

Sección III. Otras disposiciones y actos administrativos

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

10918

Propuesta de resolución provisional del director general de Economía Circular, Transición Energética y Cambio Climático por la que se conceden las subvenciones para el fomento de instalaciones de autoconsumo con o sin almacenamiento eléctrico con fuentes de energía renovable, así como de renovables térmicas, promovidas para personas físicas dentro de las actuaciones previstas en el Plan de Inversiones para la Transición Energética de les Illes Balears, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia financiado por la Unión Europea (PITEIB PF)

Hechos

1. El 26 de diciembre de 2023 se publicó la convocatoria pública de subvenciones para el fomento de instalaciones de autoconsumo con o sin almacenamiento eléctrico con fuentes de energía renovable, así como de renovables térmicas, promovidas para personas físicas dentro las actuaciones previstas en el Plan de Inversiones para la Transición Energética de les Illes Balears, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia financiado por la Unión Europea (NextGenerationEU) (BOIB núm. 174, de 26 de diciembre de 2023).
2. Las personas que figuran en el Anexo de esta propuesta presentaron una solicitud de subvención en el marco de la convocatoria de referencia.
3. Los técnicos de la Dirección General de Economía Circular, Transición Energética 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 estatal como autonómica.
4. Los técnicos de la Dirección General de Economía Circular, Transición Energética y Cambio Climático, en aplicación del procedimiento de concesión que establece el apartado décimo de la citada Resolución, han informado favorablemente sobre la concesión de las subvenciones descritas en el anexo, las que se han calculado de acuerdo con la Resolución de convocatoria de estas ayudas.
5. Con fecha 9 de febrero de 2024 la sección presupuestaria ha realizado la actualización de la autoevaluación del Anexo II de la Orden HFP/1030/2021 con un escenario de riesgo bajo que figura en el Plan de Acción. Con este resultado en fecha 14 de febrero de 2024 la secretaria general de la Consejería de Empresa, Empleo y Energía dictó resolución por la que se aprueba el nuevo Plan de Acción derivado de los tests de autoevaluación y riesgo del Anexo II de la Orden HFP/1030/2021 y no ha transcurrido más de un año desde la emisión de la correspondiente resolución. Además, en fecha 9 de febrero de 2024 el Grupo de Evaluación de la Consejería de Empresa, Empleo y Energía elaboró y aprobó la memoria de los resultados de la evaluación de riesgos de fraude de la Consejería de Empresa, Empleo y Energía. En este caso ha realizado la evaluación del riesgo, el impacto y la probabilidad de los riesgos de fraude prevista en el apartado 4.1.4. del Plan de Medidas Antifraude de la Comunidad Autónoma de les Illes Balears, sin obtener bandera roja alguna.



Fundamentos de derecho

1. 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 desarrollan determinados aspectos de la Ley de finanzas y de las leyes de presupuestos generales de la Comunidad Autónoma de les Illes Balears (BOIB núm. 122, de 2 de septiembre de 2004).
5. La Orden de la consejera de Comercio, Industria y Energía de 15 de mayo de 2008 por la que se establecen las bases reguladoras para la concesión de subvenciones en materia de energía (BOIB núm. 72, de 24 de mayo de 2008).
6. 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 .
7. El Real decreto 451/2022, de 14 de junio, por el que se regula la concesión directa de ayudas destinadas a la financiación de estrategias de energía sostenible para las Islas Baleares y Canarias, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, se enmarca en el Plan de Recuperación, presentado por el Gobierno el 21 de abril de 2021 y aprobado por la Decisión de Ejecución del Consejo relativa a la aprobación de la evaluación del Plan de Recuperación y Resiliencia de España (Council Implementing Decision-CID), de 13 de julio de 2021.
8. Real Decreto 244/2019, de 5 de abril, por el que se regulan las condiciones administrativas, técnicas y económicas del autoconsumo de electricidad.
9. La Resolución del consejero de Empresa, Empleo y Energía por la que se aprueba, mediante el procedimiento de gasto anticipado, la convocatoria pública de subvenciones para el fomento de instalaciones de autoconsumo con o sin almacenamiento eléctrico con fuentes de energía renovable, así como de renovables térmicas, promovidas para personas físicas dentro de las actuaciones previstas en el Plan de Inversiones para la Transición Energética de les Illes Balears, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia financiado por la Unión Europea (NextGenerationEU) (BOIB núm. 174, de 26 de diciembre de 2023).

