



Castilla-La Mancha

00017



Escuela de
Administración
Regional

CUESTIONARIO DE RESPUESTAS ALTERNATIVAS

RESOLUCIÓN DE CONVOCATORIA:

12 de diciembre de 2022 (D.O.C.M. nº244, DE 22 DE DICIEMBRE DE 2022)

PROCESO: ORDINARIO

CUERPO: TÉCNICO

ESPECIALIDAD: INGENIERÍA TÉCNICA INDUSTRIAL

GRUPO: A2

SISTEMA DE ACCESO: LIBRE

FECHA: 22 de Octubre de 2023

INSTRUCCIONES:

- **No abra este cuestionario hasta que se le indique.**
- **Utilice bolígrafo negro o azul. Lea detenidamente antes de comenzar las instrucciones que figuran al dorso de la “Hoja de Examen”.**
- **Todas las preguntas de este cuestionario tienen el mismo valor y una sola respuesta correcta.**
- **Compruebe siempre que el número de respuesta que señale en la “Hoja de Examen” es el que corresponde con el número de pregunta del cuestionario.**
- **Este cuestionario consta de 90 preguntas y 5 de reserva. Las preguntas de este cuestionario deben ser contestadas en la “Hoja de Examen”.**
- **Las respuestas deberán ser marcadas en la “Hoja de Examen” teniendo en cuenta estas instrucciones y las contenidas en la propia “Hoja de Examen”.**
- **El tiempo de realización de este ejercicio es de 110 minutos**
- **En la “Hoja de Examen” no deberá anotar ninguna otra marca o señal distinta de las necesarias para contestar el ejercicio.**
- **Este cuestionario puede utilizarse en su totalidad como borrador.**
- **No olvide firmar la “Hoja de Examen” en el lugar reservado al efecto.**

1. **De acuerdo con la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico, es función del operador del mercado:**
 - a) Supervisión y control del mercado eléctrico.
 - b) Prever a corto y medio plazo la demanda de energía eléctrica.
 - c) Impartir las instrucciones de operación de la red de transporte, para su maniobra en tiempo real.
 - d) Recibir las ofertas de adquisición de energía.

2. **La Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia en el ejercicio de sus competencias:**
 - a) No podrá imponer sanciones en ningún caso.
 - b) Podrá imponer sanciones de acuerdo con las leyes de aplicación.
 - c) Solo podrá proponer sanciones de acuerdo con las leyes de aplicación, para que las imponga la Administración Pública competente.
 - d) Solo podrá instruir y proponer sanciones de acuerdo con las leyes de aplicación, para que las imponga la Administración Pública competente.

3. **De acuerdo con la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico, ¿el suministro de energía eléctrica constituye?**
 - a) Un servicio de interés económico general.
 - b) Un servicio de interés social.
 - c) Un servicio de interés esencial.
 - d) Una actividad de interés esencial.

4. **En relación a la planificación eléctrica regulada en la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico, ¿qué afirmación es correcta?**
 - a) La planificación eléctrica tendrá carácter vinculante.
 - b) Tiene como objeto definir las necesidades de inversión en nuevas instalaciones de transporte, de distribución, y producción de energía eléctrica, todo ello bajo los principios de transparencia y de mínimo coste para el conjunto del sistema.
 - c) La planificación eléctrica será realizada por la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia, con la participación del Gobierno y de las Comunidades Autónomas y Ciudades de Ceuta y Melilla
 - d) La planificación eléctrica será realizada por la Administración General del Estado con la participación de las Comunidades Autónomas y Ciudades de Ceuta y Melilla.

5. **De acuerdo con la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico, las sanciones impuestas por la comisión de infracciones graves prescribirán a:**
 - a) 10 años.
 - b) 3 años
 - c) Nunca prescriben.
 - d) 1 año.

6. **De acuerdo con la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico, que afirmación es cierta en relación con el funcionamiento del sistema:**
 - a) La producción de energía eléctrica tiene carácter de actividad regulada a efectos de su separación de otras actividades.
 - b) Todas las actividades destinadas al suministro de energía eléctrica se realizan en régimen de libre competencia.
 - c) La comercialización y los servicios de recarga tienen carácter de actividades reguladas a efectos de su separación de otras actividades.
 - d) El transporte y la distribución de energía eléctrica tienen carácter de actividades reguladas a efectos de su separación de otras actividades

7. De acuerdo con el reglamento vigente sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en instalaciones eléctricas de alta tensión y sus instrucciones técnicas complementarias, ¿la periodicidad de las inspecciones periódicas de instalaciones que no sean de propiedad de entidades de producción, transporte y distribución de energía eléctrica, deberán de ser al menos?
- Cada año.
 - Cada 3 años.
 - Cada 6 meses.
 - No hay que hacer inspección periódica.
8. De acuerdo con el reglamento vigente sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en líneas eléctricas de alta tensión, ¿qué defectos de los siguientes se clasifica como defecto grave?:
- Reducción o aumento de distancias de seguridad.
 - Sección insuficiente de los cables y circuitos de tierras.
 - Ausencia en el apoyo de numeración y de señal de riesgo eléctrico.
 - Reducción o aumento de distancias de cruzamiento y paralelismos.
9. De acuerdo con el reglamento electrotécnico para baja tensión ¿cuál de los siguientes tipos de instalación requieren para su ejecución de memoria técnica de diseño?
- La correspondiente a una nueva industria, en general, de 20 kW de potencia prevista.
 - La correspondiente a una nueva industria, en general, de 150 kW de potencia prevista.
 - La correspondiente a un nuevo local de pública concurrencia de 50 kW de potencia prevista.
 - La correspondiente a una ampliación de potencia prevista de 5 kW sobre un local de pública concurrencia existente.
10. De acuerdo con el reglamento electrotécnico para baja tensión, ¿qué defectos de los siguientes se clasifican como defecto muy grave?:
- Faltas de conexiones equipotenciales, cuando éstas fueran requeridas.
 - Contactos directos, en cualquier tipo de instalación.
 - Falta de aislamiento de la instalación.
 - Inexistencia de medidas adecuadas de seguridad contra contactos indirectos.
11. De acuerdo con el Reglamento (UE) 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo por el que se establece un marco para el etiquetado energético y se deroga la Directiva 2010/30/UE, la letra que representa en un producto a la clase de mayor eficiencia energética, es:
- A
 - A+
 - A++++
 - C
12. El reglamento de eficiencia energética en instalaciones de alumbrado exterior se aplicará a:
- Instalaciones de alumbrado exterior de aeropuertos de más de 1000 kW de potencia instalada.
 - Instalaciones de alumbrado exterior de usos militares de más de 100 kW de potencia instalada.
 - Instalaciones de alumbrado para regulación de tráfico de más de 10 kW de potencia instalada, objeto de la ITC-BT 44.
 - Instalaciones de alumbrado de las fuentes de más de 1 kW de potencia instalada, objeto de la ITC-BT 31.
13. Indique cuál de las siguientes actividades no se encuentran en el ámbito de aplicación de la Ley 34/1998, de 7 de octubre, del Sector de Hidrocarburos:
- La exploración de almacenamientos subterráneos de hidrocarburos.
 - La comercialización de combustibles gaseosos por canalización.
 - El transporte de gases licuados del petróleo.
 - La comercialización de recursos minerales.

