
		IDENTIFICACIÓN Y EVALUACIÓN DE REQUISITOS LEGALES (Informe Excel Modelo B)					
Seguridad Industrial y Prevención de Riesgos Laborales							
 ACTIVIDAD: SERVICIOS LEGISLACIÓN ESTATAL CODIGO AREA/DENOMINACION AREA: _____							
Listado de Requisitos generado por ohi el 16/02/2024		Total Requisitos (según los criterios de selección aplicados al generar el informe): 423		FECHA EVALUACION: _____			
ATMÓSFERA							
Norma / Art. / Aspecto / Referencia	Requisito (Título, descripción, observaciones, responsable, lugar de archivo...)	CUMPLE	NO CUMPLE	NO APLICA	EN PROCESO DE CUMPLIMIENTO	OBSERVACIONES	
ESTATAL - Real Decreto 487/2002, por el que se establecen los requisitos sanitarios para la prevención y el control de la legionelosis. Artículo 5.3 Legionelosis	Deber de notificar los titulares de torres de refrigeración y condensadores evaporativos, la puesta en funcionamiento y el cese de la actividad o baja de la instalación. Las personas titulares de torres de refrigeración y condensadores evaporativos están obligadas a NOTIFICAR, mediante el modelo de documento que se recoge en el anexo II de forma electrónica, a la autoridad sanitaria competente de la comunidad o ciudad autónoma en la que se instale el equipo: - En el plazo máximo de UN MES desde su PUESTA EN FUNCIONAMIENTO, el número y características técnicas de éstas, así como las modificaciones que afecten al sistema. - En el plazo de UN MES desde su CESE DEFINITIVO de la actividad o BAJA de la instalación. Las administraciones sanitarias, en el marco de sus competencias, podrán ampliar la obligación de notificación a instalaciones distintas de las contempladas en el apartado 3. En todo caso, la relación de instalaciones notificadas será pública. (Art. 5.6).						
ESTATAL - Real Decreto 487/2002, por el que se establecen los requisitos sanitarios para la prevención y el control de la legionelosis. Artículo 6.1 Legionelosis	Requisitos específicos de las instalaciones o equipos. Deber de contar con declaración responsable de estos requisitos. Los requisitos de DISEÑO para los diferentes tipos de instalaciones y equipos objeto de este real decreto se describen en el ANEXO III, apartado I, sin perjuicio de lo que disponga el Código Técnico de la Edificación (en adelante, CTE) aprobado por Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios (en adelante,RITE) aprobado por Real Decreto 1027/2007, de 20 de julio, el Reglamento de seguridad para instalaciones frigoríficas y sus instrucciones (en adelante RISF) aprobado por Real Decreto 552/2019, de 27 de septiembre, o cualquier otra legislación aplicable. Las NIEVAS.						
ESTATAL - Real Decreto 487/2002, por el que se establecen los requisitos sanitarios para la prevención y el control de la legionelosis. Artículo 7 Legionelosis	Obligación del titular de la instalación de controlar y prevenir la aparición y proliferación de Legionella, elaborando un PPCL o un PSL, y adoptando medidas preventivas (eliminar zonas sucias, temperatura y desinfección del agua, minimizar aerosoles, medidas correctoras). - La persona titular de una instalación de las previstas en el apartado 1 del artículo 3 estará obligada a CONTROLAR y PREVENIR la aparición y proliferación de Legionella. Para ello, podrá OPTAR entre ELABORAR un PPCL o un PSL. - Con objeto de minimizar la presencia, proliferación y dispersión de						
ESTATAL - Real Decreto 487/2002, por el que se establecen los requisitos sanitarios para la prevención y el control de la legionelosis. Artículo 9.3 Legionelosis	Deber del titular de la instalación de revisar periódicamente y en ciertos casos el PPCL, y actualizarlo. El PPCL deberá ser REVISADO de forma PERIÓDICA y se ACTUALIZARÁ como resultado de las revisiones o evaluaciones efectuadas o cuando la autoridad sanitaria lo considere necesario y, en						
ESTATAL - Real Decreto 487/2002, por el que se establecen los requisitos sanitarios para la prevención y el control de la legionelosis. Artículo 9.1 y 2 Legionelosis	Adecuación y aspectos que debe regular el Plan Sanitario frente a Legionella (PSL). - El PSL está basado en la evaluación del riesgo y fundamentado en las recomendaciones de la Organización Mundial de la Salud y estará adaptado a las particularidades y características de cada instalación.						
ESTATAL - Real Decreto 487/2002, por el que se establecen los requisitos sanitarios para la prevención y el control de la legionelosis. Artículo 15.4 a 6 Legionelosis	Actuaciones del titular de la instalación ante casos o brotes de legionelosis. - La persona titular de la instalación deberá ACREDITAR ante la autoridad sanitaria que se han llevado a cabo en la instalación las MEDIDAS establecidas por la autoridad sanitaria y en el caso de existir defectos estructurales, que éstos se han CORREGIDO en el plazo establecido.						
ESTATAL - Real Decreto 487/2002, por el que se establecen los requisitos sanitarios para la prevención y el control de la legionelosis. Dispo. transitoria 1ª Legionelosis	Plazo para actualizar el PPCL o implantar el PSL por parte de los titulares de las instalaciones. Las personas titulares de las instalaciones a las que se refiere el apartado 1 del artículo 3 deberán actualizar el PPCL o implantar el PSL, según proceda, en un plazo de UN AÑO desde la entrada en vigor de este real						
ESTATAL - Real Decreto 487/2002, por el que se establecen los requisitos sanitarios para la prevención y el control de la legionelosis. Artículo 5.4 Legionelosis	Deber del titular de la instalación de describir y acreditar documentalmente las tareas contratadas con un servicio externo. En caso de que la persona titular de la instalación contrate con un servicio externo la realización total o parcial de las tareas descritas en el presente real decreto, éstas deberán quedar descritas y acreditadas						
ESTATAL - Real Decreto 487/2002, por el que se establecen los requisitos sanitarios para la prevención y el control de la legionelosis. Artículo 6.2 Legionelosis	Requisitos específicos de la calidad del agua. Los criterios de calidad del agua en cada uno de los tipos de instalaciones objeto de este real decreto serán al menos los que señala el anexo III, apartado II.						
ESTATAL - Real Decreto 487/2002, por el que se establecen los requisitos sanitarios para la prevención y el control de la legionelosis. Artículo 8.2 Legionelosis	Adecuación y aspectos que debe regular el Plan de Prevención y Control de Legionella (PPCL). El PPCL constará al menos de los siguientes aspectos: - DIAGNÓSTICO inicial de la instalación y descripción detallada de la instalación, que incluirá como mínimo: los datos técnicos y funcionamiento, diseño y ubicación de la instalación; un plano o esquema señalizado para cada instalación; y los puntos de toma de muestra y puntos de posible emisión de aerosoles. - DESCRIPCIÓN de los PROGRAMAS siguientes: - Programa de mantenimiento y revisión de instalaciones y equipos. - Programa de tratamiento. - Programa de muestreo y análisis del agua. - Programa de formación del personal.						
ESTATAL - Real Decreto 487/2002, por el que se establecen los requisitos sanitarios para la prevención y el control de la legionelosis. Artículo 8.4 y 5 Legionelosis	Deber del titular de la instalación de tener en la instalación la documentación y registros del PPCL, y de conservarlo. - La documentación y registros del PPCL estará en la propia instalación A DISPOSICIÓN del personal de mantenimiento, empresas o entidades de servicios contratadas, en su caso, y de la autoridad sanitaria. La						
ESTATAL - Real Decreto 487/2002, por el que se establecen los requisitos sanitarios para la prevención y el control de la legionelosis. Artículo 9.3 Legionelosis	Deber del titular de la instalación que opte por un PSL de mantener el PPCL hasta que se demuestre la eficacia del PSL. Los titulares de cualquier instalación que opten por desarrollar un PSL como medio de control y prevención, y hasta que dicho PSL no esté adecuadamente diseñado, planificado y validado mediante datos y/o						

<p>ESTATAL - Real Decreto 467/2022, por el que se establecen los requisitos sanitarios para la prevención y el control de la legionelosis</p> <p>Artículo 18</p> <p>Legionelosis</p>	<p>Deber de garantizar la formación del personal.</p> <ul style="list-style-type: none"> - La persona TITULAR de las instalaciones garantizará que todo el PERSONAL PROPIO o EXTERNO implicado en las actividades recogidas en este real decreto, CUENTE con la FORMACIÓN requerida a la actividad que desempeña dentro del mismo. - Sin perjuicio de los requisitos de la legislación nacional relativa a los programas de formación sectorial, el PROGRAMA DE FORMACIÓN del personal propio de la instalación o de la empresa contratada, debe contemplar la relación de contenidos en función de las actividades vinculadas a los PPCL / PSL y de las funciones asignadas a las personas trabajadoras que intervengan en los mismos, así como el nivel de conocimiento y la forma de adquirirlo para cada una de ellas. - El personal PROPIO o de EMPRESA DE SERVICIO a terceros que realice operaciones menores en la prevención y control de Legionella, en las instalaciones, tales como mediciones de temperatura, comprobación 						
<p>ESTATAL - Real Decreto 467/2022, por el que se establecen los requisitos sanitarios para la prevención y el control de la legionelosis</p> <p>Dijo, transitoria 4ª</p> <p>Legionelosis</p>	<p>Plazo de cumplimiento de requisitos de las instalaciones.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Para las INSTALACIONES EXISTENTES con anterioridad a la entrada en vigor del presente real decreto se establece un periodo transitorio de DOS AÑOS desde esa fecha para el CUMPLIMIENTO de aquellos REQUISITOS ESPECÍFICOS recogidos en el ANEXO III, apartado I, que no tuvieran que cumplir previamente como consecuencia de la aplicación del Real Decreto 565/2002, de 4 de julio, o del Real Decreto 146/2002, de 7 						
COVID-19							
<p>Norma / Art. / Aspecto / Referencia</p>	<p>Requisito (Título, descripción, observaciones, responsable, lugar de archivo...)</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 9/2020, Se adoptan determinadas medidas urgentes en el ámbito económico y para la protección de la salud pública</p> <p>Artículo 5</p> <p>Covid-19</p>	<p>Consideración excepcional como situación asimilada a accidente de trabajo de los periodos de aislamiento o contagio de las personas trabajadoras como consecuencia del virus COVID-19.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Al objeto de proteger la salud pública, se considerarán, con carácter excepcional, situación asimilada a accidente de trabajo, exclusivamente para la prestación económica de incapacidad temporal del sistema de Seguridad Social, aquellos periodos de aislamiento o contagio de las 						
<p>ESTATAL - Resolución (2020), Referente a los equipos de protección individual en el contexto de la crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19</p> <p>Apdo. 1ª</p> <p>Covid-19</p>	<p>Supuestos para la aceptación de otros EPI sin el marcado CE reglamentario en base a normas armonizadas.</p> <p>Se establecen en base a la situación excepcional, los siguientes supuestos para la aceptación de equipos de protección individual:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Compra o adquisición PÚBLICA de Equipos de Protección Individual sin marcado CE. En este caso, dichos EPI solo podrán ser suministrados al personal sanitario durante la crisis sanitaria en curso y no podrán entrar en los canales habituales de distribución al público. - Autorización temporal para la comercialización de Equipos de Protección Individual que garanticen un nivel adecuado de salud y seguridad de conformidad con los requisitos esenciales establecidos en el Reglamento (UE) 2016/425, aunque los procedimientos de evaluación de la conformidad, incluida la colocación del marcado CE, no se hayan efectuado completamente según las normas armonizadas. <p>Las especificaciones técnicas distintas de las normas armonizadas y que, dada la situación excepcional, se considera que ofrecen un nivel adecuado de protección son las establecidas en el ANEXO de esta resolución.</p> <p>Adicionalmente, podrán ser válidas otras especificaciones que un organismo notificado español considere adecuadas para ofrecer un nivel aceptable de protección.</p> <p>El FABRICANTE o importador deberá aportar, además de la documentación necesaria para garantizar el cumplimiento de las especificaciones técnicas, una IDENTIFICACIÓN de los lotes que vaya a</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 9/2020, De medidas urgentes extraordinarias para hacer frente al impacto económico y social del COVID-19</p> <p>Artículo 5</p> <p>Covid-19</p>	<p>Autoevaluación de riesgos por la persona trabajadora en el trabajo a distancia.</p> <p>Con el objetivo de facilitar el ejercicio de la modalidad de trabajo a distancia en aquellos sectores, empresas o puestos de trabajo en las que no estuviera prevista hasta el momento, se entenderá cumplida la</p>						
<p>ESTATAL - Orden 354/2020, Se establecen medidas excepcionales para garantizar el acceso de la población a los productos de uso recomendados como medidas higiénicas para la prevención de contagios por el COVID-19</p> <p>Apdo. 4ª</p> <p>Covid-19</p>	<p>Obligaciones de información al consumidor de las mascarillas higiénicas. Datos mínimos exigibles en el etiquetado.</p> <p>Los datos mínimos exigibles en el etiquetado de las mascarillas higiénicas son:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Datos de la empresa: nombre, razón social y domicilio. - Denominación usual del producto: aquel por el que sea conocido con el fin de que pueda identificarse plenamente su naturaleza. - Contenido del envase: número de unidades si el envase contiene varias mascarillas. - Composición. - Periodo recomendado de uso. - Características esenciales del producto, incluyendo la talla en caso de ser pertinente, y si es reutilizable o de un solo uso. - Advertencias, entre ellas «Este producto no es un equipo de protección individual ni un producto sanitario». - Lote de fabricación cuando el proceso de elaboración se realice en series identificables. - Instrucciones de uso sobre sobre colocación, uso y mantenimiento, manipulación y eliminación. - Lugar de procedencia u origen, en el caso de que su omisión pudiera inducir a error al consumidor. - Si cumple las especificaciones técnicas UNE 0064-1:2020, UNE 0064-2:2020 o UNE 0065:2020, que establecen los requisitos mínimos que 						
<p>ESTATAL - Orden 354/2020, Se establecen medidas excepcionales para garantizar el acceso de la población a los productos de uso recomendados como medidas higiénicas para la prevención de contagios por el COVID-19</p> <p>Apdo. 6ª</p>	<p>Etiquetado de productos no autorizados por la Agencia.</p> <p>Los antisépticos de piel sana y los geles y soluciones hidroalcohólicas para manos, de naturaleza cosmética que no hayan sido autorizados por la Agencia no podrán alegar en su etiquetado características que puedan inducir a interpretar que el producto posee propiedades sobre las que no</p>						
<p>ESTATAL - Resolución (2020), Referente a los equipos de protección individual en el contexto de la crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19</p> <p>Apdo. 3ª</p> <p>Covid-19</p>	<p>Listado de especificaciones técnicas diferentes de las normas armonizadas, para los distintos tipos de EPI.</p> <p>En el ANEXO de la presente resolución, se contiene un listado de especificaciones técnicas diferentes de las normas armonizadas, para los distintos tipos de EPI, que dada la situación excepcional se considera que garanticen un nivel adecuado de protección de conformidad con los requisitos esenciales de salud y seguridad aplicables que se establecen</p>						
<p>ESTATAL - Orden 354/2020, Se establecen medidas excepcionales para garantizar el acceso de la población a los productos de uso recomendados como medidas higiénicas para la prevención de contagios por el COVID-19</p> <p>Apdo. 5ª</p> <p>Covid-19</p>	<p>Cumplimiento de determinadas especificaciones técnicas del producto.</p> <ul style="list-style-type: none"> - En relación al cumplimiento de determinadas especificaciones técnicas del producto con base en una norma, como eficacia de filtración bacteriana (BFE), y de respirabilidad (Presión diferencial), (Pa/cm2), estos ensayos deben haber sido certificados por un laboratorio en base a las especificaciones técnicas UNE-EN 14683:2019+AC:2019, u otra equivalente. Si se alega un periodo máximo de uso o periodo de uso continuado, este debe estar fundamentado. - En el caso de mascarillas destinadas a la población infantil, en cumplimiento del Real Decreto 1801/2003, de 2 de diciembre, sobre seguridad general de los productos, deberá tenerse en cuenta las especificaciones técnicas UNE-EN 14682:2015 Seguridad de la ropa infantil: cordones y cuerdas ajustables en ropa infantil, en cuanto a que 						
<p>ESTATAL - Ley 3/2021, de medidas urgentes de prevención, contención y coordinación para hacer frente a la crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19</p> <p>Artículo 4</p> <p>Covid-19</p>	<p>Deber de cautela y protección.</p> <p>Todos los ciudadanos deberán adoptar las medidas necesarias para evitar la generación de riesgos de propagación de la enfermedad COVID-19, así como la propia exposición a dichos riesgos, con arreglo a lo que se establece en esta Ley. Dicho deber de cautela y protección será</p>						

ESTATAL - Ley 202021, de medidas urgentes de prevención, contención y coordinación para hacer frente a la crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19 Artículo 7 COVID-19	Medidas en los centros de trabajo. - Sin perjuicio del cumplimiento de la normativa de prevención de riesgos laborales y del resto de la normativa laboral que resulte de aplicación, el TITULAR de la actividad económica o, en su caso, el director de los centros y entidades, deberá: a) Adoptar medidas de ventilación, limpieza y desinfección adecuadas a las características e intensidad de uso de los centros de trabajo, con arreglo a los protocolos que se establezcan en cada caso. b) Poner a disposición de los trabajadores agua y jabón, o geles hidroalcohólicos o desinfectantes con actividad virucida, autorizados y registrados por el Ministerio de Sanidad para la limpieza de manos. c) Adaptar las condiciones de trabajo, incluida la ordenación de los puestos de trabajo y la organización de los turnos, así como el uso de los lugares comunes de forma que se garantice el mantenimiento de una distancia de seguridad interpersonal mínima de 1,5 metros entre los trabajadores. <i>Cuando ello no sea posible, deberá tomar otras medidas.</i>						
ESTATAL - Ley 202021, de medidas urgentes de prevención, contención y coordinación para hacer frente a la crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19 Artículo 6 COVID-19	Uso obligatorio de mascarillas. - Las personas de seis años en adelante quedan obligadas al uso de mascarillas en los siguientes supuestos: a) En la vía pública, en espacios al aire libre y en cualquier espacio cerrado de uso público o que se encuentre abierto al público. b) En los medios de transporte aéreo, marítimo, en autobuses, o por ferrocarril, así como en los transportes públicos y privados complementarios de viajeros en vehículos de hasta nueve plazas, incluido el conductor, si los ocupantes de los vehículos de turismo no conviven en el mismo domicilio. En el caso de los pasajeros de buques y embarcaciones, no será necesario el uso de mascarillas cuando se encuentren dentro de su camarote.						
ESTATAL - Ley 202021, de medidas urgentes de prevención, contención y coordinación para hacer frente a la crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19 Artículos 22 y 23 COVID-19	Declaración obligatoria de COVID-19. Obligación de información. - El COVID-19, enfermedad producida por la infección por el virus SARS-CoV-2, es una enfermedad de declaración obligatoria urgente, a efectos de lo previsto en el Real Decreto 2210/1995, de 28 de diciembre, por el que se crea la red nacional de vigilancia epidemiológica. (Art. 22). - Se establece la obligación de facilitar a la autoridad de salud pública competente todos los datos necesarios para el seguimiento y la vigilancia epidemiológica del COVID-19 que le sean requeridos por esta, en el formato, estructura y forma diligenciada, incluidos en su caso, los datos:						
ESTATAL - Ley 202021, de medidas urgentes de prevención, contención y coordinación para hacer frente a la crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19 Artículo 26 COVID-19	Provisión de información esencial para la trazabilidad de contactos. Los establecimientos, medios de transporte o cualquier otro lugar, centro o entidad pública o privada en los que las autoridades sanitarias identifiquen la necesidad de realizar trazabilidad de contactos, tendrán la obligación de facilitar a las autoridades sanitarias la información de la que						
ESTATAL - Real Decreto-Ley 13/2021, por el que se modifican la Ley 2/2021, de 26 de marzo, de medidas urgentes de prevención, contención y coordinación para hacer frente a la crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19, y el Real Decreto-Ley 26/2020, de 7 de julio, de medidas de reactivación económica para hacer frente al impacto del COVID-19 en los ámbitos de transporte y vivienda. Artículo 1º Uno COVID-19	Uso obligatorio de mascarillas. (Se modifica el art. 6 de la Ley 2/2021). Las personas de seis años en adelante quedan obligadas al uso de mascarillas en los siguientes supuestos: - En cualquier espacio cerrado de uso público o que se encuentre abierto al público. - En cualquier espacio al aire libre en el que por la aglomeración de personas, no resulte posible mantener una distancia mínima de 1,5 metros entre las mismas, salvo grupos de convivientes. - En los medios de transporte aéreo, marítimo, en autobuses, o por ferrocarril, incluyendo los andenes y estaciones de viajeros, o en teleférico, así como en los transportes públicos y privados complementarios de viajeros en vehículos de hasta nueve plazas, incluido el conductor, si los ocupantes de los vehículos de turismo no conviven en el mismo domicilio. En el caso de los pasajeros de buques y embarcaciones, no será necesario el uso de mascarillas cuando se encuentren dentro de su camarote, ni en espacios exteriores de la nave cuando se pueda mantener la distancia de seguridad de 1,5 metros. - En los eventos multitudinarios al aire libre, cuando los asistentes estén						
ESTATAL - Real Decreto-Ley 30/2021, por el que se adoptan medidas urgentes de prevención y contención para hacer frente a la crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19 Artículo 1 Uno COVID-19	Uso obligatorio de mascarillas. (Se modifica el art. 6 de la Ley 2/2021). Las personas de seis años en adelante quedan obligadas al uso de mascarillas en los siguientes supuestos, salvo en aquellos casos previstos en la ley.						
PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES							
Norma / Art. / Aspecto / Referencia	Requisito (Título, descripción, observaciones, responsable, lugar de archivo,...)						
ESTATAL - Orden /1987, Se establecen nuevos modelos para la NOTIFICACIÓN de Accidentes de Trabajo y se dan instrucciones para su cumplimiento y tramitación Artículo 2.1 Accidente de trabajo	Deber de cumplimentar el parte de accidente de trabajo. El empresario cumplimentará, según los casos, el parte de accidente de trabajo y la relación de accidentes de trabajo ocurridos sin baja médica en los modelos oficiales y según las instrucciones que figuran en anexo a la presente orden, al dorso de los correspondientes modelos.						
ESTATAL - Orden 25/02/2002, Se establecen nuevos modelos para la NOTIFICACIÓN de los Accidentes de Trabajo y se posibilita su tramitación por procedimiento electrónico Artículo 1 Accidente de trabajo	Modelos oficiales correspondientes al parte de accidente de trabajo. Los MODELOS OFICIALES correspondientes al Parte de accidente de trabajo, a la Relación de accidentes de trabajo ocurridos sin baja médica y a la Relación de altas o fallecimientos de accidentados, que fueron establecidos por la Orden de 16 de diciembre de 1987, quedan						
ESTATAL - Resolución 2002, Regula utilización Sistema de Declaración Electrónica de Accidentes Trabajo que posibilita la transmisión por procedimiento electrónico de los nuevos modelos para la NOTIFICACIÓN de los Accidentes de Trabajo, aprobados por Orden TAS/2925/2002 Artículo tercero Accidente de trabajo	Presentación y tramitación de documentos por medios electrónicos. • La presentación de COMUNICACIONES URGENTES de accidentes de trabajo se podrá realizar mediante el formulario incluido en la aplicación Delt@, por cualquier usuario a través del Sistema, aunque no esté previamente registrado en el mismo. El usuario no registrado habrá de rellenar un FORMULARIO DE IDENTIFICACIÓN personal a través de la declaración electrónica antes de						
ESTATAL - Real Decreto 664/1997, Sobre la protección de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a AGENTES BIOLÓGICOS durante el trabajo Artículos 10 y 11 Agentes biológicos	Obligación de notificar e informar a la autoridad laboral (Agentes biológicos). Respecto a la obligación de NOTIFICACIÓN a la AUTORIDAD LABORAL: • La utilización, por primera vez, de agentes biológicos de los grupos 2, 3 y 4 deberá NOTIFICARSE con carácter previo a la autoridad laboral con una antelación mínima de treinta días al inicio de los trabajos. Asimismo, se notificará, previamente, la utilización, por primera vez, de cualquier otro agente biológico del grupo 4, así como de cualquier nuevo agente biológico que haya sido asimilado provisionalmente por el empresario a los del grupo 3, de acuerdo con lo dispuesto en el párrafo a) del apartado 3 del artículo 4 (art. 10.1). • No obstante, a los LABORATORIOS que efectúen servicios de						

