

OTRAS DISPOSICIONES

DEPARTAMENTO DE INDUSTRIA, TRANSICIÓN ENERGÉTICA Y SOSTENIBILIDAD

4365

RESOLUCIÓN de 16 de julio de 2024, del Director de Proyectos Estratégicos y Administración Industrial, por la que se sustituye y publica el modelo de declaración responsable para la puesta en servicio y modificación de instalaciones térmicas referido en el Decreto 81/2020, de 30 de junio, de seguridad industrial.

En el Boletín Oficial del País Vasco número 137, de 14 de julio, se publicó el Decreto 81/2020, de 30 de junio, de seguridad industrial. El artículo 5 de esta disposición prevé en su segundo apartado que «la Dirección competente publicará modelos de las declaraciones responsables y de las comunicaciones previstas en los artículos 8 y 9, respectivamente».

El contenido y estructura de los referidos modelos se regula, además de en los citados artículos 5, 8 y 9, en la Disposición Adicional Séptima del mismo Decreto 81/2020, que a estos efectos previene en su apartado primero lo siguiente:

«Los modelos de declaraciones responsables y de comunicaciones aprobados por resolución de la persona titular de la Dirección competente por razón de la materia deberán presentar un contenido y estructura que permita que en las mismas se dejen consignado, como mínimo, los datos relativos a la persona titular de la instalación y actividad, al agente colaborador actuante, al eventual ejercicio de la facultad de representación, a los aspectos técnicos de la instalación o actividad a que se refiriera la declaración responsable o comunicación y al resto de datos cuya inclusión se fundamentase en previsiones de carácter legal o reglamentario».

Los modelos elaborados y aprobados de conformidad con las citadas prescripciones deben, de otro lado, ser objeto de publicación en el Boletín Oficial del País Vasco, según así ordena la propia Disposición Adicional Séptima en su apartado 3.

Se han realizado unas adaptaciones del modelo referente a la puesta en servicio y modificaciones de las instalaciones térmicas de los edificios publicado en la Resolución de 31 de enero de 2022 del Director de Proyectos Estratégicos y Administración Industrial por la que se aprueban y publican los modelos de declaraciones responsables y comunicaciones referidos en el Decreto 81/2020, de 30 de junio, de seguridad industrial, que de acuerdo con lo descrito en el párrafo anterior deben ser publicada en el Boletín Oficial del País Vasco.

Así, en el marco de lo establecido por las citadas previsiones, y en ejercicio de las competencias que a este órgano le atribuye el artículo 13.1 del vigente Decreto 74/2017, de 11 de abril, por el que se establece la estructura orgánica y funcional del Departamento de Desarrollo Económico e Infraestructuras, en relación al artículo 5.2 del Decreto 81/2020, de 30 de junio, de seguridad industrial,

RESUELVO:

Primero.– Aprobar el modelo de declaración responsable contemplado en el Anexo de la presente Resolución, y dejar sin efecto cualesquiera otros que se opusieran a los mismos. El modelo aprobado por esta Resolución sustituye al nombrado como Anexo I.1 en la resolución modificada.

Segundo.– Ordenar la publicación de la presente Resolución en el Boletín Oficial del País Vasco.

Tercero.– Ordenar la publicación del modelo de declaración responsable aprobado por medio de la presente Resolución en la sede electrónica del Gobierno Vasco.

Cuarto.– Informar de que, contra la presente Resolución, que no pone fin a la vía administrativa, se podrá interponer recurso de alzada ante el Viceconsejero de Industria en el plazo de un mes a partir del día siguiente al de su publicación, en virtud de lo dispuesto en los artículos 121 y 122 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

En Vitoria-Gasteiz, a 16 de julio de 2024.