- 14. Una instalación de conducción de gas natural cuyo trazado discurre entre Madrid y Toledo, pertenece a la red de:**
- Siempre a la red de distribución independientemente de su presión.
 - A la red de transporte si su presión es superior a 16 bar y no tiene por objeto conducir el gas a un único consumidor, partiendo de un gasoducto de la red básica o de transporte secundario.
 - A la red de distribución por pasar por varias Comunidades Autónomas.
 - A la red de distribución si no tiene usuarios conectados a la línea.
- 15. Según la Ley 34/1998, de 7 de octubre, del Sector de Hidrocarburos, el importe de la sanción máxima por una infracción tipificada como leve será de:**
- 1.000.000 €.
 - 6.000.000 €.
 - 600.000 €.
 - 15.000 €.
- 16. De acuerdo con lo establecido en la Ley 34/1998, del sector de hidrocarburos, serán operadores al por mayor de hidrocarburos líquidos:**
- Aquellos sujetos que comercialicen productos petrolíferos para su posterior distribución al por menor. En todo caso tendrán tal consideración los titulares de refinerías y plantas de producción de biocombustibles.
 - El suministro de queroseno con destino a la aviación.
 - Aquellas sociedades mercantiles que realicen las actividades de almacenamiento, mezcla y envasado, transporte y comercialización al por mayor de GLP.
 - Los que realicen el suministro a instalaciones fijas para consumo en la propia instalación.
- 17. De acuerdo con lo establecido en la Ley 34/1998, del sector de hidrocarburos, la actividad de distribución al por menor de carburante y combustibles petrolíferos:**
- Podrá ser ejercida libremente por cualquier persona física o jurídica.
 - Requerirá autorización si el volumen de ventas es superior a 100.000 l/año.
 - Requerirá autorización si el volumen de ventas es superior a 250.000 l/año.
 - Requerirá autorización si el volumen de ventas es superior a 500.000 l/año.
- 18. La ITC MI-IP 04: Instalaciones para suministro a vehículos establece que requerirán proyecto las siguientes instalaciones:**
- Cualquier almacenamiento interior en superficie de producto de tipo C con una capacidad superior 2.000 litros.
 - Cualquier almacenamiento interior en superficie de producto de tipo D con una capacidad superior 2.000 litros.
 - Cualquier almacenamiento exterior en superficie de productos de tipos C y D con una capacidad superior 2.000 litros.
 - Si la instalación es enterrada, se requerirá proyecto en todos los casos.
- 19. Indicar cuál de las siguientes instalaciones precisa de inspección inicial por organismo de control previo a su puesta en servicio.**
- Centros de almacenamiento y distribución de envases de gases licuados del petróleo (GLP) de 1ª categoría.
 - Instalaciones de envases de gases licuados del petróleo (GLP) para uso propio de 200 Kg de capacidad total de almacenamiento.
 - Instalaciones receptoras individuales de combustibles gaseosos de potencia útil superior a 70 kW.
 - Instalaciones de gases licuados del petróleo (GLP) de uso doméstico en caravanas y autocaravanas