<p>ESTATAL - Real Decreto 374/2001, Sobre la protección de la salud y seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con los AGENTES QUÍMICOS durante el trabajo</p> <p>Artículo 7</p> <p>Agentes químicos</p>	<p>Medidas a adoptar frente a accidentes, incidentes y emergencias (Agentes químicos).</p> <p>1. El presente artículo será aplicable cuando la evolución de los riesgos ponga de manifiesto la necesidad de tomar las medidas frente a accidentes, incidentes y emergencias contempladas en el mismo, teniendo en cuenta los criterios establecidos en el art. 3.3 de este Real Decreto, y en los arts. 20 y 21 de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales (art. 7.1).</p> <p>2. Con objeto de proteger la salud y la seguridad de los trabajadores frente a los accidentes, incidentes y emergencias que puedan derivarse de la presencia de agentes químicos peligrosos en el lugar de trabajo, el</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 374/2001, Sobre la protección de la salud y seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con los AGENTES QUÍMICOS durante el trabajo</p> <p>Artículo 8</p> <p>Agentes químicos</p>	<p>Agentes químicos y actividades con agentes químicos prohibidas.</p> <p>1. Con objeto de evitar la exposición de los trabajadores a los riesgos para la salud derivados de determinados AGENTES QUÍMICOS y determinadas ACTIVIDADES CON AGENTES QUÍMICOS, quedan PROHIBIDAS la PRODUCCIÓN, FABRICACIÓN, O UTILIZACIÓN durante el trabajo de los agentes químicos y de las actividades con</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 374/2001, Sobre la protección de la salud y seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con los AGENTES QUÍMICOS durante el trabajo</p> <p>Artículos 9 y 10</p> <p>Agentes químicos</p>	<p>Información, formación, consulta y participación de los trabajadores (Agentes químicos).</p> <p>G) INFORMACIÓN Y FORMACIÓN DE LOS TRABAJADORES (art. 9).</p> <p>1. De conformidad con los arts. 18 y 19 de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales, el empresario deberá garantizar que los trabajadores y los representantes de los trabajadores reciban una formación e información adecuadas sobre los riesgos derivados de la presencia de agentes químicos peligrosos en el lugar de trabajo, así como sobre las</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 681/2003, Sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores expuestos a los riesgos derivados de ATMÓSFERAS EXPLOSIVAS en el lugar de trabajo</p> <p>Artículo 3</p> <p>Atmósferas explosivas</p>	<p>Prevención de explosiones y protección contra estas.</p> <p>• El EMPRESARIO deberá tomar medidas de carácter técnico y/u organizativo en función del tipo de actividad, siguiendo un orden de prioridades y conforme a los principio básicos siguientes: IMPEDIR LA FORMACIÓN de atmósferas explosivas o, cuando la naturaleza de las</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 681/2003, Sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores expuestos a los riesgos derivados de ATMÓSFERAS EXPLOSIVAS en el lugar de trabajo</p> <p>Artículo 4</p> <p>Atmósferas explosivas</p>	<p>Evaluación de los riesgos de explosión.</p> <p>El empresario evaluará los riesgos específicos derivados de las atmósferas explosivas, teniendo en cuenta las probabilidades que se señalan en el artículo 4.1.</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 681/2003, Sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores expuestos a los riesgos derivados de ATMÓSFERAS EXPLOSIVAS en el lugar de trabajo</p> <p>Artículo 5</p> <p>Atmósferas explosivas</p>	<p>Obligaciones generales con relación a las atmósferas explosivas.</p> <p>El empresario tomará las medidas necesarias para que en los lugares en los que puedan formarse atmósferas explosivas en cantidades tales que puedan poner en peligro la salud y la seguridad de los trabajadores o de otras personas, el ambiente de trabajo sea tal que el trabajo pueda</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 681/2003, Sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores expuestos a los riesgos derivados de ATMÓSFERAS EXPLOSIVAS en el lugar de trabajo</p> <p>Artículo 6</p> <p>Atmósferas explosivas</p>	<p>Obligación de coordinación cuando en un mismo lugar de trabajo se encuentren trabajadores de varias empresas (atmósferas explosivas).</p> <p>• Cuando en un MISMO LUGAR DE TRABAJO se encuentren trabajadores de VARIAS EMPRESAS, cada empresario deberá adoptar</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 681/2003, Sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores expuestos a los riesgos derivados de ATMÓSFERAS EXPLOSIVAS en el lugar de trabajo</p> <p>Artículo 7</p> <p>Atmósferas explosivas</p>	<p>Clasificación de las áreas en las que pueden formarse atmósferas explosivas.</p> <p>• El empresario deberá CLASIFICAR EN ZONAS, con arreglo al ANEXO I, las áreas en las que pueden formarse atmósferas explosivas (art. 7.1).</p> <p>• El empresario deberá garantizar, en estas áreas, la aplicación de las</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 681/2003, Sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores expuestos a los riesgos derivados de ATMÓSFERAS EXPLOSIVAS en el lugar de trabajo</p> <p>Artículo 8</p> <p>Atmósferas explosivas</p>	<p>Deber de elaborar y mantener actualizado un documento de protección contra explosiones.</p> <p>El empresario se encargará de que se elabore y mantenga actualizado un documento de protección contra explosiones, denominado en adelante "documento de protección contra explosiones". Este documento deberá</p>						
<p>ESTATAL - Resolución (2006), De la Inspección de Trabajo y Seguridad Social, sobre el LIBRO DE VISITAS de la Inspección de Trabajo y Seguridad Social</p> <p>Apárrafo 9</p> <p>Centro de trabajo</p>	<p>Habilitación del libro de visitas.</p> <p>• CADA EJEMPLAR del Libro de Visitas será HABILITADO por el Jefe de la Inspección de la provincia en que radique el centro de trabajo. Los Libros de Visitas de los centros y dependencias centrales de la Administración General del Estado se habilitarán por el Director Especial de la Inspección, adscrita a la Autoridad Central (Apdo. 9).</p> <p>• Para la HABILITACIÓN DEL SEGUNDO O ULTERIORES Libros de Visitas se presentará el anterior para justificar el agotamiento de sus folios; en caso de pérdida o destrucción del Libro anterior, tal circunstancia se justificará mediante declaración escrita del representante</p>						
<p>ESTATAL - Resolución (2006), De la Inspección de Trabajo y Seguridad Social, sobre el LIBRO DE VISITAS de la Inspección de Trabajo y Seguridad Social</p> <p>Apárrafo 1 y 10</p> <p>Centro de trabajo</p>	<p>OBLIGACIÓN DE DISPONER DE UN LIBRO DE VISITAS:</p> <p>• Las EMPRESAS están OBLIGADAS a tener en cada centro de trabajo, y a disposición de los funcionarios de la Inspección de Trabajo y Seguridad Social y de los funcionarios técnicos habilitados para el ejercicio de las ACTUACIONES COMPROBATORIAS en materia de prevención de riesgos laborales, en adelante técnicos habilitados, un LIBRO DE VISITAS, con sujeción al modelo y requisitos que se establecen en la presente Resolución (Apdo. 1).</p>						
<p>ESTATAL - Resolución (2006), Sobre el Libro de Visitas electrónico de la Inspección de Trabajo y Seguridad Social</p> <p>Apárrafo 2 y 6</p> <p>Centro de trabajo</p>	<p>Autorización de la utilización de libro de visitas.</p> <p>• Para obtener la autorización de la utilización del Libro de Visitas electrónico, las empresas y trabajadores autónomos DEBERÁN ACREDITAR que cada centro de trabajo en el que se sustituya el libro convencional por la aplicación del Libro de Visitas electrónico, cuenta con al menos un ORDENADOR personal con dispositivo de lector de tarjetas inteligentes (smartcard) con acceso habilitado, a través de internet, a la</p>						
<p>ESTATAL - Resolución (2006), Sobre el Libro de Visitas electrónico de la Inspección de Trabajo y Seguridad Social</p> <p>Apárrafo 3 y 7</p> <p>Centro de trabajo</p>	<p>Asignación, mantenimiento y baja del Libro de Visitas. CERTIFICADO ELECTRÓNICO.</p> <p>• Las EMPRESAS Y TRABAJADORES AUTÓNOMOS AUTORIZADOS a utilizar la aplicación del Libro de Visitas electrónico solicitarán la asignación de Libros de Visitas electrónicos a sus centros de trabajo, efectuarán el MANTENIMIENTO de la información de sus usuarios, CONSULTARÁN el contenido de las diligencias efectuadas y SOLICITARÁN LA BAJA en el Libro de Visitas electrónico a través de la propia aplicación, mediante el uso del CERTIFICADO ELECTRÓNICO reconocido por la plataforma @ firma del Ministerio de Administraciones</p>						
<p>ESTATAL - Orden 1071/2016, TIN. Sobre los requisitos y datos que deben reunir las comunicaciones de apertura o de reanudación de actividades en los centros de trabajo</p> <p>Artículo 1</p> <p>Centro de trabajo</p>	<p>Comunicación de apertura de un centro de trabajo o de reanudación de la actividad después de efectuar alteraciones, ampliaciones o transformaciones de importancia.</p> <p>La COMUNICACIÓN DE APERTURA DE UN CENTRO DE TRABAJO O DE REANUDACIÓN DE LA ACTIVIDAD después de efectuar alteraciones, ampliaciones o transformaciones de importancia, QUE EL EMPRESARIO DEBE EFECTUAR Y CUMPLIMENTAR de conformidad con lo dispuesto en el artículo 6.1 del Real Decreto-ley 1/1986, de 14 de marzo, de medidas urgentes administrativas, financieras, fiscales y laborales, se ajustará a lo dispuesto en esta orden (art. 1.1).</p> <p>La obligación de efectuar la comunicación INCUMBE AL EMPRESARIO, cualquiera que sea la actividad que realice, con independencia de las comunicaciones que deban efectuarse o de las autorizaciones que deban otorgarse por otras autoridades, de conformidad con el anexo del Real Decreto-ley 1/1986, de 14 de marzo, o con la normativa vigente en cada caso (art. 1.2).</p>						
<p>ESTATAL - Orden 1432/2016, Se regula el modelo de diligencia de actuación de la Inspección de Trabajo y Seguridad Social</p> <p>Artículo 5</p> <p>Centros de trabajo</p>	<p>Obligación de conservación por parte de la empresa de las diligencias y Libros de Visitas.</p> <p>- Cada ejemplar de DILIGENCIA entregado o remitido a la empresa, deberá ser conservado a disposición de la Inspección de Trabajo y Seguridad Social durante un plazo de CINCO AÑOS, a contar desde la fecha de expedición de cada uno de ellos.</p>						

<p>ESTATAL - Real Decreto Legislativo 2/2015, Se aprueba el texto refundido de la Ley del Estatuto de los Trabajadores</p> <p>Artículo 36.1</p> <p>General</p>	<p>Deber de informar a la autoridad laboral del empresario que recurra regularmente al trabajo nocturno y garantizar la protección de la salud y seguridad de los trabajadores adaptado a la naturaleza del trabajo.</p> <p>A los efectos de lo dispuesto en esta ley, se considera trabajo nocturno el realizado entre las diez de la noche y seis de la mañana. El empresario que recurra regularmente a la realización de trabajo nocturno deberá informar de ello a la autoridad laboral.</p> <p>La jornada de trabajo de los trabajadores nocturnos no podrá exceder de</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto Legislativo 2/2015, Se aprueba el texto refundido de la Ley del Estatuto de los Trabajadores</p> <p>Artículo 61</p> <p>General</p>	<p>Puesta a disposición por parte del empresario de un local y tablón de anuncios para los delegados de personal o del comité de empresa.</p> <p>En las empresas o centros de trabajo, siempre que sus características lo permitan, se pondrá a disposición de los delegados de personal o del</p>							
<p>ESTATAL - Ley Orgánica 15/2022, de garantía integral de la libertad sexual</p> <p>Artículo 12.2</p> <p>General</p>	<p>Deber de sensibilizar y ofrecer formación a todo el personal, y de incluir la violencia sexual en la valoración de riesgos de los puestos de trabajo, formando e informando a sus trabajadoras.</p> <p>Las empresas PROMOVERÁN la SENSIBILIZACIÓN y OFRECERÁN FORMACIÓN para la protección integral contra las violencias sexuales a todo el personal a su servicio.</p> <p>Las empresas DEBERÁN INCLUIR en la VALORACIÓN de RIESGOS de los diferentes puestos de trabajo ocupados por trabajadoras, la VIOLENCIA SEXUAL entre los riesgos laborales concurrentes, debiendo</p>							
<p>ESTATAL - Ley Orgánica 15/2022, de garantía integral de la libertad sexual</p> <p>Artículo 12.1</p> <p>General</p>	<p>Deber de evitar conductas y delitos contra la libertad sexual e integridad moral en el trabajo.</p> <p>Las empresas deberán PROMOVER CONDICIONES de trabajo que eviten la comisión de delitos y otras conductas contra la libertad sexual y la integridad moral en el trabajo, incidiendo especialmente en el acoso</p>							
<p>ESTATAL - Ley 4/2023, para la igualdad real y efectiva de las personas trans y para la garantía de los derechos de las personas LGTBI</p> <p>Disp. final 14ª Única</p> <p>General</p>	<p>Obligaciones del empresario derivadas de los derechos laborales básicos de los trabajadores. (Se modifica el art. 4.2.c) del Real Decreto Legislativo 2/2015).</p> <p>c) A no ser discriminados directa o indirectamente para el empleo, o una vez empleados, por razones de sexo, estado civil, edad dentro de los</p>							
<p>ESTATAL - Ley 4/2023, para la igualdad real y efectiva de las personas trans y para la garantía de los derechos de las personas LGTBI</p> <p>Artículo 15.1</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de más de 50 personas trabajadoras de contar con medidas y recursos para alcanzar la igualdad de las personas LGTBI, que incluya un protocolo de actuación.</p> <p>Las empresas de más de cincuenta personas trabajadoras deberán contar, en el plazo de doce meses a partir de la entrada en vigor de la</p>							
<p>ESTATAL - Ley 4/2023, para la igualdad real y efectiva de las personas trans y para la garantía de los derechos de las personas LGTBI</p> <p>Disp. final 14ª Cuarta</p> <p>General</p>	<p>No discriminación en las relaciones laborales. (Se modifica el art. 17.1 del Real Decreto Legislativo 2/2015).</p> <p>Se entenderán nulos y sin efecto los preceptos reglamentarios, las cláusulas de los convenios colectivos, los pactos individuales y las decisiones unilaterales del empresario que den lugar en el empleo, así como en materia de retribuciones, jornada y demás condiciones de trabajo, a situaciones de discriminación directa o indirecta desfavorables por razón de edad o discapacidad o a situaciones de discriminación directa o indirecta por razón de sexo, origen, incluido el racial o étnico, estado civil, condición social, religión o convicciones, ideas políticas, orientación e identidad sexual, expresión de género, características</p>							
<p>ESTATAL - Ley 15/2021, de trabajo a distancia</p> <p>Artículo 3</p> <p>General</p>	<p>Limitaciones en el trabajo a distancia.</p> <p>En los contratos de trabajo celebrados con menores y en los contratos en prácticas y para la formación y el aprendizaje, solo cabrá un acuerdo de trabajo a distancia que garantice, como mínimo, un porcentaje del cincuenta por ciento de prestación de servicios presencial, sin perjuicio</p>							
<p>ESTATAL - Ley 15/2021, de trabajo a distancia</p> <p>Artículo 4</p> <p>General</p>	<p>Igualdad de trato y de oportunidades y no discriminación.</p> <p>- Las personas que desarrollan trabajo a distancia tendrán los mismos derechos que hubieran ostentado si prestasen servicios en el centro de trabajo de la empresa, salvo aquellos que sean inherentes a la realización de la prestación laboral en el mismo de manera presencial, y no podrán sufrir perjuicio en ninguna de sus condiciones laborales, incluyendo retribución, estabilidad en el empleo, tiempo de trabajo, formación y promoción profesional.</p> <p>- Las personas que desarrollan trabajo a distancia no podrán sufrir perjuicio alguno ni modificación en las condiciones pactadas, en particular en materia de tiempo de trabajo o de retribución, por las dificultades, técnicas u otras no imputables a la persona trabajadora, que eventualmente pudieran producirse, sobre todo en caso de teletrabajo.</p> <p>- Las empresas están obligadas a evitar cualquier discriminación, directa o indirecta, particularmente por razón de sexo, edad, antigüedad o grupo profesional o discapacidad, de las personas trabajadoras que prestan servicios a distancia, asegurando la igualdad de trato y la prestación de apoyos, y realizando los ajustes razonables que resulten procedentes. Igualmente, las empresas están obligadas a tener en cuenta a las personas teletrabajadoras o trabajadoras a distancia y sus características laborales en el diagnóstico, implementación, aplicación, seguimiento y</p>							
<p>ESTATAL - Ley 15/2021, de trabajo a distancia</p> <p>Artículo 6</p> <p>General</p>	<p>Obligaciones formales del acuerdo de trabajo a distancia: realizarlo por escrito y entregar copia por parte del empresario a los representantes de los trabajadores y a la oficina de empleo.</p> <p>- El acuerdo de trabajo a distancia deberá realizarse por escrito. Este acuerdo podrá estar incorporado al contrato de trabajo inicial o realizarse en un momento posterior, pero en todo caso deberá formalizarse antes de que se inicie el trabajo a distancia.</p> <p>- La empresa deberá entregar a la representación legal de las personas trabajadoras una copia de todos los acuerdos de trabajo a distancia que se realicen y de sus actualizaciones.</p> <p>Esta copia se entregará por la empresa, en un plazo no superior a diez días desde su formalización.</p> <p>Posteriormente, dicha copia se enviará a la oficina de empleo.</p> <p>Será contenido mínimo obligatorio del acuerdo de trabajo a distancia, sin perjuicio de la regulación recogida al respecto en los convenios o acuerdos colectivos, el siguiente:</p> <p>- Inventario de los medios, equipos y herramientas que exige el desarrollo del trabajo a distancia concertado, incluidos los consumibles y los</p>							
<p>ESTATAL - Ley 15/2021, de trabajo a distancia</p> <p>Artículo 5.1</p> <p>General</p>	<p>Voluntariedad del trabajo a distancia y obligación de firmar acuerdo de trabajo a distancia.</p> <p>El trabajo a distancia será voluntario para la persona trabajadora y para la empleadora y requerirá la firma del acuerdo de trabajo a distancia regulado en esta Ley, que podrá formar parte del contrato inicial o realizarse en un momento posterior, sin que pueda ser impuesto en aplicación del artículo 41 del Estatuto de los Trabajadores, todo ello sin perjuicio del derecho al trabajo a distancia que pueda reconocer la legislación o la negociación colectiva.</p>							

[illegible]

<p>ESTATAL - Real Decreto 604/2006. Se modifican el Real Decreto 39/1997, que aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención, y el Real Decreto 1627/1997, que establece las disposiciones mínimas de seguridad y salud en Obras de Construcción</p> <p>Artículo 1.1</p> <p>General</p>	<p>Integración de la actividad preventiva de la empresa (Modificación del art. 1 del RD 39/1997).</p> <ul style="list-style-type: none"> • La prevención de riesgos laborales, como actuación a desarrollar en el seno de la empresa, deberá integrarse en su sistema general de gestión, comprendiendo tanto al conjunto de las actividades como a todos sus niveles jerárquicos, a través de la implantación y aplicación de un plan de prevención de riesgos laborales cuya estructura y contenido se determinan en el artículo siguiente. La integración de la prevención en el conjunto de las actividades de la empresa implica que debe proyectarse en los procesos técnicos, en la organización del trabajo y en las condiciones en que éste se preste. Su integración en todos los niveles jerárquicos de la empresa implica la elaboración de un plan de prevención de riesgos laborales que deberá ser aprobado por la dirección de la empresa. 	
<p>ESTATAL - Real Decreto 604/2006. Se modifican el Real Decreto 39/1997, que aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención, y el Real Decreto 1627/1997, que establece las disposiciones mínimas de seguridad y salud en Obras de Construcción</p> <p>Artículo 1.2</p> <p>General</p>	<p>Plan de prevención de riesgos laborales (Modificación del artículo 2 del RD 39/1997).</p> <ul style="list-style-type: none"> • El Plan de prevención de riesgos laborales es la herramienta a través de la cual se integra la actividad preventiva de la empresa en su sistema general de gestión y se establece su política de prevención de riesgos laborales. El Plan de prevención de riesgos laborales debe 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 (art. 2.1 del RD 39/1997). • El Plan de prevención de riesgos laborales habrá de reflejarse en un documento que se conservará a disposición de la autoridad laboral, de las autoridades sanitarias y de los representantes de los trabajadores, e incluirá, con la amplitud adecuada a la dimensión y características de la empresa, los siguientes elementos (art. 2.2 del RD 39/1997): a) La identificación de la empresa, de su actividad productiva, el número y características de los centros de trabajo y el número de trabajadores y 	
<p>ESTATAL - Real Decreto 604/2006. Se modifican el Real Decreto 39/1997, que aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención, y el Real Decreto 1627/1997, que establece las disposiciones mínimas de seguridad y salud en Obras de Construcción</p> <p>Artículos 1.8 y 2</p> <p>General</p>	<p>Presencia de los recursos preventivos (Introducción de un nuevo artículo 22 bis en el RD 39/1997)</p> <p>A.GENERAL (Art. 1º.8, que introduce un nuevo art. 22 bis en el RD 39/1997):</p> <ul style="list-style-type: none"> • De conformidad con el artículo 32 bis de la Ley 31/1995, la presencia en el centro de trabajo de los recursos preventivos, cualquiera que sea la modalidad de organización de dichos recursos, será necesaria en los siguientes casos: a) Cuando los riesgos puedan verse agravados o modificados, en el desarrollo del proceso o la actividad, por la concurrencia de operaciones diversas que se desarrollan sucesiva o simultáneamente y que hagan preciso el control de la correcta aplicación de los métodos de trabajo. b) Cuando se realicen las actividades o procesos peligrosos o con riesgos especiales que se detallan en este artículo. c) Cuando la necesidad de dicha presencia sea requerida por la Inspección de Trabajo y Seguridad Social, si las circunstancias del caso así lo exigieran debido a las condiciones de trabajo detectadas. • A lo largo del presente artículo, se concretan las particularidades 	
<p>ESTATAL - Real Decreto 604/2006. Se modifican el Real Decreto 39/1997, que aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención, y el Real Decreto 1627/1997, que establece las disposiciones mínimas de seguridad y salud en Obras de Construcción</p> <p>Artículo 1.9 y 1.12</p> <p>General</p>	<p>Obligatoriedad de pasar la auditoría (Modificación del artículo 29.2 en introducción del artículo 31.bis en el RD 39/1997).</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. Asimismo, las empresas que desarrollen las actividades preventivas con recursos propios y ajenos deberán someter su sistema de prevención al control de una auditoría o evaluación externa en los términos previstos en 	
<p>ESTATAL - Real Decreto 604/2006. Se modifican el Real Decreto 39/1997, que aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención, y el Real Decreto 1627/1997, que establece las disposiciones mínimas de seguridad y salud en Obras de Construcción</p> <p>Artículo 1.10</p> <p>General</p>	<p>Contenido, metodología y plazo de las auditorías (Modificación del artículo 30 del RD 39/1997).</p> <ul style="list-style-type: none"> • La auditoría llevará a cabo un análisis sistemático, documentado y objetivo del sistema de prevención, que incluirá los elementos que se detallan en este artículo (art. 30.2 del RD 39/1997). • La auditoría deberá ser realizada de acuerdo con las normas técnicas establecidas o que puedan establecerse y teniendo en cuenta la información recibida de los trabajadores. Cualquiera que sea el procedimiento utilizado, la metodología o procedimiento mínimo de referencia deberá incluir, al menos los elementos que se detallan en este artículo (art. 30.3 del RD 39/1997). • La primera auditoría del sistema de prevención de la empresa deberá ser realizada por una entidad especializada en el control de la prevención. 	
<p>ESTATAL - Real Decreto 604/2006. Se modifican el Real Decreto 39/1997, que aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención, y el Real Decreto 1627/1997, que establece las disposiciones mínimas de seguridad y salud en Obras de Construcción</p> <p>Artículo 1.11</p> <p>General</p>	<p>Informe de auditoría (Modificación del artículo 31 del RD 39/1997).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Los resultados de la auditoría deberán quedar reflejados en un informe que la empresa auditada deberá mantener a disposición de la autoridad laboral competente y de los representantes de los trabajadores (art. 31.1 del RD 39/1997). • El informe de auditoría deberá reflejar los aspectos que se detallan en 	
<p>ESTATAL - Real Decreto 298/2009. Se modifica el Real Decreto 39/1997, de 17 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención, en relación con la aplicación de medidas para promover la mejora de la seguridad y de la salud en el trabajo de las trabajadoras embarazadas, que haya dado a tu o en período de lactancia</p> <p>Artículo único. Uno</p>	<p>Actividades prohibidas para las trabajadoras embarazadas (Ampliación del art. 4.1.b del Real Decreto 39/1997).</p> <p>En todo caso la TRABAJADORA EMBARAZADA no podrá realizar actividades que supongan riesgo de exposición a los agentes o condiciones de trabajo incluidos en la lista no exhaustiva de la parte A del anexo VIII, cuando, de acuerdo con las conclusiones obtenidas de la</p>	
<p>ESTATAL - Real Decreto 298/2009. Se modifica el Real Decreto 39/1997, de 17 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención, en relación con la aplicación de medidas para promover la mejora de la seguridad y de la salud en el trabajo de las trabajadoras embarazadas, que haya dado a tu o en período de lactancia</p> <p>Artículo único. Uno</p>	<p>Actividades prohibidas para las trabajadoras en período de lactancia (Ampliación del art. 4.1.b del Real Decreto 39/1997).</p> <p>Igualmente la TRABAJADORA EN PERÍODO DE LACTANCIA no podrá realizar actividades que supongan el riesgo de una exposición a los agentes o condiciones de trabajo enumerados en la lista no exhaustiva del anexo VIII, parte B, cuando de la evaluación se desprenda que ello pueda poner en peligro su seguridad o su salud o la del niño durante el período</p>	
<p>ESTATAL - Real Decreto 32/2010. Se modifica el Real Decreto 39/1997, de 17 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención, en relación con la aplicación de medidas para promover la mejora de la seguridad y de la salud en el trabajo de la subcontratación en el sector de la construcción y el Real Decreto 1627/1997, de 24 de octubre, por el que se establecen disposiciones mínimas de seguridad y salud en obras de construcción</p> <p>Artículo 1.3</p>	<p>Deber de la empresa de elaborar anualmente y mantener a disposición de las autoridades laborales y sanitarias la memoria y la programación anual del servicio de prevención (Modificación del art. 15.5 del Real Decreto 39/1997 por que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención).</p> <p>La EMPRESA deberá elaborar ANUALMENTE y MANTENER A DISPOSICIÓN DE LAS AUTORIDADES laborales y sanitarias</p>	
<p>ESTATAL - Real Decreto 32/2010. Se modifica el Real Decreto 39/1997, de 17 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención, en relación con la aplicación de medidas para promover la mejora de la seguridad y de la salud en el trabajo de la subcontratación en el sector de la construcción y el Real Decreto 1627/1997, de 24 de octubre, por el que se establecen disposiciones mínimas de seguridad y salud en obras de construcción</p> <p>Artículo 1.7</p>	<p>Deber del empresario que opte por desarrollar la actividad preventiva a través de uno o varios servicios de prevención ajenos a la empresa, de concertar por escrito la prestación (Modificación del art. 20.1 del R.D 39/1997 por que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención).</p> <p>Cuando el EMPRESARIO NO cuente con SUFICIENTES RECURSOS PROPIOS para el desarrollo de la actividad preventiva y deba desarrollarla A TRAVÉS DE UNO O VARIOS SERVICIOS DE PREVENCIÓN AJENOS a la empresa, DEBERÁ CONCERTAR POR ESCRITO LA PRESTACIÓN. Dicho CONCIERTO consignará, como mínimo, los siguientes ASPECTOS:</p>	