El Director de Proyectos Estratégicos y Administración Industrial,
ZIGOR URQUIAGA URQUIZA.

viernes 20 de septiembre de 2024

ERANSKINA/ANEXO

EUSKO JAURLARITZA



GOBIERNO VASCO

INDUSTRIA, TRANSITZIO
ENERGETIKO ETA,
JASANGARRITASUN SAILADEPARTAMENTO DE INDUSTRIA,
TRANSICIÓN ENERGÉTICA Y
SOSTENIBILIDAD**MARTXAN JARTZEKO ERANTZUKIZUNPEKO ADIERAZPENA**
DECLARACIÓN RESPONSABLE PARA LA PUESTA EN SERVICIO**INSTALAZIO TERMIKOA**
INSTALACIÓN TÉRMICA

-
- Berria Nuevo
-
- Aldaketa Modificación
-
-
- Proiektuarekin Con proyecto
-
- Proiekturik gabe Sin proyecto

Titularra Titular

Izen Soziala Razón Social	IFZ NIF	Tf.
Kalea Calle		Zk. N°
PK-Herria CP-Localidad	-	
Komunikazioetarako helbide elektronikoa Dirección electrónica de comunicaciones		

Instalazioaren titularraren ordezkaria Representante de la persona titular de la instalación

Izena Nombre	IFZ NIF	Tel.
Komunikazioetarako helbide elektronikoa Dirección electrónica de comunicaciones		

Honela dihardu Actuando como:

<input type="checkbox"/> Instalazioaren titularra Titular de la instalación	<input type="checkbox"/> Instalazioaren titularraren ordezkaria (1) Representante de la persona titular de la instalación (1)
--	--

(1) Ordezkarri gisa jardunez gero, Segurtasun Industrialeko 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. N°
PK-Herria CP-Localidad	-
UTM Koordenatuak Coordenadas UTM	X: Y:

Proiektua Proyecto (hala dagokionean si procede)

Egilea Redactado por	IFZ NIF
Enpresa Empresa	IFZ NIF

Enpresa Empresa

Enpresa instalatzailea Empresa instaladora	IFZ NIF
Enpresa mantentzailea Empresa conservadora	IFZ NIF

.....,(e)koaren(a)
....., de..... de.....

(Sinadura eta zigilua Firma y sello)

Erregistrarako gunea Espacio para el registro

viernes 20 de septiembre de 2024

■ Aldaketaren xehetasunak Datos de la modificación (Hala dagokionean Si procede)

Aldatutako instalazioaren zk. N.º de la instalación modificada	
Sorgailuaren aldatzea 5+70 kW eta > % 25 artean Cambio de generador entre 5 +70 kW y > 25%	<input type="checkbox"/>
Instalazioa edo sorgailua handitzea Ampliación de instalación o generadores	<input type="checkbox"/>
Energiaren aldaketa edo berriztagarriak Camb. Energía o incorp. renovables	<input type="checkbox"/>
Eraikinaren erabileraren aldaketa Cambio de uso del edificio	<input type="checkbox"/>

(Soilik Pot<70kW duten instalazioetan Sólo en instalaciones con Pot < 70 kW)

■ Instalazioaren xehetasun teknikoak Datos técnicos de la instalación

■ Instalazioaren datu orokorrak Datos generales de la instalación

Lokal mota-maila Clase de local-cat.	Erabiltzaile kopurua Número usuarios
Instalatutako potentzia termiko totala (kW) Potencia térmica total instalada (kW)	
Makina gela Sala máquinas <input type="checkbox"/> Bai Si <input type="checkbox"/> Ez No	Kokapena Ubicación
Erregai likidoen tanga Depósito combustible líquido <input type="checkbox"/> Airekoa Aéreo <input type="checkbox"/> Lurpekoa Enterrado	Edukiera (m ³) Capacidad (m ³)
<input type="checkbox"/> BEROGAILUA CALEFACCION <input type="checkbox"/> Zentralizatua Centralizada <input type="checkbox"/> Banakakoa Individual	Hustuketa mota Tipo evacuación
<input type="checkbox"/> OUB ACS <input type="checkbox"/> Metaketa Acumulación <input type="checkbox"/> Bai Si <input type="checkbox"/> Ez No	Hustuketaren materiala Tipo material evacuación
<input type="checkbox"/> KLIMATIZAZIOA CLIMATIZACIÓN	Metagailu kop Nº acumuladores
	Metagailuaren edukiera (m ³) Capacidad acumulador (m ³)
	Hozgarria Refrigerante
	Taldea Grupo
	Kopurua (kg) Cantidad (kg)
<input type="checkbox"/> AIREZTAPENA VENTILACIÓN	Potentzia elektrikoa (kW) Potencia eléctrica (kW)
	Emaria (m ³ /h) Caudal (m ³ /h)
	Kanpoko airearen kalitatea Calidad del aire exterior
	Barneko airearen kalitatea Calidad del aire interior
Energia berriztagarri mota Tipo energía renovable	Ekarpen totala (%) Contribución total (%)

