



Concurso-oposición, promoción interna de una plaza de Sargento Jefe de Parque del Consorcio de Extinción de Incendios y Salvamento de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia.

Con fecha 02 de marzo de 2023, el Tribunal constituido para la celebración del proceso selectivo indicado, adoptó el siguiente acuerdo: "Tras la realización del **SEGUNDO EJERCICIO de la FASE OPOSICIÓN, PRUEBA TEÓRICA**, procédase a la publicación de la relación de aspirantes que han superado el mismo".

APELLIDOS	NOMBRE	NOTA SEGUNDO EJERCICIO
MARTINEZ AVELLANEDA	DAMIAN WAGNER	17,467

Se abre un plazo de cinco días hábiles a partir del siguiente al de esta publicación para la presentación de solicitudes de revisión del ejercicio y/o reclamaciones por parte de los aspirantes. Dichas solicitudes y/o reclamaciones se presentarán por correo electrónico en el registro de este Consorcio, registro@ceismurcia.org, indicando, nombre apellidos, número de teléfono y correo electrónico. Durante dicho periodo los aspirantes podrán solicitar copia de su plantilla de respuestas por el mismo medio o personándose en la Unidad Central de este Consorcio.

A todos aquellos aspirantes que presenten solicitud de revisión se les cita para el próximo 13 de marzo de 2023, en la Unidad Central de este Consorcio, Av. Ciclista Mariano Rojas, s/n a las 10:00, los cuales serán atendidos por el orden de lista establecido en la convocatoria.

Se publica como Anexo I, el listado de aspirantes que no han superado el ejercicio, así como el cuestionario con la indicación de las respuestas consideradas correctas.

Lo que se hace público para general conocimiento.

Murcia, a 03 de febrero de 2023

EL PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

EL SECRETARIO DEL TRIBUNAL

D. Francisco Javier Murcia Nicolás

D. Eduardo Moisés Sánchez Ruiz





CONSORCIO DE EXTINCIÓN DE INCENDIOS Y SALVAMENTO
DE LA COMUNIDAD AUTONOMA DE LA REGIÓN DE MURCIA

Avda. Ciclista Mariano Rojas, s/n
Telf. 968 36 69 01
30009 MURCIA
registro@ceismurcia.org

ANEXO I. RELACIÓN DE ASPIRANTES QUE NO HAN SUPERADO EL EJERCICIO.

APELLIDOS	NOMBRE	NOTA SEGUNDO EJERCICIO
BAÑOS ORTIZ	ELADIO	5,733
ESPIN GABARRON	DOMINGO	2,667
GIL MARTINEZ	ANTONIO	9,333
GIMENEZ MOYA	MANUEL ALONSO	2,267
HERNANDEZ JIMENEZ	FRANCISCO JOSE	4,533
PRIOR MANUEL	JOSE GABRIEL	3,467
RODRIGUEZ MARTINEZ	DEMETRIO	3,067
TORAL PEREZ	ANTONIO	5,600



Concurso-oposición, promoción interna de una plaza de Sargento Jefe de Parque del Consorcio de Extinción de Incendios y Salvamento de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia.

SEGUNDO EJRCICIO de la FASE OPOSICIÓN, PRUEBA TEÓRICA

Notas:

- Solo hay una respuesta correcta.
 - Deberá de marcar con una "X" la respuesta considerada correcta en la plantilla de respuestas.
 - Por cada tres respuestas incorrectas se restará una respuesta correcta.
-
- 1. De conformidad con el Procedimiento Operativo para la intervención con sustancias peligrosas del CEIS, ¿cuál o cuáles de los siguientes trajes de protección presenta mayor resistencia a la permeación a la acetona?**
 - a) One Suit Pro, de Saint Gobain.
 - b) Tychem Protech F, de Du Pont.
 - c) Microchem 4000, de Microgard.
 - d) Todos presentan la misma resistencia a la permeación.

 - 2. Según la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, ¿En qué consistirá la resolución en los supuestos en que se produzca la renuncia del derecho?**
 - a) En la declaración de tal circunstancia, con indicación de los hechos producidos y las normas aplicables.
 - b) Es una excepción a la obligación de resolver.
 - c) En la declaración de tal circunstancia, con indicación de los hechos producidos y las normas aplicables. En estos casos no cabe recurso alguno.
 - d) Todas las respuestas son falsas.



