

OTRAS DISPOSICIONES

DEPARTAMENTO DE DESARROLLO ECONÓMICO, SOSTENIBILIDAD Y MEDIO AMBIENTE

1110

RESOLUCIÓN de 31 de enero de 2022, 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 6 de noviembre de 2020 del Director de Energía, Minas 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 68/2021, de 23 de febrero, por el que se establece la estructura orgánica y funcional del Departamento de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente, 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 31 de enero de 2022.

El Director de Proyectos Estratégicos y Administración Industrial,
ZIGOR URKIAGA URKIZA.

martes 8 de marzo de 2022

EUSKO JAURLARITZA



GOBIERNO VASCO

EKONOMIAREN GARAPEN,
JASANGARRITASUN
ETA INGURUMEN SAILADEPARTAMENTO DE DESARROLLO
ECONÓMICO, SOSTENIBILIDAD
Y MEDIO AMBIENTE

ERANSKINA / ANEXO

INSTALAZIO TERMIKOA MARTXAN JARTZEKO ETA ALDATZEKO ERANTZUKIZUNPEKO
ADIERAZPENAREN EREDUA / MODELO DE DECLARACIÓN RESPONSABLE PARA LA PUESTA
EN SERVICIO Y MODIFICACIÓN DE INSTALACIÓN TÉRMICA

MARTXAN JARTZEKO ERANTZUKIZUNPEKO ADIERAZPENA
DECLARACIÓN RESPONSABLE PARA LA PUESTA EN SERVICIO

INSTALAZIO TERMIKOA
INSTALACIÓN TÉRMICA

- Berria** Nuevo
 Proiektuarekin Con proyecto
- Moldaketa** Modificación
 Proiekturik gabe Sin proyecto

■ **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) **Ordez kari gisa jardunez gero, segurtasun industrialari 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 Koordinatuak Coordenadas UTM	X: Y:

■ **Proiektua** Proyecto (**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

martes 8 de marzo de 2022

EUSKO JAURLARITZA



GOBIERNO VASCO

EKONOMIAREN GARAPEN,
JASANGARRITASUN
ETA INGURUMEN SAILADEPARTAMENTO DE DESARROLLO
ECONÓMICO, SOSTENIBILIDAD
Y MEDIO AMBIENTE

■ Moldaketaren xehetasunak Datos de la modificación (Dagokionean Si procede)

Moldatutako instalazioaren zk. N° de la instalación modificada			
5kW ÷70 kW sorgaiaren aldaketa > %25 zk. 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"/>

(70kW>Pot. duten instalazioak Sólo en instalaciones 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	Metaketa Acumulación	<input type="checkbox"/> Bai Si	<input type="checkbox"/> Ez No
		Metagailu kop N° acumuladores	Metagailuaren edukiera (m ³) Capacidad acumulador (m ³)
<input type="checkbox"/> KLIMATIZAZIOA CLIMATIZACIÓN		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	Ekarpena (%) Contribución (%)		

■ Eguzki-energiaren datu teknikoak Datos técnicos de energía solar

Kolektore zkia. N° de Colectores:	Marka Marca	Modelo Modelo	Mota Tipo	Azalera (m ²) Superficie (m ²)
---	----------------	------------------	--------------	---

*Eguzki-energia 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 N° equipos	Marka Marca	Modelo Modelo	Pot. Unit.(kW) Pot. Unit. (kW)	Energi mota Tipo energía	Kamara mota Tipo cámara	Mota Tipo

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

martes 8 de marzo de 2022



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

Ekipoak Equipos			Energia mota Tipo energía	Hozgarria Refrigerante		Potentzia unitarioa[kW] Potencia unitaria [kW]			Lokalaren datuak		Ekipoen kokapena Ubicación equipos					
Zkia. Nº	Mota Tipo	Marka Marca	Modelo Modelo	Mota Tipo	(kg)	Hozt. Frig.	Bero. Cal.	Xurg. max. Abso. Max.	Lagun. Auxiliar	A (m ²)	V (m ³)	h ₀ (m)	Kokapen mota	Tipo emplazamiento Tabla A	Airez. geruza Envolvente ventilada	Azpikategoria Subcategoría Tabla A
															<input type="checkbox"/>	
															<input type="checkbox"/>	
															<input type="checkbox"/>	
															<input type="checkbox"/>	

