Anexo I.14: Declaración responsable de puesta en servicio y desmantelamiento de instalación de protección contra incendios en edificios industriales

|  |
| --- |
| **ABIARAZTEKO ERANTZUKIZUNPEKO ADIERAZPENA** DECLARACIÓN RESPONSABLE PARA LA PUESTA EN SERVICIO |
|  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **SUTEEN AURKA BABESTEKO**PROTECCION CONTRA INCENDIOS**ESTABLEZIMENDU INDUSTRIALAK** ESTABLECIMIENTOS INDUSTRIALES |  | **[ ]**  **Berria** Nuevo | **[ ]  Moldaketa**Modificación | **[ ]  Baja**Baja |
|  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| ** Titularra** Titular |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Izena** Nombre |  |  |  **IFZ** NIF |  |  |  | **Tf**. |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kalea** Calle |  | **Zk.** Nº |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PK-Herria** CP-Localidad |  | **-** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Komunikazioen helbide elektronikoa** Dirección electrónica de comunicaciones |  |

|  |
| --- |
| ** Instalazioaren titularraren ordezkaria** Representante de la persona titular de la instalación |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Izena** Nombre |  |  |  **IFZ** NIF |  |  |  | **Tf**. |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Komunikazioen helbide elektronikoa** Dirección electrónica de comunicaciones |  |

|  |
| --- |
| ** Honela jardunez** Actuando como: |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **[ ]**  | **Instalazioaren titularra** Titular de la instalación | **[ ]**  | **Instalazioaren titularraren ordezkaria (1)** Representante de la persona titular de la instalación (1) |

|  |  |
| --- | --- |
| **(1)** | **Ordezkari gisa jardunez gero, industria-segurtasunari buruzko 81/2020 Dekretuaren 6. artikuluan eskatutako dokumentazioa eduki beharko da.** En el caso de actuar como representante, se deberá disponer de la documentación exigida por el artículo 6 del Decreto 81/2020 de seguridad industrial |

|  |
| --- |
| **◼ Instalazioaren kokalekua** Ubicación de la instalación |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kalea** Calle |  |  | **Zk.** Nº  |

|  |
| --- |
| **PK-Herria** CP-Localidad **-** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **UTM Koordenatuak** Coordenadas UTM |  | **X:** |  | **Y:** |

|  |
| --- |
| **◼ Proiektua/**Proyecto **[ ]**  **Memoria teknikoa**/Memoria Tecnica **[ ]**  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Egilea** Redactado por |  |  | **NAN** DNI |  |

|  |
| --- |
| **◼**  **Obra-zuzendaritzaren ziurtagiria** Certificado de Dirección de obra |
| **Sinatzailea** Firmado por |  |  | **NAN** DNI |  |

|  |
| --- |
| ** Enpresa** Empresa |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Enpresa instalatzailea** Empresa instaladora |  |  |  **IFZ** NIF |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Enprresa instalatzailearen teknikari eskuduna** Técnico competente de empresa instaladora |  |  |  **NAN** DNI |  |
| **Enpresa mantentzailea** Empresa mantenedora |  |  |  **IFZ** NIF |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **……………., ……ko ………..ren …….a**………………, …. de…………….. de……. |  | ***Erregistrorako gunea*** *Espacio para el registro* |
|  |
| (**Sinadura eta zigilua** Firma y sello) |  |
|  |  |  |

|  |
| --- |
| ** Instalazioaren xehetasun teknikoak** Datos técnicos de la instalación |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **INDUSTRIA-ESTABLEZIMENDUAREN DATU OROKORRAK**DATOS GENERALES DEL ESTABLECIMIENTO INDUSTRIAL |
| **JARDEURA** ACTIVIDAD |  |
| **MOTA** TIPO |  |
| **ESTABLEZIMENDUAREN ARRISKU MAILA**NIVEL RIESGO ESTABLECIMIENTO |  |

**(Industria-establezimendu osoari buruzko datuak eman behar dira)**

(Deben aportarse los datos relativos al establecimiento industrial en su conjunto)

|  |  |
| --- | --- |
|  | **INDUSTRIA-ESTABLEZIMENDUAREN BARRUKO INDUSTRIA-ERAIKINAK** EDIFICIOS INDUSTRIALES DENTRO DEL ESTABLECIMIENTO INDUSTRIAL |