3. Conforme al art. 15 de la Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de prevención de Riesgos Laborales. Principios de la acción preventiva:

- a) El empresario adoptará las medidas necesarias a fin de garantizar que sólo los trabajadores que hayan recibido información suficiente y adecuada puedan acceder a las zonas de riesgo grave y específico.
- b) El empresario adoptará las medidas necesarias a fin de garantizar que sólo los trabajadores que hayan recibido información y formación suficiente puedan acceder a las zonas de riesgo grave y específico.
- c) La efectividad de las medidas preventivas deberá prever las distracciones o imprudencias temerarias y no temerarias que pudiera cometer el trabajador. Para su adopción se tendrán en cuenta los riesgos adicionales que pudieran implicar determinadas medidas preventivas, las cuales sólo podrán adoptarse cuando la magnitud de dichos riesgos sea sustancialmente inferior a la de los que se pretende controlar y no existan alternativas más seguras.
- d) Las respuestas b) y c) son correctas.

4. Conforme al RD 513/2017 por el que se aprueba el Reglamento de instalaciones de protección contra incendios, en el ANEXO I Características e instalación de los equipos y sistemas de protección contra incendios, indica que para considerar una zona protegida por hidrantes contra incendios se harán cumplir las condiciones que se indican a continuación, salvo que otra legislación aplicable imponga requisitos diferentes. Marque la respuesta correcta.

- a) La distancia de recorrido real, medida horizontalmente, a cualquier hidrante, será inferior a 100 m en zonas urbanas y 40 m en el resto.
- b) Al menos, uno de los hidrantes (situado, a ser posible, en la entrada del edificio) deberá tener una salida de 100 mm, orientada perpendicular a la fachada y de espaldas a la misma.
- c) Las afirmaciones anteriores, a y b, son correctas
- d) La distancia de recorrido real, medida horizontalmente, a cualquier hidrante, será inferior a 100 m en zonas urbanas y 150 m en el resto.



5. Ante una fuga de amoníaco en aire el detector de gases ALTAIR® 4XR refleja en la etiqueta del sensor COMB/EX un valor numérico de 2 en pantalla. El detector está calibrado para el metano, por lo que para el amoníaco el fabricante nos indica un factor de referencia cruzada para calibración de 0,5. Como su rango de inflamabilidad está comprendido entre el 16 y el 25% de volumen en aire y su IPVS es de 500 ppm (según *NTP 292: Concentración «inmediatamente peligrosa para la vida o la salud», IPVS*), esta medida nos indica que:

- a) no corremos ningún riesgo; estamos muy por debajo del IPVS.
- b) debemos ser prudentes; estamos solo un poco por debajo del IPVS.
- c) debemos abandonar la zona; estamos justo en el IPVS.
- d) hay un grave riesgo; estamos muy por encima del IPVS.

6. Recogido en el Plan TRANSMUR en su apartado 5.1 y de acuerdo a lo establecido en la Directriz Básica, en un accidente de transportes terrestre de mercancías peligrosas si el vehículo o convoy tiene daños en su continente, derrame incendiado en su contenido y daños en el vehículo, se clasifica como:

- a) Tipo 3
- b) Tipo 4
- c) Tipo 4.1
- d) Tipo 4.2

7. ¿Cabe resolución extemporánea en los casos de estimación por silencio administrativo?

- a) Sí, pero la resolución expresa posterior a la producción del acto sólo podrá dictarse de ser confirmatoria del mismo.
- b) Sí, pero la resolución expresa posterior al vencimiento del plazo se adoptará por la Administración sin vinculación alguna al sentido del silencio.
- c) No, dado que la resolución expresa posterior a la producción del acto sólo podrá dictarse de ser confirmatoria del mismo.
- d) Todas las respuestas son falsas.



8. Según lo dispuesto en la ITT de herramientas, en donde se recoge el traje de intervención PBI modelo Brave, ¿cuál es la normativa que regula la protección contra cargas electrostáticas?

- a) UNE-EN 361:2019/2D.
- b) **UNE-EN 1149:2008.**
- c) UNE-EN 341:2019/2D.
- d) UNE-EN 469:2006+1M:2007.