Propuesta de resolución

Propongo al consejero de Empresa, Empleo y Energía que dicte resolución en los siguientes términos:

1. Aprobar la concesión de una subvención para el fomento de instalaciones de autoconsumo con o sin almacenamiento eléctrico con fuentes de energía renovable, así como de renovables térmicas, promovidas para personas físicas dentro de las actuaciones previstas en el Plan de Inversiones para la Transición Energética de les Illes Balears, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia financiado por la Unión Europea (PITEIB PF) por un importe total de 514.007,72 euros y 82 beneficiarios. 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 514.007,72 euros a los 82 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 les Illes Balears. Los fondos para la concesión de la ayuda proceden del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico y del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia y el Mecanismo de Recuperación y Resiliencia Fondo NextGenerationEU.

3. La concesión de ayudas de esta resolución quedan fuera de ayudas de estados y no están sometidas a los requisitos y límites establecidos en el Reglamento (UE) núm. 1407/2013 de la Comisión, de 18 de diciembre de 2013 (régimen de minimis).

4. Autorizar la posibilidad de llevar a cabo la actuación con una empresa vinculada, dado que la contratación se realiza a precios de mercado.

5. Disponer que las inversiones objeto de la solicitud deben realizarse dentro del período siguiente:

- Desde el día de la presentación de la solicitud hasta el 31 de julio de 2025

6. Establecer que el plazo para justificar la realización de las actividades subvencionadas, en ningún caso podrá ser posterior al décimo día hábil desde la fecha máxima de ejecución de la actividad.

El pago y la justificación se realizará de acuerdo con lo dispuesto en el apartado decimocuarto de la Resolución del consejero de Empresa, Empleo y Energía de 26 de diciembre de 2023.

7. Establecer que los beneficiarios están obligados a cumplir lo dispuesto en el apartado decimoquinto de la Resolución del consejero de Empresa, Empleo y Energía de 26 de diciembre de 2023.

8. 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. Respecto a la concurrencia de ayudas se debe cumplir lo que dispone el apartado decimonoveno de la Resolución del consejero de Empresa, Empleo y Energía de 26 de diciembre de 2023.

9. Establecer que las personas o entidades beneficiarias deben garantizar el pleno cumplimiento del principio de no causar un perjuicio significativo al medio ambiente (principio Do No Significant Harm, DNSH) y el etiquetado climático y digital, 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 con lo requerido en la Decisión de Ejecución del Consejo relativa a la aprobación de la evaluación del Plan de Recuperación y Resiliencia de España.

10. De acuerdo con el artículo 9.3.d de la Orden HFP/1030/2021, el beneficiario tiene la obligación de reconocer su origen y garantizar la visibilidad de la financiación de la Unión.

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 les Illes Balears. En caso contrario, se entenderá que está conforme con el contenido de la Propuesta.

