



1. **Según la Ley 7/85, de 2 de abril presidirá el Consejo Social de la Ciudad:**
 - a) El titular de la alcaldía.
 - b) El delegado del área de bienestar social.
 - c) No se indica expresamente.
2. **Según la Ley 7/85 el alcalde podrá delegar la presidencia del pleno:**
 - a) En uno de los concejales.
 - b) En un teniente de alcalde.
 - c) Solamente en casos excepcionales.
3. **Según la Ley 39/2015 los actos administrativos se producirán:**
 - a) Por cualesquiera medios admisibles en derecho.
 - b) Por escrito a través de medios electrónicos.
 - c) De modo que se pueda acreditar su constancia.
4. **De conformidad con la Ley 39/2015 las resoluciones administrativas de carácter particular:**
 - a) No podrán vulnerar lo establecido en una disposición de carácter general.
 - b) Podrán modificar lo establecido en una disposición de carácter general.
 - c) Podrán exceptuar lo establecido en una disposición de carácter general.
5. **Según la Ordenanza reguladora de Obras de Edificación y Actividades del Ayuntamiento de Valencia, ¿cuál de las siguientes actuaciones está sujeta a la obtención de licencia urbanística?**
 - a) Instalación de invernaderos en suelo no urbanizable protegido
 - b) En general: sondeos y prospecciones en terrenos de dominio privado; catas y ensayos no destructivos para determinar las capacidades físicas y mecánicas de las edificaciones existentes, siempre bajo dirección facultativa competente; tareas previas y preparación de solares (limpieza y eliminación de la capa vegetal) objeto de edificación.
 - c) La ocupación en caso de segundas o posteriores transmisiones de las edificaciones, o parte de las mismas susceptibles de uso individualizado, cuando sea exigible según la Ley 3/2004, de la Generalitat, de Ordenación y Fomento de la Calidad de la Edificación, o legislación que la sustituya.
6. **Según el Protocolo de Actuación Municipal en actos públicos con asistencia masiva de personas, ¿quién se encarga de instalar, con suficiente tiempo de antelación, el vallado si fuera necesario, y de retirar este último tan pronto como concluya el acto?**
 - a) Policía Local
 - b) Personal de mantenimiento
 - c) Voluntariado de Protección Civil
7. **Según el artículo 13 de La Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales, la Secretaría de la Comisión Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo recaerá en:**
 - a) La Secretaria General de Empleo y Relaciones Laborales.
 - b) La Subsecretaria de Sanidad y Consumo.
 - c) La Dirección del Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo.
8. **Según la ITC 8 que regula los espectáculos pirotécnicos realizados por expertos:**
 - a) La empresa de expertos guardará por tres años registro de todas sus actuaciones junto con los documentos que se enumeran en la ITC 8 y que son de su competencia, así como de los artificios utilizados en cada espectáculo.
 - b) La empresa de expertos guardará por cinco años registro de todas sus actuaciones junto con los documentos que se enumeran en la ITC 8 y que son de su competencia, así como de los artificios utilizados en cada espectáculo.
 - c) La empresa de expertos no está obligada a guardar registro de sus actuaciones.