9. El ámbito del SISMIMUR será la totalidad del área geográfica de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia. Indique cuál de las siguientes afirmaciones es correcta:

- a) Este plan, podrá ser activado ante cualquier movimiento sísmico que afecte a la Región y que tenga consecuencias sobre la población y sus bienes.
- b) El SISMIMUR podrá ser activado en el caso de un sismo que no afecte al ámbito territorial de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia pero que a solicitud de la Dirección General de Protección Civil y Emergencias (Ministerio del Interior), se requiera la movilización de medios y recursos de este Plan para hacer frente a la emergencia registrada.
- c) El SISMIMUR solo podrá ser activado simultáneamente y de forma coordinada con las provincias limítrofes.
- d) **Las afirmaciones a y b son correctas.**

10. Un pictograma de peligro para sustancias peligrosas con el fondo parcial, o completamente, en color amarillo puede corresponder a las etiquetas:

- a) 7A, 5.1, 7E, 5.2.
- b) 5.2, 7A, 5.1, 7B.
- c) **5.1, 7C, 5.2, 7B.**
- d) 4.2, 5.1, 7E, 5.2.



11. Recogido en el Plan INFOMUR en su apartado 4, índice de gravedad potencial de los incendios forestales, si nos referimos a un incendio que, en su evolución más desfavorable, se prevé, la necesidad de la puesta en práctica de medidas para la protección de personas ajenas al dispositivo de extinción o existan bienes aislados amenazados de naturaleza no forestal, como infraestructuras sensibles o redes de suministros; y el daño forestal esperable es considerable (por extensión del incendio o por las características de la masa afectada), se clasifica como:

- a) Índice de Gravedad Potencial Baja (0)
- b) Índice de Gravedad Potencial Baja (1)
- c) Índice de Gravedad Potencial Moderada (1)
- d) Índice de Gravedad Potencial Moderada (2)

12. De acuerdo al RD 635/2006, en las vías de evacuación de los túneles la resistencia al fuego, sus materiales o elementos de construcción impiden el paso de las llamas o gases calientes. Por este motivo no se generan en ellos fisuras, orificios, grietas u otras aberturas. Su resistencia térmica dificulta la transmisión de calor a través de él, concretamente evita que la media se incremente en más de:

- a) 120° C.
- b) 140° C.
- c) 160° C.
- d) 180° C.



13. ¿En qué momento procede aplicar la ampliación de los plazos establecidos por el tiempo máximo permitido en la Ley 39/2015?

- a) Antes del trámite de audiencia, no pudiendo ser objeto de ampliación un plazo ya vencido.
- b) Al menos dos días antes del vencimiento del plazo de que se trate, no pudiendo ser objeto de ampliación un plazo ya vencido.
- c) En el momento de la iniciación del procedimiento, no pudiendo ser objeto de ampliación un plazo ya vencido.
- d) En todo caso antes del vencimiento del plazo de que se trate, no pudiendo ser objeto de ampliación un plazo ya vencido.

14. En el RD 339/2007, de 23 de Marzo, el apartado dedicado a otras formas de comunicación se incluye al anexo:

- a) I.
- b) II.
- c) III.
- d) IV.

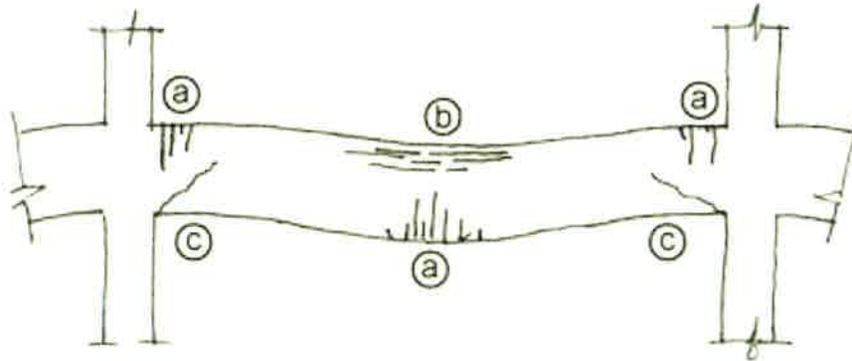
15. ¿Cuál es el objeto del Plan Especial de Protección Civil ante el Riesgo de Inundaciones en la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia?