20. El Real Decreto 809/2021, de 21 de septiembre, por el que se aprueba el Reglamento de equipos a presión y sus instrucciones técnicas complementarias y sus ITC se aplica a la instalación, inspecciones periódicas, reparación y modificación, de los equipos a presión sometidos a una presión máxima admisible superior a:
- 0,1 bar
 - 0,20 bar
 - 0,5 bar.
 - 0,03 bar
21. De acuerdo con el Reglamento de seguridad para instalaciones frigoríficas y sus instrucciones técnicas complementarias, con carácter previo a la ejecución de las instalaciones frigoríficas incluidas en su ámbito de aplicación deberá elaborarse:
- En cualquier caso, es suficiente la elaboración de una memoria, independientemente de su nivel.
 - Un proyecto de la instalación suscrito por un técnico titulado competente, si la instalación es de Nivel 2. Excepto en las instalaciones con refrigerantes de la clase A2L que puedan ser realizadas por empresas instaladoras de Nivel 1 para las cuales sólo será necesario memoria y el resto de la documentación exigida en el mismo.
 - En cualquier caso, es necesario la elaboración de proyecto, independientemente de su nivel.
 - Un proyecto de la instalación suscrito por un técnico titulado competente, si la instalación es de Nivel 3.
22. El Real Decreto 552/2019, de 27 de septiembre, por el que se aprueban el Reglamento de seguridad para instalaciones frigoríficas y sus instrucciones técnicas, establece en su IF 14 que las inspecciones periódicas de las instalaciones que utilicen refrigerantes fluorados serán:
- Cada año si su carga de refrigerante es igual o superior a 5000 toneladas equivalentes de CO₂
 - Cada dos años si es inferior a 5000 toneladas equivalentes de CO₂, pero igual o superior a 100 toneladas equivalentes de CO₂.
 - Cada seis años si su carga de refrigerante es, en todo caso, superior a 30 kg. pero inferior a 300 kg.
 - Cada quince años si su carga de refrigerante es, en todo caso, inferior a 30 kg.
23. El Reglamento de seguridad contra incendios en los establecimientos industriales caracteriza los establecimientos industriales por su configuración y ubicación con relación a su entorno; de acuerdo a dicha clasificación un establecimiento de tipo A es aquel que:
- Ocupa parcialmente un edificio que tiene, además, otros establecimientos, ya sean estos de uso industrial ya de otros usos.
 - Ocupa totalmente un edificio, o varios, en su caso, que está a una distancia mayor de tres metros del edificio más próximo de otros establecimientos. Dicha distancia deberá estar libre de mercancías combustibles o elementos intermedios susceptibles de propagar el incendio
 - Ocupa un espacio abierto, que puede estar totalmente cubierto, alguna de cuyas fachadas carece totalmente de cerramiento lateral.
 - Ocupa totalmente un edificio que está adosado a otro u otros edificios, o a una distancia igual o inferior a tres metros de otro u otros edificios, de otro establecimiento, ya sean estos de uso industrial o bien de otros usos.
24. El Reglamento de seguridad contra incendios en los establecimientos industriales establece que cuando en un establecimiento industrial coexistan con la actividad industrial otros usos con la misma titularidad, para los que sea de aplicación la Norma básica de la edificación: condiciones de protección contra incendios, o una normativa equivalente, los requisitos que deben satisfacer los espacios de uso no industrial serán los exigidos por dicha normativa cuando superen los límites indicados. En el caso de zona comercial este límite es:
- No existe limitación.
 - Superficie construida superior a 250 m².
 - Superficie construida superior a 50 m².
 - Superficie construida superior a 25 m².

25. La periodicidad máxima con la que deben llevarse a cabo las inspecciones contempladas en el artículo 7 del Reglamento de seguridad contra incendios en los establecimientos industriales, aprobado por Real Decreto 2267/2004, de 3 de diciembre, para un establecimiento de riesgo intrínseco alto, es:
- No hay que hacer inspección.
 - 2 años.
 - 6 años.
 - 15 años.
26. De acuerdo a lo establecido en la Ley 21/1992, de 16 de julio, de Industria, la expedición de certificados, informes o actas cuyo contenido no se ajuste a la realidad de los hechos, constituye:
- No constituye infracción.
 - Infracción muy grave.
 - Infracción grave.
 - Infracción leve.
27. De acuerdo con la Ley 21/1992, de 16 de julio, de Industria, las infracciones muy graves prescriben:
- Al año, desde su total consumación.
 - A los tres años, desde que se inicia el expediente.
 - A los cuatro años, desde que se inicia el expediente.
 - A los cinco años, desde su total consumación.
28. Se regirán por la Ley 21/1992, de 16 de julio, de Industria:
- En todo caso las instalaciones nucleares y radioactivas.
 - Las industrias alimentarias, agrarias, pecuarias, forestales y pesqueras, en lo no previsto en su legislación específica.
 - Los servicios de ingeniería, diseño, consultoría tecnológica y asistencia técnicas que no estén directamente relacionados con las actividades industriales.
 - Únicamente las actividades dirigidas a la obtención, reparación, mantenimiento, transformación o reutilización de productos industriales.
29. De acuerdo con lo establecido en el Real Decreto 559/2010, de 7 de mayo, por el que se aprueba el Reglamento del Registro Integrado Industrial, ¿cuál de las siguientes afirmaciones es cierta?:
- El Registro Integrado Industrial solamente contendrá datos de las empresas y entidades establecidas en España.
 - Todos los datos contenidos en el Registro Integrado Industrial tienen carácter público.
 - No será necesaria respuesta, confirmación o inscripción efectiva en este registro para poder ejercer la actividad.
 - El Registro Integrado Industrial contendrá los datos básicos relativos a los seguros de responsabilidad civil profesional de los prestadores que estén obligados a ello.
30. Según el artículo 8 de la Ley 21/1992, de 16 de julio, de Industria, ¿cómo se denomina la actividad por la que se unifican criterios respecto a determinadas materias y se posibilita la utilización de un lenguaje común en un campo de actividad concreto?:
- Acreditación.
 - Certificación.
 - Homologación.
 - Normalización.
31. El régimen de habilitación para el acceso a la actividad de Organismo de Control prevista en la Ley 21/1992, de 16 de julio, de Industria es el de:
- Autorización administrativa previa.
 - Declaración responsable.
 - Comunicación.
 - No se establece ningún régimen de habilitación.

