

Sección III. Otras disposiciones y actos administrativos

ADMINISTRACIÓN DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA CONSEJERÍA DE EMPRESA, EMPLEO Y ENERGÍA

9879

Propuesta de resolución provisional 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, 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 (Programas 4 y 5)

Hechos

1. El 11 de septiembre de 2021, en el BOIB n.º 125 se publicó la convocatoria pública de subvenciones por en 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 n.º 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. Actualmente, el presupuesto de la categoría de almacenamiento que se ha asignado a la Comunidad Autónoma de las Illes Balears (de acuerdo con el que establece el anexo V del Real Decreto 477/2021, de 29 de junio, por el que se aprueba la concesión directa en las comunidades autónomas y en las ciudades ceutíes 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) se ha agotado y por tanto no es posible atender, de acuerdo con la orden de prelación correspondiente, la parte de almacenamiento de las solicitudes de las cuales no se dispone de crédito.
4. En caso de disposición o ampliación de presupuesto de la categoría de almacenamiento, la Dirección general de Economía Circular, Transición Energética y Cambio Climático creará de oficio un nuevo expediente sobre la categoría de almacenamiento con fecha de la solicitud inicial y que se resolverá de acuerdo con que establece el apartado undécimo de la convocatoria. El nuevo número de expediente se tiene que notificar a las personas interesadas mediante su publicación, en el *Boletín Oficial de las Illes Balears* y en la página web de la Dirección General de Economía Circular, Transición Energética y Cambio Climático (<http://energia.caib.cat>).
5. Los técnicos de la Consejería de Economía Circular, Transición Energética y Cambio Climático han examinado las solicitudes y han emitido un informe favorable de los aspectos siguientes:
 - 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 el estatal como la autonómica.

6. 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.

7. A aquellas personas o entidades que presentaron una solicitud de subvención que superaba la ratio de capacidad de almacenamiento frente a la potencia pico de generación que dicta la convocatoria, se los propone solo 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 n.º 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 Illes Balears (BOIB n.º 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 en las comunidades autónomas y en las ciudades ceutíes 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 n.º 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 n.º 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 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 hitos 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 Empresa, Empleo y Energía que dicte una resolución en los términos siguientes:



1. Aprobar la concesión de una subvención 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 por un importe total de 612.289,53 euros y 181 beneficiarios, para los componentes siguientes:

- a) Programa 4: solicitudes por el componente de generación (componente 7), sin almacenamiento.
- b) Programa 4: solicitudes por los componentes de generación y almacenamiento: únicamente se concede la parte de la categoría de autoconsumo renovable (componente 7) y se deniega la parte de la categoría de almacenamiento (componente 8 o componente 31) por carencia de crédito de estos componentes.
- c) Programa 5: solicitudes por el componente de almacenamiento (componente 8).

En el anexo de esta propuesta figuran los datos de cada beneficiario sobre la concesión de la subvención.

2. Autorizar y disponer el gasto de 612.289,53 euros y 181 beneficiarios que figuran en el anexo y por los importes que se detallan por cada uno de ellos, con cargo a la partida presupuestaria indicada en el anexo de los presupuestos de la Comunidad Autónoma de las Illes Balears. 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 se tienen que hacer y justificar desde el 30 de junio de 2021 hasta a 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 se tienen que hacer de acuerdo con el que dispone el apartado decimotercero de la convocatoria de subvenciones.

5. Para las instalaciones aisladas no conectadas en la red eléctrica, con la documentación justificativa se tiene que incorporar un documento que acredite la legalidad del lugar de emplazamiento.

6. Los beneficiarios están obligados a cumplir con el que dispone 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, como también la obtención concurrente de subvenciones o ayudas otorgadas por otras administraciones públicas o entes públicos, nacionales o internacionales, mujer lugar a la revisión parcial o total de la subvención y, por lo 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 tienen que 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 el etiquetado climático y digital, y de acuerdo con lo previsto 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) n.º 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; como también de aquello requerido en la Decisión de ejecución del Consejo 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 hitos 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 decimotercero de la convocatoria, presente los documentos que se adjunten 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 el 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.
- b) 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.

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 atendido el artículo 9.3.d de la Orden HFP/1030/2021.

Contra esta Propuesta de resolución puede alegarse lo que se 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 se está conforme con el contenido de la Propuesta.

Palma, 2 de octubre de 2024

El director general de Economía Circular, Transición Energética y Cambio Climático
Diego Viu Domínguez

ANEXO I
Lista de beneficiarios propuestos para otorgarles la subvención (NEXTG45)

	<i>Expediente</i>	<i>Fecha registro de entrada</i>	<i>Solicitante</i>	<i>NIF</i>	<i>Partida presupuestaria</i>	<i>Tipo de inversión</i>	<i>Importe inversión (€)</i>	<i>Importe subvención (€)</i>
1	NEXTG45-3/2021	20/09/2021	SOCIAS MORELL, PABLO	***1429**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de almacenamiento de 5.1 kWh	8.278,77	2.499,00
2	NEXTG45-255/2021	21/09/2021	RODRÍGUEZ ARENAL, DOMINGO	***3397**	2025/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5.35 kWp. Autoconsumo individual.	7.711,33	3.000,00
3	NEXTG45-277/2021	21/09/2021	MATÍAS COSTALES, JOSU	***2000**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 2.68 kWp. Autoconsumo individual	5.348,21	1.755,40