<p>ESTATAL - Real Decreto 39/1997, de 17 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención; el Real Decreto 1109/2007, de 24 de agosto, por el que se desarrolla la Ley 32/2006, de 18 de octubre, reguladora de la subcontratación en el sector de la construcción y el Real Decreto 1627/1997, de 24 de octubre, por el que se establecen disposiciones mínimas de seguridad y salud en obras de construcción</p> <p>Artículo 1.8</p> <p>General</p>	<p>Deber de llegar a un acuerdo de constitución del servicio mancomunado, previa consulta a los representantes legales de los trabajadores de cada una de las empresas afectadas (Modificación del art. 21 del Real Decreto 39/1997 por que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención).</p> <p>Podrán constituirse servicios de prevención mancomunados entre aquellas empresas que DESARROLLEN SIMULTANEAMENTE actividades EN UN MISMO CENTRO DE TRABAJO, EDIFICIO o CENTRO COMERCIAL, siempre que quede garantizada la operatividad y eficacia del servicio en los términos previstos en el apartado 3 del artículo 15 de esta disposición.</p> <p>Por NEGOCIACIÓN COLECTIVA o mediante los ACUERDOS a que se refiere el artículo 63, apartado 3, del Estatuto de los Trabajadores, o, en su defecto, por decisión de las empresas afectadas, podrá acordarse, igualmente, la constitución de SERVICIOS DE PREVENCIÓN MANCOMUNADOS entre aquellas empresas pertenecientes a un mismo sector productivo o grupo empresarial o que desarrollen sus actividades en un polígono industrial o área geográfica limitada.</p> <p>Las empresas que tengan obligación legal de disponer de un servicio de prevención propio no podrán formar parte de servicios de prevención mancomunados constituidos para las empresas de un determinado sector, aunque sí de los constituidos para empresas del mismo grupo.</p> <p>En el acuerdo de constitución del servicio mancomunado, que se deberá</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 39/1997, de 17 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención; el Real Decreto 1109/2007, de 24 de agosto, por el que se desarrolla la Ley 32/2006, de 18 de octubre, reguladora de la subcontratación en el sector de la construcción y el Real Decreto 1627/1997, de 24 de octubre, por el que se establecen disposiciones mínimas de seguridad y salud en obras de construcción</p> <p>Artículo 1.16</p> <p>General</p>	<p>Primera auditoría del sistema de prevención de la empresa: plazos para la primera realización y sucesivas repeticiones (Modificación del art. 30.4 del Real Decreto 39/1997 por que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención).</p> <p>LA PRIMERA AUDITORÍA DEL SISTEMA DE PREVENCIÓN de la empresa deberá llevarse a cabo dentro de los DOCE MESES SIGUIENTES al momento en que se disponga de la planificación de la actividad preventiva.</p> <p>La auditoría deberá ser repetida CADA CUATRO AÑOS, excepto cuando se realicen actividades incluidas en el ANEXO I de este real decreto, en que el PLAZO SERÁ DE DOS AÑOS.</p>							
<p>ESTATAL - Ley 31/1995, De Prevención de RIESGOS LABORALES</p> <p>Artículo 19</p> <p>General</p>	<p>Obligación del empresario de garantizar a los trabajadores una formación suficiente y adecuada en materia preventiva.</p> <p>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.</p>							
<p>ESTATAL - Ley 31/1995, De Prevención de RIESGOS LABORALES</p> <p>Artículo 20</p> <p>General</p>	<p>Obligación del empresario de adoptar las medidas necesarias aplicables en situaciones de emergencia.</p> <p>El EMPRESARIO deberá analizar las posibles SITUACIONES de EMERGENCIAS y ADOPTAR LAS MEDIDAS NECESARIAS en materia de primeros auxilios, lucha contra incendios y evacuación de los trabajadores, DESIGNANDO para ello al personal encargado de poner en</p>							
<p>ESTATAL - Ley 31/1995, De Prevención de RIESGOS LABORALES</p> <p>Artículo 21</p> <p>General</p>	<p>Obligaciones (información, adopción de medidas...) del empresario en caso de situaciones de riesgo grave e inminente.</p> <p>Cuando los trabajadores estén o puedan estar expuestos a un RIESGO GRAVE E INMINENTE con ocasión de su trabajo, el EMPRESARIO estará obligado a:</p> <p>a) INFORMAR lo antes posible a todos los trabajadores afectados acerca de la existencia de dicho riesgo y de las medidas adoptadas o que, en su caso, deban adoptarse en materia de protección.</p> <p>b) ADOPTAR las MEDIDAS y DAR las INSTRUCCIONES necesarias para que, en caso de peligro grave, inminente e inevitable, los trabajadores puedan interrumpir su actividad y, si fuera necesario,</p>							
<p>ESTATAL - Ley 31/1995, De Prevención de RIESGOS LABORALES</p> <p>Artículo 22</p> <p>General</p>	<p>Obligación del empresario de llevar a cabo una vigilancia periódica de la salud de sus trabajadores en función de los riesgos en el trabajo.</p> <p>El EMPRESARIO garantizará a los trabajadores a su servicio la VIGILANCIA periódica de su estado de SALUD en función de los riesgos inherentes al trabajo, y que respete las prescripciones detalladas en el art. 22.</p>							
<p>ESTATAL - Ley 31/1995, De Prevención de RIESGOS LABORALES</p> <p>Artículo 23.1</p> <p>General</p>	<p>Deber del empresario de elaborar y conservar a disposición de la autoridad toda la documentación relativa a prevención de riesgos laborales.</p> <p>El EMPRESARIO deberá ELABORAR y CONSERVAR a disposición de la autoridad laboral la DOCUMENTACIÓN relativa a las obligaciones establecidas en los artículos anteriores (art. 23.1).</p>							
<p>ESTATAL - Ley 31/1995, De Prevención de RIESGOS LABORALES</p> <p>Artículo 25</p> <p>General</p>	<p>Obligación del empresario de proteger a los trabajadores especialmente sensibles, embarazadas y menores de edad.</p> <p>El EMPRESARIO garantizará de manera específica la PROTECCIÓN de los TRABAJADORES que sean ESPECIALMENTE SENSIBLES a los riesgos derivados del trabajo, trabajadoras EMBARAZADAS o MENORES de EDAD. A tal fin, deberá tener en cuenta dichos aspectos en las evaluaciones de los riesgos y, en función de éstas, adoptará las</p>							
<p>ESTATAL - Ley 31/1995, De Prevención de RIESGOS LABORALES</p> <p>Artículo 28</p> <p>General</p>	<p>Obligación del empresario de asegurar igual protección a los trabajadores temporales, de duración determinada o de ETT, que al resto de los trabajadores.</p> <p>El EMPRESARIO debe asegurar que los TRABAJADORES con relaciones de trabajo TEMPORALES o de DURACIÓN DETERMINADA, así como los contratados por empresas de trabajo temporal, deberán disfrutar del mismo nivel de PROTECCIÓN en materia de seguridad y salud que los restantes trabajadores de la empresa en la que prestan sus servicios.</p> <p>En caso de intermediación de empresa de TRABAJO TEMPORAL, ésta</p>							
<p>ESTATAL - Ley 31/1995, De Prevención de RIESGOS LABORALES</p> <p>Artículo 30 y 31</p> <p>General</p>	<p>Deber del empresario de constituir un servicio de prevención, concertarlo con una entidad especializada ajena a la empresa o designar a varios trabajadores que se ocupen de dicha actividad.</p> <p>En cumplimiento del deber de prevención de riesgos profesionales, el EMPRESARIO designará uno o varios trabajadores para ocuparse de dicha actividad, constituirá un SERVICIO de PREVENCIÓN o concertará dicho servicio con una entidad especializada ajena a la empresa (art.</p>							
<p>ESTATAL - Ley 31/1995, De Prevención de RIESGOS LABORALES</p> <p>Artículo 34</p> <p>General</p>	<p>Obligación de la empresas que desarrollen actividades en un mismo centro de colaborar en materia de prevención de riesgos laborales.</p> <p>Cuando en un mismo centro de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más EMPRESAS, éstas deberán COOPERAR en la aplicación de la normativa sobre prevención de riesgos laborales.</p> <p>El empresario titular del centro de trabajo ADOPTARÁ LAS MEDIDAS NECESARIAS para que aquellos otros empresarios que desarrollen actividades en su centro de trabajo reciban la información y las instrucciones adecuadas, en relación con los riesgos existentes en el centro de trabajo y con las medidas de protección y prevención.</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 39/1997, Reglamento de los SERVICIOS DE PREVENCIÓN</p> <p>Artículo 3.2</p> <p>General</p>	<p>Deber del empresario de consultar a los representantes de los trabajadores, o a los propios trabajadores en ausencia de representantes, sobre el procedimiento de evaluación a utilizar en la empresa.</p> <p>El EMPRESARIO deberá CONSULTAR a los representantes de los</p>							

<p>ESTATAL - Real Decreto 1710/2004. Se desarrolla el artículo 24 de la Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales, en materia de COORDINACIÓN DE ACTIVIDADES EMPRESARIALES</p> <p>Artículo 4.1</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto 1710/2004. Se desarrolla el artículo 24 de la Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales, en materia de COORDINACIÓN DE ACTIVIDADES EMPRESARIALES</p> <p>Artículo 4.2 y 4.3</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas cuyos trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo, de informarse recíprocamente sobre distintos aspectos que puedan afectar a los trabajadores de las otras empresas concurrentes en el centro. Las empresas a que se refiere el artículo 4.1 deberán INFORMARSE RECÍPROCAMENTE sobre los riesgos específicos de las actividades que desarrollen en el centro de trabajo que puedan afectar a los trabajadores de las otras empresas concurrentes en el centro, en particular sobre aquellos que puedan verse agravados o modificados por circunstancias derivadas de la concurrencia de actividades.</p> <p>La información deberá ser SUFICIENTE y habrá de proporcionarse ANTES del inicio de las actividades, cuando se produzca un cambio en las actividades concurrentes que sea relevante a efectos preventivos y cuando se haya producido una situación de emergencia.</p> <p>La información se facilitará POR ESCRITO cuando alguna de las</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto 1710/2004. Se desarrolla el artículo 24 de la Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales, en materia de COORDINACIÓN DE ACTIVIDADES EMPRESARIALES</p> <p>Artículo 4.5</p>	<p>Deber del empresario de informar a sus trabajadores de los riesgos derivados de la concurrencia de varias actividades empresariales en el mismo centro de trabajo donde ellos llevan a cabo su actividad. Cada empresario deberá INFORMAR A SUS TRABAJADORES respectivos de los riesgos derivados de la concurrencia de actividades</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto 1710/2004. Se desarrolla el artículo 24 de la Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales, en materia de COORDINACIÓN DE ACTIVIDADES EMPRESARIALES</p> <p>Artículo 5</p> <p>General</p>	<p>Deber de los empresarios concurrentes en un centro de trabajo de establecer los medios de coordinación e información para la prevención de riesgos laborales que consideren necesarios. En cumplimiento del deber de cooperación, los empresarios concurrentes en el centro de trabajo establecerán los MEDIOS DE COORDINACIÓN para la prevención de riesgos laborales que consideren necesarios y</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto 1710/2004. Se desarrolla el artículo 24 de la Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales, en materia de COORDINACIÓN DE ACTIVIDADES EMPRESARIALES</p> <p>Artículos 6 y 7</p> <p>General</p>	<p>Deber del empresario titular del centro de trabajo en el que concurren trabajadores de varias empresas de informar a los otros empresarios concurrentes sobre los riesgos propios del centro de trabajo, las medidas de prevención y las medidas de emergencia. El EMPRESARIO TITULAR del centro de trabajo en el que CONCURREN TRABAJADORES DE VARIAS EMPRESAS, además de cumplir las medidas establecidas en el Capítulo II (arts. 4 y 5) cuando sus</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto 1710/2004. Se desarrolla el artículo 24 de la Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales, en materia de COORDINACIÓN DE ACTIVIDADES EMPRESARIALES</p> <p>Artículos 6 y 8</p> <p>General</p>	<p>Deber del empresario titular del centro de trabajo en el que concurren trabajadores de varias empresas de dar instrucciones para la prevención de los riesgos existentes en el centro y las medidas a adoptar en situación de emergencia. El EMPRESARIO TITULAR del centro de trabajo en el que CONCURREN TRABAJADORES DE VARIAS EMPRESAS, además de cumplir las medidas establecidas en el Capítulo II (arts. 4 y 5) cuando sus</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto 1710/2004. Se desarrolla el artículo 24 de la Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales, en materia de COORDINACIÓN DE ACTIVIDADES EMPRESARIALES</p> <p>Artículo 9</p> <p>General</p>	<p>Deber de los empresarios que desarrollen actividades en un centro de trabajo de informar a los otros empresarios concurrentes sobre los riesgos propios del centro de trabajo del que otro empresario sea titular de cumplir las instrucciones que les facilite el empresario titular del centro y de comunicar a sus trabajadores tal información e instrucciones. Las medidas que deben adoptar los empresarios que desarrollen</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto 1710/2004. Se desarrolla el artículo 24 de la Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales, en materia de COORDINACIÓN DE ACTIVIDADES EMPRESARIALES</p> <p>Artículo 10</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas que tengan contratadas o subcontratadas de obras y servicios correspondientes a su propia actividad y que las desarrollen en su propio centro de trabajo, de vigilar el cumplimiento de la normativa sobre PRL por parte de éstas. El empresario principal, además de cumplir las medidas establecidas en los capítulos II y III de este real decreto, DEBERÁ VIGILAR el cumplimiento de la normativa de prevención de riesgos laborales por parte de las empresas contratistas o subcontratistas de obras y servicios correspondientes a su propia actividad y que se desarrollen en su propio centro de trabajo (art. 10.1).</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto 1710/2004. Se desarrolla el artículo 24 de la Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales, en materia de COORDINACIÓN DE ACTIVIDADES EMPRESARIALES</p> <p>Artículo 12</p> <p>General</p>	<p>Deber de los empresarios concurrentes en un centro de trabajo de establecer los medios de coordinación que consideren necesarios y pertinentes y de informar a sus trabajadores de los medios establecidos finalmente. Recibida la información a que se refieren los Capítulos II a IV de este Real Decreto, y antes del inicio de las actividades, los empresarios concurrentes en el centro de trabajo establecerán los MEDIOS DE COORDINACIÓN que consideren necesarios y pertinentes para el cumplimiento de los objetivos previstos en el artículo 3.</p> <p>Cada empresario DEBERÁ INFORMAR a sus trabajadores respectivos</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 13</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 14</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 15</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 16</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 17</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 18</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 19</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 20</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 21</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 22</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 23</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 24</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 25</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 26</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 27</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 28</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 29</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 30</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 31</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 32</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 33</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 34</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 35</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 36</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 37</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 38</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 39</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 40</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 41</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 42</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 43</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 44</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 45</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 46</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 47</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 48</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 49</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 50</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 51</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 52</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 53</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 54</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 55</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 56</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 57</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 58</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 59</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario</p> <p>Artículo 60</p> <p>General</p>	<p>Deber de las empresas de cooperar en la aplicación de la normativa de prevención de riesgos laborales en aquellos casos en que sus trabajadores desarrollen actividades en un mismo centro de trabajo. Cuando en un MISMO CENTRO de trabajo desarrollen actividades trabajadores de dos o más empresas, éstas DEBERÁN COOPERAR en</p>			
<p>ESTATAL - Real Decreto-Ley 4/2023. Disp. final 1ª del Real Decreto-Ley 4/2023, de 11/05/2023, por el que se adoptan medidas urgentes en materia de seguridad y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del</p>				

<div>ESTATAL - Real Decreto 486/1997. Se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud en los LUGARES DE TRABAJO</div> <div>Artículo 5</div> <div>Lugares de trabajo</div>	<div>Requisitos relacionados con el orden, limpieza, mantenimiento y señalización de los lugares de trabajo. Respecto al orden, la limpieza y el mantenimiento, los lugares de trabajo deberán ajustarse a lo dispuesto en el anexo II. Respecto a la Señalización se deberá cumplir lo dispuesto en el Real Decreto 485/1997, de 14 de abril.</div> <div>Anexo II. Orden, limpieza y mantenimiento. Las zonas de paso, salidas y vías de circulación de los lugares de trabajo y, en especial, las salidas y vías de circulación previstas para la evacuación en casos de emergencia, deberán permanecer libres de obstáculos de forma que sea posible utilizarlas sin dificultades en todo momento.</div> <div>- Los lugares de trabajo, incluidos los locales de servicio, y sus respectivos equipos e instalaciones, se limpiarán periódicamente y siempre que sea necesario para mantenerlos en todo momento en condiciones higiénicas adecuadas. A tal fin, las características de los suelos, techos u paredes serán tales que permitan dicha limpieza.</div>							
<div>ESTATAL - Real Decreto 486/1997. Se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud en los LUGARES DE TRABAJO</div> <div>Artículo 7</div> <div>Lugares de trabajo</div>	<div>Prohibición de suponer un riesgo para la salud y seguridad de los trabajadores las condiciones ambientales del lugar de trabajo. Las CONDICIONES AMBIENTALES de los lugares de trabajo no deberán suponer un riesgo para la salud y seguridad de los trabajadores. A tal fin, dichas condiciones ambientales y, en particular, las condiciones</div>	<div>Requisitos (condiciones de visibilidad adecuadas) relacionados con la iluminación del lugar de trabajo. La ILUMINACIÓN deberá permitir que los trabajadores dispongan de condiciones de visibilidad adecuadas para poder circular por los mismos y desarrollar en ellos sus actividades sin riesgo para su seguridad y salud.</div>						
<div>ESTATAL - Real Decreto 486/1997. Se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud en los LUGARES DE TRABAJO</div> <div>Artículo 9</div> <div>Lugares de trabajo</div>	<div>Deber de los lugares de trabajo de cumplir ciertas condiciones en cuanto a servicios higiénicos y locales de descanso. Los lugares de trabajo deberán cumplir las disposiciones del anexo V en cuanto a servicios higiénicos y locales de descanso.</div>							
<div>ESTATAL - Real Decreto 486/1997. Se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud en los LUGARES DE TRABAJO</div> <div>Artículo 10</div> <div>Lugares de trabajo</div>	<div>Obligación de los lugares de trabajo de disponer de material y en su caso de los locales necesarios para la presentación de primeros auxilios a los trabajadores accidentados. Los lugares de trabajo dispondrán de MATERIAL y, en su caso, de los locales necesarios para la presentación de PRIMEROS AUXILIOS a los</div>							
<div>ESTATAL - Real Decreto 487/1997. Sobre disposiciones mínimas de seguridad y salud relativas a la Manipulación Manual de CARGAS que entrañen riesgos, en particular dorsolumbares, para los trabajadores</div> <div>Artículo 3</div> <div>Manipulación manual de cargas</div>	<div>Obligaciones generales del empresario con relación a la manipulación manual de cargas. • El empresario DEBERÁ adoptar las medidas técnicas u organizativas necesarias para EVITAR LA MANIPULACIÓN manual de cargas, en especial mediante la utilización de equipos para el manejo mecánico de</div>							
<div>ESTATAL - Real Decreto 487/1997. Sobre disposiciones mínimas de seguridad y salud relativas a la Manipulación Manual de CARGAS que entrañen riesgos, en particular dorsolumbares, para los trabajadores</div> <div>Artículo 4</div> <div>Manipulación manual de cargas</div>	<div>Obligaciones del empresario en materia de formación e información de manipulación manual de cargas. Obligaciones del EMPRESARIO en materia de FORMACIÓN E INFORMACIÓN: • El empresario deberá garantizar que los trabajadores y representantes de los trabajadores reciban una formación e información adecuadas sobre</div>	<div>Obligaciones del empresario en relación con la vigilancia de la salud en materia de manipulación manual de cargas. Obligaciones del EMPRESARIO en relación con la VIGILANCIA DE LA SALUD: • El empresario garantizará el derecho de los trabajadores a una</div>						
<div>ESTATAL - Real Decreto 488/1997. Disposiciones mínimas de seguridad y salud relativas al trabajo con equipos que incluyen PANTALLAS DE VISUALIZACIÓN</div> <div>Artículo 3</div> <div>PVDs</div>	<div>Obligaciones del empresario de carácter general con relación a la pantallas de visualización de datos. • El empresario adoptará las MEDIDAS NECESARIAS para que la utilización por los trabajadores de equipos con pantallas de visualización no suponga riesgos para su seguridad o salud, o si ello no fuera posible, para que tales riesgos se reduzcan al mínimo. En cualquier caso, los PUESTOS DE TRABAJO a que se refiere el presente Real Decreto deberán cumplir las DISPOSICIONES MÍNIMAS establecidas en el anexo del mismo (art. 3.1).</div>	<div>Obligaciones del empresario en relación a la vigilancia de la salud en materia de pantallas de visualización de datos. Obligaciones del EMPRESARIO en relación con la VIGILANCIA DE LA SALUD: • El empresario GARANTIZARÁ el derecho de los trabajadores a una VIGILANCIA adecuada de SU SALUD, teniendo en cuenta en particular los riesgos para la vista y los problemas físicos y de carga mental, el posible efecto añadido o combinado de los mismos, y la eventual patología acompañante (art. 4.1)</div>						
<div>ESTATAL - Real Decreto 488/1997. Disposiciones mínimas de seguridad y salud relativas al trabajo con equipos que incluyen PANTALLAS DE VISUALIZACIÓN</div> <div>Artículo 4</div> <div>PVDs</div>	<div>Obligaciones del empresario de evaluar los niveles de radiaciones ópticas artificiales a que están expuestos los trabajadores. En cumplimiento de las obligaciones establecidas en el artículo 16 de la Ley 31/1995, de 8 de noviembre, y del capítulo II, sección 1, del Real Decreto 39/1997, de 17 de enero, en el caso de que los trabajadores estén expuestos a fuentes artificiales de radiación óptica, el EMPRESARIO deberá EVALUAR LOS NIVELES DE RADIACIÓN a que estén expuestos los trabajadores, de manera que puedan definirse y ponerse en práctica las medidas necesarias para reducir la exposición a los límites aplicables. Las evaluaciones se programarán y efectuarán con la PERIODICIDAD adecuada de conformidad con el artículo 6 del Real Decreto 39/1997, de 17 de enero. Dichas evaluaciones serán realizadas por PERSONAL CUALIFICADO para el desempeño de funciones de nivel superior con la especialidad de higiene industrial, atendiendo a lo dispuesto en los artículos 36 y 37 y en el capítulo III del Real Decreto 39/1997, de 17 de enero, en cuanto a la</div>	<div>Obligaciones del empresario en materia de información y formación con relación a las pantallas de visualización de datos. Obligaciones del EMPRESARIO en materia de INFORMACIÓN Y FORMACIÓN: • Deberá garantizar que los trabajadores y los representantes de los</div>						
<div>ESTATAL - Real Decreto 488/2010. Sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a radiaciones ópticas artificiales</div> <div>Artículo 6</div> <div>Radiaciones ópticas artificiales</div>	<div>Obligación del empresario de evaluar los niveles de radiaciones ópticas artificiales a que están expuestos los trabajadores. En cumplimiento de las obligaciones establecidas en el artículo 16 de la Ley 31/1995, de 8 de noviembre, y del capítulo II, sección 1, del Real Decreto 39/1997, de 17 de enero, en el caso de que los trabajadores estén expuestos a fuentes artificiales de radiación óptica, el EMPRESARIO deberá EVALUAR LOS NIVELES DE RADIACIÓN a que estén expuestos los trabajadores, de manera que puedan definirse y ponerse en práctica las medidas necesarias para reducir la exposición a los límites aplicables. Las evaluaciones se programarán y efectuarán con la PERIODICIDAD adecuada de conformidad con el artículo 6 del Real Decreto 39/1997, de 17 de enero. Dichas evaluaciones serán realizadas por PERSONAL CUALIFICADO para el desempeño de funciones de nivel superior con la especialidad de higiene industrial, atendiendo a lo dispuesto en los artículos 36 y 37 y en el capítulo III del Real Decreto 39/1997, de 17 de enero, en cuanto a la</div>	<div>Valores límite de exposición de los trabajadores expuestos a radiaciones ópticas artificiales durante su trabajo. En ningún caso la exposición del trabajador deberá superar los VALORES establecidos en el artículo 5 de este Real Decreto.</div>						
<div>ESTATAL - Real Decreto 488/2010. Sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a radiaciones ópticas artificiales</div> <div>Artículo 8</div> <div>Radiaciones ópticas artificiales</div>	<div>Obligación del empresario de proporcionar a los trabajadores toda la información y formación necesaria sobre los riesgos derivados de las radiaciones ópticas artificiales y que sus representante reciban información y formación sobre el resultado de la evaluación de riesgos.</div>							

<p>ESTATAL - Real Decreto 486/2016, Sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a radiaciones ópticas artificiales</p> <p>Artículo 10</p> <p>Radiaciones ópticas artificiales</p>	<p>Obligación del empresario de garantizar la adecuada vigilancia de la salud de los trabajadores en función de los riesgos inherentes al trabajo con exposición a radiaciones ópticas artificiales.</p> <p>El EMPRESARIO garantizará una ADECUADA VIGILANCIA de la salud de los trabajadores en función de los riesgos inherentes al trabajo con exposición a radiaciones ópticas artificiales, tal y como se contempla en el artículo 22 de la Ley 31/1995, de 8 de noviembre, con el fin de la detección precoz de cualquier efecto nocivo así como de la prevención de cualquier riesgo, incluidos los a largo plazo o los riesgos de enfermedad crónica.</p> <p>La vigilancia de la salud será realizada a través de la ORGANIZACIÓN.</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 614/2001, Sobre disposiciones mínimas para la protección de la salud y seguridad de los trabajadores frente al RIESGO ELÉCTRICO</p> <p>Artículo 2</p> <p>Riesgo eléctrico</p>	<p>Obligaciones del empresario (riesgo eléctrico).</p> <p>• Adoptar las medidas necesarias para que de la utilización o presencia de la energía eléctrica en los lugares de trabajo no se deriven riesgos para la salud y seguridad de los trabajadores o, si ello no fuera posible, para que tales riesgos se reduzcan al mínimo. La adopción de estas medidas deberá basarse en la evaluación de los riesgos contemplada en el artículo 16 de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales y la sección 1ª del</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 614/2001, Sobre disposiciones mínimas para la protección de la salud y seguridad de los trabajadores frente al RIESGO ELÉCTRICO</p> <p>Artículo 3</p> <p>Riesgo eléctrico</p>	<p>Requisitos relacionados con las instalaciones eléctricas.</p> <p>En este orden de cosas, el art. 3 "INSTALACIONES ELÉCTRICAS", establece las siguientes obligaciones:</p> <p>• El tipo de instalación eléctrica de un lugar de trabajo y las características de sus componentes deberán adaptarse a las condiciones específicas del propio lugar, de la actividad desarrollada en él y de los equipos eléctricos (receptores) que vayan a utilizarse.</p> <p>Para ello deberán tenerse particularmente en cuenta factores tales como las características conductoras del lugar del trabajo (posible presencia de superficies muy conductoras, agua o humedad), la presencia de atmósferas explosivas, materiales inflamables o ambientes corrosivos y</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 614/2001, Sobre disposiciones mínimas para la protección de la salud y seguridad de los trabajadores frente al RIESGO ELÉCTRICO</p> <p>Artículo 4</p> <p>Riesgo eléctrico</p>	<p>Técnicas y procedimientos de trabajo para trabajar en instalaciones eléctricas o proximidades.</p> <p>El art. 4 (en combinación con el contenido de los Anexos), establece las "TÉCNICAS Y PROCEDIMIENTOS DE TRABAJO" para trabajar en instalaciones eléctricas o en sus proximidades:</p> <p>• Las técnicas y procedimientos empleados para trabajar en instalaciones eléctricas, o en sus proximidades, se establecerán teniendo en consideración:</p> <p>a) La evaluación de los riesgos que el trabajo pueda suponer, habida cuenta de las características de las instalaciones, del propio trabajo y del entorno en el que va a realizarse.</p> <p>b) Los requisitos establecidos en los restantes apartados del presente artículo.</p> <p>• Todo trabajo en una instalación eléctrica, o en su proximidad, que conlleve un riesgo eléctrico deberá efectuarse SIN TENSIÓN, salvo en los casos que se indican en los apartados 3 y 4 de este artículo.</p> <p>Para dejar la instalación eléctrica sin tensión, antes de realizar el trabajo, y para la reposición de la tensión, al finalizarlo, se seguirán las disposiciones generales establecidas en el anexo II.A y, en su caso, las disposiciones particulares establecidas en el anexo II.B (art. 4.2).</p> <p>• Podrán realizarse con la instalación EN TENSIÓN (art. 4.3):</p> <p>a) Las operaciones elementales, tales como por ejemplo conectar y desconectar, en instalaciones de baja tensión con material eléctrico concebido para su utilización inmediata y sin riesgos por parte del público en general. En cualquier caso, estas operaciones deberán realizarse por el procedimiento normal previsto por el fabricante y previa verificación del</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 614/2001, Sobre disposiciones mínimas para la protección de la salud y seguridad de los trabajadores frente al RIESGO ELÉCTRICO</p> <p>Artículos 5 y 6</p> <p>Riesgo eléctrico</p>	<p>Formación e información de los trabajadores (riesgo eléctrico).</p> <p>Respecto a la FORMACIÓN E INFORMACIÓN de los trabajadores:</p> <p>• De conformidad con los arts. 18 y 19 de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales, el EMPRESARIO deberá garantizar que los trabajadores y los representantes de los trabajadores reciban una formación e información adecuadas sobre el riesgo eléctrico, así como sobre las medidas de prevención y protección que han de adoptarse en</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 286/2006, Sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores contra los Riesgos Relacionados con la Exposición al RUIDO</p> <p>Artículo 5</p> <p>Ruido</p>	<p>Valores límite de exposición y valores de exposición que dan lugar a una acción.</p> <p>Deberán ser respetados los VALORES LÍMITE DE EXPOSICIÓN y los VALORES DE EXPOSICIÓN QUE DAN LUGAR A UNA ACCIÓN, referidos a los niveles de exposición diaria y a los niveles pico:</p> <p>a) Valores límite de exposición: LAeq,d = 87 dB(A) y Lpico= 140 dB (C), respectivamente;</p> <p>b) Valores superiores de exposición que dan lugar a una acción: LAeq,d = 85 dB(A) y Lpico = 137 dB (C), respectivamente;</p> <p>c) Valores inferiores de exposición que dan lugar a una acción: LAeq,d = 80 dB(A) y Lpico = 135 dB (C), respectivamente.</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 286/2006, Sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores contra los Riesgos Relacionados con la Exposición al RUIDO</p> <p>Artículo 4.1</p> <p>Ruido</p>	<p>Deber de eliminar en origen o reducir los riesgos derivados de la exposición al ruido.</p> <p>Los RIESGOS derivados de la exposición al ruido deberán ELIMINARSE en su origen o REDUCIRSE al nivel más bajo posible, teniendo en cuenta los AVANCES TÉCNICOS y la DISPONIBILIDAD de medidas de control del riesgo en su origen.</p> <p>La reducción de estos riesgos se basará en los principios generales de prevención de la Ley 31/1995, y tendrá en consideración especialmente:</p> <p>a) otros métodos de trabajo que reduzcan la necesidad de exponerse al ruido;</p> <p>b) la elección de equipos de trabajo adecuados que generen el menor nivel posible de ruido, habida cuenta del trabajo al que están destinados, incluida la posibilidad de proporcionar a los trabajadores equipos de trabajo que se ajusten a lo dispuesto en la normativa sobre comercialización de dichos equipos cuyo objetivo o resultado sea limitar la exposición al ruido.</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 286/2006, Sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores contra los Riesgos Relacionados con la Exposición al RUIDO</p> <p>Artículo 4.2 y 3</p> <p>Ruido</p>	<p>Establecimiento de un programa de medidas técnicas y señalización de los lugares de trabajo, para casos en los que se sobrepasen los valores que dan lugar a una acción.</p> <p>Sobre la base de la EVALUACIÓN DEL RIESGO, cuando se sobrepasen los valores superiores de exposición que dan lugar a una acción, el empresario establecerá y ejecutará un PROGRAMA DE MEDIDAS TÉCNICAS y de organización, que deben integrarse en la planificación de la actividad preventiva de la empresa, destinado a reducir la exposición al ruido, teniendo en cuenta en particular las medidas mencionadas en el</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 286/2006, Sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores contra los Riesgos Relacionados con la Exposición al RUIDO</p> <p>Artículo 4.5</p> <p>Ruido</p>	<p>Adaptación de las medidas de seguridad para los trabajadores especialmente sensibles.</p> <p>El empresario adaptará las medidas mencionadas en este artículo a las necesidades de los TRABAJADORES ESPECIALMENTE SENSIBLES.</p>							

