

**PROCESO SELECTIVO PARA EL ACCESO A PLAZAS
VACANTES DEL CUERPO TÉCNICO DE LA ADMINISTRACIÓN
DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE EXTREMADURA, POR
EL PROCEDIMIENTO DE CONCURSO-OPOSICIÓN**

ORDEN DE 23 DE DICIEMBRE DE 2022

(DOE N° 247 DE 28/12/2022)

ESPECIALIDAD: SEGURIDAD EN EL TRABAJO

CUESTIONARIO N° 1

PREGUNTAS PARTE TEÓRICA

1 – Según se establece en el artículo 23 de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales, en el momento de cesación de su actividad, las empresas deberán remitir la documentación indicada en dicho artículo a:

- a) Las autoridades sanitarias.
- b) La autoridad laboral.
- c) La autoridad competente en materia de seguridad industrial.
- d) Ninguna de las anteriores es correcta.

2 – Según se establece en la Ley de Prevención de Riesgos Laborales, ¿Con qué periodicidad debe reunirse el Comité de Seguridad y Salud?:

- a) Cada mes y siempre que lo solicite alguna de las representaciones en el mismo.
- b) Cada tres meses y siempre que lo solicite alguna de las representaciones en el mismo.
- c) Cada seis meses y siempre que lo solicite alguna de las representaciones en el mismo.
- d) Cada año y siempre que lo solicite alguna de las representaciones en el mismo.

3 - Los instrumentos esenciales para la gestión y aplicación del Plan de prevención de riesgos laborales son:

- a) La modalidad preventiva elegida y los órganos de representación existentes.
- b) La evaluación de riesgos y la planificación de la actividad preventiva.
- c) La organización de la producción en cuanto a la identificación de los distintos procesos técnicos, las prácticas y los procedimientos organizativos existentes en la empresa, en relación con la prevención de riesgos laborales.
- d) La estructura organizativa de la empresa, identificando las funciones y responsabilidades que asume cada uno de sus niveles jerárquicos y los respectivos cauces de comunicación entre ellos, en relación con la prevención de riesgos laborales.

4 - Según se establece en el Acuerdo para la determinación de las condiciones de aplicación de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales en la Junta de Extremadura, en el art 5, las evaluaciones de riesgos se revisarán cada:

- a) 10 años.
- b) 3 años.
- c) 5 años.
- d) 6 años.

5 - Según el art 2 del Decreto 191/2016, por el que se crea la Comisión Regional de Seguridad y Salud en el Trabajo de Extremadura, el Pleno de la Comisión está formado por:

- a) 14 miembros.
- b) 12 miembros.
- c) 18 miembros.
- d) 16 miembros.

6 - Según la Resolución de 3 de noviembre de 2008, de la Dirección General de la Función Pública, por la que se hace público el Plan de Prevención de Riesgos Laborales de la Junta de Extremadura. ¿Cuál es el órgano superior que ejerce las competencias de seguridad y salud laboral dentro de cada Consejería, dirige y supervisa las actuaciones preventivas que se lleven en los centros de trabajo?

- a) Dirección General de Función Pública.
- b) Dirección General de Presupuestos y Tesorería.
- c) Secretaría General.
- d) Secretaría General y Áreas de Salud.

7 - El Real Decreto 486/1997, sobre disposiciones mínimas de seguridad y salud en los lugares de trabajo, excluye de su ámbito de aplicación a:

- a) Los servicios higiénicos y comedores.
- b) Los locales de descanso y de primeros auxilios.
- c) Las obras de construcción temporales o móviles.
- d) Los hoteles.

8 - Cuando nos referimos a los distintos tipos de responsabilidades existentes en materia de seguridad y salud laboral y la incompatibilidad entre las sanciones, ¿en qué consiste el principio “non bis in idem”?:

- a) Cuando se aprecie identidad de sujeto, hecho y fundamento, no podrán sancionarse los mismos hechos que hayan sido sancionados penal o administrativamente.
- b) Si se aprecia identidad de hechos y fundamentos, se sancionará en vía penal y administrativa.
- c) Cuando se aprecie identidad de sujeto, hecho y fundamento, no cabe sancionar los mismos hechos en vía administrativa y civil.
- d) Las responsabilidades administrativas que se deriven del procedimiento penal serán incompatibles con las indemnizaciones por recargo de prestaciones económicas del sistema de la seguridad Social.

9 - En materia de prevención de riesgos laborales, ¿Cuál es el bien jurídico protegido por excelencia?

- a) La seguridad y salud en el trabajo.
- b) Los equipos de trabajo.
- c) La vida y salud de los trabajadores.
- d) La salud económica de los trabajadores.

10 - Una de las facultades de la Inspección de Trabajo para el desempeño de sus competencias en materia de prevención de riesgos laborales es:

- a) Obtener fotografías del lugar del accidente sin notificar al empresario.
- b) Entrar en un centro de trabajo para efectuar una visita de inspección sin identificarse documentalmente.
- c) Entrar en un centro de trabajo libremente y sin autorización cuando el centro de trabajo coincida con el domicilio de la persona física en todo caso.
- d) Hacerse acompañar en las visitas de inspección, entre otras, por la empresa o sus representantes y las personas trabajadoras y sus representantes.

11 - Cuando el artículo 4.2 del RD 1215/1997, sobre disposiciones mínimas de seguridad y salud para la utilización de los equipos de trabajo por los trabajadores y la guía técnica se refiere a que el empresario adoptará las medidas necesarias para que aquellos equipos de trabajo sometidos a influencias susceptibles de ocasionar deterioros que puedan generar situaciones peligrosas estén sujetos a comprobaciones y, en su caso, pruebas de carácter periódico, ¿qué se entiende por “influencias susceptibles de ocasionar deterioros”?

- a) Las tensiones que sufre un equipo como consecuencia de las operaciones que efectúa o la exposición a condiciones o agente ambientales “agresivos”.
- b) Las tensiones que sufre un equipo como consecuencia de las operaciones que efectúa y la exposición a condiciones y agente ambientales “agresivos”.
- c) Las tensiones que sufre un equipo como consecuencia de las operaciones que efectúa y la exposición a condiciones y agente biológicos.
- d) Cualquier tensión que sufra.

12 - Según lo dispuesto en el RD 1215/1997, sobre disposiciones mínimas de seguridad y salud para la utilización de los equipos de trabajo por los trabajadores y la guía técnica del INSST, los resguardos y dispositivos de protección:

- a) Pueden anularse y ponerse fuera de servicio de forma fácil y sencilla.
- b) Hay que ser precavidos ya que pueden ocasionar riesgos suplementarios.
- c) Serán de fabricación sólida y resistente.
- d) No es necesario que estén situados a distancia de la zona peligrosa.

13 - Según lo dispuesto en el RD 1215/1997 sobre disposiciones mínimas de seguridad y salud para la utilización de los equipos de trabajo por los trabajadores y la guía técnica del INSST, la información sobre los riesgos derivados de la utilización de los equipos de trabajo, así como sobre las medidas de prevención y protección que hayan de adoptarse:

- a) Deberá suministrarse siempre por escrito.
- b) Incluirán las condiciones y forma correcta de utilización de los equipos de trabajo, teniendo en cuenta las instrucciones del fabricante.
- c) No es requisito que recojan las situaciones o formas de utilización anormales y peligrosas que puedan preverse.
- d) No deben en ningún caso recoger conclusiones obtenidas por el uso del equipo.