- a) Establecer la organización y los procedimientos de actuación de los recursos y servicios públicos que intervienen frente a una emergencia por riesgo de inundaciones en el área geográfica del Levante Español y que afecta a varias provincias.
- b) Establecer únicamente las áreas inundables y con riesgo de inundaciones en la Región de Murcia.
- c) Establecer la organización y los procedimientos de actuación de los recursos y servicios públicos que intervienen frente a una emergencia por lluvias en la Región de Murcia.
- d) Establecer la organización y los procedimientos de actuación de los recursos y servicios públicos que intervienen frente a una emergencia por riesgo de inundaciones en la Región de Murcia.

16. ¿Qué norma regula y hace más estrictas las condiciones de resistencia al calor y la llama, al calor radiante y las agresiones externas del casco MSA GALLET F1 XF / Dräger FPS 7000?

- a) EN 443:2008.
- b) EN 531:1996.
- c) EN 1486:1996.
- d) EN 26330:1994.

17. Conforme al esquema que se muestra de una viga, las fisuras o grietas producidas en las zonas señaladas a, b y c, son debidas a esfuerzos:



- a) a: esfuerzos de cortante, b: esfuerzos de tracción, c: esfuerzos de compresión.
- b) a: esfuerzos de pandeo y aplastamiento, b: esfuerzos de tracción, c: esfuerzos de compresión.
- c) a: esfuerzos por arrufo, b: esfuerzos por quebranto, c: esfuerzos por cizalladura.
- d) a: esfuerzos de tracción, b: esfuerzos de compresión, c: esfuerzos de cortante.



18. Los miembros del órgano colegiado que discrepen del acuerdo mayoritario podrán formular voto particular por escrito, que se incorporará al texto aprobado, en el plazo de:

- a) Dos días.
- b) Veinticuatro horas.
- c) Setenta y dos horas.
- d) Diez días.

19. Una conexión equipotencial se considera una medida de protección del tipo:

- a) A
- b) B.
- c) C.
- d) D

20. El Documento Básico SI, Seguridad en Caso de incendios, en su sección 5, Intervención de los bomberos, indica que los viales de aproximación de los vehículos de los bomberos, a los espacios de maniobra a los que se refiere el apartado 1.2 de esta DBSI5, deben cumplir una anchura mínima libre y altura mínima libre o gálibo. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es la correcta?

- a) Anchura mínima libre 5 m y altura mínima libre o gálibo 5 m.
- b) Anchura mínima libre 3 m y altura mínima libre o gálibo 4 m.
- c) Anchura mínima libre y altura mínima libre o gálibo se establecerá en función de la geometría de los vehículos de bomberos del municipio.
- d) Anchura mínima libre 3,5 m y altura mínima libre o gálibo 4,5 m.



21. De acuerdo a la ITT sobre discos de corte, y conforme a la norma EN 12413, que regula los discos abrasivos con aglomerante de resina sintética y refuerzo de fibra, un grano de dureza duro para los discos de carburo de silicio se representa con la letra:

- a) V.
- b) Q.
- c) S.
- d) T.

22. En atención a la conducta conocida como PAS en primeros auxilios, dentro de las actuaciones de Socorrismo en la evaluación inicial, valoración primaria, se considera prioritario:

- a) Valoración del estado de consciencia, mantenimiento de la permeabilidad de la vía aérea, valoración de la respiración, valoración de la circulación y control de la hemorragia aguda.
- b) Activar el algoritmo OPUMA.
- c) Valoración del estado de consciencia, mantenimiento de la permeabilidad de la vía aérea, valoración de la respiración, valoración de la circulación, control de la hemorragia aguda, examen neurológico y de cabeza a los pies.
- d) Proteger la zona del accidente para prevenir el agravamiento del accidente.

23. Cuando así resulte procedente, el plazo para aportar documentos no presentados al formular la solicitud de iniciación podrá ser ampliado prudencialmente hasta:

- a) Cinco días.
- b) Diez días.
- c) Quince días.
- d) Siete días.



24. Los contenidos mínimos del documento del plan de autoprotección se estructuran en diferentes capítulos, indique a quien están referidos dichos documentos.

