

PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN CONVOCADO PARA CONFECCIONAR UNA LISTA DE ESPERA DE LA CATEGORÍA DE TÉCNICO/A SUPERIOR EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES DE LA EXCMA. DIPUTACIÓN PROVINCIAL DE ALBACETE.

PRIMER EJERCICIO

1. En relación a los EPIS ¿cuál de las siguientes afirmaciones **es falsa**?
 - a. La protección proporcionada por el equipo de protección depende de llevar o sujetar el EPIS por el trabajador.
 - b. En principio debe ser de uso personal aún cuando pueden darse situaciones en las que pueden ser usados por más de una persona.
 - c. El trabajador usa el equipo para protegerse así mismo y a terceras personas.
 - d. Algunos EPIS están diseñados para proteger de varios riesgos que pueden ocurrir simultáneamente.
2. Indique cuál es la respuesta incorrecta en relación con lo dispuesto en el Real Decreto 773/1997, en la que el empresario estará obligado a ...
 - a. Mediante la información obtenida por los representantes de los trabajadores, determinar que puestos de trabajo deben proteger al trabajador con un EPI.
 - b. El empresario deberá vigilar el cumplimiento de la normativa de Prevención de Riesgos Laborales por parte de las empresas contratistas y subcontratistas de obras y servicios, correspondientes a su propia actividad y que se desarrollen en su propio centro de trabajo.
 - c. Proporcionar gratuitamente a los trabajadores los EPIS que deben utilizar, reponiéndolos cuando resulte necesario.
 - d. Asegurar que el mantenimiento de los equipos de protección individual se realice conforme a lo establecido en el Real Decreto 773/1997.
3. Las condiciones de uso de un equipo de protección personal, en particular en lo que se refiere al tiempo que haya de llevarse, se determinará en función de: (indique la respuesta falsa).
 - a. Gravedad del riesgo.
 - b. Tiempo o frecuencia de exposición al riesgo.
 - c. Los peligros adicionales derivados de la propia utilización del equipo que no hayan podido evitarse.
 - d. Las condiciones del puesto de trabajo.
4. Condiciones que deben reunir los equipos de protección individual (indique la respuesta falsa):
 - a. Tener en cuenta las condiciones anatómicas y fisiológicas y estado de salud del trabajador.
 - b. Adecuarse al trabajador que lo utiliza, tras los ajustes necesarios.
 - c. En caso de riesgos múltiples que exijan la utilización simultánea de varios EPIS, éstos deberán ser compatibles entre sí y mantener su eficacia en relación al riesgo o riesgos correspondientes.
 - d. El objetivo es proporcionar la máxima protección y mínima incomodidad para el trabajador para hacer frente a los peligros de su puesto de trabajo.

5. En relación con las instalaciones eléctricas en los lugares de trabajo:
 - a. Se utilizarán, en función de la necesidad, equipos eléctricos para los que el sistema o modo de protección previsto por su fabricante sea incompatible con la instalación.
 - b. Sólo podrán utilizarse equipos eléctricos para los que el sistema o modo de protección previstos por su fabricante sea compatible con el tipo de instalación eléctrica existente.
 - c. No podrán utilizarse equipos eléctricos compatibles con el tipo de instalación existente.
 - d. Se utilizarán siempre equipos eléctricos determinados por el fabricante.
6. Según el apartado B del Anexo III, del Real Decreto 614/2001, de 8 de junio, las disposiciones adicionales para trabajos en alta tensión, requieren que:
 - a. El trabajo se efectúe supervisado por otro trabajador que asuma la responsabilidad indirecta.
 - b. El trabajo en alta tensión se efectuará siempre por los mismos trabajadores que asumen la responsabilidad.
 - c. El trabajo se efectuará bajo la dirección y vigilancia de un jefe de trabajo, que será el trabajador cualificado que asume la responsabilidad directa del mismo.
 - d. El trabajo se efectuará bajo la señalización y vigilancia de otro trabajador, que será el trabajador cualificado que asume la responsabilidad en todo caso.
7. El contacto con una parte activa de la instalación, en el desarrollo de un trabajo sobre una instalación eléctrica, es un tipo de contacto:
 - a. Indirecto.
 - b. Evidente..
 - c. Todas son verdaderas.
 - d. Directo.
8. En la señalización de los lugares de trabajo, cuál de las siguientes afirmaciones relativas al tipo de señal, forma geométrica y colores utilizados es verdadera:
 - a.

