



Sección III. Otras disposiciones y actos administrativos

ADMINISTRACIÓN DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA CONSEJERÍA DE TRANSICIÓN ENERGÉTICA, SECTORES PRODUCTIVOS Y MEMORIA DEMOCRÁTICA

2284

Propuesta de resolución del director general de Energía y Cambio Climático por la que se conceden subvenciones para la realización de instalaciones de autoconsumo con fuentes de energía renovable sin almacenamiento (Programa 4, únicamente componente 7), y para la incorporación de almacenamiento en instalaciones de autoconsumo con fuentes de energía ya existentes (Programa 5, componente 8), en el sector residencial, las administraciones públicas y el tercer sector, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia europeo (Programas 4 y 5)

Hechos

1. El 11 de septiembre de 2021, en el BOIB núm.125, se publicó la convocatoria pública de subvenciones para la realización de instalaciones de autoconsumo con fuentes de energía renovable , con o sin almacenamiento, y la incorporación de almacenamiento en instalaciones de autoconsumo con fuentes de energía ya existentes, en el sector residencial, las administraciones públicas y el tercer sector, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia europeo, mediante la Resolución del consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática de 6 de septiembre de 2021, modificada por la Resolución del consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática de 19 de octubre de 2022 (BOIB núm.137 , de 22 de octubre de 2022).

2. Las personas o entidades que figuran en el Anexo de esta Propuesta presentaron una solicitud de subvención en el marco de la convocatoria.

3. Los técnicos de la Dirección General de Energía y Cambio Climático han examinado las solicitudes y han emitido un informe favorable de los siguientes aspectos:

- Las personas o entidades solicitantes, por su naturaleza, pueden ser beneficiarias de subvenciones.
- Las personas o entidades han adjuntado la documentación prevista en la convocatoria.
- Las personas o entidades solicitantes están al corriente de las obligaciones con la Seguridad Social y con la Administración tributaria, tanto la estatal como la autonómica.

4. Los técnicos de la Dirección General de Energía y Cambio Climático, en aplicación del procedimiento de concesión que establece el apartado undécimo de la Resolución mencionada, han informado favorablemente sobre la concesión de las subvenciones descritas en el anexo, las cuales se han calculado de acuerdo con la Resolución de convocatoria de estas ayudas.

5. A aquellas personas o entidades que presentaron una solicitud de subvención que superaba el ratio de capacidad de almacenamiento frente a la potencia pico de generación que dicta la convocatoria, se les propone sólo la parte correspondiente a la ayuda relativa a la generación y no se considera elegible la instalación de almacenamiento.

Fundamentos de derecho

1. La Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones.

2. El Real Decreto 887/2006, de 21 de julio, por el que se aprueba el Reglamento de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones.

3. El Decreto legislativo 2/2005, de 28 de diciembre, por el que se aprueba el Texto refundido de la Ley de subvenciones (BOIB núm. 196, de 31 de diciembre de 2005).

4. El Decreto 75/2004, de 27 de agosto, por el que se despliegan determinados aspectos de la Ley de finanzas y de las leyes de presupuestos generales de la Comunidad Autónoma de las Islas Baleares (BOIB núm. 122, de 2 de septiembre de 2004).

5. El Real decreto 477/2021, de 29 de junio, por el que se aprueba la concesión directa a las comunidades autónomas ya las ciudades de Ceuta y Melilla de ayudas para la ejecución de varios programas de incentivos ligados al autoconsumo y al 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 europeo.

6. La Resolución del consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática de 6 de septiembre de 2021 por la que se aprueba la convocatoria pública de subvenciones para la realización de instalaciones de autoconsumo con fuentes de energía renovable, con o sin almacenamiento, y la incorporación de almacenamiento en instalaciones de autoconsumo con fuentes de energía ya existentes, en el sector residencial, las administraciones públicas y el tercer sector, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia europeo (BOIB núm. 125, de 11 de septiembre de 2021).

7. La Resolución del consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática por la que se modifica y amplía el crédito de la Resolución del consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática de 6 de septiembre de 2021 por la que se aprueba la convocatoria pública de subvenciones para la realización de instalaciones de autoconsumo con fuentes de energía renovable, con o sin almacenamiento, y la incorporación de almacenamiento en instalaciones de autoconsumo con fuentes de energía ya existentes, en el sector residencial, las administraciones públicas y el tercer sector, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia europeo NextGenerationEU (BOIB núm.137, de 22 de octubre de 2022).

8. La Orden HFP/1030/2021, de 29 de septiembre, por la que se configura el sistema de gestión del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, así como por la Orden HFP/1031/2021, de 29 de septiembre, por la cual se establece el procedimiento y formato de la información a proporcionar por las entidades del sector público para el seguimiento del cumplimiento de los logros y objetivos y de ejecución presupuestaria y contable de las medidas de los componentes del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia .

Propuesta de resolución

Propongo al consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática que dicte una resolución en los siguientes términos:

1. Aprobar la concesión de una subvención a los beneficiarios, que figuran en el anexo de acuerdo con el concepto y el importe que también figura, que han solicitado exclusivamente los siguientes componentes:

- a) Programa 4: únicamente solicitudes por el componente de generación, sin almacenamiento (componente 7).
- b) Programa 5: solicitudes por el componente de almacenamiento (componente 8).

2. Autorizar y disponer el gasto con cargo a la partida presupuestaria indicada en el anexo de los presupuestos de la Comunidad Autónoma de las Islas Baleares. Los fondos para la concesión de la ayuda proceden del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, y del Mecanismo de Recuperación y Resiliencia Fondo NextGenerationEU.

3. Disponer que las inversiones objeto de la solicitud deben realizarse y justificarse desde el 30 de junio de 2021 hasta un máximo de dieciocho meses desde la publicación en el BOIB de la resolución definitiva de concesión .

4. Establecer que el pago y la justificación deben hacerse de acuerdo con lo que dispone el apartado decimotercer de la convocatoria de subvenciones.

5. Para las instalaciones aisladas no conectadas a la red eléctrica, con la documentación justificativa debe incorporarse un documento que acredite la legalidad del lugar de emplazamiento.

6. Los beneficiarios están obligados a cumplir con lo dispuesto en el apartado decimoséptimo de la Resolución del consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática de 6 de septiembre de 2021.

7. Disponer que toda alteración de las condiciones establecidas para la concesión de la subvención, así como la obtención concurrente de subvenciones o ayudas otorgadas por otras administraciones públicas o entes públicos, nacionales o internacionales, da lugar a la revisión parcial o total de la subvención y, por tanto, al reintegro de la cantidad correspondiente más los intereses de demora.

8. De acuerdo con el artículo 10.t de la Resolución del consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática de 19 de octubre de 2022 por la que se modifica y amplía el crédito de la Resolución del consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática de 6 de septiembre de 2021, las personas o entidades beneficiarias deben garantizar el pleno cumplimiento del principio de no causar un perjuicio significativo al medio ambiente (DNSH por sus siglas en inglés — Do no significant harm—) y l etiquetado climático y digital, y de acuerdo con lo que se prevé en el Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, aprobado por el Consejo de Ministros el 27 de abril de 2021 y por el Reglamento (UE) núm. 2021/241 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 12 de febrero de 2021, por el que se establece el Mecanismo de recuperación y resiliencia; así como de lo requerido en la Decisión de ejecución del Consell relativa a la aprobación de la evaluación del Plan de Recuperación y Resiliencia de España.