- 32. La instalación, ampliación y traslado de industrias, según la Ley 21/1992, de 16 de julio, de Industria, de forma general:**
- Está sometida al régimen de autorización administrativa previa.
 - Requerirá una comunicación o una declaración responsable del interesado, cuando así lo establezca una ley o cuando se establezca reglamentariamente.
 - La comunicación o declaración responsable no habilita hasta que la Administración competente en materia de industria aprueba la solicitud.
 - Está condicionada por los planes de desarrollo regional industrial.
- 33. Para la puesta en funcionamiento de una instalación eléctrica de alta tensión afecta por el Real Decreto 337/2014, de 9 de mayo, por el que se aprueban el Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en instalaciones eléctricas de alta tensión y sus Instrucciones Técnicas Complementarias ITC-RAT 01 a 23, que no esté sujeta a autorización administrativa previa, será necesario la presentación, en la Administración de la Comunidad Autónoma, de:**
- Una declaración responsable.
 - Una declaración responsable sin documentación anexa, pero con el compromiso de aportar los documentos justificativos del cumplimiento reglamentario a requerimiento del órgano competente.
 - Una comunicación acompañada de la documentación requerida reglamentariamente.
 - Un acta de puesta en marcha.
- 34. Antes de la apertura de un taller de reparación de automóviles, la persona física o jurídica que desee ejercer esta actividad deberá presentar en la comunidad autónoma del territorio donde esté ubicado el taller:**
- Una declaración responsable.
 - Un acta sin documentación anexa, pero con el compromiso de aportar los documentos justificativos del cumplimiento reglamentario a requerimiento del órgano competente.
 - Una comunicación.
 - Un acta de puesta en marcha.
- 35. Según el artículo 43 del Real Decreto 2200/1995, de 28 de diciembre, por el que se aprueba el Reglamento de la infraestructura para la calidad y la seguridad industrial, que afirmación es correcta en la habilitación de un organismo de control:**
- La declaración responsable, desde el momento de su presentación, habilita al organismo de control para actuar por un tiempo determinado de cinco años.
 - Junto con la presentación de la declaración responsable se debe presentar la documentación acreditativa del cumplimiento de los requisitos.
 - El órgano competente de la Administración Pública que reciba la declaración responsable de un organismo de control lo inscribirá en el Registro Integrado Industrial.
 - Desde la presentación de la declaración responsable ante la autoridad competente, solo se habilita al organismo de control para actuar en todo el ámbito de la comunidad autónoma dónde fue presentada.
- 36. Conforme la legislación vigente, los organismos encargados de evaluar la competencia para para ejercer, una entidad, la actividad específica de evaluación de conformidad son:**
- Los organismos nacionales de acreditación.
 - Los organismos nacionales de normalización.
 - Los organismos nacionales de control.
 - Las entidades nacionales auditoras y de inspección.
- 37. Los certificados emitidos por los Organismos de Control en el ejercicio de sus actividades:**
- Tendrán validez y eficacia en todo el territorio español.
 - Tendrán validez y eficacia solo en el territorio de la Comunidad Autónoma donde se autorizó dicho organismo.
 - Tendrán validez y eficacia en el territorio de una Comunidad Autónoma distinta de la que los autorizó siempre que lo hayan solicitado.
 - Tendrán validez y eficacia en todo el territorio español, siempre que lo hayan solicitado.

- 38. Según el Reglamento (UE) 2019/1020 del Parlamento Europeo y del Consejo de 20 de junio de 2019 relativo a la vigilancia del mercado, todo Estado miembro diseñará una estrategia nacional general de vigilancia del mercado:**
- Como mínimo, cada quince años
 - Como mínimo, cada diez años
 - Como mínimo, cada cuatro años
 - No se establece un plazo, simplemente la Estrategia ordena que se vigilen los productos que entran en la Unión
- 39. Según el Reglamento (UE) No 305/2011 del Parlamento europeo y del consejo de 9 de marzo de 2011 por el que se establecen condiciones armonizadas para la comercialización de productos de construcción y se deroga la Directiva 89/106/CEE del Consejo, se define textualmente producto de la construcción a:**
- Cualquier producto o kit fabricado e introducido en el mercado para su incorporación con carácter permanente en las obras de construcción o partes de las mismas y cuyas prestaciones influyan en las prestaciones de las obras de construcción en cuanto a los requisitos básicos de tales obras.
 - Cualquier producto o kit fabricado e introducido en el mercado para su incorporación con carácter provisional o permanente en las obras de construcción o partes de las mismas y cuyas prestaciones influyan en las prestaciones de las obras de construcción en cuanto a los requisitos básicos de tales obras.
 - Cualquier producto instalado con carácter permanente en las obras de construcción y cuyas prestaciones influyan en las prestaciones de las obras de construcción en cuanto a los requisitos básicos de tales obras.
 - Cualquier producto introducido en el mercado para su incorporación con carácter permanente o temporal en las obras de construcción y que afecten a la duración y calidad de la obra.
- 40. Según el Reglamento (UE) No 305/2011 del Parlamento europeo y del consejo de 9 de marzo de 2011 por el que se establecen condiciones armonizadas para la comercialización de productos de construcción y se deroga la Directiva 89/106/CEE del Consejo, fabricante es:**
- Toda persona física o jurídica que fabrica un producto de construcción y no lo comercializa, solo lo distribuye.
 - Toda persona jurídica que fabrica un producto de construcción, y lo distribuye con su nombre o marca comercial.
 - Toda persona física o jurídica que fabrica un producto de construcción, o que manda diseñar o fabricar un producto de construcción, y lo comercializa con su nombre o marca comercial.
 - Toda persona jurídica que fabrica o manda fabricar un producto de construcción y lo distribuye con su nombre o marca comercial.
- 41. La Oficina Española de Patentes y Marcas (OEPM) O.A, está adscrita al:**
- Ministerio de Energía y Transición Energética
 - Ministerio de Industria, Comercio y Turismo
 - Ministerio de Industria, Energía y Minas
 - Ministerio de Transición energética y Reto demográfico
- 42. El Real Decreto 1644/2008, de 10 de octubre, por el que se establecen las normas para la comercialización y puesta en servicio de las máquinas, se aplica a:**
- Las cadenas, cables y cinchas
 - Los equipos específicos para ferias y parques de atracciones
 - Las armas, incluidas las armas de fuego
 - Los ascensores para pozos de minas