Tipo de señal de seguridad	Forma geométrica	COLOR		
		Pictograma	Fondo	Borde
Advertencia	Rectangular o cuadrada	Negro	Amarillo	Negro

b.

Tipo de señal de seguridad	Forma geométrica	COLOR		
		Pictograma	Fondo	Borde
Obligación	Redonda	Blanco	Azul	Blando o azul

c.

Tipo de señal de seguridad	Forma geométrica	COLOR		
		Pictograma	Fondo	Borde
Prohibición	Redonda	Negro	Blanco	Negro

d.

Tipo de señal de seguridad	Forma geométrica	COLOR		
		Pictograma	Fondo	Borde
Lucha contra incendios	Rectangular o cuadrada	Blanco	Verde	Blanco o verde

9. En señales gestuales, las dos manos juntas a la altura del pecho significa:
 - a. Atención tomando el mando.
 - b. Fin del movimiento.
 - c. Fin de operaciones.
 - d. Avanzar.
10. La señalización correspondiente a botellas y botellones de gases comprimidos licuados y disueltos a presión, se establece en:
 - a. Reglamento de Aparatos a Presión R.D. 1244/1979, de 4 de abril.
 - b. Reglamento de Aparatos a Presión R.D. 314/2006, de 17 de marzo.
 - c. Reglamento de Aparatos a Presión R.D. 2016/2004, de 11 de octubre.
 - d. Reglamento de Aparatos a Presión R.D. 888/2006 de 21 de julio.
11. En la elaboración de las normas de empresa relativas a seguridad, deben participar:
 - a. El Servicio de Prevención, el Comité de Seguridad y Salud, la Dirección de la Empresa.
 - b. El Servicio de Prevención.
 - c. La Inspección de Trabajo.
 - d. El Servicio de Prevención, el Comité de Seguridad y Salud y la Inspección de Trabajo.
12. Los lugares de trabajo en que los trabajadores puedan verse expuestos a niveles de ruido que sobrepasen los valores superiores de exposición:
 - a. Serán objeto de revisión anual apropiada.
 - b. Serán objeto de señalización apropiada de conformidad con el R.D. 485/1997, de 14 de abril.
 - c. Serán objeto de señalización apropiada de conformidad con el Reglamento 374/2001 de 6 de abril.
 - d. Se limitarán dichos lugares, y se delimitará su acceso.
13. Según el artículo 5 del Real Decreto 286/2006, de 10 de marzo, los valores límite de exposición que dan lugar a una acción, se fijan:
 - a. $L_{Aeq,d} = 99$ dB (A) y $L_{pico} = 171$ dB (C), respectivamente.
 - b. $L_{Aeq,d} = 100$ dB (A) $L_{pico} = 140$ dB (C).
 - c. $L_{Aeq,d} = 97$ dB (A) y $L_{pico} = 170$ dB (C), respectivamente.
 - d. $L_{Aeq,d} = 87$ dB (A) y $L_{pico} = 140$ dB (C), respectivamente.
14. Según el artículo 8 del Real Decreto 286/2006, de 10 de marzo, si, a pesar de las medidas adoptadas, en aplicación de este Real Decreto, se comprobaran exposiciones por encima de los valores límites de exposición, el empresario deberá:
 - a. Sólo corregir las medidas de prevención y protección, informando a los delegados de prevención.
 - b. Informar a los delegados de prevención exclusivamente.
 - c. Adoptar medidas para reducir la exposición, por encima de los valores límites de exposición.
 - d. Determinar las razones de la sobreexposición e informar a los delegados de prevención entre otras.