	<i>Expediente</i>	<i>Fecha registro de entrada</i>	<i>Solicitante</i>	<i>NIF</i>	<i>Partida presupuestaria</i>	<i>Tipo de inversión</i>	<i>Importe inversión (€)</i>	<i>Importe subvención (€)</i>
4	NEXTG45-410/2021	23/09/2021	CABRER AMER, SALVADOR	***2378**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 6.64 kWp. Autoconsumo individual.	8.318,00	3.984,00
5	NEXTG45-413/2021	23/09/2021	SEOANE PEREZ, OSCAR ALBERTO	***6687**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3.52 kWp. Autoconsumo individual.	5.051,80	2.112,00
6	NEXTG45-558/2021	27/09/2021	LOZANO FRANCO, JUAN MANUEL	***2723**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4.5 kWp. Autoconsumo individual.	6.595,59	2.700,00
7	NEXTG45-871/2021	06/10/2021	VIVES REUS, LUCAS	***5947**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4.55 kWp. Autoconsumo individual.	6.490,00	2.730,00
8	NEXTG45-901/2021	07/10/2021	MORA MARQUÉS, ANTONIA	***3364**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 9.45 kWp. Autoconsumo individual.	9.990,00	5.670,00
9	NEXTG45-921/2021	08/10/2021	RUIZ MARÍN, PEDRO MIGUEL	***5123**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5.25 kWp. Autoconsumo colectivo	7.264,84	3.438,75
10	NEXTG45-968/2021	08/10/2021	ENSEÑAT FERRA, MATIAS	***9023**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4.55 kWp. Autoconsumo individual	6.600,01	2.730,00
11	NEXTG45-1061/2021	13/10/2021	WILLIAMS, STUART	****7677*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 8.56 kWp. Autoconsumo individual.	14.651,71	5.136,00
12	NEXTG45-1131/2021	18/10/2021	ALONSO GASALLA, JORGE	***1696**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 2.7 kWp. Autoconsumo individual.	7.159,12	1.620,00
13	NEXTG45-1322/2021	25/10/2021	GIMENO DEL BRIO, MIGUEL	***0231**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 11.83 kWp. Autoconsumo individual	11.800,00	5.323,50
14	NEXTG45-1323/2021	25/10/2021	PILI MANAZZA, LAURA MAGALI	***3898**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4.86 kWp. Autoconsumo individual.	7.104,03	2.916,00
15	NEXTG45-1369/2021	27/10/2021	REINES SALAS, PEDRO	***6911**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica aislada de 8.56 kWp. Autoconsumo individual	15.120,73	5.136,00
16	NEXTG45-1374/2021	27/10/2021	LLODRÁ RIERA, ISABEL	***2391**	2025/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica aislada con baterías de litio	5.403,00	2.136,00
17	NEXTG45-1410/2021	29/10/2021	MATA GIMENEZ, URSULA JULIANA	***2294**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4.1 kWp. Autoconsumo individual.	7.520,00	2.460,00
18	NEXTG45-1414/2021	29/10/2021	CALVO CANAVES, MARGARITA	***8782**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 2.68 kWp. Autoconsumo individual.	5.616,64	1.608,00

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2024/131/1172600





	<i>Expediente</i>	<i>Fecha registro de entrada</i>	<i>Solicitante</i>	<i>NIF</i>	<i>Partida presupuestaria</i>	<i>Tipo de inversión</i>	<i>Importe inversión (€)</i>	<i>Importe subvención (€)</i>
19	NEXTG45-1421/2021	29/10/2021	FERRAGUT ESTRANY, JOAN	***0299**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4.5 kWp. Autoconsumo individual	6.490,00	2.700,00
20	NEXTG45-1486/2021	03/11/2021	ROSSELLO GAYA, REGINA	***2580**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4.1 kWp. Autoconsumo individual.	5.626,50	2.460,00
21	NEXTG45-1494/2021	04/11/2021	JOVER JAUME, CARLOS	***8533**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 6.75 kWp. Autoconsumo individual.	8.899,65	4.050,00
22	NEXTG45-1495/2021	04/11/2021	LOPEZ ALONSO, LUCIANO	***8024**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5.4 kWp. Autoconsumo individual.	7.055,09	2.400,00
23	NEXTG45-1496/2021	04/11/2021	ABRINES COLL, MAGDALENA	***0670**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4.5 kWp. Autoconsumo individual.	5.929,00	2.700,00
24	NEXTG45-1509/2021	04/11/2021	BOTIA LÓPEZ, MANUEL	***0263**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 7.2 kWp. Autoconsumo individual	7.302,23	4.320,00
25	NEXTG45-1527/2021	07/11/2021	BERNAT TOUS, ANTONIO	***7580**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3.375 kWp. Autoconsumo individual.	7.575,00	2.025,00
26	NEXTG45-1585/2021	10/11/2021	CAMPOS MOLINA, MANUEL	***1082**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 6.3 kWp. Autoconsumo individual	7.090,00	3.780,00
27	NEXTG45-1598/2021	11/11/2021	MOYA OBRADOR, JOANA MARIA	***9390**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 2.7 kWp. Autoconsumo individual.	5.124,35	1.620,00
28	NEXTG45-1605/2021	11/11/2021	FLORIT PONS, TERESA	***3988**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3.6 kWp. Autoconsumo individual.	7.315,61	2.358,00
29	NEXTG45-1617/2021	12/11/2021	PONCE DE LEÓN HERNÁNDEZ, PEDRO	***7629**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4.5kWp. Autoconsumo individual.	6.860,35	2.700,00
30	NEXTG45-1624/2021	12/11/2021	RENS, JOACHIM	****2065*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 7.2 kWp. Autoconsumo individual	9.537,22	4.320,00
31	NEXTG45-1631/2021	13/11/2021	SABATER ESTEVA, MARGARITA	***9903**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5.85 kWp. Autoconsumo individual	7.590,00	3.510,00
32	NEXTG45-1641/2021	15/11/2021	PEREZ BARROSO, JOSE MANUEL	***4717**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4.36kWp. Autoconsumo individual.	10.895,77	2.616,00
33	NEXTG45-1661/2021	16/11/2021	QUETGLAS ENSENYAT, PEDRO	***1859**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3.6 kWp. Autoconsumo individual.	6.200,00	2.358,00