43. Según el Real Decreto 1644/2008, de 10 de octubre, por el que se establecen las normas para la comercialización y puesta en servicio de las máquinas, y referido a los requisitos esenciales de seguridad y de salud relativos al diseño y la fabricación de las máquinas, el fabricante o su representante autorizado deberán:
- Valorar el peligro, pero no el riesgo, con objeto de determinar si se requiere una reducción de los mismos, con arreglo al objetivo de la Directiva 2006/42/CE
 - Identificar el riesgo que puede generar la máquina, pero no el peligro.
 - Estimar el peligro, teniendo en cuenta la gravedad de las posibles lesiones o daños para la salud sin estimar la probabilidad de que se produzca.
 - Estimar los riesgos, teniendo en cuenta la gravedad de las posibles lesiones o daños para la salud y la probabilidad de que se produzcan
44. De acuerdo a lo indicado en el Real Decreto 1644/2008, de 10 de octubre, por el que se establecen las normas para la comercialización y puesta en servicio de las máquinas, el fabricante de la máquina o su representante autorizado guardará el original de la declaración CE de conformidad durante un plazo mínimo de:
- Veinte años a partir de la última fecha del marcado CE
 - Diez años a partir de la última fecha de fabricación de la máquina
 - Diez años a partir de la última fecha de evaluación de la conformidad
 - Diez años a partir de la última fecha de aprobación del modelo de tipo
45. Según el Real Decreto 614/2001, de 8 de junio, sobre disposiciones mínimas para la protección de la salud y seguridad de los trabajadores frente al riesgo eléctrico, en el proceso de reposición de la tensión, lo último que se hará es:
- El desbloqueo y/o la retirada de la señalización de los dispositivos de corte.
 - El cierre de los circuitos para reponer la tensión
 - La retirada, si las hubiera, de las protecciones adicionales y de la señalización que indica los límites de la zona de trabajo
 - La retirada, si la hubiera, de la puesta a tierra y en cortocircuito
46. Según el anexo III de la Orden ICT/155/2020, de 7 de febrero, por la que se regula el control metrológico del Estado de determinados instrumentos de medida, los contadores de agua limpia y de los contadores de agua para otros usos:
- se someterán a verificación periódica cada 2 años
 - se someterán a verificación periódica cada 5 años
 - se someterán a verificación periódica cada 10 años
 - no estarán sujetos a verificación periódica
47. Según la ITC AEM 1, Ascensores, del Reglamento de aparatos de elevación y manutención, los ascensores instalados en edificios de pública concurrencia, se inspeccionarán como mínimo:
- Cada 4 años por empresa conservadora habilitada
 - Cada 6 años por organismo de control habilitado
 - Cada 2 años por empresa conservadora habilitada
 - Cada 2 años por organismo de control habilitado.
48. El Real Decreto 203/2016, de 20 de mayo, por el que se establecen los requisitos esenciales de seguridad para la comercialización de ascensores y componentes de seguridad se aplicará a:
- Los aparatos de elevación cuya velocidad no sea superior a 0,15 m/s
 - Los ascensores de obras de construcción
 - Los ascensores que se pongan en servicio de forma permanente en edificios destinados al transporte de personas
 - Los ascensores que se pongan en servicio de forma permanente en edificios destinados al transporte solo de objetos si el habitáculo no es accesible

- 49. La ITC MIE-AEM-2 del reglamento de aparatos de elevación y manutención es aplicable:**
- A todas las grúas torre, movidas mecánicamente, destinadas a la elevación y distribución de materiales, tanto en obras como en otras aplicaciones.
 - A las grúas torre de más de 30 kNm, movidas mecánicamente, destinadas exclusivamente a la elevación de materiales en obras, exclusivamente.
 - A las grúas torre de más de 20 kNm, movidas mecánicamente, destinadas solamente a la elevación de materiales, tanto en obras como en otras aplicaciones.
 - A las grúas torre de más de 15 kNm, movidas mecánicamente, destinadas a la elevación y distribución de materiales, tanto en obras como en otras aplicaciones.
- 50. Según establece el Reglamento de instalaciones térmicas en edificios en su IT 1.2.4.5.2 se recuperará el calor del aire de extracción en los sistemas de climatización de edificios cuando:**
- El caudal de aire expulsado al exterior, por medios mecánicos, sea superior a 0,28 m³/s
 - El caudal de aire expulsado al exterior, por medios mecánicos, sea inferior a 0,28 m³/s
 - El caudal de aire expulsado al exterior posea una humedad relativa superior al 25% con independencia del volumen expulsado
 - El caudal de aire expulsado al exterior posea una humedad relativa inferior al 25% con independencia del volumen expulsado
- 51. Según la ITC EP-1 del Reglamento de equipos a presión, las instalaciones de calderas de clase primera:**
- deberán ser realizadas por empresas instaladoras de la categoría EIP-1, requiriendo la presentación de proyecto de instalación
 - deberán ser realizadas por empresas instaladoras de la categoría EIP-2, y al considerarse de menor riesgo, no requieren la presentación de proyecto de instalación
 - deberán ser realizadas por empresas instaladoras de la categoría EIP-2, requiriendo la presentación de proyecto de instalación
 - deberán ser realizadas por empresas instaladoras de la categoría EIP-1, requiriendo la presentación de proyecto de instalación, certificado de dirección de obra, certificado de instalación y certificado de inspección inicial por OCA
- 52. La Instrucción Técnica Complementaria EP-3 del Reglamento de equipos a presión es de aplicación a:**
- la instalación, inspecciones periódicas y reparaciones de todos los equipos a presión incluidos en el Reglamento de equipos a presión instalados en refinerías de petróleo y plantas petroquímicas
 - Los equipos a presión transportables incluidos en el Real Decreto 222/2001, de 2 de marzo,
 - la instalación, inspecciones periódicas y reparaciones de todos los equipos a presión incluidos en el Reglamento de equipos a presión instalados en oleoductos, gasoductos y redes de distribución urbana
 - Las botellas de gas para aparatos respiratorios
- 53. De acuerdo al Real Decreto 1029/2022, de 20 de diciembre, por el que se aprueba el Reglamento sobre protección de la salud contra los riesgos derivados de la exposición a las radiaciones ionizantes, en situaciones de exposición planificada**
- El límite de dosis efectiva para los trabajadores expuestos será de 20 mSv por año oficial.
 - El límite de dosis efectiva para los trabajadores expuestos será de 100 mSv por año oficial.
 - El límite de dosis efectiva para los trabajadores expuestos será de 20 mSv por día.
 - El límite de dosis efectiva para los trabajadores expuestos será de 20 mSv por mes.
- 54. De acuerdo a lo establecido en el Rd 840/2015, de 21 de septiembre, por el que se aprueban medidas de control de los riesgos inherentes a los accidentes graves en los que intervengan sustancias peligrosas, el industrial deberá revisar su política de prevención de accidentes graves, al menos cada:**
- 5 años
 - 7 años
 - 13 años
 - 8 años