<p>ESTATAL - Real Decreto 286/2006, Sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores contra los Riesgos Relacionados con la Exposición al RUIDO</p> <p>Artículo 6.1</p> <p>Ruido</p>	<p>Medición del nivel de ruido al que se encuentran expuestos los trabajadores y conservación de la misma. El empresario deberá realizar una EVALUACIÓN basada en la MEDICIÓN DE LOS NIVELES DE RUIDO a que estén expuestos los trabajadores, en el marco de lo dispuesto en el artículo 16 de la Ley 31/1995, y del capítulo II, sección 1ª del Real Decreto 39/1995. La medición NO SERÁ NECESARIA en los casos en que la directa apreciación profesional acreditada permita llegar a una conclusión sin necesidad de la misma.</p> <p>Los DATOS obtenidos de la evaluación y/o de la medición del nivel de exposición al ruido SE CONSERVARÁN de manera que permita su consulta posterior. La documentación de la evaluación se ajustará a lo dispuesto en el artículo 23 de la Ley 31/1995 y en el artículo 7 del Real Decreto 39/1997.</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 286/2006, Sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores contra los Riesgos Relacionados con la Exposición al RUIDO</p> <p>Artículo 6.4</p> <p>Ruido</p>	<p>Programación y periodicidad de las evaluaciones y mediciones. La evaluación y la medición SE PROGRAMARÁN y efectuarán a INTERVALOS apropiados de conformidad con el artículo 6 del Real Decreto 39/1997, y como mínimo, CADA AÑO en los PUESTOS de trabajo en los que SE SOBREPASEN los valores superiores de exposición al ruido.</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 286/2006, Sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores contra los Riesgos Relacionados con la Exposición al RUIDO</p> <p>Artículo 7</p> <p>Ruido</p>	<p>Puesta a disposición de los trabajadores de protectores auditivos individuales apropiados y correctamente ajustados. De conformidad con lo dispuesto en el artículo 17.2 de la Ley 31/1995 y en el RD 773/1997, DE NO HABER OTROS MEDIOS de prevenir los riesgos derivados de la exposición al ruido, se pondrán a disposición de los trabajadores, para que los usen, PROTECTORES AUDITIVOS INDIVIDUALES apropiados y correctamente ajustados, con arreglo a las siguientes CONDICIONES: a) cuando el nivel de ruido supere los valores inferiores de exposición que dan lugar a una acción, el empresario pondrá a disposición de los trabajadores protectores auditivos individuales; b) mientras se ejecuta el programa de medidas a que se refiere el artículo</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 286/2006, Sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores contra los Riesgos Relacionados con la Exposición al RUIDO</p> <p>Artículo 8</p> <p>Ruido</p>	<p>Obligaciones del empresario en caso de superación de los valores límite de exposición de los trabajadores. En ningún caso la exposición del trabajador deberá superar los VALORES LÍMITE de exposición. Si, a pesar de las medidas adoptadas en aplicación de este real decreto, se comprobaran exposiciones por</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 286/2006, Sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores contra los Riesgos Relacionados con la Exposición al RUIDO</p> <p>Artículo 9</p> <p>Ruido</p>	<p>Deber del empresario de informar y formar a los trabajadores que se vean expuestos en el lugar de trabajo a un nivel de ruido igual o superior a los valores inferiores de exposición que den lugar a una acción. Según los artículos 18.1 y 19 de la Ley 31/1995, el empresario velará</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 286/2006, Sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores contra los Riesgos Relacionados con la Exposición al RUIDO</p> <p>Artículo 11</p> <p>Ruido</p>	<p>Vigilancia de la salud de los trabajadores expuestos a un riesgo para su salud. Cuando la evaluación de riesgos prevista en el artículo 6.1 ponga de manifiesto la existencia de un RIESGO para la salud de los trabajadores, el EMPRESARIO deberá llevar a cabo una VIGILANCIA DE LA SALUD de dichos trabajadores, y éstos someterse a ésta, de conformidad con lo dispuesto en la presente disposición y en el artículo 37.3 del Real Decreto 39/1997.</p> <p>La vigilancia de la salud incluirá la ELABORACIÓN y ACTUALIZACIÓN de la HISTORIA CLÍNICA-LABORAL de los trabajadores sujetos a la misma.</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 286/2006, Sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores contra los Riesgos Relacionados con la Exposición al RUIDO</p> <p>Artículo 11.4</p> <p>Ruido</p>	<p>Medidas a seguir en caso de detección de lesiones auditivas consecuencia de una exposición al ruido durante el trabajo. Cuando el control de la función auditiva ponga de manifiesto que un trabajador padece una LESIÓN AUDITIVA diagnosticable, el médico responsable de la vigilancia de la salud evaluará si la lesión puede ser consecuencia de una exposición al ruido durante el trabajo. En tal caso: a) el médico u otro personal sanitario competente comunicará al trabajador el resultado que le afecte personalmente; b) por su parte, el EMPRESARIO DEBERÁ: 1.º) REVISAR la evaluación de los riesgos efectuada con arreglo al artículo 6;</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 485/1997, Sobre disposiciones mínimas en materia de SEÑALIZACIÓN de seguridad y salud en el trabajo</p> <p>Artículo 3</p> <p>Señalización</p>	<p>Deber del empresario de adoptar las medidas precisas para que en los lugares exista una señalización de seguridad y salud que cumpla lo establecido en los Anexos I al VII del presente Real Decreto. Siempre que resulte necesario teniendo en cuenta los criterios del artículo 4 del presente Real Decreto, el EMPRESARIO DEBERÁ ADOPTAR las</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 485/1997, Sobre disposiciones mínimas en materia de SEÑALIZACIÓN de seguridad y salud en el trabajo</p> <p>Artículo 4.1</p> <p>Señalización</p>	<p>Deber del empresario de utilizar la señalización de seguridad y salud en el trabajo. La SEÑALIZACIÓN deberá utilizarse siempre que el análisis de los riesgos existentes, de las situaciones de emergencia previsibles y de las medidas preventivas adoptadas, ponga de manifiesto la necesidad de: a) Llamar la ATENCIÓN de los trabajadores sobre la existencia de riesgos, prohibiciones u obligaciones. b) Alertar a los trabajadores cuando se produzca una SITUACIÓN DE</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 485/1997, Sobre disposiciones mínimas en materia de SEÑALIZACIÓN de seguridad y salud en el trabajo</p> <p>Artículo 5.1</p> <p>Señalización</p>	<p>Obligación del empresario de adoptar las medidas adecuadas para que los trabajadores y sus representantes sean informados de todas las medidas que se hayan de tomar con respecto a la utilización de la señalización de seguridad y salud en el trabajo. Sin perjuicio de lo dispuesto en el artículo 18 de la Ley de Prevención de</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 485/1997, Sobre disposiciones mínimas en materia de SEÑALIZACIÓN de seguridad y salud en el trabajo</p> <p>Artículo 5.2</p> <p>Señalización</p>	<p>Deber del empresario de proporcionar a los trabajadores y a sus representantes una formación adecuada en materia de señalización de seguridad y salud en el trabajo. Sin perjuicio de lo dispuesto en el artículo 19 de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales, el empresario PROPORCIONARÁ a los trabajadores</p>						
<p>ESTAL - Orden 2506/2016, TIN. Se desarrolla el Real Decreto 39/1997, de 17 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención, en lo relativo a la acreditación de entidades especializadas como servicios de prevención, memoria de actividades preventivas y autorización para realizar la actividad de auditoría del sistema de prevención de las empresas</p> <p>Artículo 1</p> <p>Servicios de prevención</p>	<p>Recursos materiales y humanos exigidos a los servicios de prevención ajenos. A los efectos de determinar los RECURSOS HUMANOS MÍNIMOS para ser acreditada, la entidad especializada deberá disponer de aquéllos establecidos en los artículos 18 y 37 del Real Decreto 39/1997, por el que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención. En todo caso, la ENTIDAD ESPECIALIZADA deberá mantener siempre en su plantilla un número de TÉCNICOS que no podrá ser inferior al que resulte del cálculo para el dimensionamiento de los recursos humanos de los servicios de prevención, de conformidad con lo dispuesto en el ANEXO I de esta orden.</p>						
<p>ESTATAL - Orden 2506/2016, TIN. Se desarrolla el Real Decreto 39/1997, de 17 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención, en lo relativo a la acreditación de entidades especializadas como servicios de prevención, memoria de actividades preventivas y autorización para realizar la actividad de auditoría del sistema de prevención de las empresas</p> <p>Artículo 2</p> <p>Servicios de prevención</p>	<p>Recursos materiales y humanos de los servicios de prevención mancomunados. A efectos de lo dispuesto en el artículo 21 del Reglamento de los Servicios de Prevención, los SERVICIOS DE PREVENCIÓN MANCOMUNADOS, excepto los señalados en el apartado siguiente 2º del art. 2 de la presente disposición, deberán contar con los RECURSOS HUMANOS MÍNIMOS equivalentes a los indicados en el artículo 1, de manera que queden garantizadas la operatividad y eficacia del servicio. 2. 3. La autoridad laboral podrá efectuar requerimientos sobre la adecuada dotación de medios humanos y materiales de acuerdo con lo previsto en los apartados anteriores.</p> <p>En el art. 21 del Real Decreto 39/1997, por el que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención establece que podrán</p>						

ESTATAL - Orden 2504/2016. TN: Se desarrolla el Real Decreto 39/1997, de 17 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención, en lo referido a la acreditación de entidades especializadas como servicios de prevención, memoria de actividades preventivas y autorización para realizar la actividad de auditoría del sistema de prevención de las empresas	Acreditación de las entidades especializadas que pretendan actuar como servicios de prevención Las ENTIDADES ESPECIALIZADAS que pretendan ser acreditadas como SERVICIOS DE PREVENCIÓN deberán formular SOLICITUD ante la autoridad laboral competente del lugar donde radiquen sus instalaciones principales, conforme al artículo 24.1 del Reglamento de los Servicios de Prevención.				
Artículo 3 ESTATAL - Orden 2504/2016. TN: Se desarrolla el Real Decreto 39/1997, de 17 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención, en lo referido a la acreditación de entidades especializadas como servicios de prevención, memoria de actividades preventivas y autorización para realizar la actividad de auditoría del sistema de prevención de las empresas	Obligación de los servicios de prevención de comunicar a la autoridad laboral la modificación de los requisitos necesarios para actuar como servicios de prevención. De acuerdo con lo previsto en el artículo 26 del Reglamento de los Servicios de Prevención, las entidades especializadas acreditadas como SERVICIOS DE PREVENCIÓN deberán COMUNICAR a la autoridad laboral que concedió la acreditación, tan pronto se produzca y en un PLAZO MÁXIMO DE DIEZ DÍAS, la modificación de los requisitos				
Artículo 4 Resolución de 14 de mayo de 2016. ESTATAL - Orden 2504/2016. TN: Se desarrolla el Real Decreto 39/1997, de 17 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención, en lo referido a la acreditación de entidades especializadas como servicios de prevención, memoria de actividades preventivas y autorización para realizar la actividad de auditoría del sistema de prevención de las empresas	Características de la memoria anual de las entidades especializadas acreditadas como servicios de prevención. La MEMORIA ANUAL de las entidades especializadas acreditadas como SERVICIOS DE PREVENCIÓN, prevista en el artículo 20.2 del Reglamento de los Servicios de Prevención, deberá incluir los CONTENIDOS Y DATOS que se especifican en el ANEXO III.				
Artículo 5 Servicios de prevención	El art. 20.2 del Real Decreto 39/1997, por el que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención establece que las entidades especializadas que actúen como servicios de prevención deberán mantener a disposición de las autoridades laborales y sanitarias competentes una MEMORIA ANUAL en la que incluirán de forma separada las empresas o centros de trabajo a los que se ha prestado				
ESTATAL - Orden 2504/2016. TN: Se desarrolla el Real Decreto 39/1997, de 17 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención, en lo referido a la acreditación de entidades especializadas como servicios de prevención, memoria de actividades preventivas y autorización para realizar la actividad de auditoría del sistema de prevención de las empresas	Obligación de las entidades especializadas acreditadas como servicios de prevención de poner a disposición de la autoridad laboral la memoria anual de sus actividades. La MEMORIA ANUAL a que se refiere el artículo anterior DEBERÁ ESTAR A DISPOSICIÓN de la autoridad laboral que acreditó a la entidad especializada antes del 1 de ABRIL del AÑO SIGUIENTE, de acuerdo con el procedimiento que a tal efecto se establezca conforme a lo dispuesto				
Artículo 6	Características de la memoria anual de los servicios de prevención mancomunados. La MEMORIA ANUAL prevista en el artículo 15.5 del Reglamento de los Servicios de Prevención, será elaborada por el servicio de prevención mancomunado en la forma y con los contenidos y datos que se especifican en el ANEXO IV. La memoria se pondrá a disposición de la autoridad laboral del territorio donde radiquen sus instalaciones				
ESTATAL - Real Decreto 843/2011. Se establecen los criterios básicos sobre la organización de recursos para desarrollar la actividad sanitaria de los servicios de prevención	Obligación de los servicios sanitarios de los servicios de prevención tanto ajenos como propios, de solicitar y obtener con CARÁCTER PREVIO al inicio de su actividad, la autorización administrativa. Los servicios sanitarios de los servicios de prevención ajenos y de los servicios de prevención propios que incluyan actividad sanitaria deberán ser objeto de aprobación y registro por la administración sanitaria, a cuyo				
Artículo 2 Servicios de prevención	Obligación de los servicios de prevención, tanto ajenos como propios, de contar con unos recursos humanos determinados. El servicio sanitario del servicio de prevención debe contar con un director técnico, con el título de especialista en medicina del trabajo (art. 4.1). El personal sanitario debe contar con la cualificación necesaria para el desempeño de sus competencias profesionales: los médicos deberán ser especialistas en medicina del trabajo o diplomados en medicina de empresa. Los enfermeros deberán ser especialistas en enfermería del trabajo o diplomados en enfermería de empresa. Podrán participar en el servicio sanitario otros médicos o enfermeros especialistas en posesión del título oficial, en función de la capacitación asociada a su especialidad o disciplina, cuyo tiempo de trabajo contará a efectos de dotación de recursos de los servicios sanitarios del servicio de prevención (art. 4.2). El número de profesionales sanitarios y su horario será adecuado a la población a vigilar, a los riesgos existentes y a las funciones que vayan a desarrollar. Se considera una Unidad Básica Sanitaria (UBS) la constituida por un médico del trabajo o de empresa y un enfermero de empresa o del trabajo, a jornada completa. La dotación mínima de profesionales sanitarios será la siguiente: a) Con carácter general, hasta dos mil trabajadores, una UBS. En función de las características geográficas, del tipo de empresas que atiendan, de				
ESTATAL - Real Decreto 843/2011. Se establecen los criterios básicos sobre la organización de recursos para desarrollar la actividad sanitaria de los servicios de prevención	Obligación de los servicios de prevención, tanto ajenos como propios, de contar con unos recursos materiales determinados. La dotación de recursos materiales del servicio sanitario del servicio de prevención debe ser adecuada a las funciones que se realicen, por lo que dispondrá de los equipos y materiales sanitarios necesarios, así como equipos y material de archivo, para desarrollar adecuadamente las actividades sanitarias del servicio (art. 5.1). El servicio sanitario debe disponer de espacios para el acceso y recepción del usuario, la zona de atención (consultas y gabinetes), los apoyos generales del servicio y la zona de personal, debiendo garantizar la dignidad e intimidad de las personas en un área específica del servicio de prevención (art. 5.2). El servicio sanitario podrá establecerse en locales propios, alquilados o cedidos, que deben cumplir los siguientes requisitos: a) Disponer, en su acceso, de una placa identificativa que recoja los datos de su identificación e ubicación.				
Artículo 5 Servicios de prevención	Prohibición de fumar. Se prohíbe fumar en los lugares que se indican en el art. 7 de la presente disposición: a) Centros de trabajo públicos y privados, salvo en los espacios al aire libre.				
ESTATAL - Ley 42/2016. Se modifica la Ley 26/2005, de 28 de diciembre, de medidas sanitarias frente al tabaquismo y reguladora de la venta, el suministro, el consumo y la publicidad de los productos del tabaco					
Artículo Único. 7					
ESTATAL - Real Decreto 1311/2005. Sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores frente a los riesgos derivados o que puedan derivarse de la exposición a VIBRACIONES MECÁNICAS	Valores límite de exposición y valores de exposición que dan lugar a una acción. 1. Para la vibración transmitida al Sistema MANO-BRAZO: a) El valor límite de exposición diaria normalizado para un periodo de referencia de 8 horas se fija en 5 m/s². b) El valor de exposición diaria normalizado para un periodo de referencia de 8 horas que da lugar a una acción se fija en 2,5 m/s².				
Artículo 3 Vibraciones					
ESTATAL - Real Decreto 1311/2005. Sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores frente a los riesgos derivados o que puedan derivarse de la exposición a VIBRACIONES MECÁNICAS	EVALUACIÓN de la exposición y medición de las vibraciones. EVALUACIÓN DE LA EXPOSICIÓN (Artículo 3). • La exposición del trabajador a la vibración transmitida al Sistema MANO-BRAZO se evaluará con arreglo a lo establecido en el ANEXO A.1 (art. 3.1). • La exposición del trabajador a la vibración transmitida al CUERPO ENTERO se evaluará con arreglo a lo establecido en el ANEXO A.2 (art. 3.2).				
Artículos 3 y 4 Vibraciones	Determinación y evaluación de los niveles de vibraciones mecánicas que estén expuestos los trabajadores. DETERMINACIÓN Y EVALUACIÓN DE LOS RIESGOS (Artículo 4). • El EMPRESARIO deberá realizar una EVALUACIÓN y, en caso necesario, la MEDICIÓN de los niveles de vibraciones mecánicas a que estén expuestos los trabajadores (arts. 4.1 y 4.2). Para EVALUAR el nivel de exposición a la vibración mecánica, podrá recurrirse a la observación de los métodos de trabajo concretos y remitirse a la información apropiada sobre la magnitud probable de la vibración del equipo o del tipo de equipo utilizado en las condiciones concretas de utilización, incluida la información facilitada por el fabricante. Esta operación es diferente de la MEDICIÓN, que precisa del uso de aparatos específicos y de una metodología adecuada. Los niveles medicados en el ANEXO A.3.				
Artículo 4 Vibraciones					

