|  |  |
| --- | --- |
| **ABIERAZTEKO ERANTZUKIZUNPEKO ADIERAZPENA** DECLARACIÓN RESPONSABLE PARA LA PUESTA EN SERVICIO | ***Espediente zk.*** *Nº expediente* |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LIBERALIZATUTAKO ENERGIA ELEKTRIKOA EKOIZPEN** GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA LIBERALIZADA | **[ ]**  | **Berria** Nueva | **[ ]**  | **Moldaketa** Modificación |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Izena** Nombre |  | **NAN** DNI |  | **Tf.** |  |

**Honela jardunez** Actuando como: **[ ]  Instalazioaren titularra** Titular de la instalación

**[ ]  Titularraren ordezkaria** Representante del titular de la instalación (\*)

**ADIERAZTEN DU -** DECLARA:

**[ ]**  **Erantzukizunpeko adierazpen honetan aipatzen den instalazioa martxan jartzeko ELEKTRIKOEN eta EKOIZPENEko araudietan ezarritako baldintzak betetzen dituela.**

Que cumple con los requisitos establecidos en la REGLAMENTACIÓN ELÉCTRICA y en la NORMATIVA DE GENERACIÓN para poner en servicio la instalación referida en esta declaración responsable.

**[ ]  Industria-segurtasunari buruzko 2020ko ekainaren 30ko 81/2020 Dekretuan ezarritako betebeharrak onartzen eta betetzen dituela, Erantzukizunpeko Adierazpen honetan agertzen diren datuak egiazkoak direla, instalazioaren funtzionamendu-aldian aurreko betebeharrak betetzeko konpromisoa hartzen duela eta badaukala jarraian adierazitako dokumentazioa Industria Administrazioaren eskura:**

Que acepta y cumple las obligaciones establecidas en el Decreto 81/2020 de 30 de junio de 2020, de seguridad industrial, entre otras, que los datos que figuran en esta Declaración Responsable son ciertos y que se compromete a mantener el cumplimiento de las obligaciones durante el periodo de funcionamiento de la instalación y que dispone de la siguiente documentación acreditativa, encontrándose a disposición de la administración industrial:

**[ ] - Diseinuaren memoria teknikoa** Memoria técnica diseño

**[ ] - Proiektu teknikoa** Proyecto técnico

**[ ] - Obra zuzendaritza ziurtagiria** Certificado de dirección de obra

**[x] - Instalazio egiaztagiria (aurkezten dena)** Certificado de instalación (que se presenta)

**[ ] - Proiektuaren edo OZZ egilearen gaitasun adierazpena** Declaración de competencia de la autora del proyecto /CDO

**[ ] - KOaren egiaztagiria** Certificado de organismo de control

**[ ] - Ordezkari gisa jardunez gero (\*), 81/2020 Dren 6. artikuluan eskatutako dokumentua.** De actuar como representante (\*), documento exigido por el artículo 6 del D 81/2020

|  |
| --- |
| **◼ Instalazioaren titularra** Titular de la instalación |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Izena** Nombre |  |  | **IFZ** NIF |  |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Pk – Herria** C. postal - Localidad |  |  **–**  |  |
| **◼ Instalazioaren kokapena** Ubicación de la instalación  |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Pk – Herria** C. postal - Localidad |  |  **–**  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **UTM : X**  |  |  **– Y**  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **.......………………… , 202…ko ………..ren …….a**……………………… , …. de …………….. de 202.... |  | ***Erregistrorako gunea*** *Espacio para el registro* |
|  |
| **Sinadura** Firma: |  |

***Espediente zk*** *Nº expediente*

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| **◼ Behe tentsioko interesdunak** Interesados en baja tensión  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Proiektuaren egilea** Autor del proyecto |  |  | **NAN** DNI  |

|  |
| --- |
| **Titulazioa** Titulación  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Enpresa enpresa instalatzailearen izena** Nombre de la empresa instaladora |  |  | **IFZ** NIF |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Instalatzailearen Izena** Nombre del instalador |  |  | **IFZ** NIF |  |

|  |
| --- |
| **◼ Gohi tentsioko interesdunak (b.k.)** Interesados en alta tensión (en su caso) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Proiektuaren egilea** Autor del proyecto |  |  | **NAN** DNI  |

|  |
| --- |
| **Titulazioa** Titulación  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Enpresa enpresa instalatzailearen izena** Nombre de la empresa instaladora |  |  | **IFZ** NIF |  |

|  |
| --- |
| **◼ Ekoizpen instalazioaren xehetasunak** Datos de la instalación de generación |