- a) Se refiere a edificios, como a instalaciones o actividades a las que sean aplicables los capítulos del plan
- b) Se refiere a edificios sean aplicables los capítulos del plan
- c) Se refiere a instalaciones o actividades a las que sean aplicables los capítulos del plan.
- d) Se refiere solo a actividades con riesgo para el entorno urbano.

25. De acuerdo al CTE, Sección SI 5 dedicada a intervención de bomberos, los aparcamientos robotizados dispondrán en cada sector de incendios en que estén compartimentados de una vía compartimentada con elementos EI 120 y puertas EI₂ 60-C5 que permita el acceso de los bomberos hasta cada nivel existente, así como de un sistema mecánico de extracción de humo capaz de realizar:

- a) 2 renovaciones a la hora.
- b) 3 renovaciones a la hora.
- c) 5 renovaciones a la hora.
- d) 10 renovaciones a la hora.



26. Con que termino de los siguientes se relaciona el golpe de calor y sus características más comunes:

- a) Hipoxitermia, caracterizada cuando la temperatura corporal aumenta por encima de los 37 grados centígrados, produciendo un síncope por calor.
- b) Supertermia, caracterizada cuando la temperatura corporal aumenta por encima de los 37 grados centígrados, produciendo espasmos dolorosos en la musculatura tras un esfuerzo importante con abundante sudoración y sin reposición (pérdida de líquidos y electrolitos).
- c) Hipovolemia, caracterizada cuando la temperatura corporal aumenta por encima de los 37 grados centígrados, producida por la exposición directa de la cabeza a los rayos solares.
- d) Hipertermia, caracterizada por la aparición de signos y síntomas neurológicos (vértigo, síncope, confusión y convulsiones).

27. De acuerdo al RD 339/2007, de 23 de Marzo, los protocolos de notificación de la emergencia se recogen en su capítulo:

- a) 6.
- b) 7.
- c) 8.
- d) 9.

28. Se admitirá y producirá efectos legales la actuación del interesado al que se haya concedido un plazo de diez días para la cumplimentación de trámites si se produjera:

- a) Antes o, como muy tarde, el día del vencimiento del plazo.
- b) Antes del día en que se notifique la resolución en la que se tenga por transcurrido el plazo.
- c) Antes o dentro del día que se notifique la resolución en la que se tenga por transcurrido el plazo.
- d) Dentro del plazo de tres días, a partir de aquél en que se notifique la resolución en la que se tenga por transcurrido el plazo.



29. En los vehículos de GLP la presión de salida del evaporador hacia los inyectores oscila entre:

- a) 1,0 y 1,3 bares.
- b) 1,2 y 2,3 bares.
- c) 2,5 y 3 bares.
- d) 3,5 y 5 bares.

30. De acuerdo a la ITT de rescate en altura del CEIS, si se emplea una clavija de 10 mm de diámetro para la instalación de un anclaje metálico con parabolt sobre un techo o una superficie horizontal, en el cual tanto la plaqueta como la clavija y la rosca son de acero, ¿cuál será la resistencia que ofrece?

- a) 10 KN.
- b) 15 KN.
- c) 20 KN.
- d) 25 KN.

31. ¿En qué momento pueden los interesados, según la ley 39/2015, alegar un defecto de tramitación que suponga infracción de plazos preceptivamente señalados?:

- a) En cualquier momento antes de la propuesta de resolución.
- b) En todo momento.
- c) En cualquier momento antes del trámite de audiencia.
- d) En el plazo de 10 días desde la comunicación de propuesta de resolución.



32. De conformidad con el RD 339/2007, de 23 de Marzo, la identificación del Centro de Coordinación de Atención de Emergencias de Protección Civil viene recogido en el apartado de:

- a) la identificación y clasificación de las emergencias
- b) los procedimientos de actuación ante emergencias.
- c) los mecanismos de respuesta frente a la emergencia.
- d) los modos de recepción de las ayudas externas.

33. De acuerdo a la ITT que trata el conjunto de rescate técnico R1, la norma que regula su aplicación a la protección parcial frente la lucha contra incendios forestales y actividades asociadas es la:

- a) EN ISO 16689:2017.
- b) EN ISO 13688:2021
- c) EN 1149-5:2018.
- d) EN ISO 15384:2020.