- 55. Los establecimientos afectados por el Real Decreto 840/2015, de 21 de septiembre, relativo al control de los riesgos inherentes a los accidentes graves en los que intervienen sustancias peligrosas, se clasifican en función de la cantidad de sustancias presentes en:**
- nivel inferior y superior
 - nivel inferior, medio y superior
 - nivel 0, nivel 1 y nivel 2
 - nivel -1, nivel 0, nivel 1.
- 56. La ITC MIE APQ-1 Almacenamiento de líquidos inflamables y combustibles en recipientes fijos, establece que los productos licuados cuya presión absoluta de vapor a 15 °C sea superior a 1 bar y se almacenan a una temperatura inferior a 0 °C pertenecen a:**
- Clase A. Subclase A1
 - Clase A. Subclase B
 - Clase B
 - Clase C
- 57. Según el Anexo III de la Orden ICT/155/2020, de 7 de febrero, por la que se regula el control metrológico del Estado de determinados instrumentos de medida, la vida útil de los contadores de agua limpia y de los contadores de agua para otros usos:**
- será de 12 años ampliable por periodos sucesivos de 5 años bajo ciertas condiciones.
 - será de 10 años ampliable por periodos sucesivos de 5 años sin condiciones.
 - será de 15 años ampliable por periodos sucesivos de 10 años sin condiciones.
 - será de 10 años ampliable por periodos sucesivos de 10 años bajo ciertas condiciones.
- 58. A los efectos de la ITC MIE AEM 4 del reglamento de aparatos de elevación y mantenimiento, las grúas móviles autopropulsadas, serán objeto de inspección:**
- Hasta seis años de antigüedad: cada tres años. De más de seis y hasta 10 años de antigüedad: cada dos años. De más de 10 años de antigüedad o que no acrediten la fecha de fabricación: cada año.
 - Hasta seis años de antigüedad: cada dos años. De más de seis años de antigüedad o que no acrediten la fecha de fabricación: cada año.
 - Hasta 6 años de antigüedad: exenta. De más de 6 años y hasta 10 años de antigüedad: cada año. De más de 10 años de antigüedad o que no acrediten la fecha de fabricación: cada 6 meses.
 - Hasta 6 años de antigüedad: anualmente. De más de 15 años de antigüedad o que no acrediten la fecha de fabricación: cada 6 meses.
- 59. Las instalaciones de rayos X de diagnóstico médico:**
- antes de su puesta en funcionamiento, deberán ser declaradas por sus titulares ante el órgano competente de la Comunidad Autónoma en que esté ubicada la instalación.
 - deberán ser declaradas por sus titulares ante el órgano competente de la Comunidad Autónoma en que esté ubicada la instalación en el plazo de 3 meses desde su puesta en funcionamiento.
 - deberán ser declaradas por sus titulares ante el órgano competente de la Comunidad Autónoma en que esté ubicada la instalación en el plazo de 1 meses desde su puesta en funcionamiento.
 - deberán ser declaradas por sus titulares ante el órgano competente de la Comunidad Autónoma en que esté ubicada la instalación en el plazo de 15 días desde su puesta en funcionamiento.
- 60. Según la Ley 33/2014, de Metrología, la unidad básica para la Intensidad luminosa es:**
- Candela
 - Lumen
 - Lux
 - Watio

- 61. Las infracciones graves a la Ley 33/2014, de Metrología, tienen un plazo de prescripción de:**
- Un año
 - Dos años
 - Seis años
 - Cinco años
- 62. Según la Orden ICT/155/2020, de 7 de febrero, por la que se regula el control metrológico del Estado de determinados instrumentos de medida, la vida útil de los contadores de gas con caudal máximo igual o inferior a 25 m³/h o caudal másico equivalente, así como los conversores asociados a los mismos será de:**
- 12 años
 - 5 años
 - 20 años
 - 30 años
- 63. Según la Orden ICT/155/2020, de 7 de febrero, por la que se regula el control metrológico del Estado de determinados instrumentos de medida, queda prohibida la reparación durante su vida útil de los:**
- Contadores de energía eléctrica activa
 - Opacímetros
 - Sonómetros
 - Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático.
- 64. Las guías prácticas que apruebe el Consejo Superior de Metrología:**
- Carecerán de valor normativo.
 - Serán obligatorias para las personas físicas o jurídicas que ejecuten servicios vinculados en el ámbito de la metrología.
 - Serán aprobadas por Resolución del Secretario General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa.
 - Se publicarán en el Boletín Oficial del Estado.
- 65. Para ejercer la actividad como centro técnico de tacógrafos:**
- Se debe presentar previamente declaración responsable al órgano competente en materia de industria de la Comunidad autónoma donde radiquen las instalaciones.
 - Debe obtener autorización administrativa del órgano competente en materia de industria de la comunidad autónoma donde radiquen las instalaciones.
 - Puede ejercerse libremente, previa obtención de la acreditación por ENAC
 - Puede ejercerse libremente, previo registro de las instalaciones sujetas a seguridad industrial.
- 66. Los vehículos de motor de la categoría N2 solo podrán circular por la vía pública si tienen instalado un dispositivo de limitación de velocidad regulado de tal manera que su velocidad no pueda superar los:**
- 100 km/h
 - 90 km/h
 - 75 km/h
 - Solo es necesario el dispositivo de limitación de velocidad para los vehículos a motor de la categoría N3.
- 67. Según el Real Decreto 750/2010, la homologación de tipo nacional tendrá validez:**
- Limitada al territorio de ese Estado Miembro
 - Limitada al territorio de la Unión Europea
 - Limitada al Espacio Económico Europeo
 - No tiene ninguna limitación.