9. Dado que la convocatoria de subvenciones se ve afectada por la Orden HFP/1030/2021, de 29 de septiembre, por la que se configura el



sistema de gestión del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, así como por la Orden HFP/ 1031/2021, de 29 de septiembre, por la que se establece el procedimiento y formato de la información a proporcionar por las entidades del sector público para el seguimiento del cumplimiento de los logros y objetivos y de ejecución presupuestaria y contable de las medidas de los componentes del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, es necesario que el beneficiario, además de los documentos establecidos para la justificación en el apartado decimotercer de la convocatoria, presente los documentos que se adjuntan como anexo II de esta Propuesta y que son los siguientes:

a) Declaración responsable del cumplimiento de los principios transversales establecidos en PRTR y de acuerdo con lo establecido en el artículo 8.1. e) de la Orden HFP/1030/2021. Adopción de medidas eficaces y proporcionadas para evitar el fraude, corrupción, conflicto de intereses y doble financiación en el ámbito de gestión de estas ayudas, según lo dispuesto en los acuerdos y reglamentos de la UE y en la Orden HFP /1030/2021 .

b) Declaración de aceptación de la cesión y tratamiento de datos entre Administraciones Públicas en relación con la ejecución y actuaciones del PRTR, de conformidad con la Ley orgánica 3/2018, de 5 de diciembre, de protección de datos personales y garantía de los derechos digitales, y con la Orden HFP/1030/2021.

10. De acuerdo con el artículo 12 de la Resolución del consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática de 19 de octubre de 2022 por la que se modifica y amplía el crédito de la Resolución del consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática de 6 de septiembre de 2021, el beneficiario tiene la obligación de reconocer el origen y garantizar la visibilidad de la financiación de la Unión dado el artículo 9.3.d de la Orden HFP/1030/2021.

Contra esta Propuesta de resolución puede alegar lo que considere conveniente en el plazo máximo de diez días hábiles a contar desde el día siguiente de la publicación en el *Boletín Oficial de las Illes Balears* . En caso contrario, se entenderá que está conforme con el contenido de la Propuesta.

Palma, 13 de marzo de 2023

El director general de Energía y Cambio Climático
José Guillermo Malagrava Rigo

ANEXO I

Lista de beneficiarios propuestos para otorgarles la subvención

Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
NEXTG45-20/2021	20/09/2021	PASTOR QUILAS, MARÍA CARMEN	***4095**	2023/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 3 kWp conectada a red	5.442,10	1.800,00
NEXTG45-22/2021	20/09/2021	MEDINA CLEMENTO, ESTEFANIA	***0979**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.58 kWp conectada a red	8.622,99	3.000,00
NEXTG45-24/2021	20/09/2021	MARIO PRATS, RAFAEL	***4013**	2023/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 9.75 kWp conectada a red	14.484,14	5.850,00
NEXTG45-35/2021	20/09/2021	DARDER GARAU, FERNANDO	***0683**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 6,16kWp e inversor monofásico de 6kW instalado en cubierta y conectado a la red	7.294,70	3.696,00
NEXTG45-36/2021	20/09/2021	RIBOT RIERA, JOAN	***7494**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.4 kWp aislada	12.564,62	3.240,00
NEXTG45-37/2021	20/09/2021	PERELLÓ PAYERAS, BARTOMEU	***4244**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 3,08kWp e inversor monofásico de 5kW instalado en cubierta y conectado a la red	5.752,90	1.848,00





Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
NEXTG45-38/2021	20/09/2021	MASCARÓN PASTOR, MIQUEL	***5873**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 3,6kW e inversor monofásico de 3kW instalado en cubierta y conectado a la red	5.738,78	2.160,00
NEXTG45-49/2021	20/09/2021	SOLIVELLAS VANRELL, SIMON LUIS	***7554**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación solar fotovoltaica de 4.05 kW de potencia pico con un sistema de almacenamiento de 6,6 kW en una vivienda en construcción sin CUPS actualmente	12.026,57	5.664,00
NEXTG45-63/2021	20/09/2021	RAMIS TORRENS, CATALINA MARIA	***0909**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,85 kWp en municipio de menos de 5.000 habitantes o municipios de reto demográfico	7.143,84	3.831,75
NEXTG45-71/2021	20/09/2021	BESTARD MARTORELL, ANTONIO	***1983**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,60 kWp en municipio de menos de 5.000 habitantes o municipios de reto demográfico.	6.982,91	2.358,00
NEXTG45-82/2021	20/09/2021	MONCADAS ADELL, JUAN	***9416**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,78 kWp	7.471,39	2.268,00
NEXTG45-83/2021	20/09/2021	WENHAM COCKS, JANE	***5512**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.92 kWp conectada a red	7.886,32	1.890,00
NEXTG45-86/2021	20/09/2021	LÓPEZ RAMIREZ, ANTONIO	***5541**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 2,49 kWp	4.130,00	1.494,00
NEXTG45-89/2021	20/09/2021	MUT LABORES, GUILLEM	***7770**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,265 kWp en municipio de menos de 5.000 habitantes o municipios de reto demográfico	8.716,11	3.448,58
NEXTG45-94/2021	20/09/2021	CARDILLO CANAVES, PEDRO	***4522**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.4 kWp conectada a red	9.288,49	3.000,00
NEXTG45-95/2021	20/09/2021	CAPIÓN BOSCH, SANTIAGO	***3986**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 3,2kW e inversor monofásico de 3kW instalado en cubierta y conectado a la red	6.646,77	1.920,00
NEXTG45-98/2021	20/09/2021	CLARO AYARTE, TOMAS	***3328**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,92 kWp	8.904,45	2.952,00
NEXTG45-110/2021	20/09/2021	MAÑA ALVARENGA, IZIAR	***2011**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	AUTOCONSUMO FOTOVOLTAICO 7KW (7.2 KWp) SIN ALMACENAJE	11.936,11	4.320,00
NEXTG45-131/2021	20/09/2021	RUIZ RAMOS, FRANCISCO	***7768**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 3,15kW e inversor monofásico de 3kW instalado en cubierta y conectado a la red	5.142,50	1.890,00
NEXTG45-143/2021	20/09/2021	RAMÓN MANRESA, JOSE LUIS	***9961**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.92 kWp conectada a red	8.904,45	2.952,00

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2023/34/1131987



Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
NEXTG45-165/2021	20/09/2021	SERVERA TOLEDO, MIQUEL	***3616**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Incorporación de baterías con capacidad de almacenamiento de 7.7 kWh en instalación FV existente	6.514,34	3.773,00
NEXTG45-170/2021	20/09/2021	AGUILO FORTEZA, JOSEP	***5857**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Ampliación instalación de autoconsumo fotovoltaica de 3,15kWp e inversor monofásico de 3kW instalado en cubierta y conectado a la red	5.142,50	1.890,00
NEXTG45-182/2021	20/09/2021	ESTARELLAS DOLS, MIQUEL	***5647**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.92 kWp conectada a red	8.904,45	2.952,00
NEXTG45-196/2021	20/09/2021	MASOLIVER MILLET, ALFONSO	***7215**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,265 kWp	9.759,07	3.159,00
NEXTG45-202/2021	20/09/2021	ROMERO MOLINA, JOSE MANUEL	***1813**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	INSTALACION FV 5.4 kWp CONECTADA RED	6.486,48	3.240,00
NEXTG45-204/2021	20/09/2021	LEITON JORGE, MARCELINO	***5778**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.915 kWp conectada a red	7.000,00	3.540,00
NEXTG45-213/2021	20/09/2021	MONTIS PALOS, RAIMUNDO VIRGILIO	***2174**	2023/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 9.9 kWp conectada a red	9.603,00	5.940,00
NEXTG45-237/2021	21/09/2021	WALTER KATZER, KARL HEINS	****5832*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.3 kWp conectada a red	5.709,60	1.980,00
NEXTG45-243/2021	21/09/2021	BARNETT BARNETT, JANE	***5693**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 6,75 kWp	12.768,04	4.050,00
NEXTG45-246/2021	21/09/2021	ROCAMORA DURAN, VICENÇ ANDREU	***3265**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.4 kWp conectada a red	7.173,34	3.240,00
NEXTG45-248/2021	21/09/2021	COMPAÑERO MOLINA, JUAN	***3411**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.6 kWp conectada a red	4.980,36	2.160,00
NEXTG45-253/2021	21/09/2021	ANTINA, ILONA	****1446*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,35 kWp	5.480,09	2.010,00
NEXTG45-280/2021	21/09/2021	SAGRERA RIERA, BARTOLOME	***5183**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 2.07 kWp conectada a red	4.748,05	1.313,85
NEXTG45-295/2021	21/09/2021	SOLIVELLAS PONS, JUAN	***6206**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4 kWp conectada a red	5.970,63	2.400,00
NEXTG45-328/2021	22/09/2021	BELTRAN ARROM, BARTOLOME	***2402**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.095 kWp conectada a red	7.038,80	2.457,00
NEXTG45-428/2021	23/09/2021	ALEMÁN PONS, GUIAMOS	***9968**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 6.86 kWp conectada a red en municipio en reto demográfico	10.593,53	4.493,30
NEXTG45-456/2021	23/09/2021	CAPO CAPO, ANTONIA	***8983**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 6.86 kWp conectada a red	11.680,83	4.116,00
NEXTG45-464/2021	24/09/2021	CABRISAS MONCADA, ANGEL JOSE	***3684**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.15 kWp conectada a red	4.840,00	1.890,00