■ Eguzki energiaren datu teknikoak Datos técnicos de energía solar

Kaptadore zk. Nº de captadores:	Marka Marca	Eredua Modelo	Teknologia Tecnología	Azalera (m ²) Superficie (m ²)
------------------------------------	----------------	------------------	--------------------------	---

*Eguzki-indarra dagoenean soilik Sólo en caso de energía solar

■ Errekuntza-ekipoen datu teknikoak Datos técnicos de los equipos de combustión*

Ekipo mota Tipo equipo	Ekipo kop. Nº equipos	Marka Marca	Eredua Modelo	Pot. Unit.(kW) Pot. Unit. (kW)	Energia mota Tipo energía	Kamara mota Tipo cámara	Mota Tipo
---------------------------	--------------------------	----------------	------------------	-----------------------------------	------------------------------	----------------------------	--------------

*Errekuntza ekipoak daudenean soilik Sólo en caso de informar equipos de combustión

viernes 20 de septiembre de 2024

■ **Hozgarria duten ekipoen datu teknikoak** Datos técnicos de las equipos con refrigerante**

Zk. Nº	Ekipoak Equipos		Energia mota Tipo energía	Hozgarria Refrigerante		Potentzia unitarioa[kW]			Lokalaren datuak		Ekipoen kokapena Ubicación equipos			Azpikategoria Subcategoría Tabla A			
	Mota Tipo	Marka Marca		Eredua Modelo	Mota Tipo	(kg)	Hozt. Frig.	Bero. Cal.	Xurga. max. Abso. Max.	Lagun. Auxiliar	A (m ²)	V (m ³)	h ₀ (m)		Kokapen mota	Tipo emplazamiento Tabla A	Airezt. geruza Envolvente ventilada

**Hozgarria duten ekipoen solilik Sólamente en caso de informar equipos con refrigerante

Informatzeko ezer ez duten eremuetan E.A. (Ez du aplikatzen) jarri En los campos en los que no haya que informar nada, poner N.A. (No aplica)

viernes 20 de septiembre de 2024

Adierazpenak declaraciones

*(Atal honetan, klikatu dagokiona Seleccionar lo que corresponda)

Instalazio honen titularrak La persona titular de esta instalación:

- Betetzen ditu erantzukizunpeko adierazpen honetan aipatzen den segurtasun industrialeko instalazio berria martxan jartzeko indarrean dagoen araudian ezarritako baldintzak.**
Cumple con los requisitos establecidos en la normativa vigente para poner en servicio la nueva instalación de seguridad industrial referida en esta declaración responsable.
- Erreferentziako instalazioan egindako aldaketak betetzen ditu erantzukizunpeko adierazpen honetan aipatutako instalazioa martxan jartzeko indarrean dagoen segurtasun industrialari buruzko araudian ezarritako baldintzak, aldatutako zatian. Instalazio osoak adierazpen honetan definitutako ezaugarriak ditu.**
La modificación realizada a la instalación de referencia cumple con los requisitos establecidos en la normativa de seguridad industrial vigente para poner en servicio la instalación referida en esta declaración responsable, en la parte modificada. La instalación completa tiene las características definidas en esta declaración.
- Instalazio honen titularrak badauka jarraian adierazitako dokumentazioa, zeina Industria Segurtasuneko Administrazioaren eskura baitago.** La persona titular de esta instalación dispone de la documentación citada a continuación y se encuentra a disposición de la Administración de seguridad industrial.