14 - Según el RITE aprobado por el RD 1027/2007, en su IT 1.3.4.1.2. las salas de máquinas con generadores de calor a gas:

- a) Se situarán a un nivel inferior al semisótano.
- b) Se situarán a un nivel inferior al sótano.
- c) Se situarán a un nivel igual o superior al semisótano o primer sótano.
- d) Para gases más ligeros que el aire, siempre se ubicarán en un nivel inferior al semisótano.

15 - ¿Qué tipo de resguardo procede instalar en un engranaje al que se debe acceder de forma ocasional o excepcionalmente a la zona peligrosa y estando parado?

- a) No procede instalar ningún resguardo.
- b) Un resguardo fijo envolvente.
- c) Un resguardo móvil asociado al mando.
- d) Un dispositivo de enclavamiento y bloqueo.

16 - En el Real Decreto 39/1997, por el que se aprueba el Reglamento de los servicios de prevención se indica, en relación con el procedimiento para realizar la evaluación de los riesgos que, a partir de la información obtenida sobre la organización, características y complejidad del trabajo, sobre las materias primas y los equipos de trabajo existentes en la empresa y sobre el estado de salud de los trabajadores, se procederá a:

- a) Valorar el riesgo existente en función de criterios subjetivos de valoración, según los conocimientos técnicos existentes.
- b) Realizar una estimación por los trabajadores sobre la necesidad de evitar o de controlar y reducir el riesgo.
- c) La determinación de los elementos peligrosos y a la identificación de los trabajadores expuestos a los mismos.
- d) Realizar las mediciones, análisis o ensayos que se consideren necesarios por la representación legal de los trabajadores.

17 - El importe de sanciones o recargos por falta de medidas de seguridad y salud, que tiene que asumir la empresa, tiene la consideración de:

- a) Coste indirecto.
- b) Coste declarado.
- c) Coste directo.
- d) Coste fiscal.

18 - Señale la respuesta incorrecta. Ante una situación de emergencia y a la hora de socorrer a una persona accidentada, se debe tener en cuenta:

- a) Activar urgentemente el sistema de emergencia establecido en la empresa.
- b) Examinar a la persona accidentada para determinar aquellas situaciones que pongan en peligro su vida.
- c) No mover al accidentado (a menos que sea necesario) hasta que no se haya hecho una valoración primaria de éste.
- d) Dar al accidentado la medicación disponible en la empresa, en función de las lesiones sufridas.

19 - Conducir una furgoneta implica un riesgo de sufrir un accidente para quien la conduce y también para terceras personas, sobre todo en vías interurbanas ¿Qué medida es adecuada para evitar accidentes por colisión con otros vehículos en los desplazamientos con furgonetas?:

- a) Mejorar las condiciones ergonómicas en el puesto del conductor.
- b) Aumentar la distancia de seguridad con otros vehículos.
- c) Utilizar siempre el cinturón de seguridad.
- d) Utilizar el navegador cuando se conduce para planificar rutas más cortas.

20 - De acuerdo con el artículo 2 del Real Decreto 39/1997, el Plan de Prevención de Riesgos Laborales debe:

- a) Ser aprobado por el Comité de Seguridad y Salud, integrado en todos los niveles jerárquicos y conocido por todos los trabajadores.
- b) Ser aprobado por los Delegados de Prevención, y conocido por todos los trabajadores.
- c) Ser aprobado por los trabajadores de la empresa.
- d) Ser aprobado por la dirección de la empresa, asumido por toda su estructura organizativa, en particular por todos sus niveles jerárquicos, y conocido por todos sus trabajadores.

21 - En el artículo 18 del Real Decreto 39/1997, se establecen los recursos materiales y humanos de las entidades especializadas que actúen como servicios de prevención ajenos. Sin tener en cuenta los especialistas sanitarios, los servicios de prevención ajenos deberán:

- a) Disponer como mínimo de un técnico que cuente con la cualificación necesaria para el desempeño de las funciones de nivel superior, de acuerdo con lo establecido en el capítulo VI, por cada una de las especialidades técnicas.
- b) Disponer como mínimo de dos técnicos para cubrir al menos dos de las especialidades técnicas de nivel superior, de acuerdo con lo establecido en el capítulo VI.
- c) Disponer de al menos un técnico de nivel superior que disponga de los tres títulos habilitantes para cubrir las especialidades técnicas de nivel superior, de acuerdo con lo establecido en el capítulo VI.
- d) Disponer de técnicos de nivel superior y de nivel intermedio de acuerdo con las ratios aplicables en función de la plantilla de la empresa.

22 - La Organización Internacional del Trabajo (OIT) adopta normas internacionales del trabajo ¿Cómo se denomina a los Tratados individuales sometidos a ratificación?

- a) Recomendaciones.
- b) Directivas.
- c) Convenios.
- d) Resoluciones.

23 - La delimitación de aquellas zonas de los locales de trabajo a las que el trabajador tenga acceso con ocasión de éste, en las que se presenten riesgos de caída de personas, caída de objetos, choques o golpes, se realizará mediante señalización por color, que será:

- a) Franjas alternas amarillas y negras.
- b) Franja continua amarilla.
- c) Franjas alternas rojas y blancas.
- d) Franja continua roja.

24 - En el anexo sobre factores de riesgo del Real Decreto 487/1997, sobre disposiciones mínimas de seguridad y salud relativas a la manipulación manual de cargas que entrañe riesgos, en particular dorsolumbares, para los trabajadores, se considera que, cuando el suelo o el plano de trabajo presentan desniveles que implican la manipulación de la carga en niveles diferentes, el factor de riesgo se corresponde con:

- a) Factores individuales de riesgo.
- b) Las características del medio de trabajo.
- c) Las exigencias de la actividad.
- d) El esfuerzo físico necesario.

25 - Cuando el resultado de la vigilancia de la salud a que se refiere el apartado 1 del Real Decreto 488/1997, sobre disposiciones mínimas de seguridad y salud relativas al trabajo con equipos que incluyen pantallas de visualización, lo hiciese necesario, los trabajadores tendrán derecho a:

- a) Un reconocimiento oftalmológico.
- b) Unos dispositivos correctores normales.
- c) Una evaluación digital del puesto de trabajo.
- d) Un monitor especialmente adaptado.

26 - De las siguientes, indicar la medida preventiva específica en la utilización de motosierras:

- a) Antes de arrancar la máquina o en el talado, asegúrese de que haya personas o animales en el entorno.
- b) Utilice la motosierra por encima de los hombros y con una sola mano.
- c) Adopte posiciones de trabajo estables, no trabajando subido a una escalera, trepado a un árbol, encima de troncos, ramas cortadas o en una posición que carezca de una base firme.
- d) Utilice un método de arranque seguro, con la motosierra elevada, pie derecho en mango delantero, mano izquierda en mango trasero, agarre la empuñadura de arranque con la mano derecha y tire de la cuerda.