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2024/131/1172600





	Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
34	NEXTG45-1663/2021	16/11/2021	FONT ROCA, MARGARITA NATIVIDAD	***4681**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4.5 kWp. Autoconsumo individual.	7.660,07	2.700,00
35	NEXTG45-1668/2021	16/11/2021	SCHNOEGASS, INGEBORG	****7377*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5.85 kWp. Autoconsumo individual.	6.195,00	3.510,00
36	NEXTG45-1671/2021	16/11/2021	ISERN PARETS, MARÍA	***9589**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3.6 kWp. Autoconsumo individual.	5.490,00	2.160,00
37	NEXTG45-1672/2021	17/11/2021	SANCHEZ ESPIGARES, ANA BELEN	***3286**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3.375 kWp. Autoconsumo individual.	7.574,99	2.025,00
38	NEXTG45-1687/2021	18/11/2021	ROURA GALARDI, WALTER	***2213**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 7.2 kWp. Autoconsumo individual.	9.221,39	4.320,00
39	NEXTG45-1768/2021	24/11/2021	MAYANS JUAN, ARACELI	***5383**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5.46 kWp. Autoconsumo individual.	8.934,97	3.576,30
40	NEXTG45-1797/2021	25/11/2021	SAEZ DE IBARRA SANCHEZ, JOSE IGNACIO	***9745**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4.5 kWp. Autoconsumo individual.	6.881,93	2.700,00
41	NEXTG45-1844/2021	28/11/2021	FERNANDEZ OTERO, EDELMIRO	***7407**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4.95 kWp. Autoconsumo individual.	6.238,77	2.970,00
42	NEXTG45-1869/2021	29/11/2021	RIBOT ORDINAS, FRANCISCO	***9041**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 7.28 kWp. Autoconsumo individual.	7.900,01	4.768,40
43	NEXTG45-1885/2021	30/11/2021	JORDA KAHER, JACQUELINE GISELA	***0286**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 8.1 kWp. Autoconsumo individual.	9.490,01	4.860,00
44	NEXTG45-1892/2021	30/11/2021	PONS CLADERA, ISABEL	***9808**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica aislada de 10.44 kWp. Autoconsumo individual.	12.958,01	5.115,60
45	NEXTG45-1894/2021	30/11/2021	CHARLES BLAY, JUSTIN	****2520*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5.04 kWp. Autoconsumo individual.	7.080,92	3.000,00
46	NEXTG45-1919/2021	01/12/2021	MAGRANER ALBERTI, AINA	***8555**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4.05 kWp. Autoconsumo individual.	6.949,44	2.430,00
47	NEXTG45-1927/2021	01/12/2021	BLASCO BUJ, MARIA PILAR	***2904**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5.35 kWp. Autoconsumo individual.	6.377,56	3.000,00
48	NEXTG45-1928/2021	01/12/2021	PALMER PUJOL, GASPAR	***6792**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 2.6 kWp. Autoconsumo individual.	6.767,93	1.560,00