|  |
| --- |
| **Instalazioaren izendapena** Denominación de la instalación: |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ekoizpen teknologia** Tecnología de generación  |  | **Kodea** Código (1) |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tentsioa** Tensión | **[ ]**  | **400/230 V** | **[ ]**  | **230 V** | **[ ]**  | **Besteak** Otros: |  | **V** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CUPS** |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Potentzia nominala** Potencia nominal | **kW** |

|  |
| --- |
| **◼ Autokontsumoaren ezaugarriak (b.k.)** Características de autoconsumo (en su caso) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **[ ]  Banakakoa** Individual  **[ ]  Kolectiboa** Colectivo | **Atala** Sección (2)  | **Azpiatala** Subsección (3)  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tentsioa** Tensión | **[ ]**  | **400/230 V** | **[ ]**  | **230 V** | **[ ]**  | **Besteak** Otros: |  | **V** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CAU** |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Lotutako hornidurak** Suministros asociados**CUPS       Titularraren izena** Nombre del titular **Titularraren NAN/IFZa** DNI/NIF del titular  |  |
| **CUPS       Titularraren izena** Nombre del titular **Titularraren NAN/IFZa** DNI/NIF del titular **CUPS       Titularraren izena** Nombre del titular **Titularraren NAN/IFZa** DNI/NIF del titular  |  |

|  |
| --- |
| **◼ Biltegiratze-instalazioaren ezaugarriak (b.k.)** Características de la instalación de almacenamiento (en su caso) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Potentzia** Potencia **kW** | **Gehieneko energia biltegiragarria** Energia máxima almacenable | **kWh** |  |

**Oharrak** Notas

1. **413/2013 Errege Dekretuaren arabera** Conforme al RD 413/2013
2. **Lehengoa edo bigarrena** Primera o segunda
3. **Bigarren atala kasuan: a, b1 edo b2** En caso de segunda sección: a, b1 o b2

***Espediente zk*** *Nº expediente*

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| **◼ Goi tentsioaren instalazioaren xehetasunak (b.k.)** Datos de la instalación de alta tensión (en su caso) |

**Instalazioaren deskripzioa** Descripción de la instalación:

|  |
| --- |
| **Lineen data**  Datos de las líneas (1) |
| **Mota** Tipo (2) | **Zirkuitoak**Circuitos | **Tentsioa**Tensión [kV] | **Eroalea** Conductor | **Hasiera** Origen | **Amaiera** Final | **Luzera**Longitud [m] | **Jarduna**  Actuación (6) |
|       |       |       |       |       |       |       |       |
|       |       |       |       |       |       |       |       |
|       |       |       |       |       |       |       |       |
|       |       |       |       |       |       |       |       |
|       |       |       |       |       |       |       |       |
|       |       |       |       |       |       |       |       |
|       |       |       |       |       |       |       |       |

**Proiektuan aurreikusten al dira 1432/2008 EDren arabera hegazti-faunarentzat babesa behar duten lineak?** ¿Se contemplan en el proyecto líneas que requieren de protección para avifauna conforme al R.D. 1432/2008?: **[ ]**  **Ez** No  **[ ]**  **Bai** Sí

|  |
| --- |
| **Zentroaren izena** Denominación del centro (3): |
| **Kokapen mota** Tipo de ubicación (4)       |
| **GT Gelaxkak** Celdas de AT**:**  | **Kopurua eta mota** Número y tipo (5) | **Tentsioa** Tensión [**kV**]  | **Jarduna**  Actuación (6) |
|       |       |       |
|       |       |       |
|       |       |       |
| **Transformadoreak** Transformadores**:** | **Trafo.** | **Trafo.** | **Trafo.** |
| **Transfor. pot.** Pot. de transform. [kVA] |       |       |       |
| **Lehen tentsioa** Tensión primaria [kV] |       |       |       |
| **Bigarren tentsioa** Tensión secundaria[kV] |       |       |       |
| **Hozgarria** Refrigerante |       |       |       |
| **Ekoizlea / Marka** Fabricante / Marca |       |       |       |
| **Fabrikazio zka.** Nº Fabricación |       |       |       |
| **Jarduna**  Actuación (6) |       |       |       |

**Oharrak**  Notas:

1. **Lerro bat gehitu linea edo linea-tarte bakoitzeko, edo gelaxka mota** Añadir una fila por cada línea o tramo de línea, o tipo de celda
2. **Airekoa, lurperatu** Aérea, enterrada
3. **Zentro bakoitzeko taula bat bete** Rellenar una tabla por cada centro
4. **Oinen gainean, prefabrikatua, lonja, lurpekoa**,… Sobre apoyo, prefabricado, lonja, subterráneo,…
5. **Adibidez**  Por ejemplo: 2L 1P 1M (SF6)
6. **Berria, kenduta**  Nuevo, eliminado

***Espediente zk*** *Nº expediente*

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| **◼ Ekoizpen instalazioaren beste datuak** Otros datos de la instalación de generación |