27 - Para evitar accidentes por contacto con utensilios calientes o proyección de alimentos, partículas o líquidos a temperaturas elevadas, en los trabajos en cocinas, se adoptará la siguiente medida preventiva:

- a) Llenar los recipientes de cocina hasta el borde y comprobar los niveles antes de introducir los alimentos.
- b) Orientar los mangos de los recipientes hacia el interior de los fogones.
- c) Efectuar el cambio de aceite en caliente.
- d) Para freír alimentos que estén mojados o que contengan mucha agua en aceite muy caliente, utiliza utensilios adecuados para el transporte de objetos calientes.

28 - El empresario tiene la obligación de efectuar la comunicación a la autoridad laboral de la apertura de centros de trabajo en obras de construcción, en un plazo de:

- a) 20 días desde el inicio de la actividad.
- b) 10 días desde el inicio de la actividad.
- c) 30 días desde el inicio de la actividad.
- d) Antes del inicio de la actividad.

29 - El Real Decreto 1109/2007, ha desarrollado la Ley 32/2006, reguladora de la subcontratación en el sector de la construcción, exige la obligatoriedad de que cada contratista, obtenga el Libro de Subcontratación:

- a) Antes de la subcontratación con un subcontratista o trabajador autónomo de parte de la obra que tenga contratada.
- b) 1 mes después de la subcontratación con un subcontratista o trabajador autónomo de parte de la obra que tenga contratada.
- c) 10 días después de la subcontratación con un subcontratista o trabajador autónomo de parte de la obra que tenga contratada.
- d) Cuando sea posible, al subcontratista o trabajador autónomo de la parte de la obra que tenga contratada.

30 - ¿Cuál de estas características corresponde a las denominadas Normas Armonizadas?

- a) Son obligatorias.
- b) Su utilización otorga presunción de conformidad con los requisitos esenciales de la legislación de la UE.
- c) Se publican en el DOE.
- d) Son normas americanas.

31 - ¿Qué es el CENELEC?

- a) Comité Europeo de Normalización.
- b) Comité Europeo de Normalización Electrotécnica.
- c) Instituto Europeo de Normas de Telecomunicaciones.
- d) Comisión Electrotécnica Internacional.

32 - Según el RD 842/2002, por el que se aprueba el reglamento electrotécnico para baja tensión:

- a) El tipo y la profundidad de enterramiento de las tomas de tierra deben ser tales que la posible pérdida de humedad del suelo, la presencia del hielo u otros efectos climáticos, no aumenten la resistencia de la toma de tierra por encima del valor previsto. La profundidad nunca será inferior a 0,50 m.
- b) El tipo y la profundidad de enterramiento de las tomas de tierra deben ser tales que la posible pérdida de humedad del suelo, la presencia del hielo u otros efectos climáticos, aumenten la resistencia de la toma de tierra por encima del valor previsto. La profundidad nunca será inferior a 0,75 m.
- c) El tipo y la profundidad de enterramiento de las tomas de tierra deben ser tales que la pérdida de humedad del suelo y la presencia del hielo u otros efectos climáticos, no influyan. La profundidad será inferior a 0,30 m.
- d) El tipo será inferior a 0,50 m y la profundidad de enterramiento de las tomas de tierra La profundidad será siempre inferior a 0,50 m. para que la posible pérdida de humedad del suelo, la presencia del hielo u otros efectos climáticos, aumenten la resistencia de la toma de tierra por encima del valor previsto.

33 - Señale la respuesta incorrecta. La ITC BT 22, cuando habla de la protección contra sobreintensidades, indica que pueden estar motivadas por, entre otros motivos, a:

- a) Sobrecargas debidas a los aparatos de utilización o defectos de aislamiento de gran impedancia.
- b) Cortocircuitos.
- c) Descargas eléctricas atmosférica.
- d) Descargas manuales.

34 - Indica cual no es una medida de protección contra contactos eléctricos indirectos de acuerdo con lo dispuesto en la ITC BT 24 aprobada por RD 842/2002:

- a) Protección mediante conexiones equipotenciales locales no conectadas a tierra.
- b) Protección por separación eléctrica.
- c) Protección por aislamiento de las partes activas y protección por medio de barreras o envolventes.
- d) Protección por empleo de equipos de la clase II o por aislamiento equivalente.

35 - Según lo dispuesto en el RD 842/2002, ITC BT 28 ¿A qué local de reunión, trabajo o uso sanitario no es de aplicación lo dispuesto en la ITC BT 28?

- a) Oficina con presencia de público si la ocupación prevista es de menos de 30 personas.
- b) Plaza de toros, templos y museos.
- c) Hospitales, ambulatorios y sanatorios.
- d) Estacionamientos cerrados y cubiertos para más de 5 vehículos.

36 - Señale la respuesta incorrecta. En relación a la clasificación de zonas de emplazamientos, según la ITC BT 29 aprobada por RD 842/2022:

- a) Zona 20: Emplazamiento en el que la atmósfera explosiva en forma de nube de polvo inflamable en el aire está presente de forma permanente, o por un espacio de tiempo prolongado, o frecuentemente.
- b) Zona 1: Emplazamiento en el que cabe contar, en condiciones normales de funcionamiento, con la formación ocasional de atmósfera explosiva constituida por una mezcla con aire de sustancias inflamables en forma de gas, vapor o niebla.
- c) Zona 20: Emplazamiento en el que la atmósfera explosiva está constituida por una mezcla con aire de sustancias inflamables en forma de gas, vapor o niebla.
- d) Zona 21: Emplazamientos en los que cabe contar con la formación ocasional, en condiciones normales de funcionamiento, de una atmósfera explosiva, en forma de nube de polvo inflamable en el aire.

37 - Señale la respuesta incorrecta. En relación a la clasificación de zonas de emplazamientos, según la ITC BT 29 aprobada por RD 842/2022, estos ejemplos de emplazamientos peligrosos son zonas de clase I, por regla general:

- a) Zonas de lavanderías y tintorerías en las que se empleen líquidos inflamables.
- b) Salas de bombas y/o de compresores de líquidos y gases inflamables.
- c) Zonas de trabajo, manipulación y almacenamiento de la industria alimentaria que maneja granos y derivados.
- d) Garajes y talleres de reparación de vehículos, excluyendo los garajes de uso privado para estacionamiento de 5 vehículos o menos.

38 - Señale la respuesta incorrecta. De acuerdo con lo dispuesto en la ITC BT 30:

- a) Locales o emplazamientos húmedos son aquellos cuyas condiciones ambientales se manifiestan momentánea o permanentemente bajo la forma de condensación en el techo y paredes, manchas salinas o moho aun cuando no aparezcan gotas, ni el techo o paredes estén impregnados de agua.
- b) Los lavaderos públicos son locales o emplazamientos mojados.
- c) Se considerarán como locales con riesgo de corrosión: las fábricas de productos químicos.
- d) Los locales o emplazamientos polvorientos son aquellos en que los equipos eléctricos no están expuestos al contacto con el polvo en cantidad tal como para producir un defecto de aislamiento.