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2023/34/1131987



Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
NEXTG45-500/2021	24/09/2021	CARDONA RIBAS, JOSE	***3156**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 14.85 kWp conectada a red	13.140,26	6.682,50
NEXTG45-501/2021	24/09/2021	GELABERT FLUCHA, MARIA CONCEPCION	***0327**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 6.6 kWp conectada a red	7.866,24	3.960,00
NEXTG45-503/2021	24/09/2021	CASAS CARRERO, MARIA DOLORS	***2547**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.6 kWp conectada a red	7.049,68	1.800,00
NEXTG45-506/2021	24/09/2021	SEIDEL, STEPHANI ELISABETH	****3174*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.52 kWp aislada	6.314,16	2.112,00
NEXTG45-509/2021	24/09/2021	PONS CAPO, GABRIEL	***8833**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,39 kWp en municipio de menos de 5.000 habitantes o municipios de reto demográfico	9.430,70	3.530,45
NEXTG45-518/2021	25/09/2021	LLOBERA CANAVES, PERE JOSEP	***5497**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica aislada de 4,50 kWp	8.030,20	2.700,00
NEXTG45-520/2021	25/09/2021	BARCELÓ TORTELL, MIQUEL	***0701**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 9.8 kWp conectada a red	14.276,31	5.880,00
NEXTG45-803/2021	04/10/2021	LOPEZ MONTERDE, JUSTO	***2510**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.94 kWp conectada a red	11.370,30	3.564,00
NEXTG45-832/2021	05/10/2021	NICOLAU CIFRE, MATEO	***2619**	2023/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 6.64 kWp conectada a red	11.382,10	3.984,00
NEXTG45-930/2021	20/09/2021	LADOSA VALLS, JOSE PEDRO	***3621**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.85 kWp conectada a red	8.473,63	3.510,00
NEXTG45-1001/2021	10/10/2021	AMENGUAL BENNASAR, PERE	***8406**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica aislada de 3.225 kWp en municipio de menos de 5.000 habitantes o municipios de reto demográfico.	6.161,38	2.177,88
NEXTG45-1123/2021	17/10/2021	CRESPI BISQUERRA, JUANA ANA	***0335**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5 kWp conectada a red	7.743,92	3.000,00
NEXTG45-1438/2021	01/11/2021	TORRENS ZALVE, EDUARD ABEL	***0505**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 7,20 kWp	10.994,31	4.320,00
NEXTG45-1634/2021	14/11/2021	PERELLO CUELLO, GABRIEL GERONI	***2474**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,15 kWp	7.208,45	1.890,00
NEXTG45-1726/2021	22/11/2021	JURISCH, MIRKO	****1196*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Incorporación de 8 kWh de baterías en una instalación fotovoltaica existente de 4,45 kWp	5.808,00	3.920,00
NEXTG45-2092/2021	16/12/2021	ARTIGAS SERVERA, MARGARITA	***8766**	2023/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 8,90 kWp	12.000,00	5.340,00

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2023/34/1131987



Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
NEXTG45-2440/2021	19/01/2022	PÉREZ VERA, FRANCISCO JAVIER	***0905**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.115 kWp conectada a red	7.375,68	1.869,00
NEXTG45-2443/2021	19/01/2022	GARCIA ALONSO, JOAQUIN	***5988**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 6,42 kWp en municipio en reto demográfico	8.212,01	4.205,10
NEXTG45-2445/2021	19/01/2022	CERDÁ CERDÁ, CATALINA	***9218**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,58 kWp	10.048,94	3.348,00
NEXTG45-2446/2021	19/01/2022	MULET NICOLAU, MATEO	***9418**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.915 kWp conectada a red en municipio en reto demográfico	7.590,00	3.874,33
NEXTG45-2451/2021	19/01/2022	RAMÓN HAFNER, JAIME CARLOS	***2160**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,60 kWp	5.566,00	2.160,00
NEXTG45-2455/2021	20/01/2022	LLULL FERRER, ANTONIA	***0367**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,92 kWp	8.390,01	3.549,00
NEXTG45-2456/2021	20/01/2022	TOMÀS BAUZÀ, FRANCISCA	***9641**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.55kWp conectada a red en municipio en reto demográfico	6.600,01	2.980,25
NEXTG45-2457/2021	20/01/2022	ROSELLO RIBAS, VICENTA	***0564**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,32 kWp	9.380,15	2.592,00
NEXTG45-2459/2021	20/01/2022	GOMEZ MOLINA, ANTONIA	***4829**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 7,20 kWp	8.490,00	4.320,00
NEXTG45-2462/2021	20/01/2022	MARTORELL ESPEJOS, MATEO	***5272**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.5 kWp conectada a red	6.990,00	2.700,00
NEXTG45-2465/2021	20/01/2022	HOMAR PROHENOS, JUANA	***9835**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 7,20 kWp	8.990,00	4.320,00
NEXTG45-2469/2021	21/01/2022	MUÑOZ SALA, ANTONIA MARIA	***4963**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,94 kWp	10.048,25	3.564,00
NEXTG45-2470/2021	21/01/2022	RAMON TUR, CATALINA	***3071**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.905 kWp conectada a red	9.389,02	2.943,00
NEXTG45-2471/2021	21/01/2022	STAMPAERT, FLORENCE	****1884*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 7,28 kWp	8.000,00	4.368,00
NEXTG45-2472/2021	21/01/2022	STAMPAERT, MARCO	****3728*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.64 kWp conectada a red	5.000,00	2.184,00
NEXTG45-2473/2021	21/01/2022	ALOMAR CARBONELL, JAIME	***2228**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,095 kWp en en municipio de menos de 5.000 habitantes o municipios de reto demográfico	6.100,00	2.682,23
NEXTG45-2475/2021	21/01/2022	STAMPAERT, ISABELLE	****2100*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 10,01 kWp	10.000,00	4.504,50
NEXTG45-2478/2021	21/01/2022	RIUTORT ROIG, MARÍA MAGDALENA	***1780**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.55 kWp conectada a red	6.790,00	2.730,00
NEXTG45-2485/2021	24/01/2022	PALERMO MARIO, ANTONIO	***3103**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,185 kWp	5.600,00	1.911,00
NEXTG45-2486/2021	24/01/2022	GREEN, KAREN JULIA	****4634*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.64 kWp conectada a red	6.999,00	2.160,00