9. ¿Cuáles son las Situaciones de Emergencia del Plan de Actuación Municipal frente al Riesgo de Inundaciones de Valencia?
- Situación 0, 1 y 2
 - Situación 0, 1, 2 y 3
 - Situación 1, 2 y 3
10. Según la ITC 8, que regula los espectáculos pirotécnicos realizados por expertos:
- Las distancias de seguridad que se indican en sus tablas según el calibre serán válidas y de obligado cumplimiento salvo que el emplazamiento se encuentre alejado 500 metros de un núcleo urbano. En tal caso, las distancias se ampliarán al doble de lo indicado.
 - Todas las distancias de seguridad que se indican en sus tablas según el calibre serán válidas salvo que en las instrucciones de uso del fabricante se establezcan otras superiores a las contenidas en ellas.
 - Las distancias de seguridad que se indican en sus tablas según el calibre en espectáculos de más de 100 kg NEC se ampliarán al doble de lo indicado.
11. Según se establece en la zonificación por parques del Departamento de Bomberos del Ayuntamiento de Valencia, ¿a qué parque se asignaría el BUP para actuar en un incendio en vivienda en C/ d' Archena en primera instancia?
- Parque Sur
 - Parque Oeste
 - Parque Campanar
12. Según la Ordenanza Reguladora de Obras de Edificación y Actividades del Ayuntamiento de Valencia, la instalación de andamios, salvo estructuras estabilizadoras, así como la realización de cualesquiera obras que requieran la instalación de los mismos, es:
- Un acto sujeto a la obtención de licencia urbanística y está clasificada como Tipo I.
 - Un acto sujeto a la obtención de licencia urbanística y está clasificada como Tipo II.
 - Un acto sujeto a declaración responsable sin necesidad de licencia de obras.
13. Según el Reglamento de Seguridad Contra Incendios en establecimientos industriales, en la caracterización de los establecimientos industriales por su riesgo intrínseco, el nivel de riesgo intrínseco "medio", se corresponde con los niveles:
- 3, 4 y 5
 - 4, 5 y 6
 - Ninguna es correcta
14. La dotación de personal mínima del Parque de Campanar es:
- 1 Sargento, 1 Cabo y 8 bomberos
 - 2 Cabos y 8 bomberos
 - 1 Cabo y 8 bomberos
15. Según el procedimiento de movilización de recursos y nivel de mando mínimo del DBPIEPC, ¿cuándo se moviliza al Jefe de Guardia en un incendio forestal en la Devesa del Saler?
- Segunda etapa, primera fase
 - Segunda etapa, segunda fase
 - Tercera etapa
16. Según el protocolo de movilización de vehículos y nivel de mando mínimo, un tren de salida compuesto por BUP + VA + AMB + UEX, corresponde a:
- Incendio en vivienda <10 alturas y hundimiento de edificación
 - Incendio local público de reducidas dimensiones e incendio Metro (caso 3)
 - Incendio en vivienda <10 alturas e incendio local público de reducidas dimensiones



17. En caso de que haya salido un BUL a un servicio de incendio de enseres en vía pública:
- El Cabo solicitará la presencia de un mando superior puesto que el protocolo requiere otro tren de salida.
 - El mando del CECOM movilizará un Sargento al tratarse de un incendio con nivel de mando mínimo de Sargento.
 - El mando del servicio solicitará la presencia de un mando superior si considera que se está agravando la situación.
18. Los materiales y diámetros que se pueden encontrar en las tuberías de las columnas secas son:
- Acero galvanizado DN80
 - Acero galvanizado DN80 y DN110
 - Acero galvanizado DN80 y polipropileno reforzado DN80
19. Según la vigente orden de vestuario, el Equipamiento 5, hace referencia a:
- Equipo específico de Himenópteros.
 - Equipo específico Grupo de Buceo.
 - Equipo de rescate acuático en superficie.
20. ¿Cuál es correcta con respecto al Equipamiento 2 de la orden de vestuario?
- El traje de intervención cumple la norma UNE-EN 16689:2017
 - El traje de intervención cumple la norma UNE-EN 469:2006
 - El traje de intervención cumple la norma EN 443:2008
21. En relación a los espectáculos pirotécnicos realizados por expertos, señale la afirmación correcta:
- No está permitida la recarga de morteros con disparo manual
 - En caso de interrupción del espectáculo pirotécnico, se deberá comunicar a Delegación de Gobierno el motivo en el plazo máximo de 24 horas
 - En caso de fallo en el disparo de un mortero, se debe esperar 30 minutos antes de retirar la carga y retirar el artificio.
22. Según la ITC 8, que regula los espectáculos pirotécnicos realizados por expertos, la distancia de seguridad para fuego terrestre de un artificio de 50 mm de calibre es:
- 10 metros al público
 - 10 metros a edificaciones
 - 5 metros a edificaciones
23. Mientras un espectáculo pirotécnico se encuentre en curso:
- Sólo se permitirá permanecer en la zona de lanzamiento a los expertos, aprendices autorizados necesarios y miembros de las fuerzas de seguridad.
 - Sólo se permitirá permanecer en la zona de lanzamiento a los expertos y aprendices autorizados necesarios.
 - En la zona de lanzamiento no podrá permanecer ninguna persona.
24. Según la Ley 7/2011, del 1 de abril, de los SPEIS de la Comunidad Valenciana, no son funciones de los servicios de prevención, extinción de incendios y salvamento de las administraciones públicas:
- Elaborar los procedimientos de actuación del servicio para cada tipo de siniestro
 - Estudiar e investigar las técnicas, instalaciones, sistemas de protección contra incendios y salvamento
 - En los supuestos de intervención, recuperar las víctimas y coordinar su traslado, pero no realizarlo
25. ¿Qué movilización mínima tendrá un rescate en ascensor con víctima en el foso?
- BUP + AMB
 - BUP + FSV + UEX + AMB
 - BUP + FSV + AMB