**Dauden eraikin adina taula osatu behar dira. Eraikin bakoitzeko sektoreei honela esango zaie: S.X.Y., x eraikinaren eta Y zenbakia sektorearen korrelatiboa izanik.**

Deben completarse tantas tablas como edificios se dispongan. Los sectores por cada edificio se denominarán de la siguiente forma: S.X.Y., siendo X el nº de edificio e Y el correlativo del sector

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ERAIKIN ZKIA.** EDIFICIO N º:  | **INDUSTRIALA**INDUSTRIAL | **MOTA** TIPO: |
| **INDUSTRI ESPARRUAK**SECTORES INDUSTRIALES | **JARDUERA**ACTIVIDAD | **ERAIKITAKO AZALERA** SUPERFICIE CONSTRUIDA **(m2)** | **ARRISKU-MAILA** NIVEL RIESGO |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **ESPARRU EZ-INDUSTRIALAK**SECTORES NO INDUSTRIALES | **ERABILERA** USO | **ERAIKITAKO AZALERA** SUPERFICIE CONSTRUIDA **(m2)** | **ARRISKU MAILA**NIVEL RIESGO |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **ERAIKIN ZKIA.** EDIFICIO N º:  | **INDUSTRIALA**INDUSTRIAL | **MOTA** TIPO: |
| **INDUSTRI ESPARRUAK**SECTORES INDUSTRIALES | **JARDUERA**ACTIVIDAD | **ERAIKITAKO AZALERA** SUPERFICIE CONSTRUIDA **(m2)** | **ARRISKU-MAILA** NIVEL RIESGO |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **ESPARRU EZ-INDUSTRIALAK**SECTORES NO INDUSTRIALES | **ERABILERA** USO | **ERAIKITAKO AZALERA** SUPERFICIE CONSTRUIDA **(m2)** | **ARRISKU MAILA**NIVEL RIESGO |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **ERAIKIN ZKIA.** EDIFICIO N º:  | **INDUSTRIALA**INDUSTRIAL | **MOTA** TIPO: |
| **INDUSTRI ESPARRUAK**SECTORES INDUSTRIALES | **JARDUERA**ACTIVIDAD | **ERAIKITAKO AZALERA** SUPERFICIE CONSTRUIDA **(m2)** | **ARRISKU-MAILA** NIVEL RIESGO |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **ESPARRU EZ-INDUSTRIALAK**SECTORES NO INDUSTRIALES | **ERABILERA** USO | **ERAIKITAKO AZALERA** SUPERFICIE CONSTRUIDA **(m2)** | **ARRISKU MAILA**NIVEL RIESGO |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |
| --- |
| 1. **INDUSTRIA-ESTABLEZIMENDUAREN BARRUKO EREMUAK** AREAS DENTRO DEL ESTABLECIMIENTO INDUSTRIAL
 |

**Industria-establezimenduaren barruan dauden eremu adina taula beteko dira. Honela deituko dira: A.Z, eta z izango da establezimenduaren barruko eremu bakoitzaren korrelatiboa.**

Se rellenarán tantas tablas como áreas se dispongan dentro del establecimiento industrial. Se denominarán de la siguiente forma A.Z, siendo Z el correlativo de cada área dentro del establecimiento.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **EREMUAREN ZKIA**AREA Nº  | **OKUPATUTAKO AZALERA**SUP. OCUPADA **(m2)**  |  **MOTA** TIPO |  **ARRISKU\_MAILA**  NIVEL DE RIESGO |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **INDUSTRIAKOAK EZ DIREN ERAIKINAK INDUSTRIA-ESTABLEZIMENDUAREN BARRUAN** EDIFICIOS NO INDUSTRIALES DENTRO DEL ESTABLECIMIENTO INDUSTRIAL |