34. ¿En qué plazo la Administración comunicará a los interesados el inicio de las actuaciones necesarias para la realización de las pruebas que hayan sido admitidas?:

- a) Con antelación suficiente.
- b) Con una antelación mínima de 10 días.
- c) Con una antelación mínima de un mes.
- d) Con una antelación mínima de 20 días.



35. ¿Qué Real Decreto regula el equipo destinado a ser llevado o del que vaya a disponer una persona con el objetivo de que la proteja contra uno o varios riesgos que puedan amenazar su seguridad y su salud, así como cualquier complemento o accesorio destinado a tal fin?

- a) 773/1997.
- b) 1407/1992.
- c) 73/1997.
- d) 443/2008.

36. De acuerdo a la ITT sobre el uso del cabrestante, para calcular los Kg se aplicará la fórmula:

- a) $\text{Kg} \cdot \text{m} \cdot \text{Vr}$
- b) $\text{Kg} \cdot \text{g} \cdot \text{Crr}$
- c) $\text{Kg} \cdot \text{l} \cdot \text{M}$
- d) $\text{Kg} \times \text{g} \times \text{M}$

37. Cuando sobre una estructura de pórticos de hormigón armado o acero con relleno de los marcos aparecen unas fisuras parabólicas en los paramentos adyacentes al pilar que cede y en todas las plantas, que siguen una diagonal teórica entre la parte superior del pilar que cede en esa planta y la base de los pilares laterales, con la concavidad hacia el pilar que cede, siendo ancha en la parte central y capilar en los extremos, dicha lesión se denomina de:

- a) asiento lateral.
- b) asiento de extremo.
- c) asiento central.
- d) asiento de esquina.



38. ¿Qué plazo señala la LPAC para que, desde la iniciación del procedimiento sin que se hubiera declarado la lesividad, se produzca la caducidad del mismo?:

- a) Doce meses.
- b) Cuatro años.
- c) Seis meses.
- d) Tres meses.

39. De acuerdo al Código Técnico de la Edificación, en el control del humo de incendio en zonas de uso como aparcamiento se consideran válidos los sistemas de ventilación mecánicos, debiendo activarse automáticamente en caso de incendio mediante una instalación de detección cuando sean capaces de extraer un caudal de aire de:

- a) 80 l/plaza's con una aportación máxima de 130 l/plaza's.
- b) 80 l/plaza's con una aportación máxima de 150 l/plaza's
- c) 130 l/plaza's con una aportación máxima de 180 l/plaza's.
- d) 150 l/plaza's con una aportación máxima de 120 l/plaza's.

40. ¿Qué normativa europea estipula que las empresas encargadas del mantenimiento del ascensor deben garantizar la prestación de un servicio técnico para solventar las averías que puedan presentarse?

- a) EN 81-28:2003.
- b) EN 81-28:2002.
- c) EN 81-28:2001.
- d) EN 81-28:2000.



41. En casos de vacante, ausencia, enfermedad u otra causa legal, el Presidente será sustituido por el Vicepresidente que corresponda, y en su defecto por el miembro del órgano colegiado de mayor:

- a) Antigüedad, jerarquía y edad, por este orden.
- b) Antigüedad, edad, jerarquía, por este orden.
- c) Jerarquía, edad y antigüedad, por este orden.
- d) **Jerarquía, antigüedad y edad, por este orden.**

42. De acuerdo al Procedimiento Operativo para la intervención con sustancias peligrosas del CEIS, en el apartado dedicado a equipos de protección, el traje Microchem 4000 presenta unos tiempos de penetración, en minutos, para la lewisita:

- a) **>6:00<24:00.**
- b) >50:00<540:00.
- c) >12:00<500:00.
- d) >30:00<480:00.