26. De conformidad con la Ley 7/2011, de 1 de abril, de los Servicios de Prevención, Extinción de Incendios y Salvamento de la Comunitat Valenciana, el Título IV, hace referencia a:
- Acceso, selección, Promoción y Movilidad de los SPEIS de las administraciones públicas.
 - Coordinación de los SPEIS de las administraciones públicas
 - Organización y estructura de los SPEIS de las administraciones públicas
27. ¿Cuál de los siguientes no es un EPI de categoría 3?
- Traje seco del equipo de buceo
 - Buzo específico para la retirada de avispa velutina
 - Equipo de protección para corte con motosierra
28. Según se establece en la zonificación por parques del Departamento de Bomberos del Ayuntamiento de Valencia, ¿a qué parque se asignaría el BUP para actuar en un incendio en vivienda en C/ Padre Viñas en primera instancia?
- Parque Oeste
 - Parque Campanar
 - Parque Norte
29. Según la Ley 7/2011, de 1 de abril, de la Generalitat, de los Servicios de Prevención, Extinción de Incendios y Salvamento de la Comunitat Valenciana, en los sistemas de acceso a los puestos de las diferentes categorías:
- En la categoría de operador no existe la modalidad de movilidad.
 - En la categoría de suboficial existe movilidad con sistema de concurso-oposición.
 - En la categoría de inspector existe movilidad con sistema de concurso.
30. De conformidad con el apartado 5 (Sección 1ª) del Anexo I del Real Decreto 513/2017 de 22 de mayo, por el que se aprueba el Reglamento de Instalaciones de Protección Contra Incendios: "los racores deberán, antes de su fabricación o importación, ser aprobados, de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 5.2 de este Reglamento, justificándose el cumplimiento de lo establecido en la norma":
- UNE 23100 correspondiente.
 - UNE 23200 correspondiente.
 - UNE 23400 correspondiente.
31. Según el CTE DB Seguridad en caso de incendio, sección 5 Intervención de los bomberos, los aparcamientos robotizados, dispondrán de un sistema mecánico de extracción de humos capaz de realizar:
- 4 renovaciones/2horas
 - 3 renovaciones/hora
 - 3 renovaciones/2 horas
32. Según el Protocolo de actuación conjunta entre el Consorcio Provincial de Bomberos de Valencia y Bomberos del Ayuntamiento de Valencia, ¿cuántas zonas de actuación conjunta existen?
- 6
 - 7
 - 8
33. ¿Cuál es correcta con respecto al Esquema de Intervención en la metodología GOM?
- Siempre habrá sectores físicos y sectores funcionales.
 - Se grafiarán los códigos de los objetivos / tareas asignadas al sector con los colores correspondientes.
 - Los recursos del sector se grafiarán con un círculo que contendrá el código propio del vehículo. Por ejemplo: BUP S como BUP del Saler.



34. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones no es correcta para las BIE que no son de alta presión?
- Las BIE deberán montarse sobre un soporte rígido, de forma que la boquilla y la válvula de apertura manual y el sistema de apertura del armario, si existen, estén situadas, como máximo, a 1,20 m. sobre el nivel del suelo.
 - La longitud máxima de la manguera de las BIE con manguera plana será de 20 m y con manguera semirrígida será de 30 m
 - La separación máxima entre cada BIE y su más cercana será de 50 m.
35. Según la Norma Básica de Autoprotección, la definición de "riesgo" es:
- Situación declarada con el fin de tomar precauciones específicas debido a la probable y cercana ocurrencia de un suceso o accidente
 - Probabilidad de que se produzca un efecto dañino específico en un periodo de tiempo determinado o en circunstancias determinadas
 - Grado de pérdida o daño esperado sobre las personas y los bienes y su consiguiente alteración de la actividad socioeconómica, debido a la ocurrencia de un efecto dañino específico
36. El Real Decreto por el que se aprueba la Norma Básica de Autoprotección de los centros, establecimientos y dependencias dedicados a actividades que puedan dar origen a situaciones de emergencia es:
- Real Decreto 392/2007 de 23 de marzo
 - Real Decreto 391/2007 de 23 de marzo
 - Real Decreto 393/2007 de 23 de marzo
37. Según el CTE DB SI 5, los espacios de maniobra de los edificios con una altura de evacuación descendente mayor a 9 metros, tendrán una resistencia al punzonamiento del suelo de:
- 100 KN sobre 10 cm de diámetro
 - 100 KN sobre 20 cm de diámetro
 - 20 KN/m²
38. En todo Plan de Autoprotección, el capítulo 5 se dedicará a:
- Programa de mantenimiento de instalaciones.
 - Inventario y descripción de las medidas y medios de autoprotección.
 - Inventario, análisis y evaluación de riesgos.
39. Según el CTE DB Seguridad en caso de incendio, sección 5 Intervención de los bomberos, en la aproximación a los edificios, en los tramos curvos, el carril de rodadura debe quedar delimitado por la traza de una corona circular cuyos radios mínimos deben ser:
- 5,30m y 12,50m
 - 7,20m y 12,50m
 - 4,30m y 11,50m
40. Según el RSCIEI, ¿qué tipos de establecimientos industriales están ubicados en un edificio?
- Tipo C, D y E
 - Tipo D y E
 - Tipo A, B y C
41. Según el Protocolo de Actuación Municipal en espectáculos pirotécnicos organizados por el Ayuntamiento, ¿a quién le corresponde firmar la orden de disparo del espectáculo pirotécnico?
- Director del Puesto de Mando Preventivo (PMP)
 - Director del Protocolo
 - Alcalde