<p>ESTATAL - Real Decreto 1311/2005, Sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores frente a los riesgos derivados o que puedan derivarse de la exposición a VIBRACIONES MECÁNICAS</p> <p>Artículo 5</p> <p>Vibraciones</p>	<p>Disposiciones encaminadas a evitar o a reducir la exposición a vibraciones mecánicas.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Teniendo en cuenta los avances técnicos y la disponibilidad de medidas de control del riesgo en su origen, los riesgos derivados de la exposición a vibraciones mecánicas deberán ELIMINARSE en su origen o REDUCIRSE al nivel más bajo posible. La reducción de estos riesgos se basará en los principios de la acción preventiva establecidos en el art. 15 de la Ley Estatal 31/1995 (art. 5.1). • Sobre la base de la evaluación de los riesgos, cuando se rebasen los valores establecidos en el art. 3.1.b) y en el art. 3.2.b), el empresario establecerá y ejecutará un PROGRAMA de MEDIDAS TÉCNICAS y/o de ORGANIZACIÓN destinado a reducir al mínimo la exposición a las vibraciones mecánicas y los riesgos que se derivan de ésta, tomando en consideración los aspectos que se detallan en el art. 5.2. 						
<p>ESTATAL - Real Decreto 1311/2005, Sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores frente a los riesgos derivados o que puedan derivarse de la exposición a VIBRACIONES MECÁNICAS</p> <p>Artículo 6</p>	<p>Información y formación de los trabajadores expuestos a riesgos derivados de vibraciones mecánicas.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Según los arts. 18.1 y 19 de la Ley Estatal 31/1995, el empresario velará por que los trabajadores expuestos a riesgos derivados de vibraciones mecánicas en el lugar de trabajo y/o sus representantes reciban 						
<p>ESTATAL - Real Decreto 1311/2005, Sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores frente a los riesgos derivados o que puedan derivarse de la exposición a VIBRACIONES MECÁNICAS</p> <p>Artículo 8</p> <p>Vibraciones</p>	<p>Vigilancia de la salud de los trabajadores expuestos a vibraciones mecánicas.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cuando la evaluación de riesgos ponga de manifiesto la existencia de un riesgo para la salud de los trabajadores, el empresario deberá llevar a cabo una vigilancia de la salud de dichos trabajadores. La vigilancia de la salud, cuyos resultados se tendrán en cuenta al aplicar medidas preventivas en un lugar de trabajo concreto, tendrá como objetivo la prevención y el diagnóstico precoz de cualquier daño para la salud como consecuencia de la exposición a vibraciones mecánicas (art. 8.1). • La vigilancia de la salud será APROPIADA cuando (art. 8.1): a) La exposición del trabajador a las vibraciones sea tal que pueda establecerse una relación entre dicha exposición y una enfermedad determinada o un efecto nocivo para la salud. b) Haya probabilidades de contraer dicha enfermedad o padecer el efecto nocivo en las condiciones laborales concretas del trabajador. c) Existan técnicas probadas para detectar la enfermedad o el efecto nocivo para la salud. • En cualquier caso, todo trabajador expuesto a niveles de vibraciones mecánicas superiores a los valores establecidos en los arts. 3.1.b) y 3.2.b), tendrá derecho a una vigilancia de la salud apropiada (art. 8.1). • En aquellos casos señalados en el art. 3.3 u en el art. 5.4, en su caso. 						
SEGURIDAD INDUSTRIAL							
Norma / Art./ Aspecto / Referencia	Requisito (Título, descripción, observaciones, responsable, lugar de archivo...)						
<p>ESTATAL - Real Decreto 656/2017, Se aprueba el Reglamento de Almacenamiento de Productos Químicos y sus Instrucciones Técnicas Complementarias MIE APQ 0 a 10</p> <p>Disp. adicional 2ª</p> <p>Almacenamiento de productos químicos</p>	<p>Deber del titular de la instalación de solicitar la autorización (junto con la documentación técnica que lo justifique) para aquellas instalaciones que no puedan cumplir las prescripciones establecidas en las ITCs.</p> <p>Cuando una instalación comprendida en el ámbito de aplicación del</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 656/2017, Se aprueba el Reglamento de Almacenamiento de Productos Químicos y sus Instrucciones Técnicas Complementarias MIE APQ 0 a 10</p> <p>Disp. transitoria 2ª</p> <p>Almacenamiento de productos químicos</p>	<p>Deber de las instalaciones de almacenamiento en ejecución en la fecha de entrada en vigor de este real decreto de acreditarlo.</p> <p>Las INSTALACIONES DE ALMACENAMIENTO de productos químicos, que se encuentren EN EJECUCIÓN en la fecha de entrada en vigor del este real decreto (que deberán ACREDITARLO POSEYENDO en esa</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 656/2017, Se aprueba el Reglamento de Almacenamiento de Productos Químicos y sus Instrucciones Técnicas Complementarias MIE APQ 0 a 10</p> <p>Disp. transitoria 3ª</p> <p>Almacenamiento de productos químicos</p>	<p>Las revisiones e inspecciones periódicas de las instalaciones existentes se harán según las exigencias técnicas de la ITC según la cual fueron realizados, pero la periodicidad y criterios serán los indicados en las nuevas ITCs.</p> <p>Los almacenamientos de productos químicos, existentes a la entrada en vigor de este real decreto serán REVISADOS e INSPECCIONADOS de</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 656/2017, Se aprueba el Reglamento de Almacenamiento de Productos Químicos y sus Instrucciones Técnicas Complementarias MIE APQ 0 a 10</p> <p>Artículo 3</p> <p>Almacenamiento de productos químicos</p>	<p>Deber del titular de las instalaciones de comunicar previamente la puesta en servicio de las mismas, su ampliación o modificación, así como su baja, mediante la presentación de la documentación o declaración responsable de disponer de ella.</p> <p>Para la PUESTA EN SERVICIO, AMPLIACIÓN o MODIFICACIÓN de las instalaciones referidas en el artículo 1, destinadas a almacenar productos químicos peligrosos, una vez finalizadas las obras de ejecución del almacenamiento y antes de la puesta en servicio del mismo, el TITULAR PRESENTARÁ, ante el órgano competente de la Comunidad Autónoma, la siguiente DOCUMENTACIÓN, o, cuando así lo determine la Comunidad Autónoma, una DECLARACIÓN RESPONSABLE de disponer de ella:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Un PROYECTO del almacenamiento donde se JUSTIFIQUE el cumplimiento del presente Reglamento y las medidas de seguridad tomadas. Si existe instrucción técnica complementaria (ITC), el proyecto se redactará de conformidad a lo previsto en la misma. Si no está sujeta a ninguna ITC, el proyecto se redactará considerando recomendaciones del 						
<p>ESTATAL - Real Decreto 656/2017, Se aprueba el Reglamento de Almacenamiento de Productos Químicos y sus Instrucciones Técnicas Complementarias MIE APQ 0 a 10</p> <p>Artículo 5.1</p> <p>Almacenamiento de productos químicos</p>	<p>Deber del titular de la instalación de presentar cada cinco años desde su puesta en servicio, un certificado que acredite la conformidad con la ITC o el cumplimiento de lo establecido en el proyecto de la instalación, cuando el almacenamiento quede fuera de la aplicación de las ITCs.</p> <p>Cada CINCO AÑOS a partir de la fecha de PUESTA EN SERVICIO de la instalación para el almacenamiento de productos químicos, y de sus MODIFICACIONES o AMPLIACIONES, su TITULAR deberá PRESENTAR en el órgano competente de la Comunidad Autónoma un CERTIFICADO EMITIDO por un ORGANISMO DE CONTROL, HABILITADO donde se acredite la conformidad de las instalaciones con</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 656/2017, Se aprueba el Reglamento de Almacenamiento de Productos Químicos y sus Instrucciones Técnicas Complementarias MIE APQ 0 a 10</p> <p>Artículo 5.2</p> <p>Almacenamiento de productos químicos</p>	<p>Deber del titular de la instalación de realizar cada cinco años una prueba de estanqueidad a los recipientes y tuberías enterradas, que será certificada por organismo de control habilitado.</p> <p>Cada CINCO AÑOS se realizará una PRUEBA DE ESTANQUEIDAD a los recipientes y tuberías enterradas, que será CERTIFICADA por un organismo de control habilitado, conforme a norma, código o procedimiento de reconocido prestigio.</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 656/2017, Se aprueba el Reglamento de Almacenamiento de Productos Químicos y sus Instrucciones Técnicas Complementarias MIE APQ 0 a 10</p> <p>Artículo 7.1</p> <p>Almacenamiento de productos químicos</p>	<p>El titular de la instalación deberá cumplir las normas establecidas en este Reglamento y sus ITCs, así como de explotarla correctamente.</p> <p>El titular de las instalaciones referidas en el artículo 1 será responsable del cumplimiento de las normas establecidas en este Reglamento y sus instrucciones técnicas complementarias, así como de su correcta</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 656/2017, Se aprueba el Reglamento de Almacenamiento de Productos Químicos y sus Instrucciones Técnicas Complementarias MIE APQ 0 a 10</p> <p>Artículo 7.2</p> <p>Almacenamiento de productos químicos</p>	<p>El titular de la instalación deberá tener suscrita una póliza de seguro, aval u otra garantía financiera, cuando se comunique la puesta en servicio, y que deberá actualizar.</p> <p>El titular de la instalación tendrá cubierta, mediante la correspondiente póliza de seguro, aval u otra garantía financiera equivalente, la</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 656/2017, Se aprueba el Reglamento de Almacenamiento de Productos Químicos y sus Instrucciones Técnicas Complementarias MIE APQ 0 a 10</p> <p>Artículo 7.3</p> <p>Almacenamiento de productos químicos</p>	<p>El titular de las instalaciones debe mantener en buen estado de conservación las mismas.</p> <p>Las inspecciones y revisiones que puedan realizarse no eximen en ningún momento al titular del cumplimiento de las obligaciones impuestas a la misma en cuanto al estado y conservación de las instalaciones y de las</p>						

<p>ESTATAL - Real Decreto 656/2017, APO 10. Instrucción técnica complementaria MIE APO-10 «Almacenamiento en recipientes móviles»</p> <p>Artículos 5 y 6</p> <p>Almacenamiento de productos químicos</p>	<p>Condiciones generales de almacenamiento de productos químicos peligrosos, requisitos de las zonas de almacenamiento.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cuando un producto químico tenga varias indicaciones de peligro, se aplicarán las prescripciones técnicas MÁS SEVERAS de los artículos de esta ITC que le sean de aplicación. - Los almacenamientos contemplados en esta ITC deberán tener ACCESO RESTRINGIDO. La prohibición estará anunciada mediante un LETRERO bien visible y legible. (Art. 5). - Los productos químicos peligrosos deberán almacenarse en ÁREAS ESPECÍFICAS ACONDICIONADAS según esta ITC. - Los productos químicos peligrosos NO DEBEN ALMACENARSE en lugares que puedan incurrir en un peligro para los empleados u otras personas. Dichos lugares incluyen especialmente las zonas de tránsito y de uso. - NO se permite el almacenamiento en tejados y buhardillas de viviendas o de otros edificios de uso distinto al industrial. - El almacenamiento estará CONVENIENTEMENTE ILUMINADO para el acceso y manipulación de los productos químicos en condiciones 						
<p>ESTATAL - Real Decreto 656/2017, APO 10. Instrucción técnica complementaria MIE APO-10 «Almacenamiento en recipientes móviles»</p> <p>Artículo 7</p> <p>Almacenamiento de productos químicos</p>	<p>Requisitos de los recipientes de almacenamiento.</p> <p>Se cumplirán los requerimientos de envasado del Reglamento (CE) n.º 1272/2008, de 16 de diciembre de 2008, sin perjuicio de lo establecido en la reglamentación sobre equipos a presión y sobre el transporte de mercancías peligrosas, cuando sean de aplicación.</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 656/2017, APO 10. Instrucción técnica complementaria MIE APO-10 «Almacenamiento en recipientes móviles»</p> <p>Artículo 8</p> <p>Almacenamiento de productos químicos</p>	<p>Señalización del almacenamiento y etiquetado de los recipientes.</p> <p>En el almacenamiento y, sobre todo, en áreas de manipulación se colocarán, bien visible, SENALES NORMALIZADAS, según establece el Real Decreto 485/1997, que indiquen claramente la presencia de productos químicos peligrosos, además de los que pudieran existir por</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 656/2017, APO 10. Instrucción técnica complementaria MIE APO-10 «Almacenamiento en recipientes móviles»</p> <p>Artículo 9</p> <p>Almacenamiento de productos químicos</p>	<p>Prescripciones sobre la organización y seguridad del almacenamiento.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Las FICHAS DE DATOS DE SEGURIDAD estarán DISPONIBLES en la versión correspondiente al producto almacenado. - Cuando se almacenen productos de diferentes clases en una misma pila o estantería se considerará todo el conjunto de la clase más restrictiva. - Cuando los recipientes se almacenen en estanterías o paletas se computará, a efectos de altura máxima permitida, la suma de las alturas de los recipientes. - Los recipientes deberán estar agrupados mediante paletizado, envasado, empaquetado u operaciones similares. 						
<p>ESTATAL - Real Decreto 656/2017, APO 10. Instrucción técnica complementaria MIE APO-10 «Almacenamiento en recipientes móviles»</p> <p>Artículo 10</p> <p>Almacenamiento de productos químicos</p>	<p>Medidas para prevenir derrames.</p> <p>Los ALMACENAMIENTOS de productos químicos deben ser DISEÑADOS, CONSTRUIDOS, ACONDICIONADOS y UTILIZADOS de forma que:</p> <ol style="list-style-type: none"> a) Los productos químicos almacenados no puedan derramarse. b) Las posibles faltas de estanqueidad de los recipientes sean fáciles y rápidas de identificar. c) Los productos químicos peligrosos derramados sean fáciles y rápidas de identificar, retener y eliminar. d) Otros productos que pudieran contaminarse por los productos químicos peligrosos, sean asimismo retenidos, eliminados o depositados de forma segura. <p>- En el caso de productos químicos LÍQUIDOS, los sistemas de contención empleados estarán determinados por el tipo de líquido, volumen y forma de almacenamiento, tamaño de los recipientes y por las operaciones de manipulación, por lo que en cada caso deberá seleccionarse el sistema o combinación de sistemas que más convenga.</p> <p>En cualquier caso, la CAPACIDAD DE RETENCIÓN será mayor o igual al</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 656/2017, APO 10. Instrucción técnica complementaria MIE APO-10 «Almacenamiento en recipientes móviles»</p> <p>Artículo 11</p> <p>Almacenamiento de productos químicos</p>	<p>Obligación de informar y formar a los trabajadores. Deber de mantener un registro de la formación del personal.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Los PROCEDIMIENTOS de operación se establecerán POR ESCRITO, incluyendo la secuencia de las operaciones a realizar y se encontrarán A DISPOSICIÓN de los trabajadores que los deban aplicar. El personal del almacenamiento, en su plan de formación, recibirá INSTRUCCIONES específicas del almacenamiento sobre: a) Propiedades de los productos químicos que se almacenan, su identificación y etiquetado. b) Función y uso correcto de los elementos e instalaciones de seguridad y 						
<p>ESTATAL - Real Decreto 656/2017, APO 10. Instrucción técnica complementaria MIE APO-10 «Almacenamiento en recipientes móviles»</p> <p>Artículo 12</p> <p>Almacenamiento de productos químicos</p>	<p>Requisitos de los Equipos de protección individual.</p> <p>Se ajustarán a lo establecido en la Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales y normativa de desarrollo, especialmente el Real Decreto 773/1997 de 30 de mayo, sobre disposiciones mínimas de seguridad y salud relativas a la utilización por</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 656/2017, APO 10. Instrucción técnica complementaria MIE APO-10 «Almacenamiento en recipientes móviles»</p> <p>Artículo 13</p> <p>Almacenamiento de productos químicos</p>	<p>Medidas higiénicas y de primeros auxilios.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Se debe EVITAR entrar en CONTACTO con los productos químicos peligrosos por vía cutánea, oral o por inhalación. - Se pondrán DUCHAS y LAVAJOS en las inmediaciones de los lugares de trabajo en donde se manipulen productos químicos peligrosos, 						
<p>ESTATAL - Real Decreto 656/2017, APO 10. Instrucción técnica complementaria MIE APO-10 «Almacenamiento en recipientes móviles»</p> <p>Artículo 14</p> <p>Almacenamiento de productos químicos</p>	<p>Deber de disponer de un Plan de autoprotección.</p> <p>Se ajustará a lo establecido en el artículo 11 del presente Reglamento de almacenamiento de productos químicos.</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 656/2017, APO 10. Instrucción técnica complementaria MIE APO-10 «Almacenamiento en recipientes móviles»</p> <p>Artículo 15</p> <p>Almacenamiento de productos químicos</p>	<p>Obligación de disponer de un Plan de mantenimiento, así como de un registro de las revisiones realizadas y un historial de los equipos. Designación de responsables.</p> <ul style="list-style-type: none"> - CADA ALMACENAMIENTO tendrá un PLAN DE MANTENIMIENTO PROPIO para comprobar la disponibilidad y buen estado de los elementos e instalaciones, así como de los equipos de protección individual. - El plan COMPRENDERÁ como mínimo: a) Duchas y lavajos. Las duchas y lavajos deberán ser probados como mínimo una vez a la semana. b) Equipos de protección individual. Los equipos de protección individual se revisarán periódicamente siguiendo las instrucciones de sus fabricantes/suministradores. c) Sistemas de contención de vertidos: se comprobará el correcto estado de los sistemas de contención u se comprobará su estado de limpieza u 						
<p>ESTATAL - Real Decreto 656/2017, APO 10. Instrucción técnica complementaria MIE APO-10 «Almacenamiento en recipientes móviles»</p> <p>Artículo 16</p> <p>Almacenamiento de productos químicos</p>	<p>Revisiones anuales de las instalaciones de acuerdo a un plan de revisiones periódicas.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Independientemente de lo establecido en el artículo 5 del Reglamento de almacenamiento de productos químicos, se procederá ANUALMENTE a la revisión de las instalaciones, de acuerdo a un plan de revisiones periódicas, conforme se indica a continuación. - SE VERIFICARÁN, si procede: a) El registro de las operaciones previstas en el plan de mantenimiento. b) La continuidad eléctrica y tomas de tierra de los elementos metálicos de la instalación. c) El correcto estado de los recipientes, las estanterías, los sistemas de 						
<p>ESTATAL - Real Decreto 656/2017, APO 10. Instrucción técnica complementaria MIE APO-10 «Almacenamiento en recipientes móviles»</p> <p>Artículo 17</p> <p>Almacenamiento de productos químicos</p>	<p>Tratamiento de efluentes sólidos, líquidos y gaseosos.</p> <p>Los efluentes sólidos, líquidos y gaseosos producidos tanto en condiciones normales de operación como de emergencia, deberán ser tratados según la normativa medioambiental que le sea de aplicación.</p>						

<p>ESTATAL - Real Decreto 656/2017, APO-1. Instrucción técnica complementaria MIE APO-1 «Almacenamiento de líquidos inflamables y combustibles en recipientes fijos»</p> <p>Artículo 49.1</p> <p>Almacenamiento de productos químicos</p>	<p>Medidas de seguridad de las instalaciones.</p> <p>- En el ALMACENAMIENTO y, sobre todo, en ÁREAS DE MANIPULACIÓN se colocarán, bien visibles, SENALES NORMALIZADAS, según establece el Real Decreto 485/1997, sobre disposiciones mínimas en materia de señalización de seguridad y salud en el trabajo, que indiquen claramente la presencia de líquidos inflamables o combustibles.</p>					
<p>ESTATAL - Real Decreto 656/2017, APO-1. Instrucción técnica complementaria MIE APO-1 «Almacenamiento de líquidos inflamables y combustibles en recipientes fijos»</p> <p>Artículo 49.2</p> <p>Almacenamiento de productos químicos</p>	<p>Requisitos de los Equipos de protección individual.</p> <p>Se ajustarán a lo establecido en la Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales y normativa de desarrollo, especialmente el Real Decreto 773/1997, de 30 de mayo, sobre disposiciones mínimas de seguridad y salud relativas a la utilización por</p>					
<p>ESTATAL - Real Decreto 656/2017, APO-1. Instrucción técnica complementaria MIE APO-1 «Almacenamiento de líquidos inflamables y combustibles en recipientes fijos»</p> <p>Artículo 49.3</p> <p>Almacenamiento de productos químicos</p>	<p>Obligación de informar y formar a los trabajadores. Deber de mantener un registro de la formación del personal.</p> <p>- Los PROCEDIMIENTOS de OPERACIÓN se establecerán POR ESCRITO, incluyendo la secuencia de las operaciones a realizar y se encontrarán A DISPOSICIÓN de los trabajadores que los deban aplicar. El personal del almacenamiento, en su plan de formación, recibirá INSTRUCCIONES ESPECÍFICAS del almacenamiento sobre:</p> <p>a) Propiedades de los productos químicos que se almacenan, su identificación y etiquetado.</p>					
<p>ESTATAL - Real Decreto 656/2017, APO-1. Instrucción técnica complementaria MIE APO-1 «Almacenamiento de líquidos inflamables y combustibles en recipientes fijos»</p> <p>Artículo 49.4</p> <p>Almacenamiento de productos químicos</p>	<p>Obligación de disponer de un Plan de mantenimiento de las instalaciones de seguridad y equipos de protección individual.</p> <p>- CADA ALMACENAMIENTO tendrá un PLAN DE REVISIONES propias para comprobar la disponibilidad y buen estado de los elementos e instalaciones de seguridad y equipos de protección individual. Se MANTENDRÁ un REGISTRO de las revisiones realizadas. El plan comprenderá la REVISIÓN PERIÓDICA de:</p> <p>a) Duchas y lavajos. Las duchas y lavajos deberán ser probados como</p>					
<p>ESTATAL - Real Decreto 656/2017, APO-1. Instrucción técnica complementaria MIE APO-1 «Almacenamiento de líquidos inflamables y combustibles en recipientes fijos»</p> <p>Artículo 49.5</p> <p>Almacenamiento de productos químicos</p>	<p>Deber de disponer de un Plan de autoprotección.</p> <p>El PLAN DE AUTOPROTECCIÓN se ajustará a lo establecido en el artículo 11 del presente Reglamento de almacenamiento de productos químicos.</p>					
<p>ESTATAL - Real Decreto 656/2017, APO-1. Instrucción técnica complementaria MIE APO-1 «Almacenamiento de líquidos inflamables y combustibles en recipientes fijos»</p> <p>Artículo 50</p> <p>Almacenamiento de productos químicos</p>	<p>Obligaciones relacionadas con la operación y mantenimiento de las instalaciones de almacenamiento de líquidos inflamables y combustibles.</p> <p>- En RECIPIENTES de CLASE B, así como los de CLASE C a temperatura por encima de su punto de inflamación, se deberán tomar medidas para PREVENIR la formación de CHISPAS por descarga de electricidad estática en operaciones que se realicen a través de tubuladuras abiertas, tales como toma de muestras, medida de nivel, etc.</p> <p>- Antes de comenzar las REPARACIONES en algún equipo fijo que haya contenido líquidos inflamables se vaciará y aislará del resto de la instalación con discos ciegos, lavando convenientemente y comprobando</p>					
<p>ESTATAL - Real Decreto 656/2017, APO-1. Instrucción técnica complementaria MIE APO-1 «Almacenamiento de líquidos inflamables y combustibles en recipientes fijos»</p> <p>Artículo 51</p> <p>Almacenamiento de productos químicos</p>	<p>Deber del titular de llevar a cabo revisiones periódicas de las instalaciones.</p> <p>- Independientemente de lo establecido en el art. 5 del Reglamento de almacenamiento de productos químicos, se procederá ANUALMENTE a la REVISIÓN periódica de las INSTALACIONES, conforme se indica en el presente artículo.</p> <p>- Los TANQUES METÁLICOS de simple pared que almacenen los productos de esta ITC y que no sean equipos a presión serán sometidos CADA 15 AÑOS a una inspección interior visual con medidas de espesores, detección de defectos en las soldaduras de la pared y fondo de los tanques en los casos en los cuales las dimensiones de equipo las permita.</p> <p>- Las revisiones serán realizadas por INSPECTOR PROPIO u ORGANISMO DE CONTROL y de su resultado se emitirá el CERTIFICADO correspondiente.</p> <p>Se procederá anualmente a la REVISIÓN PERIÓDICA de las</p>					
<p>ESTATAL - Real Decreto 560/2010, Artículo 16 del Real Decreto 560/2010 de modificación del Real Decreto 2060/2008, que aprueba Reglamento de equipos a presión y sus instrucciones técnicas complementarias</p> <p>Artículo 16.9 y 16.10</p> <p>Equipos a presión</p>	<p>Requisitos para la instalación de equipos a presión: proyecto técnico realizado por técnico competente (Modificación del art. 4 del Real Decreto 2060/2008 por el que se aprueba el Reglamento de equipos a presión).</p> <p>Las instalaciones requerirán la presentación de un PROYECTO TÉCNICO realizado por técnico competente, ante el órgano competente de la comunidad autónoma correspondiente, de acuerdo con los criterios indicados en el ANEXO II de este reglamento.</p> <p>La INSTALACIÓN de equipos a presión de las categorías I a IV a que se refiere el artículo 9 y anexo II, del Real Decreto 769/1999, de 7 de mayo, o</p>					
<p>ESTATAL - Real Decreto 560/2010, Artículo 16 del Real Decreto 560/2010 de modificación del Real Decreto 2060/2008, que aprueba Reglamento de equipos a presión y sus instrucciones técnicas complementarias</p> <p>Artículo 16.11</p> <p>Equipos a presión</p>	<p>Reparaciones de equipos a presión realizadas por empresas reparadoras habilitadas (Modificación del art. 7.1 del Real Decreto 2060/2008 por el que se aprueba el Reglamento de equipos a presión).</p> <p>Las REPARACIONES que afecten a las partes sometidas a presión de los equipos de las categorías I a IV a que se refieren el artículo 9 y el</p>					
<p>ESTATAL - Real Decreto 609/2021, por el que se aprueba el Reglamento de equipos a presión y sus instrucciones técnicas complementarias</p> <p>Disp. adicional 1ª a 3</p> <p>Equipos a presión</p>	<p>Inspecciones de los equipos a presión existente.</p> <p>Los equipos a presión con presión máxima admisible superior a 0,5 bar clasificados de acuerdo al Real Decreto 709/2015, y los asimilados a dicha clasificación en aplicación del artículo 3.2 del Reglamento de Equipos a Presión aprobado por el Real Decreto 2060/2008, así como los equipos a presión con presión máxima admisible superior a 0,5 bar clasificados de acuerdo al Real Decreto 769/1999, y los asimilados a dicha clasificación, de acuerdo al punto 1 de la disposición adicional primera y al artículo 3.2 del Reglamento de Equipos a Presión aprobado por el Real Decreto 2060/2008 cuya instalación y puesta en servicio se hubiese efectuado con anterioridad a la entrada en vigor del presente real decreto, SEGUIRÁN RIGIÉNDOSE por las prescripciones técnicas que les fueran de aplicación, SALVO en lo relativo a lo indicado en los Capítulos III y IV, y en su caso del Capítulo II, del Reglamento aprobado por este real decreto, que les será de aplicación. (Disp. adicional 1ª.1).</p> <p>Aquellos equipos a presión del apartado 1, que vean modificado el tipo y periodicidad de las inspecciones periódicas por la aplicación de las disposiciones del presente real decreto, realizarán la siguiente inspección</p>					

<p>ESTATAL - Real Decreto 809/2021, por el que se aprueba el Reglamento de equipos a presión y sus instrucciones técnicas complementarias</p> <p>Dtpto. adicionales 2º y 3º</p> <p>Aparatos a presión</p>	<p>Condiciones para poder utilizar equipos a presión usados procedentes de otro Estado.</p> <p>Equipos a presión usados procedentes de otro Estado miembro de la Unión Europea o asimilados:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Para poder utilizar los equipos a presión usados, no sujetos a lo establecido en el Real Decreto 709/2015, o a lo dispuesto en el Real Decreto 108/2016, y que procedan de un Estado miembro de la Unión Europea, así como de Turquía o hayan sido fabricados legalmente en un Estado de la Asociación Europea de Libre Comercio (AELC) parte contratante del Acuerdo sobre el Espacio Económico Europeo (EEE), deberá PRESENTARSE ante el órgano competente de la comunidad autónoma en que se instalen lo siguiente: - Proyecto de diseño firmado por persona técnica titulada competente. - Documentación de fabricación del equipo a presión, en la que se incluya el certificado de construcción, de conformidad con la reglamentación aplicable en el Estado de origen. - Certificado de realización de una inspección periódica de nivel C. - Certificado de conformidad de un organismo de control habilitado en el que se indique que el equipo es seguro. <p>- Los equipos a presión usados que cumplan lo establecido en el Real Decreto 709/2015, o en el Real Decreto 108/2016, podrán ser instalados.</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 809/2021, por el que se aprueba el Reglamento de equipos a presión y sus instrucciones técnicas complementarias</p> <p>Dtpto. transitoria 4º</p> <p>Aparatos a presión</p>	<p>Presentación de proyecto para la modificación de instalaciones de calderas existentes.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Las instalaciones existentes con calderas sin marcado CE que dispongan de expediente de control de calidad podrán adaptarse a los preceptos de la ITC EP-1, mediante la presentación del correspondiente proyecto técnico ante el órgano competente de la comunidad autónoma. En caso de que deban realizarse adaptaciones que afecten a la seguridad 						
<p>ESTATAL - Real Decreto 809/2021, por el que se aprueba el Reglamento de equipos a presión y sus instrucciones técnicas complementarias</p> <p>Dtpto. transitoria 10ª</p> <p>Aparatos a presión</p>	<p>Regularización de Cámaras hiperbáricas existentes.</p> <p>Sin perjuicio de lo establecido en la disposición adicional primera, las cámaras hiperbáricas existentes y no registradas a la entrada en vigor del presente real decreto, por no tener la consideración de instalación de acuerdo al artículo 4.4 del Reglamento de equipos a presión, aprobado por el Real Decreto 2060/2008, deberán presentar ante el órgano competente de la comunidad autónoma la siguiente documentación en el</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 809/2021, por el que se aprueba el Reglamento de equipos a presión y sus instrucciones técnicas complementarias</p> <p>Artículo 7</p> <p>Aparatos a presión</p>	<p>Realizar las reparaciones de equipos a presión por empresas reparadoras autorizadas o por la o el fabricante.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Las reparaciones que afecten a las partes sometidas a presión de los equipos de las categorías I a IV a que se refieren el artículo 13 y el anexo II del Real Decreto 709/2015, o asimilados a dichas categorías según el artículo 3.2 del presente reglamento, deberán ser realizadas por EMPRESAS REPARADORAS de equipos a presión HABILITADAS para el ejercicio de la actividad según lo establecido en el anexo I de este reglamento, O POR la o el FABRICANTE del equipo. (Art. 7.1). - Los equipos a presión una vez reparados deberán seguir cumpliendo las características de diseño definidas por la o el fabricante, y en los equipos que dispongan de marcado «CE», además, los requisitos esenciales de seguridad. (Art. 7.3). 						
<p>ESTATAL - Real Decreto 809/2021, por el que se aprueba el Reglamento de equipos a presión y sus instrucciones técnicas complementarias</p> <p>Artículo 8.2</p> <p>Aparatos a presión</p>	<p>Deber de la modificación de un equipo a presión de cumplir las condiciones de seguridad correspondientes. Inspección previa a su puesta en servicio.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Las modificaciones de un equipo a presión de las categorías I a IV a que se refieren el artículo 13 y el anexo II del Real Decreto 709/2015, o asimilados a dichas categorías según el artículo 3.2 del presente reglamento, así como de sus correspondientes accesorios de seguridad, deberán cumplir las condiciones de seguridad correspondientes a las nuevas condiciones de utilización, y en los equipos que dispongan de marcado «CE», los requisitos esenciales de seguridad correspondientes. - Las modificaciones consideradas como importantes requerirán una reevaluación de la conformidad, de acuerdo con lo previsto en el citado artículo 13. 						
<p>ESTATAL - Real Decreto 809/2021, por el que se aprueba el Reglamento de equipos a presión y sus instrucciones técnicas complementarias</p> <p>Artículo 9</p> <p>Aparatos a presión</p>	<p>Obligaciones de las usuarias y usuarios de equipos a presión.</p> <p>Las usuarias y usuarios de todos los equipos a presión incluidos en el ámbito de aplicación de este reglamento, deberán:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conocer y aplicar las disposiciones e instrucciones de la o el fabricante en lo referente a la utilización, medidas de seguridad y mantenimiento. - No poner en servicio la instalación o impedir el funcionamiento de los equipos a presión si no se cumplen los requisitos del presente reglamento. - Disponer de al menos la siguiente documentación de los equipos a presión mientras estén instalados: declaración de conformidad, en su caso, instrucciones de la o el fabricante, y si procede, certificado de la instalación, junto con otra documentación acreditativa. <p>Esta documentación estará a disposición del órgano competente de la comunidad autónoma y de las empresas que efectúen las operaciones de mantenimiento, reparación e inspecciones periódicas.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Utilizar los equipos a presión dentro de los límites de funcionamiento previstos por la o el fabricante y retirarlos del servicio si dejan de disponer de los requisitos de seguridad necesarios. - Realizar el mantenimiento de las instalaciones, equipos a presión, accesorios de seguridad y dispositivos de control de acuerdo con las condiciones de operación y las instrucciones de la o el fabricante, debiendo examinarlos al menos UNA VEZ al AÑO. 						
<p>ESTATAL - Real Decreto 809/2021, por el que se aprueba el Reglamento de equipos a presión y sus instrucciones técnicas complementarias</p> <p>Anexo II</p> <p>Aparatos a presión</p>	<p>Inspecciones periódicas de los equipos a presión. Agentes y periodicidad de las inspecciones.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Además de las comprobaciones indicadas en las instrucciones de la o el fabricante, se realizarán, al menos, el nivel de inspecciones y pruebas que se indican en el este anexo III, apdo. 1, con la periodicidad y por los agentes indicados. La clasificación de los equipos a presión es la establecida en el artículo 13 del Real Decreto 709/2015, de 24 de julio. (Anexo 1). 						
<p>ESTATAL - Real Decreto 809/2021, por el que se aprueba el Reglamento de equipos a presión y sus instrucciones técnicas complementarias</p> <p>Dtpto. adicional 1ª.5</p> <p>Aparatos a presión</p>	<p>Presentación de documentación ante el órgano competente en caso de modificación importante de los equipos a presión existentes.</p> <p>Para modificar de forma importante un equipo a presión del apartado 1 no cubierto por el Real Decreto 769/1999, de 7 de mayo, cuya instalación y puesta en servicio se realizó antes de la entrada en vigor del Real Decreto 2060/2008, de 12 de diciembre, será necesaria la presentación, ante el órgano competente de la comunidad autónoma, de un proyecto técnico firmado por persona técnica titulada competente, en el que se justifiquen los cálculos de resistencia mecánica y los accesorios de seguridad adoptados, junto con los correspondientes planos. Este proyecto deberá acompañarse de un certificado de conformidad emitido por un organismo de control habilitado.</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 809/2021, por el que se aprueba el Reglamento de equipos a presión y sus instrucciones técnicas complementarias</p> <p>Dtpto. transitoria 3ª</p> <p>Aparatos a presión</p>	<p>Tras la entrada en la modificación deberá presentarse el certificado de Adaptación de las empresas instaladora o reparadoras, y habilitación de fabricantes y usuarias y usuarios de equipos a presión.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Las empresas INSTALADORAS o REPARADORAS de equipos a presión, que se rigen por lo establecido en el Real Decreto 2060/2008, de 12 de diciembre, habilitadas a la fecha de entrada en vigor del presente real decreto, podrán seguir realizando la actividad objeto de habilitación sin que deban presentar la declaración responsable regulada en el anexo I del Reglamento de equipos a presión aprobado por este real decreto. No obstante, dispondrán de UN AÑO, desde la entrada en vigor del presente 						