- 68. El documento expedido por el fabricante por el que se certifica que el vehículo fabricado es conforme con el tipo de vehículo homologado y cumple con todos los actos reguladores que eran aplicables en el momento de su producción, se denomina:**
- Certificado de conformidad
 - Certificado de homologación de tipo
 - Certificado de matriculación
 - Declaración CE de conformidad
- 69. La frecuencia de inspección técnica de un vehículo M2 será:**
- Semestral
 - Anual hasta los 10 años, después semestral
 - Anual hasta los 5 años, después semestral
 - Bianual hasta los años, después anual
- 70. Tras una inspección técnica de vehículo desfavorable y una vez subsanado los defectos, el titular del vehículo deberá pasar la inspección técnica en:**
- En la misma estación ITV
 - En la estación ITV que determine el órgano competente de la Comunidad Autónoma.
 - En la estación ITV que libremente se elija.
 - No es necesario volver a llevar el vehículo a la estación ITV
- 71. Según el texto refundido de la Ley sobre tráfico, circulación de vehículos a motor y seguridad vial, la competencia para la homologación de los vehículos que afecten a la seguridad vial será de:**
- Administración General del Estado
 - Órgano competente en industria de las Comunidades Autónomas
 - Jefatura Central de Tráfico
 - Los municipios
- 72. Según el apartado E del Anexo II del Reglamento General de Vehículos, un vehículo eléctrico M1 híbrido enchufable con una autonomía mínima de 35 km/h se clasifica como:**
- Vehículo 0
 - Vehículo ECO
 - Vehículo B
 - Vehículo C
- 73. La Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia está adscrita al:**
- Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital.
 - Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico.
 - Ministerio de Industria, Comercio y Turismo.
 - Senado.
- 74. En el ámbito territorial de Castilla-La Mancha, la promoción y defensa de la competencia y garantía de la unidad de mercado, compete a:**
- La Consejería de Desarrollo Sostenible.
 - La Consejería de Hacienda y Administraciones Públicas.
 - La Consejería de Fomento.
 - La Consejería de Economía, Empresas y Empleo.
- 75. En el marco de la Ley 2/2020, de Evaluación ambiental de Castilla-La Mancha, la evaluación de impacto ambiental simplificada finaliza con:**
- El Estudio de impacto ambiental.
 - El Estudio ambiental estratégico.
 - La Declaración de impacto ambiental.
 - El Informe de impacto ambiental.

76. De acuerdo con la Ley 2/2020, de Evaluación ambiental de Castilla-La Mancha, en el procedimiento de evaluación de impacto ambiental ordinaria, el proyecto y el estudio de impacto ambiental serán sometidos a información pública durante un plazo:
- No inferior a 30 días hábiles.
 - Inferior a 30 días hábiles
 - Inferior a 20 días hábiles.
 - De 15 días hábiles.
77. En el marco de la Ley 2/2020, de Evaluación ambiental de Castilla-La Mancha, las discrepancias entre el órgano sustantivo y el órgano ambiental sobre el contenido de una declaración de impacto ambiental publicada en el "Diario Oficial de Castilla-La Mancha" serán resueltas por:
- La Consejería de Administraciones Públicas.
 - La Consejería de Desarrollo Sostenible.
 - El Consejo de Gobierno.
 - Vicepresidencia.
78. En el trámite de evaluación de impacto ambiental ordinaria, de acuerdo con la Ley 2/2020, de Evaluación ambiental en Castilla-La Mancha, el plazo a disposición del órgano ambiental, contado desde la recepción completa del expediente de impacto ambiental, para el análisis técnico del expediente de impacto ambiental y la formulación de la declaración de impacto ambiental, se podrá prorrogar por:
- 1 año.
 - 9 meses.
 - 4 meses.
 - 2 meses.
79. El comprador de un equipo consistente en aparatos o equipos precargados de refrigeración, aire acondicionado y bombas de calor que no estén herméticamente sellados y que estén cargados con gases fluorados de efecto invernadero de acuerdo con la definición del Reglamento (UE) 517/2014 del Parlamento Europeo y del Consejo, con el fin de acreditar la instalación por parte de una empresa habilitada con personal certificado para esta instalación, deberá remitir al comercializador el documento de la parte B del Anexo VI del Real Decreto 115/2017, sobre gases fluorados, en el plazo máximo de:
- 4 años.
 - 3 años.
 - No es necesario remitir dicha documentación.
 - 1 año.
80. La clasificación de un residuo como peligroso por HP3 se asocia a la característica:
- Explosivo.
 - Comburente y explosivo.
 - Inflamable.
 - Irritante.
81. Las estrategias, planes y programas estatales en materia de prevención, de gestión de residuos y de economía circular, que tendrán carácter programático, serán aprobados por:
- Acuerdo del Consejo de Ministros.
 - Resolución de la Secretaría de Estado de Medio Ambiente.
 - Resolución de la Dirección General de Calidad y Evaluación Ambiental del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico y Medio Ambiente.
 - Orden del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico y Medio Ambiente.