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2024/131/1172600





	Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
49	NEXTG45-1937/2021	02/12/2021	BERNA JUAN, BELEN	***0594**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 6.75 kWp. Autoconsumo individual.	9.991,31	4.050,00
50	NEXTG45-1952/2021	03/12/2021	AMENGUAL SALAS, MATIAS	***2567**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 9.9 kWp. Autoconsumo individual.	12.100,00	5.940,00
51	NEXTG45-1958/2021	03/12/2021	BURLÓ RODRIGUEZ, JERONIMO	***0472**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4.8 kWp. Autoconsumo individual.	7.992,41	2.880,00
52	NEXTG45-1959/2021	04/12/2021	FUSTER GOMILA, BONAVENTURA	***4162**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica aislada de 14.04 kWp. Autoconsumo individual.	19.380,75	6.300,00
53	NEXTG45-1960/2021	04/12/2021	GORDON BENDON, CHARLES JOHN	****9122*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3.64 kWp. Autoconsumo individual.	7.497,23	2.184,00
54	NEXTG45-1968/2021	07/12/2021	LLINÀS CALDENTEY, ANTONIA MARIA	***7454**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5.40 kWp. Autoconsumo individual.	11.028,80	3.000,00
55	NEXTG45-1993/2021	09/12/2021	RODRÍGUEZ CALDERÓN, ISIDORA	***2773**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4.5 kWp. Autoconsumo individual.	6.600,01	2.700,00
56	NEXTG45-2006/2021	10/12/2021	SUÑER ADROVER, SEBASTIA	***2165**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4.68 kWp. Autoconsumo individual.	10.712,80	2.808,00
57	NEXTG45-2016/2021	10/12/2021	ED RABE, HANS JOACHIM	****1070*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 2.64 kWp. Autoconsumo individual.	5.882,49	1.584,00
58	NEXTG45-2017/2021	10/12/2021	KRETSCHMER, REGINA YVONNE	****6585*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 2.64 kWp. Autoconsumo individual.	5.882,49	1.584,00
59	NEXTG45-2030/2021	13/12/2021	VILLENA PORTELLA, CRISTINA	***4548**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4.55kWp. Autoconsumo individual	6.070,33	2.980,25
60	NEXTG45-2037/2021	13/12/2021	GÓMEZ GARCÍA, ÓSCAR	***1254**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3.185 kWp. Autoconsumo individual	8.070,07	2.086,18
61	NEXTG45-2052/2021	14/12/2021	PARERA AMER, MARIA ELISABET	***4080**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5.35 kWp. Autoconsumo individual.	8.173,55	3.210,00
62	NEXTG45-2063/2021	14/12/2021	CARDONA SEGUI, ENRIQUE	***9252**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3.6 kWp. Autoconsumo individual.	6.655,00	2.160,00
63	NEXTG45-2064/2021	14/12/2021	PALMER ADROVER, GASPAR	***8641**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5.94 kWp. Autoconsumo individual.	10.337,41	3.564,00

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2024/131/1172600





	<i>Expediente</i>	<i>Fecha registro de entrada</i>	<i>Solicitante</i>	<i>NIF</i>	<i>Partida presupuestaria</i>	<i>Tipo de inversión</i>	<i>Importe inversión (€)</i>	<i>Importe subvención (€)</i>
64	NEXTG45-2083/2021	16/12/2021	PONS BORRAS, SANTIAGO JOSE	***0206**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4.55 kWp. Autoconsumo individual.	6.829,00	2.730,00
65	NEXTG45-2093/2021	16/12/2021	OBRADOR BENNASAR, ESPERANZA	***0107**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 8.19 kWp. Autoconsumo individual	8.315,21	5.364,45
66	NEXTG45-2094/2021	16/12/2021	CRESPI RULLAN, SEBASTIAN	***4316**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5.915 kWp. Autoconsumo individual	7.990,01	3.549,00
67	NEXTG45-2101/2021	17/12/2021	GIRALDEZ PANIAGUA, ROSA Mº	***2282**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica aislada de 3.21 kWp. Autoconsumo individual.	2.904,00	2.102,55
68	NEXTG45-2105/2021	17/12/2021	GAYA PERELLÓ, IGNACIO	***3874**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4.55 kWp. Autoconsumo individual	6.500,00	2.700,00
69	NEXTG45-2108/2021	17/12/2021	FERNANDEZ GARCÍA, PEDRO JOSE	***7501**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 6.42 kWp. Autoconsumo individual.	8.747,10	3.000,00
70	NEXTG45-2139/2021	21/12/2021	FRITSCHI, ERIKA	****8255*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 9.98 kWp. Autoconsumo individual.	13.009,92	5.985,00
71	NEXTG45-2163/2021	22/12/2021	MARTÍNEZ MULET, FRANCISCO JAVIER	***7145**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 2.25 kWp. Autoconsumo individual.	4.990,00	1.350,00
72	NEXTG45-2165/2021	22/12/2021	JANSEN, MANFRED HEINRICH	****8354*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 9.98 kWp. Autoconsumo individual.	14.630,11	5.985,00
73	NEXTG45-2172/2021	23/12/2021	RUSSELL HILLS, VICTORIA GAY	****6124*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación almacenamiento en instalación autoconsumo existente de 22.08kWh	22.775,00	7.728,00
74	NEXTG45-2175/2021	23/12/2021	GILI PLANAS, JAIME ROBERTO	***6624**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3.53 kWp. Autoconsumo individual.	7.717,38	2.121,00
75	NEXTG45-2179/2021	23/12/2021	ORLANDIS VÁZQUEZ, MIGUEL	***6570**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4.55 kWp. Autoconsumo individual.	7.021,00	2.730,00
76	NEXTG45-2187/2021	24/12/2021	PIERAS PLANAS, CATALINA DE SIENA	***1270**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3.64 kWp. Autoconsumo individual.	7.353,79	2.184,00
77	NEXTG45-2194/2021	24/12/2021	CAMPILLO GALMÉS, JOSE ANTONIO	***2330**	2025/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 2.25 kWp. Autoconsumo individual.	4.260,31	1.350,00
78	NEXTG45-2215/2021	27/12/2021	MARQUÉS FIGUEROLA, CRISTÓBAL	***3301**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4 kWp. Autoconsumo individual.	5.990,00	2.400,00