15. En los locales de trabajo cerrados deberán cumplirse, las siguientes condiciones, EXCEPTO:
- La temperatura de los locales donde se realicen trabajos sedentarios propios de oficinas o similares estará comprendida entre 17 y 27°C.
 - La temperatura de los locales donde se realizan trabajos ligeros estará comprendida entre 14 y 25°C.
 - La temperatura de los locales donde se realicen trabajos pesados estará comprendida entre 14 y 25°C.
 - La humedad relativa estará comprendida entre el 30 y 70 por 100, excepto en los locales donde exista riesgo de electricidad estática en los que el límite inferior será el 50 por 100.
16. Según establece el Real Decreto 486/1997, los niveles mínimos de iluminación de los lugares de trabajo en zonas donde se ejecuten tareas con exigencias visuales altas, será de:
- 1.000 lux.
 - 500 lux.
 - 200 lux.
 - 100 lux.
17. Sobre las disposiciones mínimas de seguridad y salud en los lugares de trabajo, señale la respuesta correcta:
- Las trabajadoras embarazadas y madres lactantes deberán tener la posibilidad de descansar sentadas en condiciones adecuadas.
 - Todos los lugares de trabajo dispondrán de lugares de descanso.
 - Dispondrán de duchas de agua corriente, caliente y fría, cuando se realicen habitualmente trabajos sucios, contaminantes o que originen elevada sudoración.
 - Todas las respuestas anteriores son falsas.
18. Sobre el material y locales de primeros auxilios de los lugares de trabajo, NO ES CIERTO:
- Todo lugar de trabajo deberá disponer de un botiquín portátil que contenga desinfectantes y antisépticos, gasas estériles, algodón hidrófilo, vendas, esparadrapo, apósitos adhesivos, tijeras y guantes desechables.
 - Los lugares de trabajo de más de 40 trabajadores deberán disponer de un local destinado a primeros auxilios.
 - Los locales de primeros auxilios dispondrán, como mínimo, de un botiquín, una camilla y una fuente de agua potable.
 - El material de primeros auxilios deberá adaptarse a las atribuciones profesionales del personal habilitado para su prestación.
19. Son técnicas analíticas posteriores al accidente:
- La notificación, el registro y la investigación.
 - Las inspecciones de seguridad.
 - El análisis de trabajo.
 - El estudio de datos estadísticos.
20. La investigación de accidentes es una técnica de seguridad:
- Activa.
 - Reactiva.
 - Complementaria.
 - Auxiliar.
21. La investigación de accidentes como técnica de seguridad tiene como finalidad:
- Analizar la causa de las lesiones.
 - Identificar las causas de los accidentes y valorar los riesgos.
 - Determinar probabilidades.
 - Todas son ciertas.

22. En el accidente el daño para la salud se presenta:
- De forma lenta y paulatina.
 - De forma brusca e inesperada.
 - De forma lenta e inesperada.
 - De forma brusca y paulatina.
23. En relación al R.D. 665/1997 sobre la Protección de los Trabajadores contra riesgos relacionados con la exposición a agentes cancerígenos durante el trabajo, indique cuál de las respuestas **no es correcta**:
- La evaluación de riesgos es un proceso posterior a la eliminación de riesgos evitables.
 - El objetivo de la evaluación de riesgos es obtener la información necesaria para tomar una decisión apropiada sobre la necesidad de adoptar medidas preventivas y el tipo de medidas que deben adoptarse.
 - La evaluación de riesgos debe referirse a todos los agentes cancerígenos y mutágenos existentes en el lugar de trabajo.
 - La evaluación se realizará a los locales y a las instalaciones, y si fuese necesario, a cada uno de los puestos de trabajo.
24. Si en la evaluación de riesgos se pone de manifiesto un riesgo para la seguridad o salud de los trabajadores por exposición a agentes cancerígenos o mutágenos, se deberá:
- Evitar dicha exposición y programar su sustitución.
 - En caso de no ser técnicamente posible sustituir el agente cancerígeno o mutágeno, se garantizará que la producción y utilización del mismo se lleven a cabo en un sistema cerrado.
 - La exposición no superará el valor límite de los agentes cancerígenos establecido en el Anexo III del R.D. 665/1997.
 - Las medidas de protección individual tendrán siempre prioridad sobre la protección colectiva.
25. El Real Decreto 665/1997 establece las siguientes medidas para prevenir la exposición a agentes cancerígenos o mutágenos, ¿cuál es falsa?
- Limitar las cantidades del agente cancerígeno o mutágeno en el lugar de trabajo.
 - No es necesario delimitar el número de trabajadores expuestos o que puedan estarlo, sólo será exigible que sean aptos.
 - Diseñar procesos de trabajo y medidas técnicas con el objetivo de evitar o reducir al mínimo la formación de agentes cancerígenos o mutágenos.
 - Instalar dispositivos de alerta para casos de emergencia que puedan ocasionar exposiciones anormalmente altas.
26. En toda actividad en la que exista riesgo de contaminación por agentes cancerígenos o mutágenos, se deberán adoptar las medidas necesarias para:
- Proveer a los trabajadores de ropa de protección apropiada, o de otro tipo de ropa especial adecuada.
 - Prohibir que los trabajadores coman, beban en espacios de trabajo donde exista dicho riesgo.
 - Disponer de una taquilla de manera que puedan utilizarla para guardar su ropa de trabajo o de protección y ropa de vestir.
 - Disponer de un lugar determinado para el almacenamiento adecuado de los equipos de protección.
27. Los delegados de prevención son designados por:
- Los trabajadores.
 - Los representantes de los trabajadores.
 - El Comité de Seguridad y Salud.
 - Ninguna es correcta.

28. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones, en relación a los Delegados de Prevención, **no es correcta**:
- Son los representantes de los trabajadores con funciones específicas en materia de prevención.
 - Son designados por y entre los representantes del personal, dependiendo del número de trabajadores de la empresa.
 - Entre sus funciones se incluye la de ordenar la paralización de los trabajos en los que exista riesgo grave e inminente.
 - En las empresas de hasta 30 trabajadores el Delegado de Prevención será el Delegado de Personal.
29. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones, en relación al Comité de Seguridad y Salud **es falsa**?
- El Comité de Seguridad y Salud es un órgano paritario.
 - Sólo es obligatorio constituirlo en empresas o centros de trabajo con más de 50 trabajadores.
 - El Comité de Seguridad y Salud se reunirá trimestralmente y siempre que lo solicite alguna de las representaciones del mismo.
 - El Comité de Seguridad y Salud adoptará sus propias normas de funcionamiento.
30. ¿Cuántos Delegados de Prevención debe tener una empresa de 3.001 trabajadores?
- 5.
 - 6.
 - 7.
 - 8.
31. Una postura estática que supone una inclinación del tronco de 15° es:
- Aceptable.
 - Condicionamente aceptable si existe un soporte para el tronco.
 - Condicionamente aceptable si el tiempo de exposición es corto.
 - No aceptable.
32. Constituye un factor individual de riesgo en la manipulación manual de cargas:
- La existencia previa de patología dorsolumbar.
 - Ritmo impuesto por un proceso.
 - La adecuación de las ropas.
 - Todas son falsas.
33. En relación con la manipulación de cargas y los métodos para la evaluación y prevención del riesgo:
- Este Método ha sido diseñado para evaluar los riesgos derivados de las tareas de levantamiento y depósito de cargas en posturas “de pie”.
 - El Método está basado en las recomendaciones del R.D. 488/1997, de 3 de abril.
 - El Método ha de elaborarlo el empresario de acuerdo con las Normas ISO.
 - Este Método ha sido diseñado para evaluar riesgos derivados de tareas en cualquier postura.
34. Los riesgos para la salud y la seguridad de los trabajadores en los que haya actividad con agentes químicos peligrosos se eliminarán o reducirán al mínimo mediante .. (**Señale la respuesta incorrecta**).
- Una señalización correcta y adecuada.
 - La concepción y organización de los sistemas de trabajo en el lugar de trabajo.
 - La selección e instalación de los equipos de trabajo.
 - La reducción al mínimo de la duración e intensidad de las exposiciones.