**Teknologiaren arabera dagokiona betetzea** Rellenar lo que proceda en función de la tecnología:

**FOTOVOLTAIKOA** FOTOVOLTAICA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Kantitatea** Cantidad | **Potentzia**  Potencia **(kW)** | **Jarratzailea** Seguidor |
| **Panel fotovoltikoa**  Paneles fotovoltaicos |  | **pico** | **[ ] - Ez** No **[ ] - Ardatz 1** eje **[ ] - Ardatz** 2 ejes |
|  | **pico** | **[ ] - Ez** No **[ ] - Ardatz 1** eje **[ ] - Ardatz** 2 ejes |
| **Inbertsore**  Inversor |  |  |
|  |  |

**EOLIKOA** EOLICO

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Kantitatea** Cantidad | **Potentzia**  Potencia **(kW)** |
| **Haize-sorgailuak** Aerogeneradores |  |  |
|  |  |

**HIDRAULIKOA** HIDRAÚLICO

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Kantitatea** Cantidad | **Potentzia**  Potencia **(kW)** |
| **Turbinak** Turbinas |  |  |
|  |  |
|  |  |
| **Alternadoreak** Alternadores | **Kantitatea** Cantidad | **Potentzia**  Potencia **(kW)** |
|  |  |
|  |  |

**KOGENERAZIOA** COGENERACIÓN

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Kantitatea** Cantidad | **Potentzia**  Potencia **(kW)** | **Erregaia** Combustible |
| **Motorrak** Motores |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Alternadoreak** Alternadores | **Kantitatea** Cantidad | **Potentzia**  Potencia **(kW)** |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**BIOMASA** BIOMASA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Kantitatea** Cantidad | **Potentzia**  Potencia **(kW)** | **Erregaia** Combustible |
| **Motorrak** Motores |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Turbinak** Turbinas | **Kantitatea** Cantidad | **Potentzia**  Potencia **(kW)** | **Erregaia** Combustible |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Alternadoreak** Alternadores | **Kantitatea** Cantidad | **Potentzia**  Potencia **(kW)** |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**HONDAKINAK** RESIDUOS

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Kantitatea** Cantidad | **Potentzia**  Potencia **(kW)** | **Erregaia** Combustible |
| **Motorrak** Motores |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Turbinak** Turbinas | **Kantitatea /** Cantidad | **Potentzia** / Potencia **(kW)** | **Erregaia** Combustible |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Alternadoreak** Alternadores | **Kantitatea** Cantidad | **Potentzia**  Potencia **(kW)** |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

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

|  |
| --- |
| **Datu pertsonalen babesari buruzko oinarrizko informazioa** Información básica sobre protección de datos de carácter personal |

**Dokumentu honetan jasotako datu pertsonalak tratatuko dira, eta "*Energiako instalazioen eta egiaztapenen kudeatzea*" 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 instalaciones y acreditaciones energía”*.

|  |  |
| --- | --- |
| **Arduraduna**Responsable | **Energiaren, Meategien eta Industria Administrazioaren Zuzendaritza.**Dirección de Energía, Minas y Administración Industrial. |
| **Helburua**Finalidad | **Energiako instalazioen eta egiaztapenen kudeatzea.**Gestión de instalaciones y acreditaciones energía. |
| **Legitimazioa**Legitimación | **Legezko betebehar aplikagarriak betetzeko beharrezko tratamendua (8/2004 Legea, azaroaren 12koa, EAEko Industriari buruzkoa; 24/2013 Legea, Sektore Elektrikoari buruzkoa; 34/1998 Legea, urriaren 7koa, Hidrokarburoen Sektorearena; 4/2019 Legea, otsailaren 21ekoa, EAEko Jasangarritasun Energetikoari buruzkoa).**Tratamiento necesario para el cumplimiento de obligaciones legales aplicables (Ley 8/2004, de 12 de noviembre, de Industria de la CAE; Ley 24/2013 del Sector Eléctrico; Ley 34/1998, de 7 de octubre, del sector de hidrocarburos; Ley 4/2019, de 21 de febrero, de Sostenibilidad Energética de la CAV). |
| **Hartzaileak**Destinatarios | **Datuak ez zaizkie hirugarrenei lagako, legeak hala agintzen ez badu.**No se cederán datos a terceros salvo 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 webgunean:** [**https://www.euskadi.eus/tratamendu-jardueren-erregistroa-tje/web01-a2datuba/eu/eu/contenidos/informacion/rat/eu\_def/adjuntos/0765\_eu.html**](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 la 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 (<https://www.boe.es/doue/2016/119/L00001-00088.pdf>).**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 y garantía de los derechos digitales (<https://www.boe.es/eli/es/lo/2018/12/05/3>). |

 |