Palma, fecha de la firma digital (29 de octubre de 2024)

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

Diego Viu Domínguez



ANEXO

Lista de beneficiarios propuestos para otorgarles la subvención para el fomento de instalaciones de autoconsumo con o sin almacenamiento eléctrico con fuentes de energía renovable, así como de renovables térmicas, promovidas para personas físicas dentro de las actuaciones previstas en el Plan de Inversiones para la Transición Energética de les Illes Balears, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia financiado por la Unión Europea (PITEIB PF)

Número	Expediente	Fecha registro entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
1	PF_PITEIB-569/2024	01/04/2024	ZUMHOLZ BRODERSEN, ANJA	***7913**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 7.07 kWp e instalación almacenamiento complementario generación de 5.00 kWh. Programa 2: Ayuda generación renovable térmica 10kWt.	36.361,60	18.290,40
2	PF_PITEIB-780/2024	15/04/2024	CABAGNA, JUAN PABLO	****8807*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 7.20 kWp en cubierta	9.290,00	4.320,00
3	PF_PITEIB-1115/2024	06/05/2024	SCHMIDTKE, PATRICK	****2966*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 9.775 kWp en cubierta	22.014,89	5.865,00
4	PF_PITEIB-1353/2024	21/05/2024	MARTORELL MARTORELL, MARGARITA	***4697**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 4.60 kWp sobre cubierta.	7.590,00	2.760,00
5	PF_PITEIB-1583/2024	06/06/2024	LAGERSHAUSEN GEB. GERAUER, SONJA	****0623*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 11.50 kWp en cubierta e instalación almacenamiento complementario generación de 15.00 kWh.	22.980,51	12.000,00
6	PF_PITEIB-1585/2024	06/06/2024	BLASCO BONO, AMPARO	***5759**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 7.00 kWp en cubierta e instalación almacenamiento complementario generación de 5 kWh.	10.200,02	5.737,21
7	PF_PITEIB-2140/2024	23/07/2024	CLAR ORELL, BERNARDO	***2550**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 6.00 kWp Programa 1. Instalación almacenamiento complementaria generación de 10 kWh	10.500,02	6.592,77
8	PF_PITEIB-2204/2024	30/07/2024	CORCOLL ANDREU, ORIOL	***6123**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 8.64 kWp sobre cubierta e instalación almacenamiento complementario generación de 5 kWh	12.106,99	7.184,00





https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2024/143/1174703



Número	Expediente	Fecha registro entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
9	PF_PITEIB-2214/2024	30/07/2024	MORENO MERINO, CARLOS	***3733**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 6.00 kWp e instalación almacenamiento complementaria generación de 5 kWh	8.899,94	5.136,26
10	PF_PITEIB-2258/2024	02/08/2024	BORDOY ALEMANY, ANTONIO	***1280**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 6.00 kWp sobre cubierta e instalación almacenamiento complementario generación de 10 kWh	11.150,01	6.592,77
11	PF_PITEIB-2272/2024	06/08/2024	VOESSING, BURKHARD WOLFGANG	****4444*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 6.00 kWp	8.590,00	3.600,00
12	PF_PITEIB-2274/2024	06/08/2024	MORITZ ENGMAN, BENEDIKT	***0602**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 12.00 kWp e instalación almacenamiento complementaria generación de 20.00 kWh	25.000,00	14.000,00
13	PF_PITEIB-2280/2024	06/08/2024	HORRACH SASTRE, ANTONIO	***8163**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 6.00 kWp sobre cubierta	8.490,00	3.600,00
14	PF_PITEIB-2380/2024	21/08/2024	KAZEMI, NIKO DARIUS FARSAN	****9690*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 11.00 kWp sobre cubierta	11.675,10	6.000,00
15	PF_PITEIB-2402/2024	22/08/2024	PHILIPPE GERONDEAU, ANDRE	****8707*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 39.90 kWp e instalación almacenamiento complementaria generación de 30.00 kWh	129.475,26	18.000,00
16	PF_PITEIB-2418/2024	23/08/2024	MAYOL CAPO, BIEL	***2913**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 5.00 kWp sobre cubierta	6.900,00	3.000,00
17	PF_PITEIB-2540/2024	31/08/2024	LOPEZ RUIZ, MARINA	***9482**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 6.16 kWp en cubierta e instalación almacenamiento complementario generación de 9.60 kWh. Programa 2. Instalación renovable térmica 9.00 kWt.	23.524,14	21.240,83
18	PF_PITEIB-2624/2024	10/09/2024	OTERO PÉREZ, ÁNGEL MARÍA	***4908**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 2. Instalación renovable térmica 12.10 kWt	13.198,68	9.000,00