https://www.caib.es/eboifront/pdf/es/2023/34/1131987



Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
NEXTG45-2489/2021	24/01/2022	RIUTORT MARTI, JUAN	***8936**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,64 kWp en municipio en reto demográfico	5.790,00	2.384,20
NEXTG45-2492/2021	24/01/2022	ALBERTÍ LLOMPART, MARÍA	***8861**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.915 kWp conectada a red	7.990,01	3.549,00
NEXTG45-2495/2021	24/01/2022	FERRER CORDERO, RAMON	***3594**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,46 kWp	7.829,00	3.240,00
NEXTG45-2499/2021	24/01/2022	PAUWELS, KATE DAPHNE V	****5474*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 7,20 kWp	13.692,70	4.320,00
NEXTG45-2500/2021	24/01/2022	BARCELO BONNIN, JOSE LUIS	***8385**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 6.48 kWp conectada a red	10.514,90	3.888,00
NEXTG45-2501/2021	24/01/2022	JAUME BAUZA, JOSEP LLUIS	***1880**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Incorporación de 5 kWh de baterías en instalación de 2,97 kWp	7.118,43	2.450,00
NEXTG45-2506/2021	25/01/2022	SERRANO GUAL, AMELIA	***4055**	2023/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.115 kWp conectada a red	4.750,40	1.800,00
NEXTG45-2508/2021	25/01/2022	CAPIÓN CAPIÓN, ANTONIA	***7260**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.4 kWp conectada a red	6.790,00	3.537,00
NEXTG45-2510/2021	25/01/2022	SIQUIER CAPO, MAGDALENA	***2752**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.4 kWp conectada a red en municipio en reto demográfico	6.790,00	3.537,00
NEXTG45-2513/2021	26/01/2022	DE FREITAS, JENNY	****9499*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,185 kWp	5.629,00	1.911,00
NEXTG45-2515/2021	26/01/2022	MASANET VIDAL, FRANCISCO	***3767**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,40 kWp	6.547,31	3.240,00
NEXTG45-2516/2021	26/01/2022	HOLLYMAN, KARIN CRISTEL	****6173*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.5 kWp conectada a red	11.216,92	2.700,00
NEXTG45-2519/2021	26/01/2022	RODRIGUEZ DAGUERRE, SEBASTIAN	***8822**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 2,25 kWp	4.600,00	1.350,00
NEXTG45-2520/2021	26/01/2022	TUR CLAPAS, NEVAS	***2998**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.08 kWp conectada a red	6.594,50	1.848,00
NEXTG45-2522/2021	26/01/2022	GARCIA VALENTIN, JOSE	***6396**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4 kWp conectada a red	11.716,16	2.400,00
NEXTG45-2540/2021	28/01/2022	PUIGROS MOREY, BARTOLOMÉ	***0914**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.64 kWp conectada a red	5.990,00	2.184,00
NEXTG45-2541/2021	28/01/2022	JANER MULET, MARIA DEL MAR	***5753**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,35 kWp	8.712,00	3.210,00
NEXTG45-2543/2021	28/01/2022	BONET CAPELLÀ, JUAN	***4816**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,85 kWp en municipio de menos de 5.000 habitantes o municipios de reto demográfico:	7.690,00	3.831,75
NEXTG45-2546/2021	28/01/2022	LLANERAS SALAS, MARÍA ISABEL	***2446**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.85 kWp conectada a red	7.590,00	3.510,00

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2023/34/1131987



Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
NEXTG45-2553/2021	31/01/2022	PERELLO FEMENIA, MICAELA	***0065**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 2,70 kWp	5.819,00	1.620,00
NEXTG45-2556/2021	31/01/2022	MAS CLADERA, PEDRO ANTONIO	***6067**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.6 kWp conectada a red	7.190,93	2.160,00
NEXTG45-2557/2021	31/01/2022	AMENGUAL REUS, FRANCISCA MARIA	***1246**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 2,25 kWp	4.711,34	1.350,00
NEXTG45-2563/2021	31/01/2022	BIBILONIO OLIVER, MIGUEL ANGEL	***6490**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,55 kWp en municipio de menos de 5.000 habitantes o municipios de reto demográfico	6.690,01	2.980,25
NEXTG45-2566/2021	31/01/2022	GARCIA RAMON, JOSE	***5249**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 2.28 kWp aislada	5.094,89	1.368,00
NEXTG45-2568/2021	31/01/2022	LOPEZ PINTO, BERNARDO	***1114**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.5 kWp conectada a red	7.002,91	2.700,00
NEXTG45-2569/2021	31/01/2022	MARTINEZ LÓPEZ, JOSE	***9404**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,55 kWp	6.690,01	2.730,00
NEXTG45-2572/2021	01/02/2022	GOMILA SINTES, BARTOLOMÉ MIGUEL	***0356**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.4 kWp conectada a red	6.467,09	3.240,00
NEXTG45-2574/2021	01/02/2022	SOLER REYNES, ANA MARIA	***7148**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.96 kWp conectada a red	6.000,00	2.376,00
NEXTG45-2576/2021	01/02/2022	FONT SERRALTA, MIQUEL	***0038**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Ampliación instalación FV 3 kWp conectada a red	3.324,75	1.800,00
NEXTG45-2578/2021	01/02/2022	FERRANDO VIDAL, ANTONIO	***0992**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.75 kWp conectada a red	7.845,50	2.850,00
NEXTG45-2580/2021	01/02/2022	GALLARDO GARCÍA, ANTONIO	***4169**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.75 kWp conectada a red	7.660,00	2.850,00
NEXTG45-2583/2021	01/02/2022	ROMERO MARCH, ANTONIO	***7501**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,95 kWp.	7.555,00	2.970,00
NEXTG45-2587/2021	01/02/2022	FARE CONRAD, MONIKA	***2168**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,96 kWp.	6.829,00	2.376,00
NEXTG45-2589/2021	01/02/2022	BARCELO MUNAR, MIGUEL ANGEL	***3210**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,52 kWp.	6.705,48	2.112,00
NEXTG45-2594/2021	01/02/2022	BARCO CIFRE, ENRIQUE	***8106**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.96 kWp conectada a red	6.572,06	2.376,00
NEXTG45-2596/2021	01/02/2022	JULIA OBRADOR, JAUME	***3864**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.75 kWp conectada a red	7.845,50	2.850,00
NEXTG45-2597/2021	01/02/2022	AMENGUAL PUJOL, JUAN JOSE	***7253**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,94 kWp	7.961,00	3.000,00
NEXTG45-2599/2021	01/02/2022	LIRIO MADEJON, JOSE MANUEL	***8986**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,94 kWp.	7.961,00	3.000,00
NEXTG45-2600/2021	01/02/2022	ALZAMORA MOYA, JUAN	***6730**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.8 kWp conectada a red	6.823,40	2.280,00

