

-. INFORME JUSTIFICATIVO DE LA ADECUADA REALIZACIÓN DE LAS ACTUACIONES .-

(MODELO IV)

(RD 477/2021, de 29 de junio)

D.D^a. _____, con NIF: _____ y
 correo-e: _____, como **Autor del Proyecto/Memoria definitivo/a**, **Director
 de Obra**, o en su caso, **Empresa Instaladora** autora de la memoria técnica final de la estación ejecutada, (marcar "X" según proceda)
 cuyo nombre es: _____, con NIF nº: _____,
 y domicilio en: _____ nº: _____, C.P.: _____
 localidad: _____, provincia: _____, representada por
 D.D^a. _____, con NIF: _____ y
 correo-e: _____

INFORMA

Primero. - Que ha realizado y ejecutado una instalación cuyo promotor es Nombre y apellidos / Razón Social:
 _____, con NIF nº: _____,
 domiciliado en: _____,
 C.P.: _____, localidad: _____, provincia: _____, y
 e-mail: _____ y representada por Nombre y apellidos:
 _____ con NIF nº: _____, domicilio
 en: _____, C.P.: _____
 localidad: _____ provincia: _____, y e-mail a efecto de
 notificación: _____

Segundo. - Que al Promotor anteriormente indicado se le ha concedido una subvención de la Consejería de Medio Ambiente y Sostenibilidad por la que se convocan subvenciones dentro de los Programas de incentivos ligados al autoconsumo y almacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, cuyo nº de expediente es: _____

Tercero. - Que se ha ejecutado la siguiente actuación (rellenar lo que proceda):

PARA LOS PROGRAMAS 1,2,3,4 Y 5

Ubicación exacta del proyecto (La ubicación del proyecto deberá quedar claramente identificada pudiendo realizarse aportando la dirección postal completa (calle, número y municipio), si se realiza o no en cubierta, municipio y parcela o número de polígono, la referencia catastral o las coordenadas UTM)		
C/AV:	Nº:	Municipio:



Provincia:	Referencia Catastral:	Coordenadas UTM:
CUPS afectados:		
Tecnología (indicar SI/NO)		
Fotovoltaica	Eólica	Almacenamiento
Potencia de la instalación de generación (kW)		
Para FV		
Potencia nominal de inversores (kW)		
Potencia nominal de módulos FV (kWp)		
Energía anual estimada producida por la instalación (kWh/a)		

ALMACENAMIENTO

Capacidad del sistema de almacenamiento (kWh) (ratio máximo 5 kWh/kW)	
Potencia de la instalación de generación (kW)	

ACTUACIONES ADICIONALES

¿Se retira cubierta de amianto? (marcar "X" según proceda)	<input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> SI
¿Se han desmantelado instalaciones existentes? (marcar "X" según proceda)	<input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> SI
¿Se Incluye marquesina? (marcar "X" según proceda)	<input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> SI
¿Es Autoconsumo colectivo? (marcar "X" según proceda)	<input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> SI

PARA EL PROGRAMA 6

Ubicación exacta del proyecto (La ubicación del proyecto deberá quedar claramente identificada pudiendo realizarse aportando la dirección postal completa (calle, número y municipio), si se realiza o no en cubierta, municipio y parcela o número de polígono, la referencia catastral o las coordenadas UTM)		
C/AV:	Nº:	Municipio:
Provincia:	Referencia Catastral:	Coordenadas UTM:
Tecnología (solar térmica, biomasa, geotermia, aerotermia, hidrotermia)		

Fabricante del equipo principal	
Marca	
Modelo (en caso de que aplique)	
Potencia de la instalación de generación (kW)	
Energía anual estimada producida por la instalación (kWh/a)	
¿Se han desmantelado instalaciones existentes? (marcar "X" según proceda)	<input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> SI
Fuente de energía empleada antes de la actuación para satisfacer las demandas térmicas.	
¿Es una vivienda unifamiliar o plurifamiliar (bloque)? (marcar "X" según proceda)	<input type="checkbox"/> UNIFAMILIAR <input type="checkbox"/> PLURIFAMILIAR (BLOQUE)
Para bloques de viviendas: Número de viviendas y locales dentro del bloque.	
En caso de instalación solares térmicas, la potencia de generación se calculará teniendo en cuenta la ratio de potencia respecto a área total del captador.	

PARA ACTUACIONES TIPOLOGIA: BIOMASA

Combustible: (Para instalaciones menores de 1 MW según la UNE-EN-ISO 17225, la norma UNE 164003 o la norma UNE 164004, y para instalaciones mayores o iguales a 1 MW de no ser un combustible recogido en dicha norma, deberá describirse)	(Indicar la norma o describir)
--	--------------------------------

PARA ACTUACIONES TIPOLOGÍA: GEOTERMIA – HIDROTERMIA Y AEROTERMIA

	Calefacción	Refrigeración	ACS
Potencia (kW)			
Energía anual estimada (kWh/a)			
Rendimiento SPF			

PARA ACTUACIONES TIPOLOGÍA: GEOTERMIA

	Sistema (abierto/cerrado)	Nº de sondeos	Longitud de cada sondeo (m)
Campo de captación			

Cuarto. - Que el sistema de monitorización incorporado tiene las siguientes características:

(marcar "X" según proceda) Monitorización de la energía eléctrica producida por la instalación objeto de subvención.

(marcar "X" según proceda) Monitorización de la térmica producida por la instalación objeto de subvención.

Siendo las funcionalidades del sistema, las que se recogen a continuación:

- ✓ Muestra como mínimo la producción energética renovable en términos diario, mensual y anual, y el correspondiente consumo energético para los mismos periodos.
- ✓ El sistema SI NO (**marcar "X" según proceda**) muestra datos adicionales como, por ejemplo: emisiones de CO2 evitadas y ahorro económico generado para el propietario de la instalación.
- ✓ Existe una pantalla en un lugar visible que muestra estos datos de forma actualizada. *(es de aplicación a todos los programas excepto para las actuaciones en el sector residencial incluidas en los programas de incentivos 4, 5 y 6)*
- ✓ Esta misma información es accesible a través de dispositivo móvil.

Quinto. - Que se ha realizado la actuación subvencionada, de acuerdo con las condiciones establecidas en las bases y en la concesión de la ayuda, recogiendo este informe lo realmente ejecutado.

En _____, a _____ de _____ de _____

Fdo.: _____

Nota:

La firma puede realizarse de forma electrónica con la aplicación AutoFirma (<https://firmaelectronica.gob.es/Home/Descargas.html>)

Consiente el tratamiento de los datos personales de este formulario para los fines recogidos en el mismo.

PROTECCIÓN DE DATOS: La Dirección General de Sostenibilidad es la **responsable** del tratamiento de los datos personales incluidos en este formulario que serán incorporados al tratamiento denominado "**Sostenibilidad**". La **finalidad** del mismo es la tramitación de su solicitud, incorporación al expediente y resolución del mismo. La **legitimación** del tratamiento es en cumplimiento de una obligación legal. Los datos sólo podrán ser **cedidos** a terceros cuando ello resulte necesario por motivos de control o gestión de sus competencias y al amparo de una norma que lo legitime. Los **derechos** de los interesados relacionados en los artículos 15 a 21 del Reglamento (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 27 de abril de 2016 podrán ejercerse utilizando los medios recogidos en la [Política de Privacidad de la Ciudad Autónoma de Melilla](#). Puede consultar la información adicional y detallada sobre Protección de Datos <https://sede.melilla.es> y en el [Registro de Actividades de Tratamiento](#) indicados anteriormente en ésta página.