https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2024/143/1174703



Número	Expediente	Fecha registro entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
19	PF_PITEIB-2658/2024	12/09/2024	GINARD LLINÀS, JAIME	***8841**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 6.48 kWp e instalación almacenamiento complementario generación de 9.60 kWh.	18.144,00	7.728,00
20	PF_PITEIB-2666/2024	13/09/2024	GINARD ALZAMORA, MIQUEL	***2254**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 5.40 kWp	9.720,00	3.240,00
21	PF_PITEIB-2727/2024	19/09/2024	LASSALLE, LAURENT JACQUES	****6415*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 2.775 kWp sobre cubierta	7.639,34	1.665,00
22	PF_PITEIB-2758/2024	22/09/2024	RODRIGUEZ BENASSAR, PEP TONI	***2097**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 6.72 kWp e instalación almacenamiento complementaria generación de 9.60 kWh	16.060,00	7.872,00
23	PF_PITEIB-2824/2024	25/09/2024	FERRER GOMILA, GABRIEL JAUME	***1837**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 5.40 kWp sobre cubierta	6.670,00	3.240,00
24	PF_PITEIB-2875/2024	30/09/2024	AMENGUAL GAYA, XESCA	***2496**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 5.22 kWp	4.755,64	3.132,00
25	PF_PITEIB-2899/2024	01/10/2024	ALZINA MORRO, BERNAT	***1317**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 5.75 kWp	8.375,38	3.450,00
26	PF_PITEIB-2900/2024	01/10/2024	VALLESPER LLOMPART, JUAN	***9883**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 8.08 kWp	10.069,84	4.848,00
27	PF_PITEIB-2901/2024	01/10/2024	ARTETA AMATRIAIN, MIKEL	***8284**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 11.83 kWp	16.180,22	6.000,00
28	PF_PITEIB-2943/2024	03/10/2024	BAHR, CHRISTIAN	****1670*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 5.85 kWp en cubierta.	9.338,78	3.510,00
29	PF_PITEIB-2963/2024	04/10/2024	RIBOT MUNAR, OTILIA	***4719**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 4.68 kWp	3.406,39	2.808,00
30	PF_PITEIB-2989/2024	08/10/2024	COSTA FURT, MARTA	***6921**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 6.52 kWp.	12.493,48	3.912,00
31	PF_PITEIB-3006/2024	10/10/2024	MOLL GENER, HILARIO	***8587**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 3.51 kWp sobre cubierta e instalación almacenamiento complementario generación de 9.60 kWh.	7.764,09	5.207,96