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2023/34/1131987



Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
NEXTG45-2601/2021	01/02/2022	CARVAJAL DAVILA, JUAN	***4159**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,96 kWp.	6.289,00	2.376,00
NEXTG45-2604/2021	01/02/2022	MATAS COMAS, ANTONIO	***3198**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.85 kWp conectada a red	7.690,00	3.510,00
NEXTG45-2616/2021	02/02/2022	TERUEL PRESTON, ISABEL	***6541**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.96 kWp conectada a red	6.768,08	2.376,00
NEXTG45-2618/2021	02/02/2022	CASTILLO SANCHEZ, JUAN TOMAS	***2563**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.52 kWp conectada a red	6.713,16	2.112,00
NEXTG45-2620/2021	02/02/2022	MAYMO JUAN, ANTONIO	***7229**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.95 kWp conectada a red	6.888,99	2.970,00
NEXTG45-2621/2021	02/02/2022	FERRIOL BERGAS, GABRIEL	***7912**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,28 kWp en municipio de menos de 5.000 habitantes o municipios de reto demográfico	7.126,94	2.803,40
NEXTG45-2623/2021	02/02/2022	HANNIGAN, ROBERT MICHAEL	****9353*	2023/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 7,20 kWp	11.743,52	4.320,00
NEXTG45-2629/2021	03/02/2022	DE OPAZO TORRIJOS, ALFREDO	***8927**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,15 kWp	5.679,00	2.063,25
NEXTG45-2635/2021	03/02/2022	GONZÁLEZ ENSEÑADO, CARLOS	***2801**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,55 kWp	6.700,00	2.730,00
NEXTG45-2638/2021	03/02/2022	PACAULT, RICHARD EMILE	****6228*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 7.085 kWp conectada a red	13.780,93	4.251,00
NEXTG45-2644/2021	03/02/2022	SUREDA SOLER, FRANCISCA	***3687**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.915kWp conectada a red	7.990,01	3.549,00
NEXTG45-2648/2021	03/02/2022	SIERRA PONS, SANTIAGO	***8475**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 8.37 kWp conectada a red	12.864,71	5.022,00
NEXTG45-2651/2021	03/02/2022	CRESPO PÉREZ, CARLOS	***2658**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,46 kWp	7.990,01	3.276,00
NEXTG45-2660/2021	03/02/2022	MAYOL CURSACH, MARIA ANTONIA	***2385**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Incorporación de baterías de Litio en instalación existente con capacidad de almacenamiento de 8 kWh	10.652,84	3.920,00
NEXTG45-2661/2021	03/02/2022	RAMOS RAMIS, ANDREU	***9043**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,50 kWp	6.490,00	2.700,00
NEXTG45-2667/2021	04/02/2022	BAUZA RIERA, JOANA MARIA	***3844**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 1,80 kWp	4.100,82	1.080,00
NEXTG45-2678/2021	04/02/2022	THIES SCHRADER, NIKOLAUS	****1729*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.94 kWp conectada a red	10.355,30	3.000,00
NEXTG45-2680/2021	04/02/2022	MUÑOZ MORENO, MANUEL	***1780**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.64 kWp conectada a red	5.790,00	2.184,00

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2023/34/1131987





Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
NEXTG45-2685/2021	04/02/2022	VANRELL VALCANERAS, ANTONIA FRANCISCA	***9872**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,85 kWp	7.490,00	3.510,00
NEXTG45-2689/2021	04/02/2022	NOTHDURFT, WERNER	****5561*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Incorporación de baterías de 16,80 kWh a una instalación existente de 9,45 kWp	20.346,15	5.880,00
NEXTG45-2695/2021	05/02/2022	CANTALLOPS FERRAGUT, MARTIN	***7479**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 6 kWp	12.228,54	3.600,00
NEXTG45-2696/2021	07/02/2022	PUJOL SANSO, MIGUEL	***3644**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.5 kWp conectada a red	6.628,00	2.700,00
NEXTG45-2702/2021	07/02/2022	PEÑA GAYA, MARIA MARGARITA	***1893**	2023/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 23.22 kWp conectada a red	24.348,81	11.416,50
NEXTG45-2710/2021	07/02/2022	WILM, JOSEPHINE BARBARA	****7871*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.4 kWp conectada a red	9.919,49	3.240,00
NEXTG45-2712/2021	07/02/2022	PANIAGUA DIAZ, JOSE MANUEL	***2341**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Ampliación 2.34 kWp de una instalación FV existente conectada a red	7.199,43	1.404,00
NEXTG45-2713/2021	07/02/2022	MUÑOZ ADAMUZ, JAIME	***7032**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,195 kWp	7.990,01	3.549,00
NEXTG45-2718/2021	07/02/2022	MORATINOS SOLER, VICENTE PABLO	***0171**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.6 kWp conectada a red	5.990,00	2.160,00
NEXTG45-2720/2021	03/02/2022	DR WOELFLE, WERNER HUGO	****6968*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 7.2 kwp conectada a red	12.897,39	4.320,00
NEXTG45-2724/2021	08/02/2022	JUAN LLANERAS, ALBERTO	***5371**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.4 kWp conectada a red	6.342,49	2.640,00
NEXTG45-2726/2021	08/02/2022	REJON REJON, JOSÉ	***6535**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.4 kWp conectada a red	8.760,00	3.240,00
NEXTG45-2727/2021	08/02/2022	MERINO CILLA, LEANDRO JAVIER	***2147**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,60 kWp	6.173,00	2.160,00
NEXTG45-2728/2021	08/02/2022	AUORE LE DOUR, GAELLE ELODIE	****7938*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.5 kWp conectada a red	7.217,00	2.700,00
NEXTG45-2734/2021	09/02/2022	CARDONA CARDONA, JUAN	***3771**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.5 kWp conectada a red	8.047,00	2.700,00
NEXTG45-2736/2021	09/02/2022	VALENCIA CRUZ, ELOY MANUEL	***2410**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.5 kWp conectada a red en municipio en reto demográfico	7.269,00	2.947,50
NEXTG45-2737/2021	09/02/2022	COSTA PLANOS, ANTONIO	***4613**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,46 kWp	8.499,00	3.276,00
NEXTG45-2743/2021	09/02/2022	BOSQUETE LAGUNA, PATRICIA	***3958**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,85 kWp	8.999,00	3.510,00
NEXTG45-2746/2021	09/02/2022	PELERO MUNAR, PEDRO	***9222**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.1 kWp conectada a red	7.499,00	2.460,00

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2023/34/1131987



Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
NEXTG45-2756/2021	10/02/2022	VILLALONGA BOVER, GASPAR	***6447**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.5 kWp conectada a red en municipio de menos de 5.000 habitantes o municipios de reto demográfico	8.047,00	2.947,50
NEXTG45-2758/2021	10/02/2022	CONCEICAO DOS SANTOS, SAMUEL	***5147**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.6 kWp conectada a red	6.999,00	2.160,00
NEXTG45-2762/2021	10/02/2022	SOLER MATAS, ONOFRE	***0044**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.5 kWp conectada a red	7.121,46	2.947,50
NEXTG45-2765/2021	11/02/2022	PAYERAS PIÑA, RAFAEL	***9303**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Ampliación de instalación existente fotovoltaica con 3,60 kWp	6.535,06	2.160,00
NEXTG45-2766/2021	11/02/2022	SANOS SANOS, MARIA MAGDALENA	***9279**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,72 kWp	7.411,92	2.232,00
NEXTG45-2778/2021	13/02/2022	SASTRE MAYORQUIN, ISABEL MARIA	***3618**	2023/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 9,79 kWp	11.586,33	5.874,00
NEXTG45-2780/2021	13/02/2022	JORDA LANGFELDT, MARÍA ELENA	***2953**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 9,75 kWp	17.550,01	5.850,00
NEXTG45-2785/2021	14/02/2022	CRUCADO SALAZAR, JUAN PABLO	***5787**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,92 kWp en municipio de menos de 5.000 habitantes o municipios de reto demográfico	8.946,01	3.222,60
NEXTG45-2789/2021	14/02/2022	ZINGG, ALEJANDERO	****7659*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 10,80 kWp	15.043,60	4.860,00
NEXTG45-2795/2021	14/02/2022	COTO GONZALEZ, YVES ANGEL	***4138**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 6,48kWp e inversor monofásico de 5kW instalado en cubierta y conectado a la red	5.000,89	3.888,00
NEXTG45-2797/2021	14/02/2022	ALIER CAPELLÁN, JUAN CARLOS	***4944**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 11,7kWp e inversor trifásico de 10kW instalado en cubierta y conectado a la red	12.800,00	5.265,00
NEXTG45-2798/2021	14/02/2022	RIBAS NOGUERA, ESPERANZA	***2551**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 4,05kWp e inversor monofásico de 4kW instalado en cubierta y conectado a la red	6.682,98	2.430,00
NEXTG45-2800/2021	15/02/2022	GONZALEZ RODRIGUEZ, MARIA BENIGNA	***8744**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 1.62kWp e inversor monofásico de 1.5kW instalado en cubierta y conectado a la red	1.672,83	972,00



Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
NEXTG45-2802/2021	15/02/2022	VALOR MUIÑOS, FRANCISCO JAVIER	***4828**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 7,28kWp e inversor monofásico de 6kW instalado en cubierta y conectado a la red	8.590,00	4.368,00
NEXTG45-2804/2021	15/02/2022	PEREZ DE TUDELA MARTOS, ÁNGELES	***3318**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 8,19kWp e inversor monofásico de 8kW instalado en cubierta y conectado a la red	11.699,00	4.914,00
NEXTG45-2806/2021	15/02/2022	POZO LÓPEZ, JUAN RAMÓN	***5157**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 6,75kWp e inversor monofásico de 6kW instalado en cubierta y conectado a la red	8.840,95	4.050,00
NEXTG45-2810/2021	15/02/2022	TRUJILLO VIRUEZ, CRISTINA	***1147**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 5,85kWp e inversor monofásico de 5kW instalado en cubierta y conectado a la red	7.990,01	3.510,00
NEXTG45-2815/2021	15/02/2022	DÍAZ GARCÍA, ESMERLADO	***2881**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 3,15kWp e inversor monofásico de 3kW instalado en cubierta y conectado a la red	5.976,90	1.890,00
NEXTG45-2817/2021	16/02/2022	TUR CARDONA, JOSÉ	***1656**	2023/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 10,8kWp e inversor trifásico de 10kW instalado en suelo y conectado a la red	16.438,82	4.860,00
NEXTG45-2832/2021	16/02/2022	SOLIVELLAS FORNES, MARGARITA MARIA	***2546**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 5.85kWp e inversor monofásico de 5kW instalado en cubierta y conectado a la red	7.990,01	3.510,00
NEXTG45-2833/2021	16/02/2022	MACHO SANCHEZ, DAVID	***6274**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 6.4kWp e inversor monofásico de 6kW instalado en cubierta y conectado a la red	11.509,18	3.840,00
NEXTG45-2835/2021	16/02/2022	ARTIGAS GARI, LORENCE	***9551**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 8kWp e inversor trifásico de 7,2kW instalado en cubierta y conectado a la red con reto demográfico	13.989,43	5.240,00
NEXTG45-2839/2021	17/02/2022	CARRIO VILLALONGA, PEDRO JOSE	***5506**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 3,6kWp e inversor monofásico de 3kW instalado en cubierta y conectado a la red	5.990,00	2.160,00

<https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2023/34/1131987>





Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
NEXTG45-2841/2021	17/02/2022	LLASERA GIMENEZ, MARIA	***2461**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 10,6kWp e inversor trifásico de 10kW instalado en cubierta y conectado a la red	14.000,42	4.770,00
NEXTG45-2842/2021	17/02/2022	CALDENTEY GRIMALT, MIGUEL	***1562**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 3,6kWp e inversor monofásico de 3kW instalado en cubierta y conectado a la red	5.990,00	2.160,00
NEXTG45-2846/2021	17/02/2022	BEBE, HANS JURGEN PAUL	****3425*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 8,19kWp e inversor monofásico de 8,2kW instalado en cubierta y conectado a la red	14.214,44	5.364,45
NEXTG45-2848/2021	17/02/2022	PATEL, CHAITAÑA BHUPNENDRA	****8550*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo colectivo fotovoltaica de 45kWp e inversor trifásico de 50kW instalado en suelo y conectado a la red	70.466,10	24.075,00
NEXTG45-2851/2021	18/02/2022	SINTAS GUARDIA, JULIO	***9874**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 2,28 kWp	5.060,09	1.368,00
NEXTG45-2859/2021	21/02/2022	FUENTE DARDER, MARTÍN	***6448**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 9,555 kWp	8.976,00	5.733,00
NEXTG45-2861/2021	21/02/2022	PICHARDO FRANCO, VICENTE	***3589**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,95 kWp	6.938,00	2.970,00
NEXTG45-2867/2021	22/02/2022	BALLESTA LOPEZ, ANTONIA	***5407**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,05 kWp	6.268,00	2.430,00
NEXTG45-2871/2021	22/02/2022	BORDOY BARCELO, MARGARITA	***9236**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,80 kWp	8.466,71	2.880,00
NEXTG45-2872/2021	22/02/2022	RUBIO FUENTE, PERE	***8570**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.46 kWp conectada a red en municipio en reto demográfico.	6.988,60	3.576,30
NEXTG45-2873/2021	22/02/2022	BONNIN CAPÓ, LORENZO	***5312**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 7,20 kWp	11.668,03	4.320,00
NEXTG45-2874/2021	22/02/2022	BELMAR RAMIS, JOSÉ FRANCISCO	***9758**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.5 kWp conectada a red en municipio en reto demográfico	9.725,01	2.947,50
NEXTG45-2876/2021	23/02/2022	BUSCH, KATJA	****6062*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 12.35 kWp conectada a red	19.166,04	5.557,50
NEXTG45-2878/2021	23/02/2022	BORRAS MARTI, FRANCISCO	***9163**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.64 kWp conectada a red	5.690,00	2.184,00
NEXTG45-2880/2021	23/02/2022	SASTRE BARCELÓ, PABLO	***1168**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 6.8 kWp conectada a red	8.807,59	4.080,00
NEXTG45-2892/2021	23/02/2022	MORENO POZA, PEDRO JAVIER	***5304**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.68 kWp conectada a red	4.875,01	2.208,00

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2023/34/1131987



Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
NEXTG45-2893/2021	23/02/2022	FIOL NICOLAU, PEDRO JUAN	***1068**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,60 kWp	7.899,00	3.360,00
NEXTG45-2895/2021	24/02/2022	CARPINTER SEGURA, F FRANCISCO	***2372**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,40 kWp	8.760,00	3.240,00
NEXTG45-2896/2021	24/02/2022	RUIZ GARCIA, LAURA	***0697**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.2 kWp conectada a red	6.499,00	1.920,00
NEXTG45-2899/2021	24/02/2022	MARIO TORRES, YOLANDA	***5693**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 2,70 kWp	5.249,00	1.620,00
NEXTG45-2908/2021	25/02/2022	SANS BLANDOS, DAMIA	***0285**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 4.1kWp e inversor monofásico de 4kW instalado en cubierta y conectado a la red	7.695,00	2.460,00
NEXTG45-2911/2021	25/02/2022	FIOL VADELL, MARÍA	***8420**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 4.5kWp e inversor monofásico de 4kW instalado en cubierta y conectado a la red	6.990,00	2.700,00
NEXTG45-2913/2021	25/02/2022	TORRES BLANES, VANESA	***8083**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 3.64kWp e inversor monofásico de 4kW instalado en cubierta y conectado a la red	5.000,00	2.184,00
NEXTG45-2914/2021	26/02/2022	MIRO FIOL, MIGUEL	***1455**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Incorporación de baterías de 7,65 kWh a una instalación existente de 3,96 kWp	5.961,20	3.748,50
NEXTG45-2915/2021	26/02/2022	PENSCHOW, KATRIN	****8164*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 2.73kWp y microinversores monofásicos de 2.64kW instalado en cubierta y conectado a la red	6.481,41	1.560,00
NEXTG45-2916/2021	26/02/2022	TUGORAS BUSQUETS, MILAGROS	***0356**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 5.46kWp e inversor monofásico de 5kW instalado en cubierta y conectado a la red	8.869,30	3.276,00
NEXTG45-2917/2021	27/02/2022	LINDER, EVELYNE	****9884*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 7.11kWp y microinversores monofásicos de 5.67kW instalado en cubierta y conectado a la red	17.000,57	4.266,00
NEXTG45-2922/2021	28/02/2022	ALLAS PONS, SOFÍA	***3740**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 1.8kWp e inversor monofásico de 2.2kW instalado en cubierta y conectado a la red	5.649,49	1.080,00
NEXTG45-2923/2021	28/02/2022	ROMÁN CURSACH, CATALINA	***4219**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 3.6kWp e inversor monofásico de 3.6kW instalado en cubierta y conectado a la red	7.299,01	2.160,00