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2024/131/1172600





	<i>Expediente</i>	<i>Fecha registro de entrada</i>	<i>Solicitante</i>	<i>NIF</i>	<i>Partida presupuestaria</i>	<i>Tipo de inversión</i>	<i>Importe inversión (€)</i>	<i>Importe subvención (€)</i>
79	NEXTG45-2217/2021	27/12/2021	GENESTAR BOSCH, ANTONIO GUILLERMO	***3681**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 7.65 kWp. Autoconsumo individual.	20.047,52	4.590,00
80	NEXTG45-2225/2021	27/12/2021	LLASSES VALLCANERAS, BLAS	***4166**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 2.7 kWp. Autoconsumo individual.	6.226,77	1.620,00
81	NEXTG45-2226/2021	27/12/2021	CAMPILLO GALIANO, ANTONIO	***1497**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 1.35 kWp. Autoconsumo individual.	3.181,53	810,00
82	NEXTG45-2238/2021	28/12/2021	MENDEZ MARTINEZ, RAFAEL	***7904**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4.55 kWp. Autoconsumo individual.	5.643,14	2.700,00
83	NEXTG45-2242/2021	28/12/2021	PRATS MARQUES, BARTOLOME	***6480**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3.15 kWp. Autoconsumo individual.	4.997,44	1.890,00
84	NEXTG45-2259/2021	29/12/2021	GARCIA-ALCAIDE CANTARERO, CRISTINO	***4998**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4.12 kWp. Autoconsumo individual.	11.052,38	4.272,00
85	NEXTG45-2276/2021	30/12/2021	FACIUS SUAREZ, ENRIQUE	***6260**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5.58 kWp. Autoconsumo individual	7.754,53	3.348,00
86	NEXTG45-2287/2021	03/01/2022	MORA JULIA, SEBASTIAN	***2518**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3.15 kWp. Autoconsumo individual.	7.105,66	1.890,00
87	NEXTG45-2289/2021	03/01/2022	BERNHARD KNECHT, ROLAND	****2648*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 6.44 kWp. Autoconsumo individual	16.215,06	3.861,00
88	NEXTG45-2298/2021	04/01/2022	RODRIGUEZ SEGOVIA, MERCEDES	***5250**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4.5 kWp. Autoconsumo individual	10.536,32	2.700,00
89	NEXTG45-2309/2021	05/01/2022	DICHTL OVERING, MARK LUIS	***1659**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3.04 kWp. Autoconsumo individual	6.631,77	1.824,00
90	NEXTG45-2331/2021	28/12/2021	VINENT QUEVEDO, JUAN CARLOS	***0175**	2025/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 20.025 kWp. Autoconsumo individual.	16.971,91	5.940,17
91	NEXTG45-2337/2021	08/01/2022	MARQUES SASTRE, SEBASTIAN	***3309**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3.64 kWp. Autoconsumo individual.	3.495,69	2.184,00
92	NEXTG45-2339/2021	09/01/2022	GRIMALT DOMENGE, MIQUEL	***3678**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación almacenamiento en instalación autoconsumo aislada existente de 18 kWh	11.764,77	6.450,00
93	NEXTG45-2350/2021	11/01/2022	REUS GAYA, JAIME	***1151**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4.05 kWp. Autoconsumo individual.	5.742,07	2.652,75

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2024/131/1172600





	Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
94	NEXTG45-2354/2021	11/01/2022	MAYOL FEBRER, JOANA	***9672**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 9.88 kWp. Autoconsumo individual.	13.428,52	5.928,00
95	NEXTG45-2372/2021	12/01/2022	TORRES RIERA, JUAN ANTONIO	***6080**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5.01 kWp. Autoconsumo individual.	7.318,00	3.278,28
96	NEXTG45-2379/2021	13/01/2022	BORRAS SEGUI, CATALINA MARIA	***2473**	2025/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3.6 kWp. Autoconsumo individual.	5.752,79	2.160,00
97	NEXTG45-2406/2021	17/01/2022	CERDA JUAN, LORENZO	***0983**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4.1 kWp. Autoconsumo individual.	7.499,00	2.457,00
98	NEXTG45-2407/2021	17/01/2022	RUIZ LAGO, VANESA	***2990**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3.15 kWp. Autoconsumo individual.	6.219,91	1.890,00
99	NEXTG45-2409/2021	17/01/2022	SOLER MATAS, ONOFRE	***0044**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 12.15 kWp. Autoconsumo individual	14.303,05	5.953,50
100	NEXTG45-2411/2021	17/01/2022	SOLER MATAS, ONOFRE	***0044**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica aislada de 10.8 kWp. Autoconsumo individual.	19.457,90	5.292,00
101	NEXTG45-2425/2021	18/01/2022	MASPOCH ANDRES, SANTIAGO	***9073**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3.24 kWp. Autoconsumo individual.	6.175,94	1.800,00
102	NEXTG45-2428/2021	18/01/2022	GARCIA GUERRA, JOSE MARIA	***9810**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3.15 kWp. Autoconsumo individual	6.043,95	2.063,25
103	NEXTG45-3102/2021	16/03/2022	BON, EMILIE	****8447*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 6.83 kWp. Autoconsumo individual.	10.567,47	4.095,00
104	NEXTG45-3421/2021	11/04/2022	MONTAÑES MARINO, ANA MARÍA	***8676**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 8.72 kWp. Autoconsumo individual.	15.115,32	5.232,00
105	NEXTG45-5641/2021	23/09/2022	PONS MAS, MARIA	***0398**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4 kWp. Autoconsumo individual	7.035,60	2.400,00
106	NEXTG45-6156/2021	31/10/2022	MUÑOZ MOREY, DOMINGO	***6434**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4.44 kWp. Autoconsumo individual.	9.825,00	2.664,00
107	NEXTG45-6293/2021	08/11/2022	BLUME, FREDERIC NICOLAI	****6282*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 11.7kWp. Autoconsumo individual	18.181,05	5.265,00
108	NEXTG45-6335/2021	10/11/2022	WESTERHÜS, DIETER FRIEDRICH JOSEF	****2193*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 6.84 kWp. Autoconsumo individual.	8.316,21	4.104,00