<p>ESTATAL - Real Decreto 809/2021, por el que se aprueba el Reglamento de equipos a presión y sus instrucciones técnicas complementarias</p> <p>Oblig. transitoria 8ª</p> <p>Aparatos a presión</p>	<p>Regularización de equipos e instalaciones mediante inscripción en los Registros.</p> <p>Los equipos e instalaciones incluidas en el ámbito de aplicación de este real decreto cuya instalación y posterior funcionamiento se hubiera efectuado con anterioridad a su entrada en vigor, pero que, por diversos motivos no exista constancia de la presentación de la documentación requerida para su puesta en servicio en la administración competente en materia de Industria, deberán INSCRIBIRSE en los REGISTROS de las respectivas comunidades autónomas en el PLAZO máximo de TRES AÑOS desde la entrada en vigor del presente real decreto, teniendo en cuenta lo dispuesto en el apartado 1 de la disposición adicional primera. Para ello, deberán acreditar su utilización continuada y presentar la siguiente DOCUMENTACIÓN:</p> <p><i>Declaración responsable de la persona titular indicando el año de</i></p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 809/2021, por el que se aprueba el Reglamento de equipos a presión y sus instrucciones técnicas complementarias</p> <p>Artículo 6</p> <p>Aparatos a presión</p>	<p>Inspecciones periódicas.</p> <p>- Todos los equipos a presión de las categorías I a IV a que se refiere el artículo 13 y anexo II del Real Decreto 709/2015, de 24 de julio, o asimilados a dichas categorías según el artículo 3.2 del presente reglamento, se someterán periódicamente a las inspecciones y pruebas que garanticen el mantenimiento de las condiciones técnicas y de seguridad, necesarias para su funcionamiento. (Art. 6.1.).</p> <p>- La usuaria o usuario dispondrá los medios materiales y humanos necesarios y la preparación de los equipos o instalaciones para que estas inspecciones o pruebas se realicen en condiciones de seguridad. (Art. 6.3.).</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 809/2021, por el que se aprueba el Reglamento de equipos a presión y sus instrucciones técnicas complementarias</p> <p>Artículo 8.1</p> <p>Aparatos a presión</p>	<p>Condiciones generales que deben cumplir las modificaciones de los equipos a presión.</p> <p>- Las modificaciones que se realicen deberán GARANTIZAR las CONDICIONES DE SEGURIDAD de los equipos o instalaciones, debiendo realizarse las pruebas, exámenes y controles necesarios.</p> <p>- Las modificaciones de equipos a presión o de instalaciones deberán ser REALIZADAS por EMPRESAS HABILITADAS según lo establecido en el anexo I de este reglamento, como reparadoras o instaladoras respectivamente, o por la o el fabricante del equipo.</p> <p>La empresa actuante deberá certificar la modificación mediante la extensión del correspondiente certificado de modificación, de acuerdo con el contenido mínimo indicado en el anexo IV de este reglamento, quedando el original en poder de la usuaria o usuario y una copia en poder de la empresa actuante, quienes la conservarán a disposición del órgano competente de la comunidad autónoma.</p> <p><i>Deber la PUESTA EN SERVICIO de los equipos a presión de los</i></p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 809/2021, por el que se aprueba el Reglamento de equipos a presión y sus instrucciones técnicas complementarias</p> <p>Artículo 8.3</p> <p>Aparatos a presión</p>	<p>Deber de las instalaciones en las que se realicen modificaciones, de mantener las condiciones de seguridad. Inspección previa a su puesta en servicio.</p> <p>- Las instalaciones en las que se realicen modificaciones que contengan equipos de las categorías indicadas en el apartado 2 (del art. 8) anterior deberán seguir manteniendo las correspondientes condiciones de seguridad.</p> <p>- Antes de la puesta en servicio, deberá realizarse una inspección de nivel C, según lo indicado en el anexo III de este reglamento, que deberá incluir al menos la parte modificada.</p> <p>Se considerarán modificaciones importantes de instalaciones las que alteren la función principal, sustituyan el fluido por otro de mayor riesgo de acuerdo con el Real Decreto 709/2015, de 24 de julio, aumenten la presión, modifiquen la temperatura de forma que pueda influir en el material, o sustituyan los elementos de seguridad por otros de características diferentes. Estas modificaciones, así como las modificaciones, serán consideradas como una nueva instalación a efectos</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 809/2021, por el que se aprueba el Reglamento de equipos a presión y sus instrucciones técnicas complementarias</p> <p>Artículo 13</p> <p>Aparatos a presión</p>	<p>Obligación de las usuarias y usuarios de equipos a presión de notificar a la Administración en caso de accidente.</p> <p>Un perjuicio de otras comunicaciones sobre el accidente a las autoridades laborales previstas en la normativa laboral, cuando se produzca un accidente que ocasione daños importantes a las personas, al</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 809/2021, ITC EP-5 "Botellas de equipos respiratorios autónomos" del Reglamento de equipos a presión y sus instrucciones técnicas complementarias.</p> <p>Artículo 4</p> <p>Aparatos a presión</p>	<p>Presentación de documentación (proyecto de instalación, certificado de dirección técnica, copia de huella del punzón, identificación del punzón, modelo etiquetas y declaración responsable) y requisitos de los centros de inspección periódica de botellas para poder iniciar su actividad.</p> <p>- ANTES de iniciar su actividad, los centros de inspección periódica de botellas, deberán PRESENTAR ante el órgano competente de la comunidad autónoma en la que radique la instalación, la siguiente DOCUMENTACIÓN:</p> <p>- PROYECTO DE INSTALACIÓN del centro de inspección con plano de emplazamiento y de detalle. La zona de las pruebas con presión deberá cumplir el art. 12 de esta ITC.</p> <p>- CERTIFICADO DE DIRECCIÓN TÉCNICA firmado por la persona técnica titulada competente de la empresa.</p> <p>- COPIA DE LA HUELLA DEL PUNZÓN con la contraseña de rechazo indicada en el anexo II de esta ITC.</p> <p>- IDENTIFICACIÓN DEL PUNZÓN para el marcado que identifique a la empresa. Se adjuntará copia del marcado.</p> <p>- MODELO DE ETIQUETA adhesiva de INSPECCIÓN PERIÓDICA, en la que constarán, como mínimo, los datos indicados en el art. 7.3 de esta ITC.</p> <p>- MODELO DE ETIQUETA adhesiva de INSPECCIÓN VISUAL, en la que constarán, como mínimo, los datos indicados en el art. 8.4 de esta ITC.</p> <p>- UNA DECLARACIÓN RESPONSABLE en la que el titular del centro o su representante legal declare que cumple los requisitos que se exigen por esta ITC EP-5, que dispone de la documentación que lo acredita, que</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 809/2021, ITC EP-5 "Botellas de equipos respiratorios autónomos" del Reglamento de equipos a presión y sus instrucciones técnicas complementarias.</p> <p>Artículo 6</p> <p>Aparatos a presión</p>	<p>Requisitos de los centros de recarga para recargar botellas no comercializadas legalmente en el ámbito nacional y que procedan de otros países.</p> <p>Los centros de recarga que hayan presentado la documentación establecida en el artículo 3 de esta ITC, podrán recargar botellas no comercializadas legalmente en el ámbito nacional y que procedan de otros países si cumplen los siguientes requisitos:</p> <p>- La EMPRESA RECARGADORA deberá SOLICITAR la DOCUMENTACIÓN de diseño o inspecciones anteriores, cuando tenga dudas razonables respecto de que la botella disponga de algún tipo de registro o si procede de países en los que no existen homologaciones o certificados de conformidad y, muy especialmente, cuando existan dudas</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 809/2021, ITC EP-5 "Botellas de equipos respiratorios autónomos" del Reglamento de equipos a presión y sus instrucciones técnicas complementarias.</p> <p>Artículo 9</p> <p>Aparatos a presión</p>	<p>Inspección visual de botellas para respiración autónoma: a partir del año siguiente a la realización de la primera prueba de presión.</p> <p>- A PARTIR del AÑO SIGUIENTE a la realización DE LA PRIMERA PRUEBA de presión estampada por la o el fabricante, las botellas deberán someterse ANUALMENTE a una INSPECCIÓN VISUAL, debiendo realizarse las comprobaciones que se indican en el art. 9 de la presente disposición. (Art. 9.1).</p> <p>- La ENTIDAD que realice estas inspecciones dejará CONSTANCIA de la misma sobre la botella mediante una ETIQUETA adhesiva, en la que constarán como mínimo:</p> <p>- La inscripción, «Inspección visual».</p>							

<p>ESTATAL - Real Decreto 809/2021, ITC EP-5 "Botellas de equipos respiratorios autónomos del Reglamento de equipos a presión y sus instrucciones técnicas complementarias."</p> <p>Artículo 11</p> <p>Aparatos a presión</p>	<p>Inspección periódica de los centros de recarga y centros de inspección de botellas de respiración autónoma.</p> <p>Los CENTROS DE RECARGA de botellas y los CENTROS DE INSPECCIÓN, deberán someterse a una inspección periódica CADA CINCO AÑOS, a partir de la fecha de puesta en servicio de la instalación, en la que se comprobará que se cumplen las condiciones reglamentarias de la presente ITC y que no se han modificado las condiciones de emplazamiento.</p> <p>La inspección periódica será realizada por un organismo de control. De su resultado se emitirá un certificado en el que se indiquen, en su caso, las posibles deficiencias detectadas que quedará a disposición del órgano competente de la comunidad autónoma. (Art. 11.1).</p> <p>-Además de las inspecciones indicadas en el apartado anterior, la persona TITULAR del centro de recarga o de inspección REVISARÁ o hará que se revise ANUALMENTE, por empresa instaladora habilitada, el</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 809/2021, ITC EP-5 "Botellas de equipos respiratorios autónomos del Reglamento de equipos a presión y sus instrucciones técnicas complementarias."</p> <p>Artículo 16</p> <p>Aparatos a presión</p>	<p>Condiciones para la utilización de compresores portátiles situados fuera de un centro de recarga.</p> <p>- La utilización de compresores portátiles situados fuera de un centro de recarga deberá atenderse a las siguientes consideraciones que se indican en el art. 16 de la presente disposición: solo para uso propio, cumplir especificaciones previstas en esta ITC (arts. 13, 14 y 15), utilizarse en lugar apartado y si es local cerrado que cumpla las condiciones del art. 12 de esta ITC, etc. (Art. 16.1).</p> <p>-La utilización de estos equipos a presión, por su condición de equipos compactos móviles, al no tener instalación fija, no requiere del trámite de presentación de documentación previsto en el artículo 3 de esta instrucción técnica complementaria. (Art. 16.1.c).</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 809/2021, ITC EP-5 "Botellas de equipos respiratorios autónomos del Reglamento de equipos a presión y sus instrucciones técnicas complementarias."</p> <p>Artículo 3</p> <p>Aparatos a presión</p>	<p>Presentación de documentación (proyecto de instalación, certificado de dirección técnica, manual de procedimiento, certificado de inspección y declaración responsable) y requisitos de los centros de recarga de botellas para poder iniciar su actividad.</p> <p>- ANTES de iniciar su actividad, los centros de recarga de botellas, deberán PRESENTAR ante el órgano competente de la comunidad autónoma en la que radique la instalación, la siguiente DOCUMENTACIÓN:</p> <p>- El PROYECTO DE LA INSTALACIÓN firmado por persona técnica titulada competente, que describa el emplazamiento y elementos constitutivos de la instalación, acreditando el cumplimiento de las condiciones del capítulo IV de esta ITC. NO requerirán proyecto las instalaciones de recarga de botellas en las que la suma de los productos de la presión máxima de servicio en bar por el volumen en litros de todos los equipos a presión fijos que puedan ser conectados de forma simultánea sea ≤ 25 000. En este caso, deberá presentarse una MEMORIA TÉCNICA suscrita por la empresa instaladora y un PROYECTO ESPECÍFICO que acredite las condiciones especiales de protección del art. 12.a) de esta ITC, o, certificado de la o el fabricante del armario de recarga que acredite su resistencia.</p> <p>- CERTIFICADO DE DIRECCIÓN TÉCNICA firmado por la persona técnica titulada competente de la empresa instaladora.</p> <p>En caso de instalaciones que no reúnan lo previsto, el certificado de</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 809/2021, ITC EP-5 "Botellas de equipos respiratorios autónomos del Reglamento de equipos a presión y sus instrucciones técnicas complementarias."</p> <p>Artículo 5</p> <p>Aparatos a presión</p>	<p>Presentación de documentación (memoria técnica, certificado de instalación, modelo etiqueta, y declaración responsable) y requisitos de los centros de inspección visual de botellas para poder iniciar su actividad.</p> <p>-ANTES de iniciar su actividad, los centros de inspección visual de botellas, deberán PRESENTAR ante el órgano competente de la comunidad autónoma en la que radique la instalación, la siguiente DOCUMENTACIÓN:</p> <p>- MEMORIA TÉCNICA en la que se describan las instalaciones y el cumplimiento del capítulo IV de esta ITC, suscrita por la empresa instaladora, y plano de emplazamiento y de detalle.</p> <p>- CERTIFICADO DE INSTALACIÓN suscrito por la empresa instaladora que la ha realizado.</p> <p>MODELO DE ETIQUETA ADHESIVA que el Centro de Inspección.</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 809/2021, ITC EP-5 "Botellas de equipos respiratorios autónomos del Reglamento de equipos a presión y sus instrucciones técnicas complementarias."</p> <p>Artículo 7</p> <p>Aparatos a presión</p>	<p>Inspección periódica de las botellas y sus válvulas.</p> <p>- Las botellas y sus válvulas deberán someterse, CADA CINCO AÑOS, a las pruebas y verificaciones de inspección periódica que se indican a continuación.</p> <p>Para BOTELLAS de ACERO sin soldadura y para botellas de ALEACIÓN de aluminio se utilizarán los criterios de la norma UNE-EN ISO 18119 y para botellas fabricadas con MATERIALES COMPUESTOS los de norma UNE-EN ISO 11623.</p> <p>Para la inspección de la VÁLVULA de las botellas se utilizarán, además de los criterios indicados de las normas del apartado anterior, los de la norma UNE-EN ISO 22434, «Botellas para el transporte de gas. Inspección y mantenimiento de las válvulas de las botellas». (Art. 7.1).</p> <p>- Una vez realizadas las pruebas y verificaciones de inspección periódica, el centro de inspección emitirá la correspondiente CERTIFICACIÓN, identificando la botella y la válvula y dejando constancia de HABER SUPERADO cada una de las pruebas y controles a que ha sido sometida. En el certificado se indicará el periodo de vigencia, el punzón –contraseña de la entidad– y que se ha grabado en la botella las marcas que establece la norma UNE-EN ISO 13769. En el caso de botellas de materiales compuestos, la información antedicha se colocará en la etiqueta indicada en el apartado anterior. Este documento, del que se entregará una copia</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 809/2021, ITC EP-5 "Botellas de equipos respiratorios autónomos del Reglamento de equipos a presión y sus instrucciones técnicas complementarias."</p> <p>Artículo 10</p> <p>Aparatos a presión</p>	<p>Obligación de los centros de recarga de llevar a cabo comprobaciones previas al llenado de las botellas de respiración autónoma.</p> <p>El Centro de recarga, PREVIAMENTE al LLENADO, deberá realizar las COMPROBACIONES siguientes:</p> <p>- IDENTIFICACIÓN de la botella y CONTROL de MARCAS teniendo en cuenta lo dispuesto en el anexo I de esta ITC. Para las botellas con rosca ¾ Gas, en el caso de no disponer de la identificación indicada en el anexo I.4 de esta ITC, deberá colocarse la misma.</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 809/2021, ITC EP-5 "Botellas de equipos respiratorios autónomos del Reglamento de equipos a presión y sus instrucciones técnicas complementarias."</p> <p>Capítulo IV (arts. 12 al 15)</p> <p>Aparatos a presión</p>	<p>Requisitos de las instalaciones de los centros de recarga de botellas de respiración autónoma.</p> <p>Las INSTALACIONES de los centros de recarga de botellas deberán cumplir los REQUISITOS que se especifican en el Capítulo IV de la presente ITC, referentes a: EMPLAZAMIENTO de la zona de recarga (art.</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 789/2016, Se establecen los requisitos esenciales de seguridad para la comercialización de los equipos a presión.</p> <p>Artículo 17</p> <p>Aparatos a presión</p>	<p>Marcado CE de los equipos a presión o conjuntos por parte del fabricante antes de su introducción en el mercado.</p> <p>- El marcado CE estará sujeto a los principios generales del artículo 30 del Reglamento (CE) n.º 765/2008, de 9 de julio de 2008, por el que se establecen los requisitos de acreditación y vigilancia del mercado relativos a la comercialización de los productos y por el que se deroga el Reglamento (CEE) n.º 339/93.</p> <p>- El marcado CE deberá colocarse de forma visible, claramente legible e indeleble:</p> <p>a) En cada equipo a presión contemplado en el artículo 4.1, o en su placa de características.</p> <p>b) En cada conjunto mencionado en el artículo 4.2, completo o en un estado que permita la verificación final, tal como se describe en el del</p>						

<p>ESTATAL - Real Decreto 2291/1985, AEM - Se aprueba el Reglamento de Aparatos de ELEVACIÓN y Mantenición de los mismos</p> <p>Artículo 13</p> <p>Aparatos de elevación</p>	<p>Deberes del propietario o, en su caso, el arrendatario de un aparato de elevación y mantención.</p> <p>El propietario o, en su caso, el arrendatario de un aparato de elevación y mantención, objeto de este Reglamento, ha de cuidar de que este se mantenga en perfecto estado de funcionamiento, así como impedir su utilización cuando no ofrezca las debidas garantías de seguridad para las personas o las cosas. a estos efectos, tendrá que cumplir las siguientes obligaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Contratar el mantenimiento y revisiones de la instalación con una empresa conservadora que cumpla los requisitos exigidos por este reglamento, su así se indica en las Instrucciones Técnicas 							
<p>ESTATAL - Real Decreto 2291/1985, AEM - Se aprueba el Reglamento de Aparatos de ELEVACIÓN y Mantenición de los mismos</p> <p>Artículo 14</p> <p>Aparatos de elevación</p>	<p>Personal encargado del aparato.</p> <p>1. Debe existir para los aparatos de elevación y mantención incluidos en este Reglamento, una o varias personas encargadas de los mismos, si así se estableciera en la ITC correspondiente.</p> <p>2. Además de lo que a estos efectos indiquen las correspondientes ITC., estas personas deberán:</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 2291/1985, AEM - Se aprueba el Reglamento de Aparatos de ELEVACIÓN y Mantenición de los mismos</p> <p>Artículo 19</p> <p>Aparatos de elevación</p>	<p>Revisiones de conservación e inspecciones periódicas.</p> <p>1. Los aparatos sujetos a este Reglamento se someterán a las revisiones de conservación e inspecciones periódicas que se establezcan en las ITC que desarrollen el mismo, las cuales determinarán en cada caso el tiempo máximo que podrá transcurrir entre dos revisiones o inspecciones</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 524/2023, por el que se aprueba la Norma Básica de Protección Civil</p> <p>Artículo 12</p> <p>Autoprotección</p>	<p>Planes de autoprotección.</p> <p>Los planes de autoprotección son los establecidos por los titulares de actividades, centros, establecimientos e instalaciones que puedan ocasionar riesgos de protección civil, incluidos los producidos por accidentes en instalaciones o procesos en los que se utilicen o almacenen</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 524/2023, por el que se aprueba la Norma Básica de Protección Civil</p> <p>Artículo 7</p> <p>Autoprotección</p>	<p>Estructura y contenido de los planes de protección civil.</p> <p>Los planes de protección civil constituirán un documento único, con el contenido y estructura que se establezca en la correspondiente Directriz Básica de Planificación, y que responderá al siguiente contenido mínimo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fundamentos generales. - Elementos básicos de planificación. - Órganos del plan. - Operatividad del plan - Implantación y mantenimiento de los planes. 							
<p>ESTATAL - Real Decreto 569/2010, Artículo 13 del Real Decreto 569/2010 de modificación del Real Decreto 919/2006, que aprueba Reglamento Técnico de distribución y utilización de combustibles gaseosos y sus Instrucciones Técnicas Complementarias ICG 01 a 11</p> <p>Artículo 13. Cont.</p>	<p>Ejecución de las instalaciones por empresas instaladoras de gas habilitadas para el ejercicio de la actividad según lo establecido en la ITC-ICG 09 (Modificación del art. 8 del RD 919/2006).</p> <p>Cuando así lo exija la correspondiente instrucción técnica complementaria, las instalaciones SE EJECUTARÁN por empresas</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 542/2020, Art. 8º del Real Decreto 542/2020, por el que se modifican y derogan diversas disposiciones en materia de calidad y seguridad industrial. Modificación del Reglamento Técnico de distribución y utilización de combustibles gaseosos y de sus Instrucciones Técnicas Complementarias ITC-ICG 02 sobre centros de almacenamiento y distribución de envases de gases licuados del petróleo (GLP), ITC-ICG 03 sobre instalaciones de almacenamiento de gases licuados del petróleo (GLP) en depósitos fijos, ITC-ICG 04 sobre plantas satélites de gas natural licuado (GNL), ITC-ICG 05 sobre estaciones de servicio para vehículos a gas, ITC-ICG 07 sobre instalaciones receptoras de combustibles gaseosos, e ITC-ICG 11 sobre normas UNE de referencia en el Reglamento Técnico de distribución y utilización de combustibles gaseosos, aprobados por el Real Decreto 919/2006, de 28 de julio.</p> <p>Artículo 19. Terc.</p>	<p>Control periódico de las instalaciones. (Se modifica el apartado 7.2 y se eliminan los apartados 7.2.1 y 7.2.2 del art. 7 del Real Decreto 919/2006).</p> <p>Las instalaciones objeto de este reglamento estarán sometidas a un control periódico que vendrá definido en las ITCs correspondientes. Cuando el control periódico se realice sobre instalaciones receptoras (individuales o comunes) alimentadas desde redes de distribución (gas natural o GLP), este se denominará "inspección periódica". Asimismo, cuando el control periódico deba ser realizado obligatoriamente por un organismo de control, este se denominará "inspección periódica". En cualquier otro caso, se denominará "revisión periódica". La ITC correspondiente determinará: Las instalaciones que deberán ser objeto de inspección periódica o</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 919/2006, Se aprueba el Reglamento Técnico de Distribución y Utilización de Combustibles Gaseosos y sus Instrucciones Técnicas Complementarias ICG 01 a 11</p> <p>Artículo 7.1</p> <p>Instalaciones de gases combustibles</p>	<p>Mantenimiento de las instalaciones.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Los TITULARES, o en su defecto, los USUARIOS de las instalaciones, estarán obligados al mantenimiento y buen uso de las mismas y de los aparatos de gas a ellas acoplados, siguiendo los criterios establecidos en el presente reglamento y sus ITCs, de forma que se hallen 							
<p>ESTATAL - Real Decreto 919/2006, Se aprueba el Reglamento Técnico de Distribución y Utilización de Combustibles Gaseosos y sus Instrucciones Técnicas Complementarias ICG 01 a 11</p> <p>Artículo 7.2</p> <p>Instalaciones de gases combustibles</p>	<p>Control periódico de las instalaciones.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Las instalaciones objeto de este reglamento estarán sometidas a un control periódico que vendrá definido en las ITCs correspondientes. Cuando el control periódico se realice sobre instalaciones receptoras alimentadas desde redes de distribución (gas natural o GLP), éste se denominará «inspección periódica». En cualquier otro caso, se denominará «revisión periódica». <p>La ITC correspondiente, determinará:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Las instalaciones que deberán ser objeto de inspección periódica o revisión periódica, según el caso, y la persona o entidad competente para realizarlas; - Los criterios para la realización de las inspecciones o revisiones; - Los plazos para la realización de los controles periódicos. <p>En cualquier caso, el titular o usuario, según el caso, tendrá la facultad de elegir libremente la empresa encargada de realizar las adecuaciones que</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 919/2006, Se aprueba el Reglamento Técnico de Distribución y Utilización de Combustibles Gaseosos y sus Instrucciones Técnicas Complementarias ICG 01 a 11</p> <p>Artículo 5.6 a 5.7</p> <p>Instalaciones de gases combustibles</p>	<p>Certificados y puesta en servicio de la instalación.</p> <p>Una vez finalizada la instalación y realizadas, en su caso, las pruebas previas con resultado favorable, así como la inspección citada en el artículo 5.4, deberá procederse como sigue:</p> <p>a) La empresa responsable de la ejecución, de acuerdo con el artículo 5.3, emitirá un certificado de instalación y, en su caso, de las pruebas realizadas, en el que se hará constar que la misma se ha realizado de conformidad con lo establecido en el reglamento y sus ITCs y de acuerdo con la documentación técnica. En su caso, identificará y justificará las variaciones que se hayan producido en la ejecución con relación a lo previsto en dicha documentación.</p> <p>b) Además, en las instalaciones que necesiten proyecto, el director de obra emitirá el correspondiente certificado de dirección de obra, en el cual se hará constar que la misma se ha realizado de acuerdo con el proyecto inicial y, en su caso, identificando y justificando las variaciones que se hayan producido en su ejecución con relación a lo previsto en el mismo y siempre de conformidad con las prescripciones del reglamento y las pertinentes ITCs.</p> <p>c) En los casos en los que la ITC correspondiente de este reglamento así lo requiera, el organismo de control que realice la inspección emitirá un certificado de inspección y, en su caso, de las pruebas realizadas. En este caso el certificado se adjuntará a los certificados señalados en los</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 569/2010, Artículo 3 del Real Decreto por el que se modifican diversas normas reglamentarias en materia de seguridad industrial para adecuarlas a la Ley 17/2009, sobre el libre acceso a las actividades de servicios y su ejercicio, y a la Ley 25/2009, de modificación de diversas leyes para su adaptación a la Ley sobre el libre acceso a las actividades de servicios y su ejercicio, de modificación del Real Decreto 1942/1993, por el que se aprueba el Reglamento de instalaciones de protección contra incendios</p>	<p>Mantenimiento y reparación de aparatos, equipos y sistemas y sus componentes empleados en la protección contra incendios realizado por empresas mantenedoras (Modificación del art. 13 del Real Decreto 1492/1993).</p> <p>El MANTENIMIENTO y REPARACIÓN de aparatos, equipos y sistemas y sus componentes, empleados en la protección contra incendios, deben ser realizados por EMPRESAS MANTENEDORAS debidamente habilitadas.</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 569/2010, Artículo 3 del Real Decreto por el que se modifican diversas normas reglamentarias en materia de seguridad industrial para adecuarlas a la Ley 17/2009, sobre el libre acceso a las actividades de servicios y su ejercicio, y a la Ley 25/2009, de modificación de diversas leyes para su adaptación a la Ley sobre el libre acceso a las actividades de servicios y su ejercicio, de modificación del Real Decreto 1942/1993, por el que se aprueba el Reglamento de instalaciones de protección contra incendios</p>	<p>Habilitación de los usuarios de aparatos, equipos o sistemas de protección contra incendios como empresas mantenedoras (Modificación del art. 16 del Real Decreto 1492/1993).</p> <p>El USUARIO de APARATOS, EQUIPOS o SISTEMAS, que disponga de medios técnicos y humanos suficientes para efectuar el correcto MANTENIMIENTO de sus INSTALACIONES DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS podrá adquirir la condición de mantenedor de las mismas presentando la declaración responsable, indicada en el artículo</p>							