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2023/34/1131987



Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
NEXTG45-2930/2021	02/03/2022	GIRONELLA BRUGALLA, CARINA	***3394**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 3.6 kWp e inversor monofásico de 3.6 kW instalado en cubierta y conectado a la red.	7.299,01	2.160,00
NEXTG45-2934/2021	02/03/2022	GELABERT GALMES, ANTONI	***1686**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 5.6 kWp e inversor monofásico de 4.8kW instalado en cubierta y conectado a la red y reto demográfico.	6.426,31	3.668,00
NEXTG45-2937/2021	02/03/2022	ALONSO FERNÁNDEZ, ALBERTO	***1530**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 2.275 kWp e inversor monofásico de 2.2 kW instalado en cubierta y conectado a la red.	5.324,01	1.365,00
NEXTG45-2939/2021	02/03/2022	COMIENZO FUENTES, LUIS	***0824**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 8.8 kWp e inversor monofásico de 9.2 kW instalado en cubierta y conectado a la red	12.696,05	5.280,00
NEXTG45-2945/2021	03/03/2022	CARDONA MUELLE, JUAN FRANCISCO	***9682**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 4.4kWp e inversor monofásico de 4.6kW instalado en cubierta y conectado a la red con reto demográfico	7.883,15	2.882,00
NEXTG45-2947/2021	03/03/2022	DURAN JORDA, MIGUEL	***4973**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 7.65kWp e inversor monofásico de 6kW instalado en cubierta y conectado a la red	12.818,74	4.590,00
NEXTG45-2954/2021	03/03/2022	PELIGRO MUNAR, GABRIEL	***5257**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 7,20 kWp	8.990,00	4.320,00
NEXTG45-2957/2021	03/03/2022	ESCANDILLO COSTA, JUANA	***3716**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 6.3 kWp conectada a red	9.068,48	3.780,00
NEXTG45-2958/2021	03/03/2022	GRÑO SAYROL, JORGE	***6966**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.5 kWp conectada a red	7.207,29	2.700,00
NEXTG45-2962/2021	04/03/2022	JUAN SALOM, JUAN JOSE	***3093**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 6.8 kWp conectada a red	11.976,76	4.080,00
NEXTG45-2965/2021	04/03/2022	MORA ENCINA, MIQUEL	***1211**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 7.2 kWp conectada a red	8.990,00	4.320,00
NEXTG45-2968/2021	04/03/2022	TUDURI PONS, GABRIEL	***9268**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 2.7 kWp conectada a red	5.950,00	1.620,00
NEXTG45-2971/2021	04/03/2022	FERRER MOLL, MARÍA TERESA	***8294**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.5 kWp conectada a red	6.990,00	2.700,00
NEXTG45-2972/2021	04/03/2022	TRIVIÑO BLANCO, JESUS	***4928**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 6.3 kWp conectada a red	9.467,16	3.780,00

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2023/34/1131987



Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
NEXTG45-2982/2021	07/03/2022	OLIVER CALAFELL, MARÍA	***8313**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.85 kWp conectada a red	7.990,01	3.510,00
NEXTG45-2986/2021	07/03/2022	SERVERA FLAQUER, BARBARA	***8098**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 6.8 kWp conectada a red	10.376,00	4.080,00
NEXTG45-2987/2021	07/03/2022	MARI MARI, FRANCISCO	***4702**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 8,19 kWp	11.699,00	4.914,00
NEXTG45-2990/2021	07/03/2022	BENNASAR CAIMARIO, BARTOLOME	***8499**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.85kWp conectada a red	7.990,01	3.510,00
NEXTG45-2994/2021	08/03/2022	CATALA MAYOL, ANSELMO	***5177**	2023/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.4 kWp conectada a red	11.218,90	3.000,00
NEXTG45-2995/2021	08/03/2022	GOLANO VERDERA, RICARDO	***4065**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,60 kWp	5.790,00	2.160,00
NEXTG45-3001/2021	08/03/2022	MARTIN HERBERT, MEISTER	****4771*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,50 kWp	7.264,84	2.700,00
NEXTG45-3004/2021	08/03/2022	BARCELÓN JANER, GASPAR	***7794**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.24 kWp conectada a red	6.530,78	1.944,00
NEXTG45-3006/2021	08/03/2022	LLOMPART CRESPI, JUAN GABRIEL	***5756**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.915 kWp conectada a red	9.282,00	3.540,00
NEXTG45-3007/2021	04/03/2022	COSTA LORENTE, ANGEL	***0999**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 8,55 kWp	11.996,54	5.130,00
NEXTG45-3008/2021	08/03/2022	OCHOGAVIA CÁNAVES, JAUME	***7617**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.78 kWp conectada a red	7.063,51	2.268,00
NEXTG45-3010/2021	09/03/2022	TUR RAMON, MARIA JOSE	***6092**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.4 kWp conectada a red	8.710,03	3.240,00
NEXTG45-3019/2021	09/03/2022	ALISH IBRAIM, FATIME	****4644*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,60 kWp	5.990,00	2.160,00
NEXTG45-3020/2021	09/03/2022	RODRIGUEZ MARTINEZ, ANGELA ESTEFANIA	***7886**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.5 kWp conectada a red	7.098,11	2.700,00
NEXTG45-3026/2021	09/03/2022	ANDREU SERRA, HERNÁN	***2206**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 6.3 kWp conectada a red en municipio en reto demográfico	11.059,54	4.126,50
NEXTG45-3027/2021	10/03/2022	SEGA BONNIN, JOAQUIN	***9713**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 2,70 kWp	5.174,74	1.620,00
NEXTG45-3028/2021	10/03/2022	FARRE BENEJAM, MARTA	***2650**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.1 kWp conectada a red	7.499,00	2.460,00
NEXTG45-3032/2021	10/03/2022	PALMER ESTANCIAS, VICENTE	***3764**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 6.3 kWp conectada a red	8.916,54	3.780,00