39 - Según el RD 614/2001, sobre disposiciones mínimas para la protección de la salud y seguridad de los trabajadores frente al riesgo eléctrico:

- a) Trabajador cualificado es el trabajador que, aunque no posee conocimientos especializados en materia de instalaciones eléctricas, tiene experiencia de más de cinco años.
- b) Trabajador cualificado es el trabajador autorizado que posee conocimientos especializados en materia de instalaciones eléctricas, debido a su experiencia certificada de uno o más años.
- c) Trabajador autorizado es el trabajador que, aunque no haya sido encomendado por el empresario para realizar determinados trabajos con riesgo eléctrico, tiene capacidad para hacerlos de forma correcta en beneficio de la empresa.
- d) Trabajo en proximidad: es el trabajo durante el cual el trabajador entra, o puede entrar, en la zona de proximidad, sin entrar en la zona de peligro, bien sea con una parte de su cuerpo, o con las herramientas, equipos, dispositivos o materiales que manipula.

40 - Señale la respuesta incorrecta. Según el RD 614/2001, sobre disposiciones mínimas para la protección de la salud y seguridad de los trabajadores frente al riesgo eléctrico:

- a) Se limitará y controlará, en lo posible, la presencia de sustancias inflamables en la zona de trabajo y se evitará la aparición de focos de ignición, en particular, en caso de que exista, o pueda formarse, una atmósfera explosiva.
- b) En todo caso, queda prohibida la realización de trabajos u operaciones en tensión.
- c) Puede realizarse cambio de lámparas en tensión si se efectúan en instalaciones y con equipos concebidos para operar en esas condiciones, que cumplan la normativa específica aplicable.
- d) Puede realizarse cambio de fusibles en tensión si se efectúan en instalaciones y con equipos concebidos para operar en esas condiciones, que cumplan la normativa específica aplicable.

41 - Señale la respuesta incorrecta. En todo lugar o proceso donde pueda producirse una acumulación de cargas electrostáticas:

- a) No es necesario adoptar las medidas preventivas para evitar la producción de chispas en emplazamientos con riesgo de incendio o explosión.
- b) Deberán ser objeto de una especial atención los procesos donde se produzca una fricción continuada de materiales aislantes o aislados.
- c) Deberán ser objeto de una especial atención los procesos donde se produzca una vaporización o pulverización.
- d) Deberá ser objeto de una especial atención el almacenamiento, transporte o trasvase de líquidos o materiales en forma de polvo, en particular, cuando se trate de sustancias inflamables.

42 - Señale la respuesta incorrecta. Para evitar la acumulación de cargas electrostáticas deberá tomarse alguna de las siguientes medidas, o combinación de las mismas, según las posibilidades y circunstancias específicas de cada caso:

- a) Eliminación o reducción de los procesos de fricción.
- b) Evitar, en lo posible, los procesos que produzcan pulverización, aspersion o caída libre.
- c) Utilización de materiales estáticos (poleas, moquetas, calzado, etc.) o disminuir conductividad.
- d) Conexión a tierra, y entre sí cuando sea necesario, de los materiales susceptibles de adquirir carga, en especial, de los conductores o elementos metálicos aislados.

43 - En los trabajos a la intemperie en el sector ganadero, uno de los riesgos es la exposición a la radiación ultravioleta. Los trabajos de mantenimiento realizados a la intemperie favorecen una elevada exposición a la radiación ultravioleta procedente de la luz solar. Los órganos diana son:

- a) La piel y los ojos.
- b) La piel y las vías respiratorias.
- c) Los ojos y las vías respiratorias.
- d) La piel y la vía dérmica.

44 - ¿Cuál de los siguientes accidentes puede ser considerado accidente “in itinere”?

- a) El atropello que sufre un trabajador de una asesoría cuando se dirige a Hacienda a realizar las liquidaciones del IVA de los clientes de la asesoría.
- b) El que sufre un transportista mientras aparca el vehículo en la empresa justo antes de finalizar la jornada de trabajo.
- c) El accidente de tráfico sufrido por un profesor que acompaña a sus alumnos durante una excursión.
- d) El atropello sufrido en un paso de peatones por un auxiliar administrativo cuando se dirige hacia el trabajo.

45 - En relación con las cercas eléctricas para ganado y según la ITC BT 39:

- a) Se colocarán carteles de aviso cuando las cercas puedan estar al alcance de personas no prevenidas de su presencia y, en todo caso, cuando estén junto a una vía pública.
- b) El máximo de carteles será de tres por cada alineación curva de la cerca y, en todo caso, a distancias máximas de 50 metros.
- c) Los carteles se colocarán en lugares bien visibles y a nivel de suelo, de manera que sean visibles tanto desde el exterior como desde el interior del cercado.
- d) Los carteles llevarán la indicación «CERCA ELÉCTRICA» escrito sobre un triángulo equilátero de base horizontal con letras blancas sobre fondo rojo.

46 - Indicar cuál de las siguientes actuaciones es incorrecta ante un accidente con riesgo biológico:

- a) Pinchazo o salpicadura en los ojos con vacuna viva: brucelosis. Asistencia sanitaria (dependerá del tipo de vacuna). Y en caso de salpicadura en los ojos, lavado con solución salina y agua abundante.
- b) Pinchazo o corte con objetos cortantes y punzantes: forzar el sangrado, lavado con agua y jabón, y posteriormente desinfección de la herida y cubrirla con un apósito impermeable.
- c) Salpicaduras de sangre o fluidos a piel: lavado con agua y jabón. Si ha existido contacto con las mucosas: lavado con solución salina o agua abundante.
- d) Mordeduras y arañazos: El animal no debe capturarse; en caso de muerte del animal debe enterrarse, debido al potencial riesgo que puede entrañar.

47 - Según el Documento Básico de Seguridad en caso de Incendio, sección SI 3, evacuación de ocupantes, señale la respuesta incorrecta:

- a) Los establecimientos de Pública Concurrencia cuya superficie construida total no exceda de 500 m² y estén integrados en centros comerciales podrán tener salidas de uso habitual o salidas de emergencia a las zonas comunes de circulación del centro.
- b) Los establecimientos de Pública Concurrencia cuya superficie sea mayor de 500 m², y estén integrados en centros comerciales al menos las salidas de emergencia serán independientes respecto a las zonas comunes de circulación del centro.
- c) Los establecimientos de uso Administrativo cuya superficie construida sea mayor que 1.500 m², si están integrados en un edificio cuyo uso previsto principal sea distinto del suyo, sus salidas de emergencia podrán comunicar con un elemento común de evacuación del edificio a través de un vestíbulo de independencia, siempre que dicho elemento de evacuación esté dimensionado teniendo en cuenta dicha circunstancia.
- d) Los establecimientos de uso administrativo cuya superficie construida sea inferior a 1.500 m², si están integrados en un edificio cuyo uso previsto principal sea distinto del suyo, sus salidas de emergencia bajo ningún concepto podrán comunicar con un elemento común de evacuación del edificio a través de un vestíbulo de independencia.

48 - En el artículo 12 del Documento Básico del CTE (Código Técnico de Edificación), SUA, Exigencias básicas de seguridad de utilización y accesibilidad, en su punto 1, se recoge la Exigencia básica “Seguridad frente al riesgo de caídas”, SUA1. Señale la respuesta correcta para la protección de los desniveles para limitar el riesgo de caída en desniveles, huecos y aberturas

- a) Existirán barreras de protección en los desniveles con una diferencia de cota mayor que 55 cm, excepto cuando la disposición constructiva haga muy improbable la caída o cuando la barrera sea incompatible con el uso previsto.
- b) Las barreras de protección tendrán, como mínimo, una altura de 1 m cuando la diferencia de cota que protegen exceda de 7 m y de 2m en el resto de los casos.
- c) Las barreras de protección tendrán, como máximo, una altura de 0,90 m, en el caso de huecos de escaleras de anchura menor que 40 cm.
- d) Existirán barreras de protección en los desniveles con una diferencia de cota mayor que 75 cm.