ESTATAL - Real Decreto 960/2010, Artículo 3 del Real Decreto por el que se modifican diversas normas reglamentarias en materia de seguridad industrial para adecuarse a la Ley 17/2009, sobre el libre acceso a las actividades de servicios y su ejercicio, y a la Ley 26/2009, de modificación de diversas leyes para su adaptación a la Ley sobre el libre acceso a las actividades de servicios y su ejercicio, de modificación del Real Decreto 1942/1993, por el que se aprueba el Reglamento de instalaciones de protección contra incendios	Requisitos para la instalación de aparatos, equipos y sistemas de protección contra incendios (Modificación del art. 17 del Real Decreto 1492/1993). La INSTALACIÓN en los establecimientos y zonas de uso industrial de los aparatos, equipos y sistemas incluidos en este reglamento requerirá, cuando así se especifique, la presentación de un PROYECTO o documentación, ante los servicios competentes en materia de industria de la comunidad autónoma.				
ESTATAL - Real Decreto 960/2010, Artículo 3 del Real Decreto por el que se modifican diversas normas reglamentarias en materia de seguridad industrial para adecuarse a la Ley 17/2009, sobre el libre acceso a las actividades de servicios y su ejercicio, y a la Ley 26/2009, de modificación de diversas leyes para su adaptación a la Ley sobre el libre acceso a las actividades de servicios y su ejercicio, de modificación del Real Decreto 1942/1993, por el que se aprueba el Reglamento de instalaciones de protección contra incendios	Requisitos para la puesta en funcionamiento de las instalaciones de protección contra incendios (Modificación del art. 18 del Real Decreto 1492/1993). ANTES de la PUESTA EN FUNCIONAMIENTO de las instalaciones a las que se refiere el artículo anterior, el TITULAR de la instalación presentará, ante el órgano competente en materia de industria de la comunidad autónoma, un CERTIFICADO de la Empresa Instaladora, firmado por el responsable técnico de la misma.»				
ESTATAL - Real Decreto 960/2010, Artículo 10 del Real Decreto 960/2010 de modificación del Real Decreto 2267/2004, que aprueba el Reglamento de seguridad contra incendios en establecimientos industriales. Artículo 10. Dos Instalaciones de protección contra incendios	Deber de los titulares de establecimientos industriales de presentar ante la administración un certificado de adecuación de las instalaciones al proyecto, para la puesta en marcha de los mismos (Modificación del art. 5 del RD 2267/2004). Para la puesta en marcha de los establecimientos industriales a los que se refiere el artículo 4 del RD 2267/2004, se requiere la PRESENTACIÓN, ante el órgano competente de la comunidad autónoma, de un CERTIFICADO, emitido por un TÉCNICO TITULADO competente, en el que se ponga de manifiesto la ADECUACIÓN de las instalaciones al proyecto y el cumplimiento de las condiciones técnicas y prescripciones reglamentarias que correspondan, para registrar la referida instalación.				
ESTATAL - Real Decreto 913/2017, Se aprueba el Reglamento de instalaciones de protección contra incendios Artículo 19 Instalaciones de protección contra incendios	Presentación de proyecto o documentación técnica para la instalación de equipos y sistemas en los establecimientos y zonas de uso industrial que estén dentro del ámbito de aplicación del Reglamento de seguridad contra incendios en establecimientos industriales. En los ESTABLECIMIENTOS Y ZONAS de USO INDUSTRIAL que se encuentran dentro del ámbito de aplicación del Reglamento de seguridad contra incendios en establecimientos industriales, aprobado por Real Decreto 2267/2004, de 3 de diciembre, la instalación de los equipos y sistemas de protección contra incendios incluidos en el presente				
ESTATAL - Real Decreto 913/2017, Se aprueba el Reglamento de instalaciones de protección contra incendios Artículo 21 Instalaciones de protección contra incendios	Deber de someter los equipos y sistemas a las revisiones de mantenimiento establecidas en el anexo II, y de conservar las actas de estos mantenimientos. - Los equipos y sistemas de protección activa contra incendios, sujetos a este Reglamento, se someterán a las revisiones de mantenimiento que se				
ESTATAL - Real Decreto 913/2017, Se aprueba el Reglamento de instalaciones de protección contra incendios Disp. transitoria 2ª Instalaciones de protección contra incendios	Plazo para realizar las actividades de mantenimiento de los equipos y sistemas ya instalados o con fecha de solicitud de licencia de obra, con anterioridad a la entrada en vigor del presente Reglamento. A los EQUIPOS o SISTEMAS YA INSTALADOS o con fecha de solicitud				
ESTATAL - Real Decreto 913/2017, Se aprueba el Reglamento de instalaciones de protección contra incendios Disp. transitoria 1ª Instalaciones de protección contra incendios	Plazo para la aplicación de este Reglamento a equipos o sistemas sujetos a nuevas exigencias. Los PRODUCTOS cuya CONFORMIDAD se determine según lo indicado en el ARTÍCULO 5, apartados 2 y 3, a los que NO fueran de aplicación los requisitos exigidos en el anterior Reglamento de instalaciones de				
ESTATAL - Real Decreto 913/2017, Se aprueba el Reglamento de instalaciones de protección contra incendios Artículo 5 Instalaciones de protección contra incendios	Acreditación del cumplimiento de los requisitos de seguridad de los productos de protección contra incendios por medio del marcado CE, marca de conformidad o evaluación técnica favorable. - Los productos (equipos, sistemas o sus componentes) de protección contra incendios, INCLUIDOS en el ámbito de aplicación del Reglamento (UE) n.º 305/2011, de productos de la construcción, u otras directivas europeas que les sean de aplicación, LLEVARÁN el MARCADO CE siempre que dispongan de una especificación técnica armonizada, ya sea norma armonizada o documento de evaluación europeo. - Los productos (equipos, sistemas o sus componentes) de protección contra incendios NO INCLUIDOS en el ámbito de aplicación del Reglamento (UE) n.º 305/2011, u otras directivas europeas de aplicación, o que, estando incluidos en dicho ámbito de aplicación, no dispongan de especificación técnica armonizada, deberán JUSTIFICAR el cumplimiento de las exigencias establecidas en este Reglamento.				
ESTATAL - Real Decreto 913/2017, Se aprueba el Reglamento de instalaciones de protección contra incendios Artículo 9 Instalaciones de protección contra incendios	Deber de realizar la instalación de equipos y sistemas por empresas instaladoras habilitadas. - La instalación de equipos y sistemas a los que se refiere este Reglamento se realizará por empresas instaladoras, debidamente habilitadas ante el órgano competente de la Comunidad Autónoma en la que solicita el alta como empresa instaladora, en los equipos o sistemas que vayan a instalar.				
ESTATAL - Real Decreto 913/2017, Se aprueba el Reglamento de instalaciones de protección contra incendios Artículo 6 Instalaciones de protección contra incendios	Presentación de proyecto para acreditar cumplimiento de las prescripciones de seguridad de los modelos únicos de equipos y sistemas de protección, previamente a su puesta en funcionamiento. - NO será necesaria la marca de conformidad a norma o el certificado de evaluación técnica favorable de la idoneidad de equipos y sistemas de protección contra incendios cuando éstos se diseñen y fabriquen como				
ESTATAL - Real Decreto 913/2017, Se aprueba el Reglamento de instalaciones de protección contra incendios Artículo 14 Instalaciones de protección contra incendios	Deber de realizar el mantenimiento de equipos y sistemas por empresas mantenedoras habilitadas. El mantenimiento de equipos y sistemas a los que se refiere este Reglamento se realizará por empresas mantenedoras, debidamente habilitadas ante el órgano competente de la Comunidad Autónoma en la que solicita el alta como empresa mantenedora, en los equipos o sistemas				
ESTATAL - Real Decreto 913/2017, Se aprueba el Reglamento de instalaciones de protección contra incendios Artículo 20 Instalaciones de protección contra incendios	Deber de presentar certificado de la empresa instaladora para la puesta en servicio de las instalaciones de protección activa contra incendios que estén dentro del ámbito de aplicación del Reglamento de seguridad contra incendios en establecimientos industriales. Para la puesta en servicio de las instalaciones de protección activa contra incendios señaladas en el apartado 1 del artículo anterior (19.1), se requiere: - La PRESENTACIÓN, ante el órgano competente de la Comunidad Autónoma en materia de industria, antes de la puesta en funcionamiento de las mismas de un CERTIFICADO de la empresa instaladora, emitido por un <u>técnico titulado competente designado por la misma, en el que se</u>				
ESTATAL - Real Decreto 913/2017, Se aprueba el Reglamento de instalaciones de protección contra incendios Artículo 22 Instalaciones de protección contra incendios	Deber de los titulares de las instalaciones de protección contra incendios de solicitar a un organismo de control acreditado, la inspección de sus instalaciones, cuando ésta no esté regulada por legislación específica. - En aquellos casos en los que la inspección de las instalaciones de protección activa contra incendios no esté regulada por legislación específica, los titulares de las mismas deberán solicitar, al menos, cada diez años, a un organismo de control acreditado, la inspección de sus instalaciones de protección contra incendios, evaluando el cumplimiento de la legislación aplicable. - De dichas inspecciones SE LEVANTARÁ un ACTA, firmada por el técnico titulado competente del organismo de control que ha procedido a la inspección y por el titular de la instalación, quienes CONSERVARÁN				

<p>ESTATAL - Real Decreto 337/2014, 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</p> <p>ITC-RAT 19.3 y 2</p> <p>Instalaciones eléctricas</p>	<p>Disposición y emplazamiento de las instalaciones privadas para conectar a redes de distribución y transporte de energía eléctrica.</p> <p>- Las instalaciones privadas deben ser compatibles y estar coordinadas con la red de distribución o transporte de energía eléctrica a la que están conectadas. Para cumplir estos objetivos ciertos elementos que pueden existir en la instalación privada deben cumplir una serie de requisitos. Estos elementos son los siguientes:</p> <p>a) Aparamento de entrada o salida de líneas.</p> <p>b) El relé de protección general de la instalación privada y si existe el sistema de telecontrol.</p> <p>c) Sistema de medida de energía eléctrica.</p> <p>El personal de la instalación privada tendrá acceso directo para realizar</p>					
<p>ESTATAL - Real Decreto 337/2014, 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</p> <p>ITC-RAT 19.3 y 4</p> <p>Instalaciones eléctricas</p>	<p>Especificaciones particulares y proyectos tipo de las entidades de transporte y distribución de energía eléctrica, y datos que facilitarán las empresas de transporte y distribución a los titulares de las instalaciones privadas.</p> <p>- Las entidades de transporte y distribución de energía eléctrica deberán proponer especificaciones particulares y proyectos tipo uniformes para todas las instalaciones privadas que se conecten a las redes ubicadas en el territorio en que desarrollen su actividad.</p> <p>Dichas especificaciones o proyectos deberán ajustarse a los preceptos del reglamento sobre condiciones y garantías de seguridad en líneas eléctricas de alta tensión, y deberán ser aprobadas por el Mº de Industria, Energía y Turismo.</p> <p>Con carácter previo a la puesta en tensión de las instalaciones las empresas de transporte y distribución de energía eléctrica deberán comprobar el cumplimiento de estas especificaciones y proyectos con las exigencias de seguridad reglamentarias establecidas.</p> <p>Para iniciar el procedimiento de aprobación, la EMPRESA DE TRANSPORTE Y DISTRIBUCIÓN de energía eléctrica deberá remitir SOLICITUD DE APROBACIÓN de sus especificaciones particulares o</p>					
<p>ESTATAL - Real Decreto 337/2014, 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</p> <p>ITC-RAT 21.4</p> <p>Instalaciones eléctricas</p>	<p>Requisitos que ha de cumplir el instalador de alta tensión.</p> <p>- Los CONOCIMIENTOS MINIMOS que debe tener un instalador de alta tensión están definidos en el anexo 2 de esta ITC.</p> <p>- El instalador de alta tensión deberá DESARROLLAR SU ACTIVIDAD en el seno de una empresa instaladora de alta tensión habilitada y deberá cumplir y poder acreditar ante la Administración pública competente cuando ésta así lo requiera en el ejercicio de sus facultades de control, y para la categoría que corresponda, de las establecidas en el apartado 3 anterior, alguna de las siguientes situaciones:</p> <p>a) Disponer de un título universitario cuyo ámbito competencial y atribuciones legales coincidan con las materias objeto del Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en instalaciones eléctricas de alta tensión y de sus instrucciones técnicas.</p>					
<p>ESTATAL - Real Decreto 337/2014, 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</p> <p>ITC-RAT 21.5</p> <p>Instalaciones eléctricas</p>	<p>Requisitos para el ejercicio de su actividad de la empresa instaladora de alta tensión</p> <p>- ANTES de COMENZAR sus ACTIVIDADES como empresas instaladoras de alta tensión, las personas físicas o jurídicas que deseen establecerse en España deberán presentar ante el órgano competente de la comunidad autónoma en la que se establezcan una DECLARACIÓN RESPONSABLE en la que el titular de la empresa o el representante legal de la misma declare para qué categoría va a desempeñar la actividad, que cumple los requisitos que se exigen por esta ITC, que dispone de la documentación que así lo acredita, que se compromete a mantenerlos durante la vigencia de la actividad y que se responsabiliza de que la ejecución de las instalaciones se efectúa de acuerdo con las normas y requisitos que se establecen en el Reglamento.</p> <p>- Las EMPRESAS INSTALADORAS de alta tensión legalmente establecidas para el ejercicio de esta actividad en cualquier OTRO ESTADO MIEMBRO de la Unión Europea que deseen realizar la actividad</p>					
<p>ESTATAL - Real Decreto 337/2014, 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</p> <p>ITC-RAT 21.6</p> <p>Instalaciones eléctricas</p>	<p>Obligaciones de las empresas instaladoras habilitadas.</p> <p>Las empresas instaladoras habilitadas deben, en sus respectivas categorías:</p> <p>a) Ejecutar, modificar, ampliar, mantener, reparar o desmontar las instalaciones que les sean adjudicadas o confiadas, de conformidad con la normativa vigente y con el proyecto de ejecución de la instalación, utilizando materiales y equipos que sean conformes a la legislación que les sea aplicable.</p> <p>b) Comprobar que cada instalación ejecutada supera las pruebas y ensayos reglamentarios aplicables.</p> <p>c) Realizar las operaciones de revisión y mantenimiento que tengan encomendadas, en la forma y plazos previstos.</p> <p>d) Una vez finalizados los trabajos, emitir los certificados de instalación o</p>					
<p>ESTATAL - Real Decreto 337/2014, 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</p> <p>ITC-RAT 22.2</p> <p>Instalaciones eléctricas</p>	<p>Documentación de las instalaciones eléctricas.</p> <p>- Las instalaciones en el ámbito de aplicación del Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en instalaciones eléctricas de alta tensión, DEBEN EJECUTARSE SEGÚN PROYECTO que deberá ser redactado y firmado por técnico titulado competente, quien será directamente responsable de que el mismo se adapte a las disposiciones reglamentarias que correspondan y a las especificaciones particulares aprobadas a la entidad de transporte y distribución a la que se conecte.</p>					
<p>ESTATAL - Real Decreto 337/2014, 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</p> <p>ITC-RAT 22.3</p> <p>Instalaciones eléctricas</p>	<p>Documentación y puesta en servicio de las instalaciones eléctricas propiedad de empresas de producción, transporte y distribución de energía eléctrica.</p> <p>- La construcción, ampliación, modificación y explotación de las instalaciones eléctricas de alta tensión propiedad de entidades de producción, transporte y distribución de energía eléctrica se condicionará al procedimiento de autorización establecido por la legislación sectorial vigente sin perjuicio de las disposiciones autonómicas.</p> <p>Deberá elaborarse PREVIAMENTE A LA EJECUCIÓN un proyecto que defina las características de la instalación, según determina la ITC-RAT 20. La ejecución de las instalaciones deberá contar con la dirección de uno o varios técnicos facultativos competentes.</p> <p>- Al término de la ejecución de la instalación, la entidad titular de la instalación realizará las VERIFICACIONES PREVIAS A LA PUESTA EN SERVICIO que sean oportunas, según la ITC-RAT 23. Asimismo, finalizadas las obras, un técnico titulado competente deberá emitir un CERTIFICADO FINAL DE OBRA que deberá comprender, al menos:</p> <p>a) Los datos referentes a las principales características técnicas de la</p>					

<p>ESTATAL - Real Decreto 337/2014, 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.</p> <p>ITC-RAT 22.4</p> <p>Instalaciones eléctricas</p>	<p>Documentación y puesta en servicio de las instalaciones eléctricas que no sean propiedad de entidades de producción, transporte y distribución de energía eléctrica.</p> <p>- Todas las instalaciones que no sean propiedad de entidades de producción, transporte y distribución de energía eléctrica deben ser ejecutadas por Empresas Instaladoras a las que se refiere la ITC-RAT 21.</p> <p>- Deberá elaborarse previamente a la ejecución un proyecto que defina las características de la instalación, según la ITC-RAT 20. La ejecución de las instalaciones deberá contar con la dirección de uno o varios técnicos titulados competentes.</p> <p>- Al término de la ejecución de la instalación, la empresa instaladora realizará las verificaciones que resulten oportunas, en función de las características de aquella, según se especifica en la ITC-RAT 23, contando para ello con el técnico director de obra a fin de comprobar su correcta ejecución y funcionamiento seguro.</p> <p>- Las instalaciones de tensión nominal superior a 30 kV deberán ser objeto de la correspondiente Inspección Inicial por Organismo de Control, según lo establecido en la ITC-RAT 23.</p> <p>- Finalizadas las obras y realizadas las verificaciones e inspección inicial a que se refieren los párrafos anteriores, la empresa instaladora deberá emitir un Certificado de Instalación, según modelo establecido por la Administración pública competente, que deberá comprender, al menos lo detallado en este punto 4 de la ITC-RAT 22.</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 337/2014, 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.</p> <p>ITC-RAT 23.2</p> <p>Instalaciones eléctricas</p>	<p>Verificación e inspección de las instalaciones eléctricas propiedad de entidades de producción, transporte y distribución de energía eléctrica.</p> <p>- Las verificaciones previas a la puesta en servicio de las instalaciones eléctricas de alta tensión deberán ser realizadas por el titular de la instalación o por una empresa mandataria. Si la verificación fuera realizada por empresas mandadas, éstas deberán ser empresas instaladoras habilitadas según ITC-RAT 21.</p> <p>- Se efectuarán los ensayos previos a la puesta en servicio que establezcan las normas de obligado cumplimiento. En cualquier caso, en las instalaciones de alta tensión se efectuarán las siguientes verificaciones:</p> <p>a) Medidas de las tensiones de paso y contacto, con la particularidad de que en las instalaciones de tercera categoría, se podrá aplicar lo indicado en la ITC-RAT 13.</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 337/2014, 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.</p> <p>ITC-RAT 23.3</p> <p>Instalaciones eléctricas</p>	<p>Verificación e inspección de las instalaciones eléctricas que no sean propiedad de entidades de producción, transporte y distribución de energía eléctrica.</p> <p>- Todas las instalaciones de alta tensión deben ser objeto de una verificación previa a la puesta en servicio y de una inspección periódica, al menos cada tres años. La inspección periódica deberá llevarse a efecto antes de la finalización de la fecha de validez de la anterior inspección. Las instalaciones de tensión nominal superior a 30 kV deberán ser objeto, también, de una inspección inicial antes de su puesta en servicio. Las verificaciones previas a la puesta en servicio de las instalaciones de alta tensión deberán ser realizadas por las empresas instaladoras que las</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 337/2014, 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.</p> <p>Disp. adicional 1ª</p>	<p>Obligación de la empresa instaladora de ampliar el seguro o garantía de responsabilidad civil suscrita en otro Estado.</p> <p>Cuando una empresa instaladora de alta tensión que se establece o ejerce la actividad en España, ya esté cubierta por un seguro de</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 337/2014, 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.</p> <p>Disp. adicional 4ª</p>	<p>Obligaciones de las empresas instaladoras de alta tensión en materia de información y de reclamaciones.</p> <p>Las EMPRESAS INSTALADORAS DE ALTA TENSIÓN deberán cumplir las obligaciones de información de los prestadores y las obligaciones en materia de reclamaciones establecidas, respectivamente, en los artículos</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 337/2014, 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.</p> <p>Disp. adicional 6ª</p> <p>Instalaciones eléctricas</p>	<p>Regularización administrativa (acta de puesta en servicio) de líneas en explotación en el ámbito del Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad de líneas de alta tensión (RD 223/2008) en la fecha de obligado cumplimiento de este real decreto.</p> <p>Las LINEAS DE ALTA TENSIÓN INCLUIDAS en el ámbito del Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad de líneas de alta tensión, aprobado por REAL DECRETO 223/2008, de 15 de febrero, que en la fecha de obligado cumplimiento de este real decreto estuvieran en explotación y que, por su antigüedad, destrucción de</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 337/2014, 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.</p> <p>Disp. transitoria 2ª</p> <p>Instalaciones eléctricas</p>	<p>Plazo para la obtención de autorización de explotación para las instalaciones en fase de tramitación en la fecha de obligado cumplimiento del Reglamento.</p> <p>Para aquellas instalaciones cuyo anteproyecto haya sido realizado de conformidad con el Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en centrales eléctricas, subestaciones y centros de transformación, aprobado por Real Decreto 3275/1982, de 12 de noviembre y disposiciones que lo desarrollan y modifican, y hubiere sido</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 337/2014, 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.</p> <p>Disp. transitoria 3ª</p>	<p>Regularización administrativa de instalaciones en explotación en la fecha de obligado cumplimiento del reglamento, mediante solicitud de acta de puesta en servicio.</p> <p>Las INSTALACIONES que por su antigüedad, destrucción de archivos por causas de fuerza mayor, trasposos de activos entre empresas o por</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 337/2014, 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.</p> <p>Disp. transitoria 4ª</p>	<p>Adecuación de otros instaladores y empresas instaladoras.</p> <p>Los INSTALADORES y EMPRESAS INSTALADORAS que a la fecha de entrada en vigor de este real decreto vengán realizando instalaciones eléctricas de alta tensión en el ámbito de aplicación del Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en centrales eléctricas,</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 337/2014, 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.</p> <p>Artículo 4</p>	<p>Frecuencia nominal obligatoria para las redes de transporte y distribución.</p> <p>La frecuencia nominal obligatoria para las redes de transporte y distribución es de 50 Hz.</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 337/2014, 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.</p> <p>Artículo 5</p>	<p>Compatibilidad de las instalaciones de alta tensión con otras instalaciones.</p> <p>Las instalaciones de alta tensión deben estar dotadas de los elementos necesarios para que su explotación e incidencias no produzcan perturbaciones anormales en el funcionamiento de otras instalaciones.</p>							
<p>ESTATAL - Real Decreto 337/2014, 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.</p> <p>Artículo 9</p>	<p>Actuaciones del propietario de la instalación en caso de accidentes.</p> <p>Cuando se produzca un accidente o una anomalía en el funcionamiento de una instalación que ocasione víctimas, daños a terceros o situaciones de riesgo, y además de las comunicaciones previstas en la legislación laboral, el PROPIETARIO DE LA INSTALACIÓN deberá redactar un</p>							