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2023/34/1131987





Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
NEXTG45-3038/2021	10/03/2022	AMENGUAL FERRAGUDO, PABLO	***9063**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.4 kWp conectada a red	11.218,90	3.000,00
NEXTG45-3039/2021	10/03/2022	MENDOZA LINERO, IGOR	***6114**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,27 kWp	7.186,34	1.962,00
NEXTG45-3041/2021	11/03/2022	BEJARANO ARBOS, JUAN ANTONIO	***2576**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,185 kWp	5.499,00	1.911,00
NEXTG45-3057/2021	13/03/2022	FIGUEROLA CORRO, JUAN ANTONIO	***8238**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 7,20 kWp	11.390,15	4.320,00
NEXTG45-3058/2021	07/03/2022	MAESTRO NICOLAU, MARIA DEL CARME	***1992**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 7,65 kWp	10.636,67	4.590,00
NEXTG45-3059/2021	14/03/2022	BENITO GUTIERREZ, MARIA TERESA	***9203**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,60 Wp	6.035,00	2.160,00
NEXTG45-3063/2021	14/03/2022	SUAVE BIBILONIO, JUAN	***7321**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,35 kWp	8.091,97	3.000,00
NEXTG45-3064/2021	14/03/2022	FARRAS DIAZ MECO, FRANCISCO RAMON	***9440**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Incorporación de baterías con capacidad de almacenamiento de 5 kWh en instalación FV existente	6.015,64	2.450,00
NEXTG45-3065/2021	14/03/2022	DIAZ GUIRADO, EMILIO	***9068**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 12,24 kWp por autoconsumo colectivo	16.921,85	6.000,00
NEXTG45-3067/2021	14/03/2022	POZO CLADERA, JOSE JUAN	***0174**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,40 kWp	7.295,39	3.000,00
NEXTG45-3068/2021	14/03/2022	GENESTAR MEZQUIDA, DAVID	***3326**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.6 kWp conectada a red	6.264,64	2.160,00
NEXTG45-3072/2021	15/03/2022	TIMONERO MARTINEZ, PEDRO JUAN	***3717**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 7.65 kWp conectada a red	10.965,03	4.590,00
NEXTG45-3077/2021	15/03/2022	CANET OLIVER, MARGALIDA	***4477**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 9,45 kWp	12.454,50	5.670,00
NEXTG45-3080/2021	15/03/2022	ALONSO MATIA, MATIAS	***2971**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.64 kWp conectada a red	6.790,00	2.184,00
NEXTG45-3082/2021	15/03/2022	RAMIREZ GONZALEZ, ALFONSO	***5743**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 6.75 kWp conectada a red	8.990,00	4.050,00
NEXTG45-3089/2021	16/03/2022	TELLECHEA, JULIO NESTOR	***5144*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 8,10 kWp	11.086,85	4.860,00
NEXTG45-3090/2021	16/03/2022	PIERAS SANTANDREU, BARTOLOMÉ	***0915**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.4 kWp conectada a red	7.898,94	3.240,00
NEXTG45-3096/2021	16/03/2022	CASALS SIENTE, LUIS	***9465**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Incorporación de baterías con capacidad de almacenamiento de 7.68 kWh en instalación existente	8.172,34	3.763,20

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2023/34/1131987





Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
NEXTG45-3099/2021	16/03/2022	AVALTRONI, SANDRA	****1611*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,60 kWp	6.534,66	2.160,00





Anexo II

Declaración responsable del cumplimiento de los principios transversales establecidos en PRTR y de acuerdo con lo establecido en el artículo 8.1.i) de la Orden HFP/1030/2021. Adopción de medidas eficaces y proporcionadas para evitar el fraude, corrupción, conflicto de intereses y doble financiación en el ámbito de gestión de estas ayudas, según lo dispuesto en los acuerdos y reglamentos de la UE y en la Orden HFP/1030/2021

NOMBRE/ENTIDAD SOLICITANTE

DENOMINACIÓN:		NIF/DNI:	
DIRECCIÓN:		CP:	LOCALIDAD:
PROVINCIA:	TELÉFONOS:	CORREO ELECTRÓNICO:	

DATOS DE LA PERSONA REPRESENTANTE (SI PROCEDE)

APELLIDOS:	NOMBRE:	DNI:	TELÉFONOS:
------------	---------	------	------------

DECLARACIÓN

En la condición de beneficiario de ayudas financiadas con recursos provenientes del PRTR en el desarrollo de actuaciones necesarias para la consecución de los objetivos definidos en el Componente 1 «Plan de choque de movilidad sostenible, segura y conectada en entornos urbanos y metropolitanos»,

MANIFIESTO el compromiso de la persona/entidad que representa con los estándares más exigentes en relación con el cumplimiento de las normas jurídicas, éticas y morales, y adoptar las medidas necesarias para prevenir y detectar el fraude, la corrupción y los conflictos de intereses, así como comunicar los incumplimientos observados, si se tercia, a las autoridades que sean procedentes.

Adicionalmente, atendiendo al contenido del PRTR, se compromete a respetar los principios de economía circular y evitar impactos negativos significativos en el medio ambiente («DNSH» por sus siglas en inglés, *Do Not Significant Harm*) en la ejecución de las actuaciones llevadas a cabo en el marco de este Plan, y manifiesta que no incurre en doble financiación y que, si se tercia, no le consta riesgo de incompatibilidad con el régimen de ayudas de Estado.

, de de

Firma





Declaración de aceptación de la cesión y tratamiento de datos entre Administraciones Públicas en relación con la ejecución y actuaciones del PRTR, en conformidad con la Ley Orgánica 3/2018, de 5 de diciembre, de Protección de Datos Personales y garantía de los derechos digitales, y con la Orden HFP/1030/2021

NOMBRE/ENTIDAD SOLICITANTE

DENOMINACIÓN:		NIF/DNI:	
DIRECCIÓN:		CP:	LOCALIDAD:
PROVINCIA:	TELÉFONOS:	CORREO ELECTRÓNICO:	

DATOS DE LA PERSONA REPRESENTANTE (SI PROCEDE)

APELLIDOS:	NOMBRE:	DNI:	TELÉFONOS:
------------	---------	------	------------

DECLARACIÓN

DECLARO conocer la normativa que es aplicable, en particular los siguientes apartados del artículo 22, del Reglamento (UE) 2021/241 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 12 de febrero de 2021, por el que se establece el Mecanismo de Recuperación y Resiliencia:

1. La letra *d*) del apartado 2: «recaudar, a efectos de auditoría y control del uso de fondos en relación con las medidas destinadas a la ejecución de reformas y proyectos de inversión en el marco del Plan de Recuperación y Resiliencia, en un formato electrónico que permita realizar búsquedas y en una base de datos única, las categorías armonizadas de datos siguientes:

- i) el nombre del perceptor final de los fondos;
- ii) el nombre del contratista y del subcontratista, cuando el perceptor final de los fondos sea uno poder adjudicador en conformidad con el Derecho de la Unión o nacional en materia de contratación pública;
- iii) los nombres, apellidos y fechas de nacimiento de los titulares reales del perceptor de los fondos o del contratista, según se define en el artículo 3, punto 6, de la Directiva (UE) 2015/849 del Parlamento Europeo y del Consejo (26);
- iv) una lista de medidas para la ejecución de reformas y proyectos de inversión en el marco del Plan de Recuperación y Resiliencia, junto con el importe total de la financiación pública de estas medidas y que indique la cuantía de los fondos desembolsados en el marco del Mecanismo y otros fondos de la Unión».

2. Apartado 3: «Los datos personales mencionados en el apartado 2, letra *d*), de este artículo sólo serán tratados por los estados miembros y por la Comisión al efecto y duración de la correspondiente auditoría de la aprobación de la gestión presupuestaria y de los procedimientos de control relacionados con la utilización de los fondos relacionados con la aplicación de los acuerdos a cuyo hecho se refieren el artículo 15, apartado 2, y artículo 23, apartado 1. En el marco del procedimiento de aprobación de la gestión de la Comisión, en conformidad con el artículo 319 del TFUE, el mecanismo estará sujeto a la





presentación de informes en el marco de la información financiera y de rendición de cuentas integrada a cuyo hecho se refiere el artículo 247 del Reglamento Financiero y, en particular, por separado, en el informe anual de gestión y rendimiento». Conforme al marco jurídico expuesto, manifiesto acceder a la cesión y tratamiento de los datos con las finalidades expresamente indicadas en los artículos mencionados.

, de de

Firma