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2024/131/1172600





	<i>Expediente</i>	<i>Fecha registro de entrada</i>	<i>Solicitante</i>	<i>NIF</i>	<i>Partida presupuestaria</i>	<i>Tipo de inversión</i>	<i>Importe inversión (€)</i>	<i>Importe subvención (€)</i>
109	NEXTG45-6337/2021	10/11/2022	MAZA GARCIA, JUAN ANTONIO	***0131**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,55 kWp. Autoconsumo individual	11.900,00	3.330,00
110	NEXTG45-6340/2021	10/11/2022	ESTELRICH SOLER, MIGUEL ANGEL	***7546**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 2.22kWp. Autoconsumo individual.	6.575,00	1.332,00
111	NEXTG45-6599/2021	24/11/2022	WIEGAND , EBERHARD PAUL	****4331*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 10.01 kWp. Autoconsumo individual.	11.784,71	4.504,50
112	NEXTG45-6810/2021	09/12/2022	LOPEZ RUIZ, ANTONIO	***5525**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 9.6 kWp. Autoconsumo individual	17.008,99	5.760,00
113	NEXTG45-6822/2021	09/12/2022	MIQUEL NADAL, JAUME	***8775**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación almacenamiento en instalación autoconsumo existente de 15 kWh	12.349,88	5.250,00
114	NEXTG45-7176/2021	03/01/2023	AYMERICH TORRUELLA, ESTEVE	***6608**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,4 kWp. Autoconsumo individual	8.294,65	2.640,00
115	NEXTG45-7177/2021	03/01/2023	PÉREZ MALAGÓN, SAMUEL	***9614**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 6,15 kWp. Autoconsumo individual	10.376,16	3.690,00
116	NEXTG45-7180/2021	03/01/2023	VERGARA CASTRO, EVA MARIA	***7279**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3.28kWp. Autoconsumo individual	6.624,33	1.968,00
117	NEXTG45-7203/2021	04/01/2023	BOURDON, JEAN PHILIPPE	****8710*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,4kWp. Autoconsumo individual	11.425,22	3.240,00
118	NEXTG45-7210/2021	09/01/2023	SASTRE TUDURÍ, MIGUEL	***2287**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,1kWp. Autoconsumo individual	7.714,25	2.460,00
119	NEXTG45-7217/2021	10/01/2023	CAPÓ ROSER, MIQUEL	***4194**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 7,09 kWp. Autoconsumo individual.	7.368,90	4.254,00
120	NEXTG45-7228/2021	11/01/2023	KINDLER, MATTHIAS	****5684*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación almacenamiento en instalación autoconsumo existente de 15,4kWh.	11.850,70	5.390,00
121	NEXTG45-7248/2021	12/01/2023	SUAREZ RIERA, JERONIMO MARCOS	***7165**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 14,8kWp. Autoconsumo individual	21.955,29	7.252,00

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2024/131/1172600





	Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
122	NEXTG45-7249/2021	12/01/2023	PRADAS TUR, JOSÉ ADOLFO	***8733**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,4kWp. Autoconsumo individual	8.746,10	3.240,00
123	NEXTG45-7252/2021	12/01/2023	MEZCUA CHAVES, JUAN JOSE	***5299**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,4kWp. Autoconsumo individual	10.264,67	3.240,00
124	NEXTG45-7256/2021	13/01/2023	ATKINS KRUEGER, ANDREW	****7615*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 12,3kWp. Autoconsumo individual	17.281,87	5.535,00
125	NEXTG45-7273/2021	13/01/2023	PERELLO FERRE, FRANCISCO	***7097**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 6,6kWp. Autoconsumo individual	10.124,82	3.960,00
126	NEXTG45-7282/2021	16/01/2023	ATIENZA CHICA, JOSE	***6439**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 6,15 kWp. Autoconsumo individual	10.376,16	4.028,25
127	NEXTG45-7287/2021	16/01/2023	FEDELE, YANNICK	****9451*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 14,85kWp. Autoconsumo individual	25.016,75	4.500,00
128	NEXTG45-7295/2021	17/01/2023	SEGUÍ PONS, MIGUEL	***8945**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 10,25 kWp. Autoconsumo individual	14.601,03	4.612,50
129	NEXTG45-7297/2021	17/01/2023	PAREJA RIVERAS, MARÍA SONIA	***1063**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,69 kWp. Autoconsumo individual	6.818,05	2.214,00
130	NEXTG45-7298/2021	17/01/2023	REY DE VIÑAS TÉLLEZ, ENRIQUE	***8003**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 16,2kWp. Autoconsumo individual	37.908,16	7.290,00
131	NEXTG45-7300/2021	17/01/2023	PEYROLÓN JIMENEZ, ALICIA	***8973**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,92 kWp. Autoconsumo individual	10.016,80	3.222,60
132	NEXTG45-7302/2021	17/01/2023	NAPIER, JOANNE LESLEY OONA	****8607*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,15 kWp. Autoconsumo individual	9.573,54	2.490,00
133	NEXTG45-7317/2021	18/01/2023	VICÓ LÓPEZ, BONIFACIO	***3651**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 6,05 kWp. Autoconsumo individual	11.718,85	3.630,00
134	NEXTG45-7329/2021	18/01/2023	CARDONA RIERA, JOSE ANOTONIO	***4652**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 6,37 kWp. Autoconsumo individual	9.449,74	3.822,00
135	NEXTG45-7360/2021	21/01/2023	CARDONA CARDONA, MARIANO	***3075**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,45 kWp. Autoconsumo individual	8.526,87	3.270,00