42. ¿Cuál de las siguientes funciones no corresponde al Directora/a del PMP en un acto pirotécnico?
- Comprobar visualmente el dispositivo previsto para la zona de seguridad durante el desarrollo del espectáculo.
 - Comprobar que los kg de materia NEC indicados por la empresa de expertos coinciden con los instalados en la zona de lanzamiento.
 - Comprobar que el calibre máximo en lanzamiento vertical, y el calibre máximo, dirección y ángulo en lanzamiento no vertical de los artificios pirotécnicos es el permitido según el emplazamiento y la autorización de la Delegación de Gobierno.
43. Según el RSCIEI, el establecimiento industrial que ocupa un espacio abierto, que puede estar totalmente cubierto, alguna de sus fachadas carezca totalmente de cerramiento lateral, corresponde a:
- Tipo C
 - Tipo D
 - Tipo E
44. ¿Qué afirmación es la correcta para los espectáculos pirotécnicos?
- Durante el montaje, una de las medidas de seguridad será que los aprendices estarán bajo la exclusiva responsabilidad de los expertos.
 - Está permitida la recarga de morteros con disparo eléctrico.
 - Los morteros individuales se enterrarán en al menos un 20 % de su longitud, bien en el suelo, o bien con sacos de arena.
45. Según el Protocolo de Actuación Municipal en actos públicos con asistencia masiva de personas, ¿a quién le corresponde la dirección del PMP?
- Concejal de Bomberos y Protección Civil
 - Persona funcionaria de la escala de inspección designada para el evento por la Jefatura de Intervención del DBPIEPC
 - Persona funcionaria de mayor categoría de Policía Local presente en el evento, salvo cuando se active el Protocolo de Actuación Municipal en espectáculos pirotécnicos organizados por el Ayuntamiento, que será la persona funcionaria de la escala de inspección designada para el evento por la Jefatura de Intervención del DBPIEPC
46. La zona 4 de actuación conjunta entre el DBPIEPC de Valencia y el CPBV corresponde a:
- Pedanías de Mahuella y Tauladella
 - Pedanías de Massarrochos, Borbotó y Carpesa
 - Pedanías de Rafalell y Vistabella
47. ¿Qué tipo de fisuración es característica cuando se produce un asiento diferencial en un edificio?
- Vertical
 - Horizontal
 - Inclinada
48. En caso de tener que apuntalar para descargar completamente una viga en planta tercera y un pilar en planta baja, de una edificación de PB+V, señale la respuesta correcta:
- Para descargar completamente la viga se debe apuntalar toda la vertical de la edificación. Para descargar completamente el pilar hay que apuntalar toda la vertical de la edificación.
 - Para descargar completamente el pilar se deben llevar los puntales desde el pilar dañado hasta planta baja. Para descargar completamente la viga hay que apuntalar toda la vertical de la edificación.
 - Para descargar completamente la viga se deben llevar los puntales desde la viga dañada hasta planta baja. Para descargar completamente el pilar hay que apuntalar toda la vertical de la edificación.



49. De conformidad con lo dispuesto en la Ordenanza Reguladora de Obras de Edificación y Actividades del Ayuntamiento de Valencia, las intervenciones en las fachadas y cubiertas de edificios protegidos, incluida la reparación de daños no estructurales, se tramitará mediante:
- Licencia
 - Declaración responsable
 - Comunicación previa
50. ¿A quién le corresponde la Dirección Técnica del Plan Territorial de Emergencias del municipio de Valencia?
- Al Alcalde
 - Al Jefe del Departamento de Bomberos
 - Al Jefe de Policía Local
51. Según la Ley Orgánica 3/2007, de 22 de marzo, para la igualdad efectiva de mujeres y hombres, todo trato desfavorable a las mujeres relacionado con el embarazo o la maternidad, constituye:
- Discriminación indirecta por razón de sexo
 - Discriminación directa por razón de sexo
 - Acoso sexual
52. Según el Plan de Actuación Municipal frente al Riesgo de Inundaciones de Valencia, una de las funciones de la Unidad Básica de Seguridad es, en situación de preemergencia, desde el momento en que se detecten lluvias intensas, realizar el seguimiento de la evolución de los caudales en cauces mediante el control de los puntos de vigilancia. ¿A qué umbral de lluvias intensas se refiere?
- 20 l/m² en 1 hora o 60 l/m² en un periodo de 12 horas
 - 40 l/m² en 1 hora o 100 l/m² en un periodo de 12 horas
 - 90 l/m² en 1 hora o 180 l/m² en un periodo de 12 horas
53. Según el Plan de Actuación Municipal frente al Riesgo de Incendios Forestales de Valencia, ¿cuál es el nivel de preemergencia por incendios forestales "riesgo alto de incendio forestal"?
- Nivel 1
 - Nivel 2
 - Nivel 3
54. ¿A qué esfuerzo principal está sometida una viga que sufre "pandeo lateral"?
- Compresión
 - Flexión
 - Cortante
55. Según el protocolo de movilización de recursos y nivel de mando mínimo del DBPIEPC, ¿en cuántas tipologías de servicio el nivel de mando mínimo es el Oficial?
- 2
 - 3
 - 4
56. El CECOPAL, en un incendio forestal en la Devesa del Saler, está formado por:
- Sólo Dirección del PAM IF y Comité Asesor.
 - Dirección del PAM IF, Comité Asesor, Gabinete de Información y Central de comunicaciones.
 - Sólo Dirección del PAM IF y Gabinete de Información.
57. Según la Ordenanza reguladora de Obras de Edificación y Actividades del Ayuntamiento de Valencia, se considera rehabilitación integral cuando:
- La afección estructural es superior a un cuarto de los elementos que la componen
 - La afección estructural es superior a un tercio de los elementos que la componen
 - La afección estructural es superior a un quinto de los elementos que la componen