49 - La evaluación inicial de los riesgos que no hayan podido evitarse deberá extenderse a cada uno de los puestos de trabajo de la empresa en que concurran dichos riesgos. A partir de dicha evaluación inicial, deberán volver a evaluarse los puestos de trabajo que puedan verse afectados por:

- a) La incorporación de nuevos trabajadores a un puesto de trabajo.
- b) La adquisición de equipos de protección individual.
- c) La implantación de medidas de protección colectiva.
- d) El cambio en las condiciones de trabajo.

50 - ¿Qué es una especificación UNE?

- a) Documento Técnico elaborado para difundir los progresos técnicos sobre un tema determinado.
- b) Documento Técnico, provisional, que no tiene carácter de documento UNE y en el que se definen las características de un producto, proceso o servicio y que aprueban los órganos de gobierno de UNE.
- c) Documento Técnico que modifica parcialmente el contenido de cualquier otro documento normativo UNE.
- d) Norma UNE que se establece para su aplicación provisional en campos técnicos donde existe una urgente necesidad de orientación.

51 - ¿Cómo se llama el órgano consultivo tripartito cuyo cometido es asistir a la Comisión Europea en la preparación y la aplicación de las decisiones tomadas en el ámbito de la seguridad y la salud en el trabajo?

- a) Agencia Europea para la Seguridad y Salud en el Trabajo.
- b) Comité Consultivo para la Seguridad y Salud en el Trabajo.
- c) Comité de altos responsables de las Inspecciones de Trabajo.
- d) Observatorio Estatal de Condiciones de Trabajo.

52 - ¿Cómo se llama el espacio Web donde, de forma periódica, se detalla el análisis de la siniestralidad laboral en España?

- a) Observatorio Estatal de Condiciones de Trabajo.
- b) Fundación Estatal para la Prevención de Riesgos Laborales.
- c) Escuela Nacional para la Prevención de Riesgos Laborales.
- d) Plan Prevea.

53 - Son funcionarios interinos:

- a) Los que, por razones expresamente justificadas de necesidad y urgencia, son nombrados como tales con carácter temporal para el desempeño de funciones propias de funcionarios de carrera.
- b) Los que están vinculados a una Administración Pública por una relación estatutaria regulada por el Derecho Administrativo para el desempeño de servicios profesionales retribuidos de carácter permanente.
- c) Los que, en virtud de contrato de trabajo formalizado por escrito, en cualquiera de las modalidades de contratación de personal previstas en la legislación laboral, presta servicios retribuidos por las Administraciones Públicas.
- d) Los que, en virtud de nombramiento y con carácter no permanente, sólo realiza funciones expresamente calificadas como de confianza o asesoramiento especial, siendo retribuido con cargo a los créditos presupuestarios consignados para este fin.

54 - ¿En qué consiste la carrera horizontal de los empleados públicos?

- a) En la progresión de grado, categoría, escalón u otros conceptos análogos, sin necesidad de cambiar de puesto de trabajo.
- b) En el ascenso en la estructura de puestos de trabajo.
- c) En el ascenso desde un cuerpo o escala de un Subgrupo, o Grupo de clasificación profesional en el supuesto de que éste no tenga Subgrupo, a otro superior.
- d) En el acceso a cuerpos o escalas del mismo Subgrupo profesional.

55 - De acuerdo con lo previsto en el artículo 16 de la Ley de Gobierno y Administración de la Comunidad Autónoma de Extremadura, en los casos en que el Presidente haya de ser sustituido, ¿Qué orden de prelación se seguirá?

- a) El Vicepresidente o Vicepresidentes, en su orden, si los hubiere, el Consejero que ostente las funciones de la Consejería de Presidencia y el Consejero de mayor antigüedad en el cargo, y en caso de igualdad de fechas, el de mayor edad.
- b) El Vicepresidente o Vicepresidentes, en su orden, si los hubiere, el Consejero que ostente las funciones de la Consejería de Administración Pública y Hacienda, y el Consejero de mayor antigüedad en el cargo, y en caso de igualdad de fechas, el de mayor edad.
- c) El Consejero que ostente las funciones de la Consejería de Presidencia y el Consejero de mayor edad.
- d) El Vicepresidente o Vicepresidentes, en su orden, si los hubiere, el Consejero que ostente las funciones de la Consejería de Presidencia y el Consejero de mayor edad.

56 - El artículo 15 de la Ley de Gobierno y Administración de la Comunidad Autónoma de Extremadura recoge como causa de cese del Presidente “la incapacidad física o psíquica total y permanente que imposibilite al Presidente para el ejercicio del cargo”
¿Como debe ser apreciada dicha causa?

- a) Debe ser apreciada motivadamente por el Consejo de Gobierno por mayoría simple de sus miembros.
- b) Debe ser apreciada y aprobada por dos tercios de los miembros de la Asamblea de Extremadura.
- c) Debe ser apreciada motivadamente por el Consejo de Gobierno por mayoría absoluta de sus miembros y declarada por mayoría simple de la Asamblea.
- d) Debe ser apreciada motivadamente por el Consejo de Gobierno, por unanimidad de sus miembros y propuesta a la Asamblea, que en caso de que la estime debe declararla por mayoría absoluta de sus miembros.

57 - El artículo 20 de la Ley de Gobierno y Administración de la Comunidad Autónoma de Extremadura, regula la composición de la Junta de Extremadura. Según lo previsto en el mismo, ¿quiénes componen la Junta de Extremadura?

- a) Presidente, Vicepresidente o Vicepresidentes, si los hubiere, y los Consejeros.
- b) Presidente, Vicepresidente o Vicepresidentes, si los hubiere, los Consejeros, y los Secretarios Generales.
- c) Presidente, Vicepresidente o Vicepresidentes, si los hubiere, los Consejeros y los Directores Generales.
- d) Presidente, Vicepresidente o Vicepresidentes, si los hubiere, los Consejeros, los Directores Generales y los Secretarios Generales.

58 - ¿A quién corresponde la aprobación de la Estructura Orgánica de las Consejerías?

- a) Al Presidente o Presidenta de la Junta de Extremadura.
- b) Al Consejero que ostente las Competencias de Administración Pública.
- c) A la Junta de Extremadura.
- d) Al Presidente o Presidenta de la Junta de Extremadura previo informe favorable del Consejero que ostente las competencias en materia de Hacienda.

59 - Conforme a lo establecido en el artículo 3 de la Ley de Régimen Jurídico del Sector Público (Ley 40/2015, de 1 de octubre) las administraciones públicas sirven con objetividad los intereses generales y actúan de acuerdo con una serie de principios, ¿Cuáles son?

- a) Eficiencia, jerarquía, concentración y coordinación.
- b) Eficacia, Jerarquía, centralización y coordinación.
- c) Eficiencia, jerarquía, centralización, y coordinación.
- d) Eficacia, jerarquía, descentralización, desconcentración y coordinación.