35. En lo que respecta a agentes químicos, la vigilancia de la salud se considera adecuada a través de tres condiciones, una de ellas es:
- Existen evidencias científicas de una asociación causal entre exposición al agente químico identificado y un daño a la salud.
 - Existe la probabilidad de que esa enfermedad o efecto adverso no se produzca en las condiciones de trabajo concretas en las que el trabajador desarrolla su actividad.
 - Existen técnicas de investigación inválidas para detectar síntomas de dicha enfermedad o efectos adversos para la salud.
 - Todas son verdaderas.
36. Entre las medidas a adoptar frente a accidentes, incidentes y emergencias, según el artículo 7 del R.D. 374/2001, de 6 de abril, estarán:
- La adecuación de los medios necesarios, teniendo en cuenta la evaluación del accidente y sus consecuencias.
 - La puesta a disposición de actividades de auxilio en la zona afectada.
 - La puesta a disposición de información sobre las medidas de emergencias relativas a agentes químicos peligrosos, accesible a los servicios internos y externos.
 - La puesta a disposición de información sobre las medidas relativas a los agentes peligrosos, accesible a los servicios internos o externos.
37. En relación con el estrés laboral ¿cuál de las siguientes afirmaciones **es falsa**?
- Es un desequilibrio entre la demanda y la capacidad de respuesta.
 - El fracaso ante las demandas del trabajo tiene consecuencias negativas para el trabajador.
 - Las demandas del entorno superan la capacidad para afrontarlas.
 - El grado de satisfacción laboral no es relevante en cuanto a ser considerado como factor generador del estrés.
38. El método de análisis de riesgos de origen psicosocial que se realiza mediante una conversación metódica y planificada con trabajadores es:
- Una encuesta.
 - Una entrevista.
 - Un examen.
 - Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.
39. En relación con el agotamiento psíquico ¿cuál de las siguientes afirmaciones **es falsa**?
- El individuo presenta síntomas de agotamiento emocional, cansancio físico y psicológico.
 - El individuo, en su intento de aliviar esta situación, muestra un gran compromiso con su trabajo.
 - Se da un sentimiento de inadecuación, de incompetencia, de ineficacia, etc.
 - El individuo trata de aislarse desarrollando una actitud fría y despersonalizada.
40. Identifique cuál de las siguientes afirmaciones **es falsa**:
- Los factores psicosociales pueden alterar la salud y el bienestar de las personas.
 - Los condicionantes culturales influyen en la aparición de riesgos de origen psicosocial.
 - Una vivencia de un hecho como negativo depende en gran medida de las características individuales.
 - Una misma situación será vivida igual por todas las personas.

41. Un peptidoglicano es un componente de:
- Los virus.
 - De la pared celular de las bacterias.
 - Del núcleo de las bacterias.
 - De los ribosomas.
42. En el ámbito de aplicación del Real Decreto 664/1997 sobre la Protección de los Trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a agentes biológicos durante el trabajo. Quedan excluidos de la definición de agente biológico:
- Los ectoparásitos.
 - Las bacterias.
 - Los hongos.
 - Todos los anteriores.
43. ¿Cuál es el principal efecto adverso para la salud relacionado con la exposición a agentes biológicos?
- Efecto alérgico.
 - Efecto tóxico.
 - Enfermedades infecciosas.
 - Ninguno de los anteriores.
44. De las cuatro reacciones de hipersensibilidad que se distinguen, la mediada por IgE, fundamentalmente es:
- La de Tipo I.
 - La de Tipo II.
 - La de Tipo III.
 - La de Tipo IV.
45. La exposición humana a micotoxinas se produce fundamentalmente por vía:
- Digestiva.
 - Inhalatoria.
 - Dérmica.
 - Ninguna de las anteriores es correcta.
46. En las vacunas a grupos de trabajadores especiales (inmunodeficiencias, diabetes, cardiopatas, enfermedad pulmonar crónica, insuficiencia renal, etc.), están especialmente recomendadas las vacunas:
- Tétanos-Difteria, Antigripal, Antineumocócica, Hepatitis B, Hepatitis A
 - Las del apartado a. más la Rabia..
 - Las del apartado a. más la de Encefalitis por garrapata.
 - Tétanos-Difteria, Hepatitis B, Hepatitis A y Antigripal.
47. ¿Cuándo debe el empresario constituir un Servicio de Prevención propio?
- Siempre que la empresa tenga entre 100 y 150 trabajadores.
 - Siempre que la empresa tenga entre 151 y 200 trabajadores.
 - Siempre que la empresa tenga más de 1000 trabajadores.
 - Siempre que la empresa tenga más de 500 trabajadores.
48. ¿Cuál de estos supuestos **es falso**?
- Es preciso la presencia del recurso preventivo cuando existan trabajos con riesgo grave de caída en altura.
 - Cuando exista riesgo de sepultamiento.
 - Cuando exista riesgo de ahogamiento por inmersión con equipo subacuático.
 - Cuando se esté en espacios confinados.