58. ¿Qué tipo de servicio de los siguientes no está incluido en los servicios en los que se realizarán actuaciones conjuntas, en el Protocolo de actuación conjunta del DBPIEPC de Valencia y el CPBV?
- a) Salvamento. Agua (cortes, fugas, achiques)
 - b) Salvamento. Electricidad (líneas y aparatos eléctricos)
 - c) Salvamento. Gas (cortes, fugas)
59. Según la ley 31/1995, de 8 de noviembre, de prevención de riesgos laborales, los Delegados de Prevención serán designados por y entre los representantes del personal, con arreglo a la siguiente escala:
- a) De 1.001 a 2.000 trabajadores: 3 Delegados de Prevención
 - b) De 1.001 a 2.000 trabajadores: 4 Delegados de Prevención
 - c) De 1.001 a 2.000 trabajadores: 5 Delegados de Prevención
60. Según el Plan Territorial Municipal de Emergencias de Valencia, la Agrupación de Voluntarios de Protección Civil de Valencia, ¿en qué Unidades Básicas se puede integrar?
- a) Unidad Básica de Intervención, Unidad Básica Sanitaria, Unidad Básica de Seguridad y Unidad Básica de Acción Social.
 - b) Sólo en la Unidad Básica de Apoyo.
 - c) Sólo en Unidad Básica de Intervención y Unidad Básica de Seguridad.

EXAMEN



SUPUESTO PRÁCTICO PRINCIPAL

Usted está como Oficial designado por la Jefatura de la Unidad de Intervención para el dispositivo preventivo de dos espectáculos pirotécnicos organizados por el Ayuntamiento. Fecha de los eventos 17/03/2024 (Fallas). Las previsiones meteorológicas son de lluvia.

El primero de ellos, en la Plaza del Ayuntamiento, cuyo disparo se va a realizar a las 14:00 horas. El Contenido Neto Explosivo del espectáculo es de 90 kg.

El segundo de ellos, se va a disparar en el solar del aparcamiento contiguo a la Universidad de Valencia, en la Avenida de los Naranjos, cuyo disparo se va a realizar a las 23:00 horas. El Contenido Neto Explosivo del espectáculo es de 90 kg.

En relación al espectáculo pirotécnico de la Plaza del Ayuntamiento, responda a las siguientes preguntas:

1. **Entre los documentos de que dispone como Director del PMP, no se encuentra:**
 - a) Plan de Seguridad
 - b) Plan de Emergencias
 - c) Se encuentran ambos documentos

2. **Si al realizar las mediciones de viento con el anemómetro, en el momento y lugar del disparo, detecta una velocidad de viento media de 5 m/s, con rachas máximas de 12 m/s:**
 - a) Según la normativa de aplicación, se puede celebrar el espectáculo
 - b) Según la normativa de aplicación, sólo se puede disparar el fuego terrestre
 - c) Según la normativa de aplicación, se debe suspender el disparo