 Proiektua duten instalazioak Instalaciones con proyecto:

- 1- **Proiektu teknikoa** Proyecto técnico
- 2- **Obra-zuzendaritzaren egiaztageria** Certificado de dirección de obra
- 3- **Instalazioaren egiaztageria** Certificado de instalación
- 4- **Erregai-instalazioaren ziurtagiria: IP03, gasa...** Certificado de la instalación de combustible: IP03, gas...
- 5- **Mantentze-kontratua** Contrato de mantenimiento
- 6- **Instrukzio- eta mantentze-liburua** Libro instrucciones y mantenimiento
- 7- **Martxan jartzeko IT2-a jarraituz ateratako proben emaitzak** Los resultados de las pruebas de puesta en servicio realizadas de acuerdo con la IT2

Hala dagokionean, en su caso:

- **Tximinien egiaztageria eta azken xehetasun-planoa** Certificado de la chimenea y plano final de detalle.
- **Galdaren ke eta errendimenduaren azterketa** Análisis de humos y rendimiento de las calderas.
- **Proiektuaren edo OZE egilearen gaitasun adierazpena** Declaración de competencia de la persona autora del proyecto o CDO
- **Hozteko instalazioaren araudia betetzen dela ziurtatzeko beharrezkoak diren agiriak** Documentos necesarios para la acreditación del cumplimiento de las prescripciones del Reglamento de Seguridad de Instalaciones frigoríficas

 Proiekturik gabeko instalazioak Instalaciones sin proyecto:

- 8- **Memoria teknikoa** memoria técnica.
- 9- **Instalazioaren egiaztageria** Certificado de instalación
- 10- **Erregai-instalazioaren ziurtagiria: IP03, gasa...** Certificado de la instalación de combustible: IP03, gas...
- 11- **Mantentze-kontratua** Contrato de mantenimiento
- 12- **Instrukzio- eta mantentze-liburua** Libro instrucciones y mantenimiento
- 13- **Martxan jartzeko IT2-a jarraituz ateratako proben emaitzak** Los resultados de las pruebas de puesta en servicio realizadas de acuerdo con la IT2

Hala dagokionean, en su caso:

- 14- **Tximinien egiaztageria eta azken xehetasun-planoa** Certificado de la chimenea y plano final de detalle
- 15- **Galdaren ke eta errendimenduaren azterketa** Análisis de humos y rendimiento de las calderas.
- 16- **Hozteko instalazioaren araudia betetzen dela ziurtatzeko beharrezkoak diren agiriak** Documentos necesarios para la acreditación del cumplimiento de las prescripciones del Reglamento de Seguridad de Instalaciones frigoríficas

- Konpromisoa hartzen du aurreko betebeharrak betetzeko segurtasun industrialeko instalazioaren funtzionamenduari lotutako epealdian.**
Se compromete a mantener el cumplimiento de las anteriores obligaciones durante el periodo inherente al funcionamiento de la instalación de seguridad industrial.
- Ziurtatzen du egiazkoak direla erantzukizunpeko adierazpen honetan agertzen diren datuak.**
Confirma que los datos que figuran en esta declaración responsable son ciertos.

viernes 20 de septiembre de 2024

Lege-klausulak Cláusulas legales

- **Erantzukizunpeko adierazpen honetan jasotako edozein datu edo informazio zehatza ez bada, faltua bada edo falta bada, segurtasun industrialeko 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 eskatzen denean Industria Segurtasuneko Administrazioan egiaztagiriak ez aurkezteak eragotziko du eragindako segurtasun industrialeko 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 juridikora itzuli behar izatea segurtasun industrialeko instalazioa, hau da, martxan jarri 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 oinarritzko informazioa Información básica sobre protección de datos

Dokumentu honetan jasotako datu pertsonalak tratatu egingo dira, eta "segurtasun industrialeko 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	Proiektu Estrategikoen eta Industria Administrazioaren Zuzendaritza Dirección de Proyectos Estratégicos y Administración Industrial
Helburua Finalidad	Industria-instalazioen eta -jardueren industria-segurtasuna kudeatzea. Gestión de la seguridad industrial de las instalaciones y actividades industriales.
Legitimizazioa Legitimación	Legezko betebeharrak 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 da 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 gure webgunean kontsulta dezakezu www.euskadi.eus/informazio-klausulak/web01-sedepd/gardentasuna/134900-cap2-eu.html Puede consultar la información adicional y detallada sobre Protección de Datos en nuestra página web www.euskadi.eus/clausulas-informativas/web01-sedepd/es/transparencia/134900-cap2-es.html

Araudia Normativa:

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