[illegible]

<p>ESTATAL - Real Decreto 796/2017. Se aprueba la Instrucción Técnica complementaria MI-IP 04 "Instalaciones para suministro a vehículos" y se regulan determinados aspectos de la reglamentación de instalaciones petrolíferas</p> <p>Disp. transitoria 2ª</p> <p>Instalaciones petrolíferas</p>	<p>Deber de las instalaciones enterradas existentes con tanques de simple pared y/o tuberías de impulsión de simple pared, de disponer en plazo de tanques y tuberías de impulsión de doble pared, y a notificarlo.</p> <p>Las INSTALACIONES ENTERRADAS EXISTENTES con tanques de simple pared y/o tuberías de impulsión de simple pared que suministren a vehículos que no sean propiedad del titular de la instalación o se produzca un cambio de depositario del producto con un volumen total de ventas anual superior a 3.000.000 litros DEBERÁN DISPONER de tanques de doble pared y tuberías de impulsión de doble pared, dotados con los sistemas de detección de fugas contemplados en el capítulo VIII de la ITC MI-IP04.</p> <p>- Estas instalaciones tendrán los siguientes PLAZOS, a partir de la entrada en vigor del presente real decreto, para disponer de tanques y tuberías de impulsión de doble pared:</p> <p>a) Instalaciones con más de cuarenta años: Tres años. b) Instalaciones con más de treinta años: Cinco años. c) Instalaciones con más de veinte años: Siete años. d) Para el resto de instalaciones: Nueve años.</p> <p>- En el RESTO de las INSTALACIONES ENTERRADAS EXISTENTES NO será necesaria la sustitución por tuberías de impulsión de doble pared</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 796/2017. Se aprueba la Instrucción Técnica complementaria MI-IP 04 "Instalaciones para suministro a vehículos" y se regulan determinados aspectos de la reglamentación de instalaciones petrolíferas</p> <p>Disp. transitoria 3ª</p>	<p>Obligación de las instalaciones enterradas existentes con tuberías en aspiración de instalar en plazo la válvula de retención antirretorno a la entrada del surtidor.</p> <p>Las INSTALACIONES ENTERRADAS EXISTENTES, a la entrada en vigor del presente real decreto, que tengan las tuberías de extracción de</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 796/2017. Se aprueba la Instrucción Técnica complementaria MI-IP 04 "Instalaciones para suministro a vehículos" y se regulan determinados aspectos de la reglamentación de instalaciones petrolíferas</p> <p>Disp. transitoria 4ª</p>	<p>Deber de las instalaciones en régimen desatendido de adaptarse en plazo a las prescripciones de los Capítulos X y XIII de la ITC.</p> <p>Las instalaciones EXISTENTES a la entrada en vigor del presente Real Decreto que funcionen en algún momento en RÉGIMEN DESATENDIDO DEBERÁN ADAPTARSE, si no satisfacen alguna las prescripciones</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 796/2017. Se aprueba la Instrucción Técnica complementaria MI-IP 04 "Instalaciones para suministro a vehículos" y se regulan determinados aspectos de la reglamentación de instalaciones petrolíferas</p> <p>Capítulo V</p> <p>Instalaciones petrolíferas</p>	<p>Prescripciones referentes al almacenamiento de productos y equipos auxiliares (tanques, tuberías, conexiones, reparaciones).</p> <p>- Los tanques se diseñarán y construirán conforme a las correspondientes normas UNE-EN 13341, UNE-EN 13121-3, UNE-EN 12285-1, UNE-EN 12285-2, UNE 62350-3, UNE 62350-4, UNE 62352, UNE 62353. (Apdo. 5.1).</p> <p>- En el apdo. 5.2 se señalan los requisitos de TUBERÍAS y ACCESORIOS en cuanto al material de los mismos, uniones de tubos, etc.</p> <p>- El apdo. 5.3 prescribe lo referente a las CONEXIONES para la carga o llenado del tanque, de ventilación de los mismos, para la extracción del producto del tanque, los conectores flexibles, y del dispositivo para medir el producto del tanque.</p> <p>- Es necesaria la PROTECCIÓN CONTRA CORROSIÓN DE LAS</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 796/2017. Se aprueba la Instrucción Técnica complementaria MI-IP 04 "Instalaciones para suministro a vehículos" y se regulan determinados aspectos de la reglamentación de instalaciones petrolíferas</p> <p>Capítulo VI</p> <p>Instalaciones petrolíferas</p>	<p>Prescripciones relativas a los aparatos surtidores/dispensadores y equipos de suministro y control.</p> <p>SURTIDORES/DISPENSADORES. Se instalarán cuando las instalaciones suministren a vehículos que no sean propiedad del titular de la instalación o se produzca un cambio de depositario del producto. En estos casos dichos aparatos deberán cumplir la legislación vigente sobre control metrológico y llevarán marcado CE.</p> <p>Estos aparatos deberán ser automáticos, de chorro continuo, con sistema de bombeo propio (surtidor) o externo (dispensador). Deberán ser</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 796/2017. Se aprueba la Instrucción Técnica complementaria MI-IP 04 "Instalaciones para suministro a vehículos" y se regulan determinados aspectos de la reglamentación de instalaciones petrolíferas</p> <p>Capítulo VII</p> <p>Instalaciones petrolíferas</p>	<p>Prescripciones referentes a la instalación mecánica, tanto de las instalaciones enterradas como de las instalaciones de superficie.</p> <p>- INSTALACIONES ENTERRADAS. Los tanques deberán ser enterrados en cualquiera de los supuestos siguientes:</p> <p>a) Cuando se almacenen productos de clase B. b) Cuando se almacenen productos de dos o más clases y uno de ellos sea de clase B, excepto los depósitos de GLP/GNC. c) Cuando las instalaciones suministren a vehículos en que se produce un cambio de depositario del producto.</p> <p>En el apdo. 7.1 se regulan además: el área de estas instalaciones; la instalación de tanques debiéndose ajustar en los de nueva implantación a la norma UNE 109502; la instalación de tuberías (enterramiento, controles y pruebas de resistencia y estanqueidad; y las distancias de la instalación a edificaciones. (Apdo. 7.1).</p> <p>- INSTALACIONES DE SUPERFICIE. Los tanques se instalarán de acuerdo con lo que indiquen, según corresponda, la norma UNE-EN 13121-4 o los informes UNE 53993 IN, UNE 109500 IN y UNE 109501 IN.</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 796/2017. Se aprueba la Instrucción Técnica complementaria MI-IP 04 "Instalaciones para suministro a vehículos" y se regulan determinados aspectos de la reglamentación de instalaciones petrolíferas</p> <p>Capítulo VIII</p> <p>Instalaciones petrolíferas</p>	<p>Prescripciones de los sistemas de detección de fugas de tanques enterrados, tuberías enterradas y arquetas (registro de pruebas y actuación ante alarmas) y protección ambiental. Notificación de los medios de protección.</p> <p>- Todos los TANQUES ENTERRADOS de doble pared se instalarán con sistemas de detección de fugas de clase I, II o III de acuerdo con la norma UNE-EN 13160. (Apdo. 8.1).</p> <p>- Las TUBERÍAS ENTERRADAS de impulsión se instalarán con sistemas de detección electrónica de fugas. Deben efectuarse pruebas semestrales y mensuales. (Apdo. 8.2).</p> <p>- Las ARQUETAS de los tanques se instalarán con un detector de líquido de clase III según la norma UNE-EN 13160. (Apdo. 8.3).</p> <p>- ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE CONCILIACIÓN DE INVENTARIO. Las empresas que ofrezcan estos servicios deberán estar ACREDITADAS como entidad de inspección según la norma UNE-EN ISO/IEC 17020, y deberán PRESENTAR una DECLARACIÓN RESPONSABLE de INICIO de actividad. (Apdo. 8.4).</p> <p>- Todas las PRUEBAS DE ESTANQUEIDAD efectuadas con carácter</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 796/2017. Se aprueba la Instrucción Técnica complementaria MI-IP 04 "Instalaciones para suministro a vehículos" y se regulan determinados aspectos de la reglamentación de instalaciones petrolíferas</p> <p>Capítulo IX</p> <p>Instalaciones petrolíferas</p>	<p>Prescripciones de la instalación eléctrica (emplazamiento, sistema de protección para descarga de camiones cisterna, desconexión de emergencia, megafonía y circuito cerrado de televisión, equipos de transmisión, etc.)</p> <p>La instalación eléctrica se realizará de acuerdo con lo indicado en los distintos apartados de esta ITC y de conformidad con la normativa específica vigente.</p> <p>- La CLASIFICACIÓN DE LOS EMPLAZAMIENTOS se realizará según el procedimiento indicado en el Reglamento Electrotécnico para Baja Tensión. Esta se definirá teniendo en cuenta lo indicado en el apdo. 9.1).</p> <p>- SISTEMA DE PROTECCIÓN PARA DESCARGA DE CAMIONES CISTERNA. En los almacenamientos de productos de clase B, las instalaciones llevarán un sistema de puesta a tierra de las cisternas de los camiones para descargar la electricidad estática. (Apdo. 9.2).</p>						

<p>ESTADAL - Real Decreto 796/2017. Se aprueba la instrucción técnica complementaria MI-IP 04 "Instalaciones para suministro a vehículos" y se regulan determinados aspectos de la reglamentación de instalaciones petrolíferas</p> <p>Capítulo X</p> <p>Instalaciones petrolíferas</p>	<p>Requisitos mínimos de las instalaciones, equipos y sus componentes, de protección contra incendios.</p> <p>Las instalaciones, los equipos y sus componentes destinados a la protección contra incendios en un almacenamiento de carburantes y combustibles líquidos y sus instalaciones conexas se ajustarán a lo establecido en el vigente Reglamento de Instalaciones de Protección contra Incendios. (Apdo. 10.1).</p> <p>Los sistemas y agentes extintores seleccionados cumplirán los requisitos mínimos establecidos en este capítulo.</p> <p>- INSTALACIONES EN EL INTERIOR DE EDIFICACIONES. En todas las zonas del almacenamiento donde existan conexiones de mangueras, bombas, válvulas de uso frecuente o análogo, situados en el exterior de los cubetos y en sus accesos se dispondrá de EXTINTORES del tipo adecuado al riesgo y con eficacia mínima 144B, portátiles o sobre ruedas. (Apdo. 10.2).</p> <p>- INSTALACIONES EN EL EXTERIOR DE EDIFICIOS. En todas las zonas del almacenamiento en instalaciones de superficie donde existan conexiones de mangueras, bombas, válvulas de uso frecuente o análogo, situados en el exterior de los cubetos y en sus accesos se dispondrá de extintores del tipo adecuado al riesgo y con eficacia mínima 144B, portátiles o sobre ruedas. (Apdo. 10.3).</p> <p>ZONA DE DESCARGA. Durante la operación de descarga del camión</p> <p>Requisitos de las instalaciones temporales (autónomas provisionales y de suministro a vehículos en pruebas deportivas).</p> <p>- La INSTALACIÓN AUTÓNOMA PROVISIONAL solo podrá instalarse con motivo de obras, pruebas técnicas u otros motivos debidamente justificados y su utilización estará limitada a aquellos casos en los que no se produce cambio de depositario.</p> <p>Para el almacenamiento en tanques, se requerirán tanques aéreos de simple pared con bandeja de recogida con, al menos, una capacidad del 10% de la capacidad del tanque, o bien, tanques aéreos de doble pared y bandeja de recogida de vertidos accidentales.</p> <p>La duración de este tipo de instalaciones no superará los 12 meses desde su puesta en funcionamiento, pudiéndose prorrogar por motivos</p>	<p>Requisitos de las instalaciones en régimen desatendido: deber de comunicación previa, medidas especiales de seguridad, prescripciones sobre el suministro y descarga de camiones</p> <p>cisterna, comunicación de emergencias, procedimiento de inspecciones y libro de registro.</p> <p>- El funcionamiento en régimen desatendido, deberá COMUNICARSE PREVIAMENTE al Órgano competente en materia de Industria de la Comunidad Autónoma. El titular deberá aportar junto a la comunicación un certificado del sistema de protección contra incendios adecuado a los nuevos requisitos de operación de la instalación. (Apdo. 13.1).</p> <p>- MEDIDAS ESPECIALES DE SEGURIDAD. Todas las arquetas de la instalación mecánica, estarán protegidas contra un acceso no autorizado a las bocas de tanque, conexiones de mangueras, bombas y válvulas. Durante el funcionamiento en régimen desatendido las estaciones de servicio estarán conectadas mediante un sistema de comunicación bidireccional a un centro de control propio o ajeno.</p> <p><i>a) La instalación dependerá de un circuito cerrado de televisión (CCTV) con</i></p>	
<p>ESTADAL - Real Decreto 796/2017. Se aprueba la instrucción técnica complementaria MI-IP 04 "Instalaciones para suministro a vehículos" y se regulan determinados aspectos de la reglamentación de instalaciones petrolíferas</p> <p>Capítulo XII</p> <p>Instalaciones petrolíferas</p>	<p>Obligación de comunicación o solicitud de inscripción previa a la puesta en servicio en el registro de las instalaciones.</p> <p>- Las instalaciones de suministro a vehículos, los elementos y equipos que las componen, así como los almacenamientos de sustancias inflamables o combustibles incluidos en ellos, se inscribirán:</p> <p>a) Las INSTALACIONES DE SUMINISTRO a vehículos en los que se produce un CAMBIO DE DEPOSITARIO, en el Registro de instalaciones de distribución al por menor exigido por el artículo 44 de la Ley 34/1998, de 7 de octubre, del Sector de Hidrocarburos.</p> <p>b) El RESTO DE INSTALACIONES de suministro a vehículos, en el apartado de actividades de suministro de productos energéticos, del Registro Integrado Industrial regulado en el título IV de la Ley 21/1992, de industria y normativa de desarrollo.</p> <p>Para ello, el titular deberá, una vez finalizada la ejecución de la instalación y PREVIA a su puesta en servicio, presentar, según corresponda, COMUNICACIÓN o SOLICITUD de inscripción en el registro de instalaciones de distribución al por menor ante el órgano competente, acompañada de la DOCUMENTACIÓN que se establece en los siguientes puntos de este capítulo.</p> <p>Cuando se procede a la SUSTITUCIÓN o MODIFICACIÓN SUSTANCIAL de los elementos, equipos o tanque de almacenamiento de productos inflamables o combustibles de una instalación de suministro a vehículos, el titular de dicha instalación deberá presentar ante el órgano competente la documentación exigible según normativa vigente.</p> <p>- Las INSTALACIONES objeto de esta ITC, serán REALIZADAS por empresas instaladoras HABILITADAS según lo establecido en la ITC MI-IP05 «Instaladores o reparadores y empresas instaladoras o reparadoras de productos petrolíferos líquidos», aprobada por Real Decreto 365/2005.</p> <p>- INSTALACIONES CON PROYECTO. Si la instalación es enterrada, se</p>	<p>Obligaciones y responsabilidades de los titulares: Deber de mantenerlas en correcto estado de funcionamiento y realizar las comunicaciones de cambio de titularidad, cese de actividad y desmantelamiento.</p> <p>- El titular de las instalaciones comprendidas en esta instrucción técnica, queda obligado a MANTENERLAS en correcto estado de funcionamiento y será responsable, en todo momento, del cumplimiento de los requisitos técnicos y de seguridad que la misma establece.</p> <p>- El CAMBIO de TITULARIDAD de las instalaciones deberá ser</p>	
<p>ESTADAL - Real Decreto 796/2017. Se aprueba la instrucción técnica complementaria MI-IP 04 "Instalaciones para suministro a vehículos" y se regulan determinados aspectos de la reglamentación de instalaciones petrolíferas</p> <p>Capítulo XVI</p> <p>Instalaciones petrolíferas</p>	<p>Obligaciones y responsabilidades de las empresas instaladoras en lo referente al montaje, mantenimiento, conservación y, en su caso, la reparación de las instalaciones.</p> <p>El montaje, mantenimiento, conservación y, en su caso, la reparación de las instalaciones, deberá realizarse con EQUIPOS PROPIOS o por EMPRESAS INSTALADORAS, debidamente HABILITADAS según lo establecido en la ITC MI-IP05 «Instaladores o reparadores y empresas</p>		
<p>ESTADAL - Real Decreto 796/2017. Se aprueba la instrucción técnica complementaria MI-IP 04 "Instalaciones para suministro a vehículos" y se regulan determinados aspectos de la reglamentación de instalaciones petrolíferas</p> <p>Capítulo XVII</p> <p>Instalaciones petrolíferas</p>	<p>Deber de comunicación del titular de instalaciones temporales.</p> <p>- El titular de la INSTALACIÓN AUTÓNOMA PROVISIONAL que se ajuste a lo descrito en el capítulo XII, deberá COMUNICAR la EJECUCIÓN de la instalación al órgano competente mediante la presentación de un documento que recogerá los datos que se detallan en este apdo. 14.4.1.</p> <p>El documento SE ACOMPAÑARÁ de CERTIFICADO de CONFORMIDAD a esta ITC expedido por un organismo de control autorizado.</p>		

<p>ESTATAL - Real Decreto 389/2007, (se aprueba la Norma Básica de AUTOPROTECCIÓN de los Centros, Establecimientos y Dependencias dedicados a Actividades que puedan dar origen a Situaciones de Emergencia).</p> <p>NB. Apdo. 3.6</p> <p>Prevención de accidentes graves</p>	<p>Criterios (actividades formativas, programa de mantenimiento, realización de simulacros...) para el mantenimiento de la eficacia del Plan de Autoprotección.</p> <p>- Las actividades de mantenimiento de la eficacia del Plan de Autoprotección DEBEN FORMAR PARTE de un proceso de preparación continuo, sucesivo e iterativo que, incorporando la experiencia adquirida, permita alcanzar y mantener un adecuado nivel de operatividad y eficacia.</p> <p>- SE ESTABLECERÁ un adecuado programa de actividades formativas periódicas para asegurar el mantenimiento de la formación teórica y práctica del personal asignado al Plan de Autoprotección, estableciendo sistemas o formas de comprobación de que dichos conocimientos han sido adquiridos.</p> <p>- SE PREVERÁ un programa de mantenimiento de los medios y recursos materiales y económicos necesarios.</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 389/2007, (se aprueba la Norma Básica de AUTOPROTECCIÓN de los Centros, Establecimientos y Dependencias dedicados a Actividades que puedan dar origen a Situaciones de Emergencia).</p> <p>NB. Apdo. 3.7</p> <p>Prevención de accidentes graves</p>	<p>Deber del titular de la actividad de mantener adecuadamente actualizado y revisado el Plan de Autoprotección.</p> <p>El Plan de Autoprotección tendrá vigencia indeterminada; se mantendrá adecuadamente actualizado, y se revisará, al menos, con una periodicidad no superior a 3 AÑOS.</p>						
<p>ESTATAL - Ley 17/2015, Del Sistema Nacional de Protección Civil</p> <p>Artículo 7 bis.7</p> <p>Prevención de accidentes graves</p>	<p>Obligaciones de los titulares de centros, establecimientos y dependencias en los que se realicen actividades que puedan originar una emergencia de protección civil.</p> <p>Los titulares de centros, establecimientos y dependencias, en los que se realicen actividades previstas en el artículo 9.2.b) que puedan originar emergencias, deberán informar con regularidad suficiente a los</p>						
<p>ESTATAL - Ley 17/2015, Del Sistema Nacional de Protección Civil</p> <p>Artículo 7 ter</p> <p>Prevención de accidentes graves</p>	<p>Obligación de los titulares de los centros, establecimientos y dependencias, públicos o privados, que generen riesgo de emergencia, de adoptar medidas de autoprotección.</p> <p>Los titulares de los centros, establecimientos y dependencias, públicos o privados, que generen riesgo de emergencia, estarán obligados a adoptar</p>						
<p>ESTATAL - Ley 17/2015, Del Sistema Nacional de Protección Civil</p> <p>Artículo 10.2</p> <p>Prevención de accidentes graves</p>	<p>Deber del titular de la actividad de contar con un estudio técnico previamente a la prestación de actividades que puedan originar una emergencia de protección civil.</p> <p>Como paso previo a la prestación de actividades catalogadas de acuerdo con el artículo 9.2.b) se deberá contar con un estudio técnico de los</p>						
SUSTANCIAS							
<p>Norma / Art. / Aspecto / Referencia</p>	<p>Requisito (Título, descripción, observaciones, responsable, lugar de archivo...)</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 1760/2011, De inspecciones periódicas de los equipos de aplicación de productos fitosanitarios</p> <p>Artículo 5</p> <p>Fitosanitarios</p>	<p>Periodicidad de las inspecciones de los equipos de aplicación de fitosanitarios.</p> <p>Todos los EQUIPOS NUEVOS, adquiridos después de la entrada en vigor del presente Real Decreto, DEBERÁN INSPECCIONARSE, al menos, UNA VEZ, dentro del plazo de los CINCO PRIMEROS AÑOS.</p> <p>Las INSPECCIONES POSTERIORES deberán realizarse como máximo CADA CINCO AÑOS, salvo para los equipos cuyos titulares sean los contemplados en el apdo. 4.a) para los que se periodo entre inspecciones</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 1760/2011, De inspecciones periódicas de los equipos de aplicación de productos fitosanitarios</p> <p>Artículo 5.1</p> <p>Fitosanitarios</p>	<p>Registro e inspección de los equipos de aplicación de productos fitosanitarios.</p> <p>Los EQUIPOS DE APLICACIÓN contemplados en el ámbito de aplicación de este Real Decreto, DEBERÁN ESTAR REGISTRADOS en el ROMA o incluidos en el censo indicado en el artículo 4 y, posteriormente, ser</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 1760/2011, De inspecciones periódicas de los equipos de aplicación de productos fitosanitarios</p> <p>Artículos 11 y 12</p> <p>Fitosanitarios</p>	<p>Inspecciones periódicas de los equipos de aplicación de productos fitosanitarios.</p> <p>La EJECUCIÓN MATERIAL de las inspecciones periódicas, contempladas en este Real Decreto, se realizarán en las ESTACIONES FIJAS o en UNIDADES MÓVILES de las ITEAF, de acuerdo con lo establecido en este Real Decreto y con el procedimiento de gestión que determine la Comunidad Autónoma en el desarrollo de sus competencias.</p> <p>En la INSPECCIÓN DE LOS EQUIPOS de aplicación de productos fitosanitarios, se cumplirán los requisitos establecidos en el Anexo I de este Real Decreto, con objeto de lograr un nivel de protección de la salud humana y el medio ambiente.</p> <p>La estación ITEAF emitirá un CERTIFICADO por cada uno de los equipos inspeccionados, que tendrá VALIDEZ en todo el territorio nacional, para su entrega al interesado, junto con un boletín de resultados que contemple cada uno de los elementos del equipo inspeccionados y los defectos, tanto leves como graves, encontrados en la misma. Una copia de ambos documentos, así como cualquier otro documento generado durante la inspección, estará disponible en la propia ITEAF, pudiendo estar en formato electrónico.</p> <p>La estación ITEAF REMITIRÁ al órgano competente de la comunidad autónoma UN LISTADO INFORMÁTICO de los equipos con resultado favorable de la inspección, así como de los desfavorables, con indicación</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 1760/2011, De inspecciones periódicas de los equipos de aplicación de productos fitosanitarios</p> <p>Artículo 13</p> <p>Fitosanitarios</p>	<p>Formación del personal encargado de las inspecciones de los equipos de aplicación de los equipos de aplicación de productos fitosanitarios.</p> <p>Con objeto de garantizar que el personal encargado de las inspecciones realice esta actividad en las condiciones idóneas de calidad, todos los DIRECTORES e INSPECTORES de las ITEAF deberán disponer de un CERTIFICADO DE APTITUD emitido por una Unidad de Formación, tras cursar y superar el correspondiente programa de formación. Este certificado deberá ser renovado cada CINCO AÑOS, para lo cual será</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 1311/2012, Se establece el marco de actuación para conseguir un uso sostenible de los productos fitosanitarios</p> <p>Artículo 16</p> <p>Fitosanitarios</p>	<p>Obligación de mantener actualizado el registro de los tratamientos fitosanitarios (cuaderno de explotación) por parte de las explotaciones agrarias y de quien requiera la aplicación de productos fitosanitarios en ámbitos profesionales distintos del agrario, así como de conservación de documentación.</p> <p>De conformidad con lo dispuesto en el artículo 67.1 del Reglamento (CE) n.º 1107/2009, A PARTIR del 1 DE ENERO DE 2013, cada EXPLOTACIÓN agraria mantendrá ACTUALIZADO el REGISTRO de tratamientos fitosanitarios con la información especificada en la Parte I del</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 1311/2012, Se establece el marco de actuación para conseguir un uso sostenible de los productos fitosanitarios</p> <p>Artículo 24</p> <p>Fitosanitarios</p>	<p>Requisitos para el suministro de productos fitosanitarios que sean o generen gases tóxicos, muy tóxicos o mortales.</p> <p>Los productos fitosanitarios que sean gases clasificados como tóxicos, muy tóxicos, o mortales, o que generen gases de esta naturaleza, SÓLO PODRÁN SER SUMINISTRADOS a empresas de tratamientos con personal que disponga de un CARNÉ obtenido conforme a lo dispuesto</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 1311/2012, Se establece el marco de actuación para conseguir un uso sostenible de los productos fitosanitarios</p> <p>Artículo 25</p> <p>Fitosanitarios</p>	<p>Obligación de los productores y distribuidores de productos fitosanitarios de uso profesional, así como de las entidades y usuarios profesionales que presten servicios de tratamientos fitosanitarios, de llevar un registro de transacciones.</p> <p>De conformidad con lo dispuesto en el artículo 67.1 del Reglamento (CE) nº 1107/2009, los PRODUCTORES y DISTRIBUIDORES de productos fitosanitarios de USO PROFESIONAL llevarán un REGISTRO de todas las operaciones de ENTREGA a un tercero, a título oneroso o gratuito, que realicen, en el que anotarán los siguientes datos:</p> <p>a) Fecha de la transacción.</p> <p>b) Identificación del producto fitosanitario (nombre comercial, número de inscripción en el Registro Oficial de Productos Fitosanitarios y número o</p>						
<p>ESTATAL - Real Decreto 1311/2012, Se establece el marco de actuación para conseguir un uso sostenible de los productos fitosanitarios</p> <p>Artículo 31</p> <p>Fitosanitarios</p>	<p>Medidas a tomar en la aplicación de productos fitosanitarios para evitar la contaminación difusa de las aguas.</p> <p>Cuando se APLIQUEN productos fitosanitarios se respetará una BANDA DE SEGURIDAD mínima, con respecto a las masas de agua superficial, de 5 METROS.</p> <p>En los casos en que se precise realizar TRATAMIENTOS EN LAS</p>						