- 82. La duración máxima del almacenamiento de los residuos no peligrosos cuando se destinen a valorización, empezando a computar el plazo desde que se inicie el depósito del residuo en el lugar de almacenamiento, podrá ser como máximo:**
- Seis meses.
 - Un año.
 - Dieciocho meses.
 - Inferior a dos años.
- 83. La aprobación de las bases reguladoras de las subvenciones en el ámbito de la Administración de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha se efectuará:**
- Cualquiera que sea la naturaleza de la subvención, mediante decreto acordado en Consejo de Gobierno.
 - Mediante orden del titular de la Consejería competente por razón de la materia o a la que esté adscrita el órgano o entidad concedente.
 - Mediante resolución del órgano competente para la concesión de la subvención.
 - En caso de que el importe de la ayuda supere los 60.000 euros, y con independencia de la naturaleza de la subvención, mediante decreto acordado en Consejo de Gobierno, a propuesta del órgano competente para su concesión.
- 84. De acuerdo con lo previsto en el artículo 79 del Decreto Legislativo 1/2002, de 19 de noviembre de 2002, por el que se aprueba el Texto Refundido de la Ley de Hacienda de Castilla-La Mancha, señale la respuesta correcta en relación al procedimiento de reintegro de subvenciones:**
- La resolución del procedimiento pondrá fin a la vía administrativa.
 - La persona titular de la Consejería competente en materia de hacienda será competente, en todo caso, para exigir el reintegro de las subvenciones concedidas por la Administración de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha.
 - El plazo máximo para resolver y notificar la resolución del procedimiento de reintegro será de tres meses desde la fecha del acuerdo de iniciación.
 - Si transcurre el plazo para resolver sin que se haya notificado resolución expresa, se producirá la interrupción del plazo de prescripción del derecho de la Administración para exigir el reintegro.
- 85. De acuerdo con lo previsto en la Ley 4/2011, de 10 de marzo, del Empleo Público de Castilla-La Mancha, el personal que, en virtud de nombramiento legal, está vinculado a una Administración pública de Castilla-La Mancha por una relación estatutaria de carácter permanente, regulada por el Derecho administrativo, para el desempeño de servicios profesionales retribuidos, se denomina:**
- Personal laboral fijo.
 - Personal directivo profesional.
 - Personal funcionario de carrera.
 - Personal eventual.
- 86. De acuerdo con el Reglamento general de protección de datos, se conoce como “derecho al olvido”:**
- al derecho de rectificación.
 - al derecho a la limitación del tratamiento.
 - al derecho de supresión.
 - al derecho a no ser objeto de una decisión basada únicamente en el tratamiento automatizado.
- 87. El Tratado de Funcionamiento de la Unión Europea establece que los tratados de la Unión garantizarán:**
- Libre circulación de mercancías, de personas, de capitales y la libertad de establecimiento.
 - Libre circulación de transportes, de personas, de capitales y servicios.
 - Libre circulación de mercancías, de personas, de capitales y servicios.
 - Libre circulación de mercancías, de personas, de capitales y el control de fronteras.

- 88. Según el Estatuto de Autonomía de Castilla-La Mancha, la región de Castilla-La Mancha se organiza territorialmente en:**
- Municipios, provincias y mancomunidades.
 - Municipios y provincias.
 - Municipios, provincias y comarcas.
 - Municipios, provincias y entidades supramunicipales.
- 89. Las Administraciones Públicas sirven con objetividad los intereses generales, con sometimiento pleno a la Constitución, a la Ley y al Derecho y actúan de acuerdo con los principios de:**
- Eficacia, legalidad, descentralización, desconcentración y coordinación
 - Eficiencia, legalidad, descentralización, desconcentración y cooperación
 - Eficacia, jerarquía, descentralización, desconcentración y coordinación
 - Eficiencia, jerarquía, descentralización, desconcentración y cooperación
- 90. Según establece la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común, el recurso de alzada deberá interponerse en el plazo:**
- De 30 días, si el acto es expreso.
 - Si el acto es no es expreso, de 30 días desde que se produzca los efectos del silencio positivo.
 - Un mes, si el acto es expreso.
 - Si el acto es no es expreso, de 30 días desde que se produzca los efectos del silencio negativo.
- 91. Señale cuál de los siguientes documentos se acompañará, como documentación complementaria, al proyecto de Ley de Presupuestos Generales de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha, de conformidad con lo establecido en el artículo 41 del Decreto Legislativo 1/2002, de 19 de noviembre de 2002, por el que se aprueba el Texto Refundido de la Ley de Hacienda de Castilla-La Mancha:**
- Un informe sobre impacto presupuestario del proyecto sobre el tejido empresarial de la Comunidad Autónoma.
 - Una memoria sobre impacto presupuestario en los objetivos de desarrollo sostenible contemplados en la Agenda 2030.
 - Un anexo con las nuevas contrataciones sujetas a la legislación de contratación del sector público superiores a 30.000,00 euros, previstas para el ejercicio al que se refiera el proyecto de presupuestos.
 - Un informe sobre impacto presupuestario del proyecto sobre el empleo en la Comunidad Autónoma.
- 92. Señale la respuesta correcta en relación al contenido de los Presupuestos Generales de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha:**
- Los presupuestos constituyen la expresión cifrada, conjunta y sistemática de las obligaciones que, como mínimo, debe reconocer la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha en un ejercicio presupuestario.
 - Los presupuestos de las entidades de derecho público estatales con sede en la región formarán parte de los Presupuestos Generales de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha.
 - El presupuesto recogerá las estimaciones de ingresos a liquidar, sin incluir, de acuerdo con el principio de presupuesto bruto, el importe de los beneficios fiscales de los tributos atribuidos a la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha.
 - Integran los presupuestos Generales de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha, entre otros, los presupuestos de las empresas públicas que formen parte del sector público regional.

- 93. Señale cuál de los siguientes es un rasgo que caracteriza a la “nueva gestión pública”:**
- a) El rechazo a la búsqueda de la eficiencia en la actuación de la Administración, que debe regirse exclusivamente por criterios de interés público.
 - b) La persecución de la rigidez y estructura estable e inamovible en las estructuras administrativas.
 - c) La mejora de la capacidad técnica de seguimiento del rendimiento de la Administración.
 - d) El fomento de medidas que garanticen la permanencia en el empleo del personal empleado público, y su uniformidad y ascenso por estricta antigüedad.
- 94. De entre los contaminantes que se indican, queda excluido del ámbito de aplicación de la Ley 34/2007, de Calidad del aire y protección de la atmósfera:**
- a) Ozono.
 - b) Halógenos y sus compuestos.
 - c) Contaminantes biológicos.
 - d) Cianuros.
- 95. Las autorizaciones emitidas en el marco de la Ley 34/2007, de Calidad del aire y protección de la atmósfera, se concederán por un tiempo determinado que en ningún caso será superior a:**
- a) 2 años si la actividad es del Grupo A.
 - b) 3 años si la actividad es del grupo B.
 - c) 5 años si la actividad es del Grupo C.
 - d) 8 años.



Castilla-La Mancha