43. Quedan excluidas de la aplicación del Reglamento de seguridad contra incendios en los establecimientos industriales las actividades industriales y talleres artesanales y similares cuya densidad de carga de fuego, calculada de acuerdo con el anexo I, no supere las:

- a) 50 Mcal/m² (420 MJ/m²), siempre que su superficie útil sea inferior o igual a 80 m², excepto en lo recogido en los apartados 8 y 16 del anexo III.
- b) 50 Mcal/m² (4500 MJ/m²), siempre que su superficie útil sea inferior o igual a 70 m², excepto en lo recogido en los apartados 8 y 16 del anexo III.
- c) **10 Mcal/m² (42 MJ/m²), siempre que su superficie útil sea inferior o igual a 60 m², excepto en lo recogido en los apartados 8 y 16 del anexo III.**
- d) 42 Mcal/m² (4401 MJ/m²), siempre que su superficie útil sea inferior o igual a 70 m², excepto en lo recogido en los apartados 8 y 16 del anexo III.



44. Según la ITT de rescate en altura, para la instalación de anclajes metálicos parabolt de acero inoxidable con un diámetro de 10 mm se deberá realizar el apriete con una fuerza de:

- a) 25 Nm.
- b) 30 Nm.
- c) 45 Nm.
- d) 50 Nm.

45. Siguiendo las previsiones recogidas en el TREBEP, tendrán la consideración de traslado forzoso:

- a) La movilidad de la funcionaria víctima de violencia de género o violencia sexual y de los funcionarios víctimas del terrorismo.
- b) La atribución temporal de funciones, la asignación definitiva de un puesto de trabajo como consecuencia de Planes de reordenación del empleo público y la movilidad interadministrativa derivada de un proceso de transferencia de competencias a las CCAA.
- c) La atribución temporal de funciones, la comisión de servicios de carácter forzoso, la movilidad de la funcionaria víctima de violencia de género y el traslado de los funcionarios víctimas de terrorismo.
- d) El traslado del funcionario, su cónyuge o hijos a cargo por motivos de salud o de rehabilitación, la movilidad de la funcionaria víctima de violencia de género o violencia sexual y la de los funcionarios víctimas de terrorismo.

46. De acuerdo a la ITT de herramientas sobre los guantes de excarcelación modelo Fire-70, el guante está certificado como EPI de categoría II conforme a las normas:

- a) EN-407/04, EN-388/16 y EN-420/03+A1/09.
- b) EN-406/03, EN-388/16 y EN-422/03+A1/19.
- c) EN-405/02, EN-387/16 y EN-421/03+A1/19.
- d) EN-404/01, EN-388/16 y EN-420/03+A1/18.



47. De conformidad con el Procedimiento Operativo para la intervención con sustancias peligrosas del CEIS, en el caso de un accidente en el que se vea implicada una cisterna de gas natural licuado incendiado las distancias a considerar para la zona de acceso restringido y la de acceso limitado serán, respectivamente, de:

- a) 300 y 1000 m.
- b) 500 y 1000 m.
- c) 600 y 600 m.
- d) 600 y 1000 m.

48. De acuerdo al art 55 de la CE, podrán ser suspendidos cuando se acuerde la declaración del estado de excepción en los términos previstos en la Constitución, los artículos:

- a) Art. 17.1, 17.2, 17.4, Art. 18.2, 18.3, Art. 19, Art. 20.1 a y d, 20.5, Art. 21, Art. 28.2, Art. 37.2.
- b) Art. 17.1, 17.2, 17.3 Art. 18.2, 18.3, Art. 19, Art. 20.1 a y c, 20.2, 20.3 20.5, Art. 21, Art. 28.2, Art. 37.2.
- c) Art. 17.1, 17.2, 17.4, Art. 18.2, 18.3, Art. 19, Art. 20.1 a y c, 20, Art. 21, Art. 28.2.
- d) Art. 17.1, 17.2, 17.3, 17.4, Art. 18.2, 18.3, Art. 19, Art. 20.1 a y c, 20.5, Art. 21, Art. 28.2, Art. 37.2.

49. ¿Qué Kv como mínimo tendrá un hidrante bajo tierra con una salida y un DN de 90/100?

- a) 100.
- b) 130.
- c) 150.
- d) 180.



50. Ante la PCR de una mujer embarazada durante la semana 20 de gestación colocaremos a la paciente:

- a) en decúbito lateral derecho (con un ángulo de inclinación de 10°-15° con el suelo).
- b) en decúbito lateral izquierdo (con un ángulo de inclinación de 15°-20° con el suelo).
- c) en decúbito supino en posición Fowlwer o semifowler (con un ángulo de inclinación de 30°-45°).
- d) en posición lateral de seguridad.