**Erabilera ez-industriala duten eraikinak adieraziko dira, industria-eraikinen ordena korrelatiboari eutsiz**

Se indicarán los edificios con uso no industrial, manteniendo el orden correlativo de los edificios industriales.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ERAIKINAREN ZKIA** EDIFICIO Nº | **ERAIKITAKO AZALERA**SUPERFICIE CONSTRUIDA (M2) | **EZ INDUSTRIALA** NO INDUSTRIAL**ERABILERA** USO |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **SEKTOREEN ETA/EDO EREMUEN ERAIKUNTZA-BETEKIZUNAK**REQUISITOS CONSTRUCTIVOS DE SECTORES Y/O ÁREAS |
| **S.X.Y sektore, A.Z eremu eta eraikin ez-industrial bakoitzerako, instalatutako babes aktiboko sistemak adieraziko dira.**Se indicarán para cada sector S.X.Y y área A.Z las características constructivas |
| **Sektorea/Eremua**Sector/Area | **a** | **b** | **c** | **d** | **e** | **e.1** | **f** | **g** | **h** | **i** | **j** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| a | **Lurzoruen estaldura (gutxienekoa)** | Revestimiento de suelos (mínimo) |
| b | **Hormen eta sabaien estaldura (gutxienekoa)** | Revestimiento de paredes y techos (mínimo) |
| c | **Argitegi suarekiko erreakzio mota** | Clase de reacción al fuego del lucernario |
| d | **Egitura eramailearen eta ebakuazio-ibilbideko eskaileren suarekiko egonkortasuna (R)** | Estabilidad al fuego (R) de la estructura portante y escaleras de recorrido de evacuación |
| e | **Estalki arina (Bai/Ez)** | Cubierta ligera (Si/No) |
| e.1. | **Egitura nagusiaren eta, hala badagokio, solairuarteko euskarrien suarekiko egonkortasuna (R)** | E.1. Estabilidad al fuego (R) de la estructura principal y en su caso, soportes de entreplanta |
| f | **Establezimenduen arteko mehelinen EI edo REI erresistentzia** | Resistencia EI o REI de elementos medianeros entre establecimientos |
| g | **Sektoreko elementu konpartimentatzaileen EI edo REI erresistentzia** | Resistencia EI o REI de elementos compartimentadores de sector |
| h | **Okupazioa** | Ocupación |
| i | **Ebakuazio-irteeren kopurua** | Nº de salidas de evacuación |
| j | **Ibilbidearen gehieneko luzera** | Longitud máxima del recorrido |

|  |
| --- |
| 1. **BABES AKTIBORAKO INSTALAZIOAK** INSTALACIONES PROTECCIÓN ACTIVA
 |
| **S.X.Y sektore, A.Z eremu eta eraikin ez-industrial bakoitzerako, instalatutako babes aktiboko sistemak adieraziko dira.**Se indicará para cada sector S.X.Y, área A.Z y EDIFICIO NO INDUSTRIAL los sistemas de protección activa instalados |
| **Sektorea/Eremua/Erakin ez industriala****Sector/Área/Edificio no industrial** | **0** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **A** | **B** | **D** | **C** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Suteak antzemateko sistemak eta alarmak****[ ]  Suteak detektatzeko sistema automatikoak****[ ]  Eskuzko sute alarma sistemak****[ ]  Alarma jakinarazpen sistemak** | Sistemas de detección y alarma de incendios[ ]  Sistemas automáticos de detección de incendios[ ]  Sistemas manuales de alarma de incendio[ ]  Sistemas de comunicación de alarma |
|  | **Suteen aurkako ur-hornidura sistemak** | Sistemas de abastecimiento de agua contra incendios |
|  | **Suteen aurkako hidrante sistemak** | Sistemas de hidrantes contra incendios |
|  | **Suteetako ur-hargune hornituen sistemak** | Sistemas de bocas de incendio equipadas |
|  | **Zutabe lehorreko sistemak** | Sistemas de columna seca |
|  | **Ur-langarreztagailu automatikoen bidezko eta ur langarreztatuko itzaltze-sistema finkoak** | Sistemas fijos de extinción por rociadores automáticos y agua pulverizada |
|  | **Ur lainoztatuaren bidezko itzaltze-sistema finkoak** | Sistemas fijos de extinción por agua nebulizada |
|  | **Apar fisiko bidezko itzaltze-sistema finkoak** | Sistemas fijos de extinción por espuma física |
|  | **Hautsaren bidezko itzaltze-sistema finkoak** | Sistemas fijos de extinción por polvo |
|  | **Agente itzaltzaile gaseosoen bidezko itzaltze-sistema finkoak** | Sistemas fijos de extinción por agentes extintores gaseosos |
|  | **Aerosol kondentsatuen bidezko itzaltze-sistema finkoak** | Sistemas fijos de extinción por aerosoles condensados  |
|  | **Keak eta beroa kontrolatzeko sistemak** | Sistemas para el control de humos y de calor |
|  | **Seinaleztapen argikorren sistemak**  | Sistemas de señalización luminiscente |
|  | **Su-itzalgailuak** | Extintores de incendio |