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2024/131/1172600





	Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
136	NEXTG45-7397/2021	25/01/2023	MARAÑON COELLO, AIDA MARIA	***0501**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,28 kWp. Autoconsumo individual	6.174,33	1.968,00
137	NEXTG45-7398/2021	25/01/2023	HENRI KARL BULL, ALBERT	****8305*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 18,86 kWp. Autoconsumo individual	42.962,74	8.487,00
138	NEXTG45-7431/2021	31/01/2023	TUR GUASCH, JOSÉ	***4028**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,5kWp. Autoconsumo individual	11.511,59	2.947,50
139	NEXTG45-7446/2021	30/01/2023	COLL COLL, FRANCISCA	***4526**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 2,7kWp. Autoconsumo individual	5.949,60	1.620,00
140	NEXTG45-7447/2021	30/01/2023	GIRALDEZ ESTEBANEZ, ANA	***4945**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 2.25kWp. Autoconsumo individual	6.274,53	1.473,75
141	NEXTG45-7452/2021	30/01/2023	KNOWLING LAURIE, STUART HUNTER	****8137*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 9,9kWp. Autoconsumo individual	14.427,60	5.940,00
142	NEXTG45-7477/2021	01/02/2023	LÓPEZ REAL, RAMIRO	***1292**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,15 kWp. Autoconsumo individual	5.651,00	1.890,00
143	NEXTG45-7479/2021	01/02/2023	GARCÍA GARCÍA, MANUEL	***3021**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,15 kWp. Autoconsumo individual	5.651,00	1.890,00
144	NEXTG45-7481/2021	01/02/2023	POL LLADO, GABRIEL	***0049**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,4kWp. Autoconsumo individual	8.759,60	3.537,00
145	NEXTG45-7487/2021	01/02/2023	PIÑA CASTELL, JUAN ANTONIO	***0298**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,6kWp. Autoconsumo individual	7.172,60	2.160,00
146	NEXTG45-7491/2021	01/02/2023	LUGINBUL, CHRISTIAN	****4227*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 6.44kWp. Autoconsumo individual	7.321,70	3.864,00
147	NEXTG45-7507/2021	02/02/2023	WILLIM, CRISTINA KIRSTEN ELISABETH	****7600*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación almacenamiento en instalación autoconsumo existente de 10kWh.	6.868,81	4.900,00
148	NEXTG45-7517/2021	03/02/2023	FONOLLÁ CORRÓ, DULCE MARÍA DEL CRISTO	***7676**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,74 kWp. Autoconsumo individual	9.776,17	3.444,00
149	NEXTG45-7521/2021	03/02/2023	CAMPS URIEL, JAUME	***9303**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 6,15 kWp. Autoconsumo individual	9.926,16	3.690,00

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2024/131/1172600





	<i>Expediente</i>	<i>Fecha registro de entrada</i>	<i>Solicitante</i>	<i>NIF</i>	<i>Partida presupuestaria</i>	<i>Tipo de inversión</i>	<i>Importe inversión (€)</i>	<i>Importe subvención (€)</i>
150	NEXTG45-7535/2021	03/02/2023	GUTIERREZ PEREZ, AGUSTIN	***4467**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,4kWp. Autoconsumo individual	7.659,00	3.240,00
151	NEXTG45-7537/2021	03/02/2023	DORAHO ORFILA, MARIA DOLORES	***4615**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,15 kWp. Autoconsumo individual	6.650,60	1.890,00
152	NEXTG45-7551/2021	06/02/2023	METZENAUER, KLAUS	****7313*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación almacenamiento en instalación autoconsumo existente de 30,8kWh.	19.839,46	10.780,00
153	NEXTG45-7558/2021	06/02/2023	ICAL RIERA, VICENTE	***4526**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,05 kWp. Autoconsumo individual	7.694,60	2.430,00
154	NEXTG45-7574/2021	06/02/2023	MARCONI, JOSÉ FERNANDO	****6192*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 12,3kWp. Autoconsumo individual	16.586,48	5.535,00
155	NEXTG45-7598/2021	07/02/2023	JUAN RIBAS, MARIA	***3649**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 6,54 kWp. Autoconsumo individual	9.272,05	3.924,00
156	NEXTG45-7600/2021	07/02/2023	GALMES SERVERA, CATALINA	***9447**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,4kWp. Autoconsumo individual	8.759,60	3.240,00
157	NEXTG45-7622/2021	08/02/2023	ISERN AMENGUAL, BERNAT	***9291**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 9,72 kWp. Autoconsumo individual	15.630,95	6.366,60
158	NEXTG45-7627/2021	08/02/2023	TOMÀS MASCARO, TONI	***2573**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación almacenamiento en instalación autoconsumo existente de 15,4kWh.	11.881,09	5.390,00
159	NEXTG45-7632/2021	09/02/2023	TORRENS FONT, MICAELA	***9885**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,4kWp. Autoconsumo individual	8.759,60	3.537,00
160	NEXTG45-7633/2021	09/02/2023	PULIDO MARTINEZ, MERCEDES	***4011**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,5kWp. Autoconsumo individual	6.719,00	2.700,00
161	NEXTG45-7637/2021	09/02/2023	GARCIA CABALLERO, JULIAN MARIA	***3191**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,6kWp. Autoconsumo individual	7.172,60	2.160,00
162	NEXTG45-7647/2021	09/02/2023	TRONCOSO PEREIRA, PAULA	***7264**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,2kWp. Autoconsumo individual	6.650,60	1.920,00
163	NEXTG45-7648/2021	09/02/2023	CLADERA PLANAS, JAIME	***6941**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,5kWp. Autoconsumo individual	8.046,60	2.700,00