60 - La Ley de procedimiento administrativo común de las Administraciones Públicas (Ley 39/2015, de 1 de octubre) tiene por objeto regular:

- a) El procedimiento administrativo común a todas las Administraciones Públicas, incluyendo el sancionador y el de reclamación de responsabilidad de las Administraciones Públicas.
- b) El procedimiento administrativo común a todas las Administraciones Públicas, excluyendo el sancionador.
- c) El procedimiento administrativo común a todas las Administraciones Públicas, excluyendo el de reclamación de responsabilidad de las Administraciones Públicas.
- d) El procedimiento administrativo común a todas las Administraciones Públicas, excluyendo el sancionador y el de reclamación de responsabilidad de las Administraciones Públicas.

PREGUNTAS PARTE PRÁCTICA

61 - Según el art 2 del Real Decreto 171/2004, por el que se desarrolla el artículo 24 de la Ley 31/1995, de Prevención de Riesgos Laborales, en materia de coordinación de actividades empresariales, sobre definiciones, ¿Cómo actuaría la Junta de Extremadura, en la contratación por parte de los servicios centrales de una Consejería de una empresa de vigilancia y seguridad?

- a) Empresa concurrente.
- b) Empresa principal.
- c) Empresa principal sin trabajadores.
- d) Empresa titular.

62 - Teniendo en cuenta el número de trabajadores de una empresa que desarrolla actividades incluidas en el anexo I del Real Decreto 39/1997, por el que se aprueba el Reglamento de los servicios de prevención, que se indican en la tabla que se muestra a continuación, indicar la respuesta correcta en relación con la obligación de disponer de un servicio de prevención propio, según la normativa vigente:

AÑO 2022													AÑO 2023												MEDIA
ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE		
149	150	150	160	340	350	350	151	151	325	325	330													244,25	
149	150	150	160	340	350	350	151	151	325	325	330	149												256,67	
149	150	150	160	340	350	350	151	151	325	325	330	149	148											269,00	
149	150	150	160	340	350	350	151	151	325	325	330	149	148	149										281,42	
149	150	150	160	340	350	350	151	151	325	325	330	149	148	149	151									294,00	

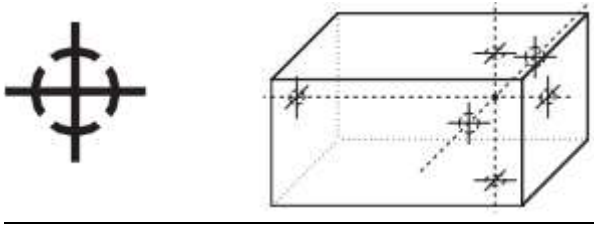
- a) La empresa no tiene obligación de disponer de un servicio de prevención propio.
- b) La empresa tiene obligación de disponer de un servicio de prevención propio.
- c) La empresa tiene obligación de disponer de un servicio de prevención público.
- d) La empresa tiene obligación de disponer de un servicio de prevención mixto, en parte propio y en parte ajeno.

63 - En relación con la señalización gestual, el brazo derecho extendido hacia arriba, la palma de la mano derecha hacia adelante, describiendo lentamente un círculo, tal y como se muestra en la imagen, indica:



- a) Izar.
- b) Bajar.
- c) Avanzar.
- d) Retroceder.

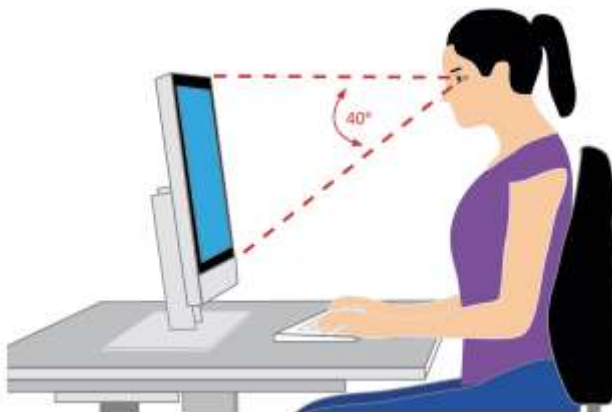
64 - La señalización que se indica en la imagen, se utiliza para indicar:



- a) El punto óptimo de agarre de la carga para evitar lesiones dorsolumbares.
- b) El centro de gravedad de la carga, cuando no es idéntico al centro de gravedad sugerido por la forma del embalaje.
- c) La situación de la carga en el interior del embalaje.
- d) La postura correcta al manejar la carga con la espalda derecha, ya que al estar inclinada aumentan mucho las fuerzas compresivas en la zona lumbar.

65 - En los trabajos con pantallas de visualización de datos, la pantalla se situará a una altura tal que la parte superior de la misma coincida con la altura de los ojos del usuario de manera que pueda ser visualizada dentro del espacio situado entre la línea de visión horizontal y la trazada a 40° bajo la horizontal de forma que la flexión del cuello esté:

- a) Entre 0° y 10°.
- b) Entre 10° y 30°.
- c) Entre 0° y 25°.
- d) Entre 10° y 40°.



66 - En el cuadro adjunto se valoran las distintas partidas que componen el análisis coste-beneficio de las medidas preventivas necesarias para evitar un determinado tipo de accidente en la empresa, contabilizando como ingresos el ahorro de los costes que ha supuesto el accidente y su valoración económica y como gastos el valor económico que supone la implantación de las medidas preventivas.

INGRESOS	€	GASTOS	€
Costes salariales directos	190	Equipos de seguridad	2500
Costes de Seguridad Social	500	Formación preventiva	500
Daños materiales	1000		
Costes salariales indirectos	80		
Pérdida de negocio	200		
Costes generales	800		
Total ingresos	2770	Total gastos	3000

En base a los datos calculados se puede determinar que:

- La adopción de las medidas preventivas no es rentable para la empresa desde el punto de vista económico.
- La adopción de las medidas preventivas no supone ganancias ni pérdidas económicas para la empresa.
- La adopción de las medidas preventivas es rentable para la empresa desde el punto de vista económico.
- Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

67 - El Técnico del Servicio de Prevención, en su visita a un centro de trabajo, ha detectado un equipo de trabajo con las siguientes características: las letras del marcado CE se obtienen de dos círculos, y entre la C y la E hay al menos la mitad del ancho de la C. ¿Qué Marcado es ese?

- Marcado CE legal.
- Marcado China Export.
- Marcado Japón Export.
- Marcado UE.

68 - En un laboratorio disponen de Formaldehído en Anatomía Patológica y desde el Servicio de Prevención se propone como medida preventiva sustituir dicho producto cancerígeno por:

- Cloroformo.
- Formol.
- Alcohol metílico.
- Benceno.

69 - En un edificio de la Junta existe en el exterior, un depósito enterrado de almacenamiento de GLP que se encuentra sin uso. Según el RD 919/2006, por el que se aprueba el Reglamento técnico de distribución y utilización de combustibles gaseosos y la ITC ICG 03 ¿Cuándo se entiende que la instalación cesa en su actividad?

- a) Si transcurren 15 meses sin que se efectúe consumo alguno.
- b) Cuando exista contrato de mantenimiento de la misma.
- c) Cuando transcurran dos años sin la realización del mantenimiento oportuno.
- d) Cuando transcurran cinco años sin la realización del mantenimiento oportuno salvo causas de fuerza mayor.

