|  |  |
| --- | --- |
|  |  **Titular de la instalación** |
| Nombre o Razón Social (\*):  | Apellido 1º:  | Apellido 2º:  |
|  |       |  |       |  |       |  |  |
| Tipo de documento: 1 | Nº. de Documento 2  | Tipo de Persona \* 3 | Sexo 4 |
|  *NIF* ***[ ]***  *NIE* ***[ ]*** *Pasaporte* ***[ ]***  |       | *Física* ***[x]***  | *Hombre* **[ ]** *Mujer* ***[ ]***  |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  **Emplazamiento de la instalación** |
|  Tipo vía (\*)  | Nombre de la vía pública (\*)  | Nº.  | Bloq. | Portal  | Esc.  | Planta  | Puerta  | Pto.Km.  |
|  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |  |
|  Complemento (ej. Urbanización, Polígono Industrial, Centro Comercial, etc.)  |  | Código Postal: |
|  |       |  |       |  |
|  Municipio \* | Provincia \* |
|  |       |       |  |
|  |  |
| Referencia catastral (\*):  |       | Coordenadas UTM (ETRS89): | X:       | Y:       |  |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Datos de la instalación** |
| **Instalación (\*):** | **[ ]** Nueva  | **[ ]** Reforma | **Carácter de la instalación (\*):** | **[ ]** Centralizada | **[ ]** Individual  |
| **Tipo de instalación (\*):** | **[ ]** Calefacción | **[ ]** Refrigeración | **[ ]** Ventilación | **[ ]** AguaCaliente Sanitaria |
| **POTENCIA TÉRMICA NOMINAL** | **USO DE LA INSTALACIÓN** | **COMBUSTIBLE** | **ENERGÍA SOLAR TÉRMICA INSTALADA** |
|  | TOTAL: |       kW | [ ]  Local |  | [ ]  Gasóleo | [ ]  Geotermia | Nº de paneles: |       |  |
|  | Calor: |       kW | [ ]  Vivienda |  | [ ]  GLP | [ ]  Aerotermia | Superficie paneles: |       m2 |  |
|  | Frio: |       kW | [ ]  Otros |  | [ ]  Gas Natural |  | Potencia energía de apoyo: |       kW |  |
|  | ACS: |       kW | [ ]  Local Institucional |  | [ ]  Otros:       |
|  | ¿Existe almacenamiento de combustible? [ ]  SI [ ]  NO | En caso afirmativo,  | capacidad total del almacenamiento:  |        litros |  |
|  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **[ ]**  | **PROYECTO (Con modificaciones introducidas durante la ejecución)** | **[ ]**  | **MEMORIA** |
|  |
| Nombre y apellidos del/la autor/a del proyecto / memoria (\*): | NIF/NIE (\*): |
|  |       |  |       |  |
| Nombre y apellidos del/la director/a de la instalación (\*): | NIF/NIE (\*): |
|  |       |  |       |  |
|  |

|  |
| --- |
| **INFORMACIÓN BÁSICA DE PROTECCIÓN DE DATOS** |
| **Responsable** | Dirección General de Transición Energética. |
| **Finalidad** | Registro y control de establecimientos, actividades e instalaciones en materia de industria en Castilla-La Mancha. |
| **Legitimación** | Ejercicio de poderes públicos - Ley 21/1992, de 16 de julio de Industria. |
| **Destinataria/os** | Existe cesión de datos. |
| **Derechos** | Puede ejercer los derechos de acceso, rectificación o supresión de sus datos, así como otros derechos, tal y como se explica en la información adicional |
| **Información adicional** | Disponible en la dirección electrónica https://www.castillalamancha.es/protecciondedatos |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Datos relativos a la empresa instaladora habilitada y el/la instalador/a** |
| **Empresa instaladora habilitada** |
| Nombre o Razón Social (\*): | Apellido 1º | Apellido 2º: | Nº de Registro Integrado Industrial (\*) |
|  |       |  |       |  |       |  |       |  |
| **Instalador/a** |
| Nombre (\*): | Apellido 1º: | Apellido 2º: | Nº de Carné (\*) |
|  |       |  |       |  |       |  |       |  |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **pruebas realizadas con resultado satisfactorio** |
| (Este apartado se deberá cumplimentar solo con las **fechas** de las pruebas que hayan sido realizadas): |
|

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Prueba de los equipos |       |  | Pruebas de estanqueidad chimeneas |       |  |
| Prueba de estanqueidad redes de tuberías de agua |       |  | Pruebas finales según UNE-EN 12599 |       |  |
| Pruebas de estanqueidad circuitos frigoríficos |       |  | Ajuste y equilibrado del sistema de distribución y difusión de aire |       |  |
| Pruebas de Libre dilatación |       |  | Ajuste y equilibrado del sistema de distribución de agua |       |  |
| Pruebas de recepción de redes de conductos de aire |       |  | Eficiencia Energética |       |  |

 |
|  |
| Observaciones:  |       |  |
|  |
| Se entrega a la persona titular el “Manual de Uso y Mantenimiento”, junto con Proyecto y Memoria realmente ejecutados, los resultados de las pruebas realizadas y la relación de materiales y equipos instalados con su correspondiente documentación y garantía (artículo 24.8). |
| D./Dña.      , instalador/a con nº de carné profesional      , CERTIFICA que, de acuerdo con las medidas y pruebas realizadas, la instalación está acorde con los reglamentos y disposiciones vigentes que le afectan y, en especial, con el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios, aprobado por el R.D. 1027/2007, de 20 de julio, y sus Instrucciones Técnicas y ha sido ejecutada de acuerdo con [ ]  Proyecto presentado o [ ]  Memoria Técnica presentada. |
| En      , a       |  |  |
|  |  | Firma el Instalador | SELLO DE LA EMPRESA INSTALADORA |  |
| D./Dña.      , con nº NIF/NIE      , como director/a de la instalación, CERTIFICA que, de acuerdo con las medias y pruebas realizadas de la presente instalación, cuyos resultados son satisfactorios, la instalación cumple los reglamentos y disposiciones vigentes que la afectan y, en especial, con el Reglamento de Instalaciones Térmicas, aprobado por R.D. 1027/2007, de 20 de julio, y sus Instrucciones Técnicas y ha sido ejecutado conforme al proyecto presentado. |
| En      , a       |  |
|  | Firma del/la Director/a de la Instalación |  |

**Las operaciones de mantenimiento de las instalaciones se realizarán de acuerdo al RITE por empresas mantenedoras habilitadas**