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2024/131/1172600





	Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
164	NEXTG45-7651/2021	10/02/2023	LAZARO PERICAS, JOSE LUIS	***7254**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4.05kWp. Autoconsumo individual	6.268,00	2.430,00
165	NEXTG45-7655/2021	10/02/2023	VILARDELL MARCH, MERCEDES	***1590**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 8,8kWp. Autoconsumo individual	19.204,71	5.280,00
166	NEXTG45-7663/2021	12/02/2023	DE GUZMÁN SANCHO, JOSÉ LUIS	***7104**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,5kWp. Autoconsumo individual	9.652,77	2.700,00
167	NEXTG45-7669/2021	13/02/2023	HARO GUTIERREZ, RAMON	***9081**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,6kWp. Autoconsumo individual	7.172,60	2.160,00
168	NEXTG45-7670/2021	13/02/2023	FIGUEROA LLADÓ, MARÍA LUZ	***2210**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,69 kWp. Autoconsumo individual	7.268,05	2.214,00
169	NEXTG45-7701/2021	16/02/2023	LIÑÁN QUIJADA, MANUEL	***8002**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4.55kWp. Autoconsumo individual.	7.425,61	2.730,00
170	NEXTG45-7719/2021	20/02/2023	BRINCK, OTMAR MAGNUS	****5824*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 10kWp. Autoconsumo individual	15.628,96	6.000,00
171	NEXTG45-7721/2021	20/02/2023	COLL LÓPEZ, MARÍA DEL CARMEN	***6162**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,4kWp. Autoconsumo individual	7.659,00	3.240,00
172	NEXTG45-7722/2021	20/02/2023	SINUSIA JULVEZ, MARÍA CARMEN	***3504**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,15 kWp. Autoconsumo individual	5.651,00	1.890,00
173	NEXTG45-7724/2021	20/02/2023	ALOMAR LLABRES, BARTOLOME	***8767**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,28 kWp. Autoconsumo individual	6.174,33	1.968,00
174	NEXTG45-7725/2021	20/02/2023	LUZON TRAVE, CARMEN	***5500**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,28 kWp. Autoconsumo individual	6.174,33	1.968,00
175	NEXTG45-7730/2021	21/02/2023	PIERAS AYALA, MARCOS DEMETRIO	***5131**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 1,82 kWp. Autoconsumo individual	3.652,37	1.092,00
176	NEXTG45-7731/2021	21/02/2023	FUSTER FRONTERA, MIGUEL	***2632**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 6,75 kWp. Autoconsumo individual	10.375,60	4.050,00
177	NEXTG45-7771/2021	23/02/2023	STRAUCH, CHRISTINE	****1398*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,68 kWp. Autoconsumo individual	14.306,86	2.808,00
178	NEXTG45-7788/2021	24/02/2023	EVANS RONAYNE, FRANCES MARY	***9493**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,6kWp. Autoconsumo individual	7.172,60	2.160,00

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2024/131/1172600





	<i>Expediente</i>	<i>Fecha registro de entrada</i>	<i>Solicitante</i>	<i>NIF</i>	<i>Partida presupuestaria</i>	<i>Tipo de inversión</i>	<i>Importe inversión (€)</i>	<i>Importe subvención (€)</i>
179	NEXTG45-7794/2021	27/02/2023	CALATAYUD CERDA, TERESA	***3586**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 2,7kWp. Autoconsumo individual	5.249,00	1.620,00
180	NEXTG45-7795/2021	27/02/2023	RAMIS LLUCH, ANTONIO	***9012**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 10,25 kWp. Autoconsumo individual	14.601,02	4.612,50
181	NEXTG45-7797/2021	27/02/2023	DEL CAMPO FUSTER, TOMAS	***1790**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 7,38 kWp. Autoconsumo individual	10.959,71	4.428,
IMPORTE TOTAL								612.289,53

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2024/131/1172600





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 comprometo 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 incurriré 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