3. **¿Cuál de las siguientes funciones no le corresponden a usted?**
 - a) Antes del disparo, comprobar que las vías de evacuación y emergencia se encuentran operativas
 - b) Después del disparo, revisar la zona de seguridad para advertir artificios sin explosionar
 - c) Después del disparo, recibir por parte del responsable del Servicio de Atención Sanitaria, un informe con el número y tipo de atenciones realizadas

4. **Durante la inspección visual de la zona de lanzamiento, advierte que existe una carcasa de fuego aéreo inclinada respecto a la vertical, 38°. ¿Qué debe hacer?**
 - a) Comprobar si cumple con la distancia de seguridad al público y a las edificaciones, haciendo uso de las tablas que se adjuntan en el Protocolo
 - b) Comunicarle al encargado de la empresa de expertos que no puede lanzar dicho artificio y comunicárselo al Director del Protocolo
 - c) No es función del Oficial el medir el ángulo de lanzamiento, sólo la comprobación de la sujeción del mismo mediante suficientes sacos de arena

5. **Durante las operaciones de montaje y desmontaje, deberá haber una zona de protección alrededor de la zona de lanzamiento:**
 - a) De como mínimo 3 metros de ancho, con un vallado con señales de peligro ancladas al mismo, a intervalos de entre 10 y 20 metros, con una dimensión de las señales de 420 x 420 mm, que incluirá el siguiente texto: zona de riesgo
 - b) De como mínimo 2 metros de ancho, con un vallado con señales de peligro ancladas al mismo, a intervalos de entre 10 y 20 metros, con una dimensión de las señales de 420 x 420 mm, que incluirá el siguiente texto: zona de riesgo
 - c) De como mínimo 3 metros de ancho, con un vallado con señales de peligro ancladas al mismo, a intervalos de entre 10 y 20 metros, con una dimensión de las señales de 420 x 420 mm, que incluirá el siguiente texto: zona de lanzamiento



6. **En la Plaza del Ayuntamiento, ¿existe algún tipo de limitación sobre la materia de los artificios a disparar?**
- No se estableció limitación en cuanto a la cantidad de materia reglamentada
 - Sí, máximo 275 kg de NEC, con una tolerancia en la medición del 10 %
 - Sí, máximo 275 kg de NEC, con una tolerancia en la medición del 5 %
7. **En caso de que se dispongan de grúas, plataformas elevadoras, estructuras auxiliares o cualquier otro tipo de instalación, utilizada como base de soporte para los dispositivos de lanzamiento:**
- En la Plaza del Ayuntamiento no se pueden utilizar
 - Deberán disponer de la suficiente capacidad mecánica para resistir los esfuerzos a los que puedan estar sometidos durante el disparo del espectáculo, imposibilitando la desviación del ángulo de lanzamiento previsto y la superación de las distancias mínimas de seguridad
 - Esta casuística corresponde al artículo 4.12 de la ITC 8 de espectáculos pirotécnicos realizados por expertos
8. **¿Cuántos extintores portátiles, como mínimo, deberá haber en la zona de lanzamiento?**
- 3 extintores portátiles, que deberán permanecer hasta la retirada del espectáculo.
 - 2 extintores portátiles, que deberán permanecer hasta la finalización del montaje.
 - 2 extintores portátiles, que deberán permanecer hasta la retirada del espectáculo.
9. **Durante la inspección del dispositivo preventivo, detecta que la vía de emergencia establecida tiene un ancho de 4 metros:**
- Es correcta, puesto que el ancho mínimo es 4 metros.
 - Deberé contactar con el responsable de Policía Local presente en el evento para que la modifique, ya que el ancho mínimo es de 5 metros.
 - Las vías de emergencia son para la evacuación del público en caso de emergencia, y su ancho mínimo es de 3,5 metros.
10. **El personal Voluntario de Protección Civil presente en el evento:**
- Quedará a disposición de Policía Local, no siendo necesario que se integre su máximo responsable en el Puesto de Mando Preventivo
 - Es necesario que su máximo responsable se integre en el Puesto de Mando Preventivo
 - No es función de ellos la vigilancia de la trayectoria de los artificios pirotécnicos
11. **Según el apartado 4.6 de la ITC8 de espectáculos pirotécnicos realizados por expertos, los vehículos que transporten los artificios pirotécnicos serán considerados como almacenamiento especial de acuerdo con lo establecido en el:**
- Artículo 102 del Reglamento de artículos pirotécnicos y cartuchería.
 - Artículo 105 del Reglamento de artículos pirotécnicos y cartuchería.
 - Artículo 107 del Reglamento de artículos pirotécnicos y cartuchería.
12. **El personal de mantenimiento vinculado al espectáculo será el encargado de realizar el vallado que forma el cordón de seguridad del público. Este deberá quedar completado como mínimo, de forma general:**
- 30 minutos antes de dar comienzo cualquier disparo.
 - 60 minutos antes de dar comienzo cualquier disparo.
 - 90 minutos antes de dar comienzo cualquier disparo.
13. **Distancia mínima de seguridad al público establecida en la Plaza del Ayuntamiento:**
- 25 metros
 - 30 metros
 - 40 metros
14. **El espectáculo en cuestión:**
- Se debe notificar a Delegación de Gobierno.
 - Deberá contar con autorización expresa de Delegación de Gobierno.
 - Ambas son incorrectas