|  |
| --- |
| **Adierazpenak** declaraciones |

**Instalazio honen titularrak** La persona titular de esta instalación:

|  |  |
| --- | --- |
| **[ ]**  | **Erantzukizunpeko adierazpen honetan aipatzen den industria-segurtasuneko instalazioa martxan jartzeko indarrean dagoen araudian ezarritako baldintzak betetzen ditu.**Cumple con los requisitos establecidos en la normativa vigente para poner en servicio la instalación de seguridad industrial referida en esta declaración responsable. |
| **[ ]**  | **Jarraian adierazitako dokumentazioa eduki beharko du, eta hori Industria Segurtasuneko Administrazioaren eskura dago.** La persona titular de esta instalación dispone de la documentación citada a continuación y se encuentra a disposición de la Administración de seguridad industrial. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **1 edo 2 barneko arrisku-maila eta azalera erabilgarria 250 m2 baino gutxiago duten industria-establezimenduak**Establecimientos INDUSTRIALES con Nivel de Riesgo Intrínseco 1 o 2 y S. útil < 250 m2* **Memoria teknikoa eta planoak** Memoria Técnica y planos
* **Instalazio egiaztagiria/k** Certificado/os de Instalación
* **Arauaren salbuespenezko ebazpena, hala badagokio** Resolución excepción de norma, en su caso.
 | **2 barneko arrisku-maila eta azalera erabilgarria 250 m2 edo gehiago duten industria-establezimenduak**Establecimientos INDUSTRIALES con Nivel de Riesgo Intrínseco>2 y S. útil >= 250 m2* **Proiektua** Proyecto
* **Obra zuzendaritza egiaztagiria** Certificado de Dirección de Obra
* **Instalazio egiaztagiria/k** Certificado/os de Instalación
* **Proiektuak edo obra zuzendaritzak oniritzirik ez badu, tituludun teknikari eskudunaren adierazpena** Si no está visado el proyecto o la dirección de obra, Declaración Técnico Titulado Competente
* **Arauaren salbuespenezko ebazpena, hala badagokio** Resolución excepción de norma, en su caso
 |
| **[ ]**  | **Industria-segurtasuneko instalazioaren funtzionamenduari lotutako epealdian, aurreko betebeharrak betetzeko konpromisoa hartzen du.**Se compromete a mantener el cumplimiento de las anteriores obligaciones durante el periodo inherente al funcionamiento de la instalación de seguridad industrial. |
| **[ ]**  | **Ziurtatzen du erantzukizunpeko adierazpen honetan agertzen diren datuak egiazkoak direla.**Confirma que los datos que figuran en esta declaración responsable son ciertos. |