**Hozgarria duten ekipook daudenean soilik Sólo 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)

martes 8 de marzo de 2022

EKONOMIAREN GARAPEN,
JASANGARRITASUN
ETA INGURUMEN SAILADEPARTAMENTO DE DESARROLLO
ECONÓMICO, SOSTENIBILIDAD
Y MEDIO AMBIENTE**Adierazpenak** declaraciones**Instalazio honen titularrak** La persona titular de esta instalación:

- Erantzukizunpeko adierazpen honetan aipatzen den industria-segurtasuneko instalazioa martxan jartzeko indagoen araudian ezarritako baldintzak betetzen ditu.**

Cumple con los requisitos establecidos en la normativa vigente para poner en servicio la instalación de seguridad ir referida en esta declaración responsable.

- Jarraian adierazitako dokumentazioa eduki beharko du, eta hori Industria Segurtasuneko Administrazioaren dago.** La persona titular de esta instalación dispone de la documentación citada a continuación y se encuentra a dis de la Administración de seguridad industrial.

Proiektua duten instalazioak Instalaciones con proyecto:

- 1- **Proiektu teknikoa** Proyecto técnico.
- 2- **Obra zuzendaritza egiaztagiria** Certificado de dirección de obra.
- 3- **Instalazioaren egiaztagiria** 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- **Zerbitzuan jartzeko proben emaitzak** los resultados de las pruebas de puesta en servicio realizadas de acuerdo con la IT2

Dagokionean, en su caso:

- **Tximinien egiaztagiria eta azken xehetsaun-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:

- 1- **Memoria teknikoa** memoria técnico.
- 2- **Instalazioaren egiaztagiria** Certificado de instalación.
- 3- **Erregai-instalazioaren ziurtagiria:** IP03, gasa,...) Certificado de la instalación de combustible: IP03, gas,...
- 4- **Mantentze-kontratua** Contrato de mantenimiento.
- 5- **Instrukzio eta mantentze liburua** Libro instrucciones y mantenimiento
- 6- **Zerbitzuan jartzeko proben emaitzak** los resultados de las pruebas de puesta en servicio realizadas de acuerdo con la IT2

Dagokionean, en su caso:

- **Tximinien egiaztagiria 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.
- **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

- 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.

martes 8 de marzo de 2022

EKONOMIAREN GARAPEN,
JASANGARRITASUN
ETA INGURUMEN SAILADEPARTAMENTO DE DESARROLLO
ECONÓMICO, SOSTENIBILIDAD
Y MEDIO AMBIENTE**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 eragotzi egingo du ukitutako 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 juridikora itzuli behar izatea industria-segurtasuneko 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 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 Proiektu Estrategikoen eta Industria Administrazioaren Zuzendaritza; Ekonomiaren Garapen, Responsable Jasangarritasun eta Ingurumen Saila
Dirección de Proyectos Estratégicos y Administración Industrial; Departamento de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente

Donostia-San Sebastián 1, 01010, Vitoria-Gasteiz, Araba. Tel.: 945018000.

Helburua Industria-instalazioen eta -jardueren industria-segurtasuna kudeatzea.
Finalidad Gestión de la seguridad industrial de las instalaciones y actividades industriales.

Legitimazioa Legezko betebeharrak aplikagarriak betetzeko beharrezko tratamendua (8/2004 Legea, azaroaren 12koa, Legitimación 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 Ez dira aurreikusten, lege-betebeharrak dagoenean izan ezik.
Destinatarios No se prevén salvo que obligación legal .

Eskubideak Datuak eskuratzeko, zuzentzeko eta ezabatzeko eskubidea duzu, baita informazio gehigarrian jasotzen diren beste eskubide batzuk ere.
Derechos Usted tiene derecho a acceder, rectificar y suprimir los datos, así como otros derechos que se recogen en la información adicional.

Informazio gehigarria Datuak babesteari buruzko informazio gehigarri eta xehatua kontsulta dezakezu gure webgunean www.euskadi.eus/informazio-klausulak/web01-sedepd/gardentasuna/134900-cap2-eu.html
Información adicional 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 y garantía de los derechos digitales.