15. Para el cálculo de las distancias de seguridad, en las tablas de la ITC8 de espectáculos con artificios pirotécnicos realizados por expertos, hace referencia a:
- Calibre exterior en fuego aéreo
 - Calibre interior en fuego terrestre
 - Ambas son incorrectas
16. ¿Cuáles de los siguientes protocolos se activan durante el acto y quién es el Director del mismo?
- Protocolo de actuación municipal en espectáculos pirotécnicos. Concejala o Concejal de Bomberos y Protección Civil.
 - Protocolo de actuación municipal en espectáculos pirotécnicos y Protocolo de actuación municipal en asistencia masiva de personas. Concejala o Concejal Delegado del Área correspondiente al Servicio Organizador.
 - Protocolo de actuación municipal en espectáculos pirotécnicos y Protocolo de actuación municipal en asistencia masiva de personas. Concejala o Concejal de Bomberos y Protección Civil.

En relación al espectáculo pirotécnico del solar del aparcamiento contiguo a la Universidad de Valencia, en la Avenida de los Naranjos, responda a las siguientes preguntas:

17. De acuerdo con el apartado 4.17 de la ITC8 de espectáculos pirotécnicos realizados por expertos, corresponde la determinación del emplazamiento y la delimitación de las zonas de seguridad:
- Empresa de expertos.
 - Entidad organizadora.
 - Delegación de Gobierno.
18. En el caso de que sea necesario Plan de Seguridad, este deberá contar con un plano en el que se presente la situación exacta y delimitación de la zona de lanzamiento y su área circundante en un radio de:
- 100 metros
 - 250 metros
 - 500 metros
19. Según la ITC8 de espectáculos pirotécnicos realizados por expertos, en el caso de que el viento sea de 6 m/s, y se prevea el disparo de voladores, las distancias mínimas que deban cumplir estos, son:
- 100 metros al público y 50 metros a edificaciones
 - 50 metros al público y 25 metros a edificaciones
 - 25 metros al público y 10 metros a edificaciones
20. En caso de lanzamiento no vertical, la distancia de seguridad se prolongará en la dirección y sentido de la proyección de la trayectoria prevista, en la distancia que se obtiene mediante la expresión que aparece en el apartado 4.11 de la ITC8 de espectáculos con artificios pirotécnicos realizados por expertos. ¿A qué distancia de seguridad hace referencia?
- Distancia de seguridad al público y distancia de seguridad a las edificaciones.
 - Únicamente a la distancia de seguridad a público.
 - Únicamente a la distancia de seguridad a las edificaciones.