|  |
| --- |
| **Lege-klausulak** Cláusulas legales |

|  |
| --- |
|  |
|  | **Erantzukizunpeko adierazpen honetan jasotako edozein datu edo informazio zehatza ez bada, faltsua bada edo falta bada, industria-segurtasuneko instalazioaren funtzionamenduak ezin izango du jarraitu, hargatik eragotzi gabe egon daitezkeen erantzukizun penal, administratibo edo zibilak.**La inexactitud, falsedad u omisión, de carácter esencial, de cualquier dato o información incorporado a esta declaración responsable determinará la imposibilidad de continuar con el funcionamiento de la instalación de seguridad industrial afectada, sin perjuicio de las responsabilidades penales, administrativas o civiles a que hubiera lugar. |
|  | **Hala eskatuz gero Industria Segurtasuneko Administrazioan egiaztagiriak ez aurkezteak eragotziko du eragindako industria-segurtasuneko instalazioak funtzionatzen jarraitzea.**La no presentación ante la Administración de seguridad industrial de la documentación acreditativa cuando así fuera requerido determinará asimismo la imposibilidad de continuar con el funcionamiento de la instalación de seguridad industrial afectada. |
|  | **Aurreko klausulak ez betetzeak ekar dezake interesdunak aurreko egoera juridikoa itzuli behar izatea industria-segurtasuneko instalazioa, hau da, abiarazi aurreko unera, eta ezin izango du helburu bererako erantzukizunpeko adierazpenik aurkeztu urtebetez, aplikatzekoa den araudi sektorialean ezarritakoaren arabera.**El incumplimiento de las anteriores cláusulas podrá determinar la obligación de la persona interesada de restituir la situación jurídica al momento previo a la puesta en servicio de la instalación de seguridad industrial correspondiente, así como la imposibilidad de presentar una declaración responsable con el mismo objeto durante un periodo de un año, en los términos establecidos en la reglamentación sectorial que resulte de aplicación. |

|  |
| --- |
| **Datuen babesari buruzko oinarrizko informazioa** Información básica sobre protección de datos |

|  |
| --- |
| **Dokumentu honetan jasotako datu pertsonalak tratatuko dira, eta "industria-segurtasuneko espedienteen kudeaketa" izeneko tratamendu-jarduerari erantsiko zaizkio.**Los datos de carácter personal que consten en este documento serán tratados e incorporados a la actividad de tratamiento denominada “Gestión de expedientes de seguridad industrial”. |
| **Arduraduna**Responsable | **Energiaren, Meategien eta Industria Administrazioaren Zuzendaritza, Ekonomiaren Garapena eta Azpiegitura Saila** Dirección de Energía, Minas y Administración Industrial, Departamento de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente**Donostia-San Sebastián 1, 01010, Vitoria-Gasteiz, Araba. Tel.: 945018000.** |
| **Helburua**Finalidad | **Industria-instalazioen eta -jardueren industria-segurtasuna kudeatzea.**Gestión de la seguridad industrial de las instalaciones y actividades industriales. |
| **Legitimazioa**Legitimación | **Legezko betebehar aplikagarriak betetzeko beharrezko tratamendua (8/2004 Legea, azaroaren 12koa, Euskal Autonomia Erkidegoko Industriari buruzkoa).**Tratamiento necesario para el cumplimiento de obligaciones legales aplicables (Ley 8/2004, de 12 de noviembre, de Industria de la Comunidad Autónoma de Euskadi). |
| **Hartzaileak**Destinatarios | **Ez dira aurreikusten, betebeharra legezkoa denean izan ezik.**No se prevén salvo que obligación legal . |
| **Eskubideak**Derechos | **Datuak eskuratzeko, zuzentzeko eta ezabatzeko eskubidea duzu, baita informazio gehigarrian jasotzen diren beste eskubide batzuk ere.**Usted tiene derecho a acceder, rectificar y suprimir los datos, así como otros derechos que se recogen en la información adicional. |
| **Informazio gehigarria**Información adicional | **Datuak babesteari buruzko informazio gehigarri eta xehatua kontsulta dezakezu gure webgunean** <https://www.euskadi.eus/tratamendu-jardueren-erregistroa-tje/web01-a2datuba/eu/eu/contenidos/informacion/rat/eu_def/adjuntos/0765_eu.html>Puede consultar la información adicional y detallada sobre Protección de Datos en nuestra página web <https://www.euskadi.eus/registro-de-actividades-de-tratamiento-rat/web01-a2datuba/es/es/contenidos/informacion/rat/es_def/adjuntos/0765_es.html> |

**Araudia** Normativa:

* **Datuak Babesteko Erregelamendu Orokorra** Reglamento General de Protección de Datos
* **3/2018 Lege Organikoa, abenduaren 5ekoa, Datu Pertsonalak Babesteari eta eskubide digitalak bermatzeari buruzkoa**. Ley Orgánica 3/2018, de 5 de diciembre, de Protección de Datos Personales