tras recibir la llamada de emergencia en activar recursos de los grupos de Acción:

- a) El jefe de sala
- b) El sargento de zona
- c) El/la teleoperador/a de sala**
- d) El coordinador de medios

64) En un río, el grado 5 corresponde a:

- a) Caudal con oleaje y fuerte retención en la cima de la ola, con rápidos de extrema dificultad y de gran longitud, en el cual la lectura es muy complicada.
- b) Caudal de agua con pronunciado oleaje, a veces con rompientes no envolventes y pequeños hidráulicos, rocas en el cauce y pasajes angostos.
- c) Caudal con fuerte oleaje y marcados desniveles (presencia constante de hidráulicos con retención, con pasajes difíciles), requiere siempre un previo reconocimiento, debido a las variaciones en los niveles de agua o la presencia de árboles, ramas u otros obstáculos en él.
- d) Caudal con oleaje y fuerte retención en la cima de la ola, rápidos de gran longitud, en que la lectura de la ruta para realizar el rescate es difícil.**

65) La longitud total del cilindro RAM LUKAS LTR 12/875 es de:

- a) 1180 mm.
- b) 1505 mm.**
- c) 780 mm.
- d) 750 mm.

13 DE SEPTIEMBRE DE 2017

- 66) En el caso de montar una descontaminación con ducha de gran caudal para una intervención con riesgo químico (MMPP), tendremos que tener en cuenta que:
- a) Se precisa un suministro de agua suficiente de 500 l/min por ducha.
  - b) Es necesaria una presión entre 5 y 8 bar.
  - c) Se calcularán unos 1000 litros de agua por persona a descontaminar.
  - d) Todas son correctas.**
- 67) En una intervención con MMPP se considera que el tiempo razonable máximo de trabajo con Nivel III de protección es de:
- a) 5 minutos.
  - b) 7 minutos.
  - c) 20 minutos.**
  - d) 45 minutos.
- 68) En el caso de que ocurriera un incidente en el municipio de Baños de Rioja y por causas de necesidad fuese necesario la movilización de un servicio ajeno al nuestro, este sería:
- a) Vitoria
  - b) UCEIS Alava
  - c) A y B son ciertas
  - d) Miranda de Ebro**
- 69) Para que una ventilación natural sea efectiva la relación mínima deseable entre el hueco de entrada de aire y el de salida ha de ser:
- a) 2 : 1**
  - b) 1 : 1
  - c) 1 : 2
  - d) 2 : 2

13 DE SEPTIEMBRE DE 2017

70) A la hora de realizar una ventilación por presión positiva (VPP) nos encontramos con un hueco de entrada muy grande. Indica que opciones podemos hacer:

- a) Colocar dos ventiladores en paralelo de forma que cubran el hueco de entrada
- b) Reducir la superficie de entrada jugando con las hojas de las puertas
- c) Alejar el ventilador de la puerta, asumiendo que perdemos efectividad
- d) Todas las anteriores son validas**

13 DE SEPTIEMBRE DE 2017

**PREGUNTAS DE RESERVA:**

71) Que anchura mínima libre debe de tener un edificio con altura de evacuación descendente mayor de 9 metros para que los bomberos dispongan de sitio suficiente para realizar sus maniobras

- a) **5 metros**
- b) 10 metros
- c) 15 metros
- d) 20 metros

72) La Junta Local de Protección Civil es presidida por:

- a) El Presidente de la CAR.
- b) El Alcalde**
- c) El Técnico de Protección Civil de la CAR
- d) El jefe de obras

73) La presión de trabajo de la devanadera DHS-30 es de:

- a) 300 bar.
- b) 350 bar.
- c) 700 bar.**
- d) 750 bar.

74) Que parque deberá acudir en primera instancia a una intervención que se produzca en el municipio de Baños de Rioja

- a) Nájera
- b) Haro**
- c) Logroño
- d) Miranda de Ebro

CUESTIONARIO PRIMER EJERCICIO OPOSICIÓN CABOS CEIS-RIOJA PROMOCIÓN INTERNA

13 DE SEPTIEMBRE DE 2017