49. Para ocuparse de la actividad preventiva el empresario tendrá obligación de designar trabajadores:
- Cuando asuma personalmente la actividad preventiva, de acuerdo a la Ley.
 - Cuando haya recurrido a un Servicio de Prevención propio.
 - Cuando haya recurrido a un Servicio de Prevención ajeno.
 - Cuando no recurra a ninguna de las tres situaciones anteriores.
50. ¿Cuál de los elementos que se indican no es una máquina?
- Plataforma elevadora de vehículos.
 - Retroproyector.
 - Martillo neumático.
 - Llave fija.
51. Una presión fuera de los límites de seguridad se pone de manifiesto con un indicador de color:
- Rojo.
 - Amarillo.
 - Verde.
 - Azul.
52. El nivel de iluminación mínimo, que con carácter general, debe existir en los lugares de trabajo donde se implanten máquinas es de:
- 100 Lux.
 - 200 Lux.
 - 400 Lux.
 - 500 Lux.
53. Según la Ley Orgánica 3/2007, de 22 de marzo, para la Igualdad Efectiva de Mujeres y Hombres, en su Título I sobre el Principio de igualdad y la tutela contra la discriminación ES FALSO:
- Igualdad de trato y de oportunidades en el acceso al empleo, en la formación y en la promoción profesionales, y en las condiciones de trabajo.
 - Integración del principio de igualdad en la interpretación y aplicación de las normas.
 - Discriminación directa por razón de sexo todo trato desfavorable a las mujeres relacionado con el embarazo o la maternidad.
 - No constituye acoso por razón de sexo cualquier comportamiento realizado en función del sexo de una persona, con el propósito o el efecto de atentar contra su dignidad y de crear un entorno intimidatorio, degradante u ofensivo.
54. Sobre el derecho al trabajo en igualdad de oportunidades, según el artículo 46, de la Ley 3/2007, de 22 de marzo, los planes de igualdad de las empresas contendrán las siguientes materias: **(Señale la incorrecta)**
- Proceso de selección y contratación.
 - Clasificación profesional.
 - Formación.
 - Condiciones de trabajo, incluida la auditoria personal.
55. Es objeto y finalidad de la Ley 4/2018, de 8 de octubre, para una Sociedad Libre de Violencia de Género en Castilla-La Mancha:
- Detención, prevención y señalización.
 - La Protección, señalización y detención.
 - La declaración institucional y detención.
 - La detección, prevención, formación y sensibilización.