70 - La Junta de Extremadura tiene intención de ejecutar en uno de sus centros una instalación común receptora de gas cuya potencia útil es superior a 2.000 kW. El técnico competente debe decidir si se debe redactar un proyecto. Teniendo en cuenta lo dispuesto en la ITC ICG 07, la ejecución de instalaciones receptoras precisará de un proyecto:

- a) Cuando su potencia útil sea superior a 50 kW.
- b) En instalaciones comunes, cuando su potencia útil sea superior a 500 kW.
- c) En las acometidas interiores, cuando su potencia útil sea superior a 1.000 kW.
- d) En las instalaciones comunes, cuando su potencia útil sea superior a 2.000 kW.

71 - Según el RITE aprobado por el RD 1027/2007, en su IT 1.3.4.1.2., se considera sala de máquinas:

- a) Al local técnico donde se alojan los equipos de producción de frío o calor y otros equipos auxiliares y accesorios de la instalación térmica, con potencia superior a 70 kW.
- b) Al local técnico donde se alojan los equipos de producción de frío o calor y otros equipos auxiliares y accesorios de la instalación térmica, con potencia inferior a 70 kW.
- c) A los equipos autónomos de climatización de cualquier potencia, tanto en generación de calor como de frío, para tratamiento de aire o agua, preparados en fábrica para instalar en exteriores.
- d) A los locales con calefacción mediante generadores de aire caliente, tubos radiantes a gas, o sistemas similares.

72 - Cuando el riesgo de atrapamiento en la zona peligrosa de una máquina es bajo, y teniendo en cuenta la tabla 2, ¿A qué distancia horizontal debe colocarse un resguardo de un elemento peligroso a fin de garantizar la inaccesibilidad al elemento peligroso si este se encuentra a una altura de 1300 mm y la altura del resguardo es a su vez de 1300 mm?

- a) 1000 mm.
- b) 500 mm.
- c) 600 mm.
- d) 300 mm.

TABLA 2

DISTANCIAS DE UN PUNTO DE PELIGRO DESDE EL SUELO a mm	ALTURA DEL BORDE DE LA BARRERA b mm							
	2400	2200	2000	1800	1600	1400	1200	1000
2400	100	100	100	100	100	100	100	100
2200	-	250	350	400	500	500	600	600
2000	-	-	350	500	600	700	900	1100
1800	-	-	-	600	600	900	1000	1100
1600	-	-	-	500	600	900	1000	1300
1400	-	-	-	100	800	900	1000	1300
1200	-	-	-	-	500	900	1000	1400
1000	-	-	-	-	300	900	1000	1400
800	-	-	-	-	-	600	900	1300
600	-	-	-	-	-	-	500	1200
400	-	-	-	-	-	-	300	1200
200	-	-	-	-	-	-	200	1100
0	-	-	-	-	-	-	200	1100

73 - Según el RITE aprobado por el RD 1027/2007, en su IT 1.3.4.1.2. las instalaciones que requieren salas de máquinas de riesgo alto son aquellas que cumplen una cualquiera de las siguientes condiciones:

- a) Las realizadas en edificios institucionales o de pública concurrencia o las que trabajen con agua a temperatura superior a 110 °C.
- b) Las que trabajen con agua a temperatura inferior a 110 °C.
- c) Todas las instalaciones son consideradas de alto riesgo.
- d) Ninguna es considerada de alto riesgo si se adoptan las medidas de seguridad.

74 - Señale la respuesta incorrecta. Teniendo en cuenta lo dispuesto en el RD 552/2019 por el que se aprueban el Reglamento de seguridad para instalaciones frigoríficas y sus instrucciones técnicas complementarias:

- a) Los equipos de protección respiratoria se colocarán fuera de la sala de máquinas frigorífica, cerca de las puertas y guardados de forma segura y protegida.
- b) Los equipos de protección respiratoria constarán de un mínimo de dos equipos de respiración autónomos.
- c) Los equipos de protección respiratoria en sistemas de refrigeración que dispongan de salas de máquinas específicas estarán accesibles y se colocarán en la parte exterior de la entrada.
- d) Los equipos de protección respiratoria deberán ser revisados minuciosamente, de forma periódica, al menos una vez al semestre.

75 - ¿Cuál de las medidas que a continuación se detallan, pueden generar riesgos de incendio y explosión, ante la presencia de gases o vapores inflamables en el ambiente, en los trabajos de laboratorios?

- a) Calentar los líquidos inflamables mediante sistemas que trabajen a temperatura superior a la autoignición.
- b) Asegurar una ventilación suficiente en el laboratorio.
- c) Utilizar encendedores piezoeléctricos para el encendido de mecheros.
- d) Utilizar campanas con instalación eléctrica antideflagrante.

76 - Para evitar la exposición a isocianatos y a disolventes orgánicos en las cabinas de pintura de los talleres de vehículos, la ventilación:

- a) Debe ser horizontal ascendente.
- b) Debe mantenerse con una pequeña presión negativa.
- c) Tiene que tener un caudal de extracción es inferior al caudal de suministro, para que si hay alguna fuga el aire entre a la cabina en lugar de que el aire contaminado pase al taller,
- d) Se puede cortar antes de la aplicación de la pintura por los aerosoles.

77 - ¿Cómo se denomina la soldadura donde la fusión se produce debido al arco eléctrico que se forma entre un electrodo (alambre continuo) y la pieza a soldar, estando protegido de la atmósfera circundante por un gas inerte?

- a) Soldadura MIG.
- b) Soldadura MAG.
- c) Soldadura TIG.
- d) Soldadura oxiacetilénica.

78 - En una empresa agroalimentaria el conductor de una carretilla pierde el control de dicho equipo y atropella a 5 trabajadores con resultado de lesiones leves en todos ellos. ¿A quién y en qué plazo se debe notificar por parte de la empresa dicho accidente?

- a) A la Autoridad Laboral, en un plazo de 5 días hábiles desde la fecha en que ocurrió el accidente o desde la fecha de baja médica.
- b) A la Autoridad Laboral y en un plazo máximo de 24 horas.
- c) En un plazo máximo de 24 horas a la Inspección de Trabajo y Seguridad Social.
- d) A la Inspección de Trabajo, en un plazo de 5 días hábiles desde la fecha en ocurrió el accidente o desde la fecha de baja médica.

79 - Un trabajador accidentado en el desarrollo de su trabajo recibe el alta unos días después del accidente. Tras su reincorporación al trabajo el responsable del Servicio de Prevención decide tomar declaración a dicho trabajador y a los testigos del suceso ¿Cuál debe ser el principal objetivo del técnico de prevención al realizar la investigación del accidente?

- a) Detectar las infracciones legales que han tenido lugar.
- b) Buscar las personas responsables.
- c) Determinar las causas del accidente de cara a evitar su repetición.
- d) El mero control estadístico de la siniestralidad.

80 - Una empresa tiene una plantilla media de 200 trabajadores en 2022 y de 400 en 2023. En el año 2022 se registraron 8 accidentes, 1 de ellos in itinere. Mientras que en 2023 sufrieron 16 accidentes de trabajo, 9 de ellos in itinere. Señale la respuesta correcta en relación con los índices de frecuencia:

- a) El índice de frecuencia de 2023 es el doble que el del año anterior.
- b) El índice de frecuencia de 2023 ha disminuido el 50 % respecto al de 2022.
- c) El índice de frecuencia es el mismo en ambos periodos.
- d) El índice de frecuencia de 2023 es nueve veces superior que el de 2022.