56. La satisfacción laboral expresa:
- Cómo se cumplen las expectativas del trabajador.
 - La conformidad del trabajador con el sueldo recibido.
 - Las buenas relaciones con el trabajo.
 - La falta de accidentes en el puesto de trabajo.
57. De los siguientes indicadores, ¿cuál utiliza el método LEST para valorar los riesgos de origen psicosocial?
- La iniciativa.
 - El status social.
 - Las posibilidades de comunicación.
 - La cooperación en el trabajo.
58. ¿Cuándo la carga de trabajo puede representar un riesgo de origen psicosocial?
- Únicamente si es excesiva.
 - Si se produce un exceso o una ausencia de la misma.
 - Únicamente en ausencia de la misma.
 - La carga de trabajo no es un factor de riesgo psicosocial.
59. Según el artículo 53 de la Ley 12/2010, constituye acoso sexual:
- Un comportamiento verbal y físico, que atente contra la dignidad en todo caso.
 - Un comportamiento realizado en función del sexo de una persona.
 - Cualquier comportamiento verbal o físico, de naturaleza sexual que tenga el propósito o produzca efecto de atentar contra la dignidad de una persona, en particular cuando se crea un entorno intimidatorio.
 - Cualquier comportamiento realizado en función del sexo de una persona con el propósito de atentar contra su dignidad y su entorno.
60. En relación con la integración de la actividad preventiva ¿cuál de las siguientes afirmaciones es **falsa**?
- Aparece explícitamente recogida en el Reglamento de los Servicios de Prevención.
 - Se refiere a todos los niveles jerárquicos de la empresa.
 - Deberá formar parte de todas las actividades y decisiones.
 - Se refiere específicamente a los órganos de participación: Comité de Seguridad y Salud y Delegados de Prevención.
61. Los contratistas y subcontratistas de una obra de construcción están obligados a:
- Aplicar los principios de la acción preventiva que se recoge en el artículo 15 de la LPRL, en particular al desarrollar las tareas o actividades definidas en el artículo 10 del R.D. 1627/1997.
 - Facilitar el Libro de Incidencias a los trabajadores autónomos
 - Designar al Coordinador de Seguridad y Salud durante la ejecución de la obra.
 - Ninguna respuesta es correcta.
62. No es necesario el nombramiento de Coordinador de Seguridad y Salud durante la ejecución de la obra cuando intervenga:
- Una unión temporal de empresas con trabajadores que subcontrate a otra empresa.
 - Un contratista, más un trabajador autónomo.
 - Una unión temporal de empresas con trabajadores
 - Un trabajador autónomo con uno o varios trabajadores por cuenta ajena a su cargo, más otro trabajador autónomo.

63. Es obligatoria la redacción del Estudio de Seguridad y Salud en los proyectos de obra cuando:
- El volumen de mano de obra estimado sea superior a 600 días.
 - En obras de túneles, galerías, conducciones subterráneas y presas.
 - El presupuesto de ejecución material incluido en el proyecto sea igual o superior a 75 millones de pesetas (450.759,08 €).
 - En todas las obras.
64. El contratista de una obra no podrá optar por asignar la presencia como recurso preventivo a:
- Uno o varios trabajadores de la empresa.
 - Uno o varios miembros del Servicio de Prevención Propio de la empresa
 - Uno o varios miembros del o los Servicios de Prevención ajenos concertados por la empresa.
 - Todas las respuestas con falsas.
65. Según la norma NONOM-024-STPS-2001, relativa a vibraciones en centros de trabajo:
- En las vibraciones al cuerpo entero del POE, la transmisión de energía necesaria por vía sólida, tiene lugar en el intervalo de frecuencia comprendido entre 8 y 1600 Hz.
 - En las vibraciones en extremidades superiores del POE, la transmisión de energía mecánica por vía sólida tiene lugar en el intervalo de frecuencia comprendido entre 1 y 80 Hz.
 - Se define el Nivel de Exposición a Vibraciones (NEV)
 - Todas son ciertas.
66. Entre la documentación que la Ley exige en relación con la evaluación de riesgos no se incluye:
- El procedimiento de evaluación.
 - El nombre del técnico que realiza la evaluación.
 - La relación de trabajadores afectados.
 - Todas las anteriores son verdaderas.
67. Es obligatorio realizar la evaluación de riesgos a partir de:
- La aparición de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales.
 - La aparición del Reglamento de los Servicios de Prevención.
 - La aparición de la Guía para la Evaluación de Riesgos Laborales del Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo.
 - La planificación de la acción preventiva.
68. Siguiendo el método de evaluación de riesgos propuesto por el INSHT se considera un riesgo moderado cuando:
- Las consecuencias son dañinas y tienen probabilidad baja.
 - Las consecuencias son extremadamente dañinas y tienen probabilidad baja.
 - Las consecuencias no son ligeramente dañinas y tienen probabilidad alta.
 - Todas las anteriores son ciertas.
69. En relación con la evaluación de riesgos, ¿cuál de las siguientes afirmaciones es falsa?
- Para algunos riesgos específicos existe legislación aplicable.
 - Para todos los riesgos existe legislación aplicable.
 - Algunos riesgos requiere métodos de evaluación específicos.
 - Para los riesgos que no pueden ser evaluados por métodos específicos podrá hacerse uso de algún método de evaluación de tipo general.

70. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones sobre exposición a vibraciones en el puesto de trabajo no es correcta?
- Las vibraciones se miden con un acelerómetro y es necesario cuantificarlas en las tres direcciones espaciales.
 - Las vibraciones que afectan al cuerpo completo producen problemas dorsolumbares.
 - Las carretillas elevadoras producen principalmente vibraciones mano-brazo.
 - Limitar la velocidad de los vehículos puede considerarse como una medida para reducir el nivel de exposición a vibraciones.
71. Para evaluar la vibración del cuerpo completo es necesario determinar el valor de la aceleración en todas las bandas del tercio de octava entre:
- 0,5 y 80 Hz
 - 5 y 1500 Hz
 - 80 y 1500 Hz
 - Es indiferente el rango de frecuencia.
72. ¿Cuál de las siguientes acciones de control para la reducción de los efectos de las vibraciones del cuerpo completo ofrece menos garantías de reducción efectiva?
- Eliminación de las irregularidades del terreno.
 - Utilización de equipos de protección individual.
 - Selección de vehículos.
 - Suspensión del asiento.
73. La Ley de Prevención de Riesgos Laborales no será de aplicación en aquellas actividades cuyas particularidades lo impidan en el ámbito de las funciones públicas de:
- Policía Local, exclusivamente.
 - Fuerzas Armadas y actividades civiles.
 - Servicios cooperativos de Protección Civil y peritaje forense en los casos de grave riesgo, catástrofe y calamidad pública.
 - Ninguna es correcta.
74. La Ley 31/1995, de Prevención de Riesgos Laborales, además de la Directiva Marco 89/391/CEE, traspone a la legislación española:
- La Directiva 92/85/CEE y 91/383/CEE.
 - La Directiva 34/31/CEE.
 - La Directiva 57/338/CEE.
 - Todas son falsas.
75. El objeto de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales 31/1995, de 8 de noviembre, tiene por objeto, según el artículo 2:
- Señalar la seguridad y salud de los trabajadores, aplicando y desarrollando las actividades necesarias.
 - Promover la seguridad y salud de los trabajadores exclusivamente.
 - Promover la seguridad y la salud de los trabajadores mediante la aplicación de medidas y el desarrollo de las actividades necesarias.
 - Promover principios relativos relativos a la prevención.
76. La puesta en práctica de toda acción preventiva requiere.
- El conocimiento de las condiciones de cada uno de los puestos de trabajo.
 - La existencia de un Comité de Seguridad y Salud.
 - El conocimiento de las normas técnicas existentes.
 - La existencia de un Servicio de Prevención.

77. Los componentes necesarios de la reacción química del fuego son
- Combustible, energía de activación y reacción en cadena.
 - Combustible comburente y reacción en cadena.
 - Combustible y energía de activación.
 - Combustible, comburente, energía de activación y reacción en cadena.
78. La propagación de los incendios puede producirse de forma:
- Vertical.
 - Horizontal.
 - Vertical ascendente, horizontal, vertical descendente.
 - Vertical descendente.
79. La protección estructural se considera una medida de:
- Prevención de incendios.
 - Protección pasiva.
 - Protección activa.
 - Todas las anteriores son verdaderas.
80. De los diferentes sistemas de detección de incendios cuál ofrece mayor fiabilidad:
- Gases.
 - Humana.
 - Humos.
 - Ninguna es correcta.
81. Uno de los riesgos asociados al uso de pantallas de visualización son:
- Carga mental.
 - Radiación.
 - Convección.
 - Problemas morales.
82. La relación óptima entre la anchura y la altura de un carácter estará comprendida entre:
- 1 y 2.
 - 0,7 y 0,9.
 - 0,5 y 1.
 - 0 y 1,2.
83. Las condiciones ambientales que deben tenerse en cuenta en el estudio de un puesto de trabajo con pantallas de visualización de datos son:
- Radiación y humos.
 - Vibraciones, ruido, condiciones termohigrométricas.
 - Ruidos, humos y carga mental.
 - Ninguna es correcta.
84. El nivel de iluminación sobre el puesto de trabajo para garantizar una buena lectura del documento será.
- Inferior a 500 lux.
 - No ha de ser inferior a 500 lux.
 - Estará comprendido entre 400 y 500 lux.
 - Se mantendrá en 300 lux.