PREGUNTAS DE RESERVA PARTE TEÓRICA

1 – En el artículo 3 del Real Decreto 39/1997, se establece que, cuando de la evaluación realizada resulte necesaria la adopción de medidas preventivas, deberán ponerse claramente de manifiesto las situaciones en que sea necesario:

- a) Eliminar el riesgo, estableciendo medidas de protección individual para evitar daños a la salud de los trabajadores, y medidas colectivas para evitar daños a las instalaciones.
- b) Eliminar o reducir el riesgo, mediante medidas de prevención en el origen, organizativas, de protección colectiva, de protección individual, o de formación e información a los trabajadores.
- c) Verificar que los riesgos están controlados en el origen, y, en su caso, los riesgos no controlados serán evaluados periódicamente.
- d) Planificar la vigilancia de la salud de los trabajadores sensibles.

2 - Según RD 919/2006 por el que se aprueba el Reglamento técnico de distribución y utilización de combustibles gaseosos y la ITC ICG 06 en relación con el diseño y construcción de instalaciones de GLP, las instalaciones de GLP con envases de capacidad unitaria no superior a 15 kg., la capacidad total de almacenamiento, obtenida como suma de las capacidades unitarias de todos los envases incluidos tanto los llenos como los vacíos:

- a) No deberá superar los 300 kg.
- b) No deberá superar 150 kg.
- c) No deberá superar los 500 kg.
- d) No deberá superar los 1000 kg.

3 - En cumplimiento del deber de protección, el empresario deberá garantizar que cada trabajador reciba una formación teórica y práctica, suficiente y adecuada, en materia preventiva, tanto en el momento de su contratación, cualquiera que sea la modalidad o duración de ésta, como cuando se produzcan cambios en las funciones que desempeñe o se introduzcan nuevas tecnologías o cambios en los equipos de trabajo:

- a) La formación no deberá estar centrada específicamente en el puesto de trabajo o función de cada trabajador.
- b) Debe impartirse fuera de la jornada de trabajo.
- c) Su coste puede recaer en algunos casos sobre los trabajadores.
- d) Debe adaptarse a la evolución de los riesgos y a la aparición de otros nuevos y repetirse periódicamente, si fuera necesario.

4 - Según RD 919/2006 por el que se aprueba el Reglamento técnico de distribución y utilización de combustibles gaseosos y la ITC ICG 06 en relación con el diseño y construcción de instalaciones de GLP, en instalaciones de GLP con envases de capacidad unitaria superior a 15 kg, la capacidad total de almacenamiento, obtenida como suma de las capacidades unitarias de todos los envases, incluidos tanto los llenos como los vacíos, no deberá superar:

- a) Los 2.000 kg.
- b) Los 1.000 kg.
- c) Los 5.000 kg.
- d) Los 3.000 kg.

5 - Si los resultados de la evaluación revelasen un riesgo para la seguridad y la salud o una posible repercusión sobre el embarazo o la lactancia de trabajadoras, el empresario adoptará las medidas necesarias para evitar la exposición a dicho riesgo, a través de una adaptación de las condiciones o del tiempo de trabajo de la trabajadora afectada. Cuando la adaptación de las condiciones o del tiempo de trabajo no resultase posible ésta deberá desempeñar un puesto de trabajo o función diferente y compatible con su estado:

- a) El cambio de puesto o función tendrá efectos hasta el momento en que la trabajadora decida su reincorporación al anterior puesto.
- b) El cambio de puesto o función se hará de acuerdo con el departamento competente en Recursos Humanos.
- c) El cambio de puesto o función se llevará a cabo de conformidad con las reglas y criterios que se apliquen en los supuestos de movilidad funcional y tendrá efectos hasta el momento en que el estado de salud de la trabajadora permita su reincorporación al anterior puesto.
- d) El cambio de puesto podría suponer la asignación definitiva al nuevo puesto en caso de que la trabajadora opte por no reincorporarse al puesto de trabajo anterior.

6 - Señale la respuesta incorrecta. En relación a lo dispuesto en el RD 919/2006 por el que se aprueba el Reglamento técnico de distribución y utilización de combustibles gaseosos y la ITC ICG 08, las instrucciones de uso y mantenimiento destinadas al usuario:

- a) Deberán explicar las operaciones necesarias para la limpieza y mantenimiento básico.
- b) Deberán indicar que es aconsejable que sea revisado periódicamente por un experto cualificado.
- c) Incluirán una advertencia indicando la limitación de uso, en el caso de aparatos para uso exclusivo al aire libre.
- d) No es necesario que las instrucciones adviertan contra las falsas maniobras.

7 - Las empresas que no hubieran concertado el servicio de prevención con una entidad especializada deberán someter su sistema de prevención al control de una auditoría o evaluación externa. No obstante, la normativa prevé la exención de auditoría en algunos casos. Dos de los requisitos para beneficiarse dicha exención de auditoría son:

- a) Tener hasta 25 trabajadores y actividades que no estén incluidas en el anexo I del RD 39/1997.
- b) Tener hasta 50 trabajadores y actividades que no estén incluidas en el anexo II del RD 39/1997.
- c) Tener hasta 25 trabajadores y actividades que no estén incluidas en el anexo II del RD 39/1997.
- d) Tener hasta 50 trabajadores y actividades que no estén incluidas en el anexo I del RD 39/1997.

8 - Señale la respuesta correcta. Según el RD 919/2006, por el que se aprueba el Reglamento técnico de distribución y utilización de combustibles gaseosos y su ITC ICG 03, en relación a las revisiones periódicas, las instalaciones de almacenamiento de GLP en depósitos fijos deberán ser revisadas por parte de la empresa instaladora que haya suscrito con el titular de la instalación el preceptivo contrato de mantenimiento que en caso de que se trate de instalaciones de almacenamiento que alimentan a redes de distribución, será:

- a) Cada dos años.
- b) Cada 10 años.
- c) Cada 5 años.
- d) Cada 20 años.

PREGUNTAS DE RESERVA PARTE PRÁCTICA

9 – Una empresa agroalimentaria que dispone de 400 trabajadores en plantilla, decide constituir un Servicio de Prevención Propio. ¿Cuándo debe llevarse a cabo la primera auditoría del sistema de prevención de la empresa?

- a) Dentro de los doce meses siguientes a haber constituido el servicio de prevención propio.
- b) Dentro de los doce meses siguientes al momento en que se disponga de la planificación de la actividad preventiva.
- c) Dentro de los doce meses siguientes al momento en que todos los trabajadores estén formados y hayan pasado el reconocimiento médico.
- d) No requieren realizar auditoría de su sistema de gestión, dado que la empresa tiene menos de 500 trabajadores y ha comunicado a la autoridad laboral la constitución voluntaria del servicio de prevención propio.

10 - En los trabajos de conservación de carreteras, la señalización de obras fijas o móviles, según el tipo de trabajo, se rige por:

- a) ITC IP3.
- b) Instrucción 8.3 IC.
- c) ITC BT 03.
- d) Instrucción 5.2 IC.