https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2024/143/1174703

Número	Expediente	Fecha registro entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
32	PF_PITEIB-3011/2024	10/10/2024	ESTEVA BIBILONI, MIGUEL ANGEL	***5868**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 8.12 kWp	8.533,51	4.872,00
33	PF_PITEIB-3020/2024	11/10/2024	CRESPI JUAN, JOSEFA YOLANDA	***3745**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 9.66 kWp sobre cubierta Programa 2. Instalación renovable térmica 14.00 kWt	33.847,33	17.755,20
34	PF_PITEIB-3021/2024	11/10/2024	DR. JAGER, MARTIN CHRISTOPH	***2478**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 5.40 kWp e instalación almacenamiento complementaria generación de 9.60 kWh	11.403,70	6.518,00
35	PF_PITEIB-3022/2024	11/10/2024	CASTILLO OLMO, JESUS MARIA	***3031**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 2. Instalación renovable térmica 7.00 kWt	10.032,11	9.000,00
36	PF_PITEIB-3026/2024	11/10/2024	GAMBOA RUIZ, DAVID ANTONIO	***4611**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 7.28 kWp e instalación almacenamiento complementaria generación de 11.04 kWh	14.878,39	8.784,00
37	PF_PITEIB-3027/2024	11/10/2024	GUAL MESTRE, MIQUEL ÀNGEL JOSEP	***3513**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 5.80 kWp	8.344,31	3.480,00
38	PF_PITEIB-3028/2024	11/10/2024	FIOL COLL, CATALINA MARIA	***0169**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 4.55 kWp	8.050,90	2.730,00
39	PF_PITEIB-3031/2024	13/10/2024	SASTRE GARCÍA, JUAN JOSÉ	***5967**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 4.30 kWp	7.972,40	2.580,00
40	PF_PITEIB-3033/2024	14/10/2024	PASCUET DE LA RIVA, JAVIER	***3256**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 5.50 kWp en cubierta e instalación almacenamiento complementario generación de 5.00 kWh. Programa 2. Instalación renovable térmica 9.45 kWt.	23.078,77	17.160,00
41	PF_PITEIB-3034/2024	14/10/2024	PONS BAGUR, JAUME	***3468**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 4.64 kWp e instalación almacenamiento complementaria generación de 30.00 kWh	21.187,10	14.784,00





Número	Expediente	Fecha registro entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
42	PF_PITEIB-3037/2024	14/10/2024	ESCALES SALVA, COLAU	***0972**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 6.00 kWp en cubierta.	7.640,00	3.600,00
43	PF_PITEIB-3038/2024	14/10/2024	PONS BIBILONI, JAIME	***5633**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 5.05 kWp	2.182,32	2.182,32
44	PF_PITEIB-3039/2024	14/10/2024	TUR COLLI, MARIA LIDIA	***4545**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 4.55 kWp	7.585,74	2.730,00
45	PF_PITEIB-3043/2024	15/10/2024	FORNÉS FERRER, FRANCISCA	***9076**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 5.22 kWp	7.805,94	3.132,00
46	PF_PITEIB-3045/2024	15/10/2024	TERUEL RODRÍGUEZ, CARMEN	***7780**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 4.68 kWp	6.637,00	2.808,00
47	PF_PITEIB-3048/2024	15/10/2024	PIÑON MOLDES, CONSTANTINO	***2633**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 6.30 kWp	9.645,73	3.780,00
48	PF_PITEIB-3049/2024	15/10/2024	HASENFRATZ, DANIEL	****6681*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 12.46 kWp	17.404,28	6.000,00
49	PF_PITEIB-3051/2024	15/10/2024	CIRER GELABERT, ANTONIA	***6109**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 6.00 kWp	7.640,00	3.600,00
50	PF_PITEIB-3053/2024	15/10/2024	MOYA CAÑELLAS, ANTONIA	***8858**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 4.36 kWp e instalación almacenamiento complementaria generación de 10.00 kWh	14.063,83	6.616,00
51	PF_PITEIB-3058/2024	16/10/2024	NADAL REAL, MONSERRATE	***4996**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 3.64 kWp en cubierta.	6.250,00	2.184,00
52	PF_PITEIB-3060/2024	16/10/2024	YSASI JIMENEZ, LUIS	***1650**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 5.46 kWp sobre cubierta	9.000,00	3.276,00
53	PF_PITEIB-3062/2024	16/10/2024	MUIR KIHLMOM, ANN MARIE BEAUMONT	****5971*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 4.60 kWp sobre cubierta	8.655,00	2.760,00
54	PF_PITEIB-3063/2024	16/10/2024	NICOLAU NILSSON, ANA MARIA	***6806**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 4.56 kWp sobre cubierta	5.879,39	2.736,00
55	PF_PITEIB-3064/2024	16/10/2024	LAGARES GOMEZ ABASCAL, MANUEL	***4311**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 10.17 kWp en suelo e instalación almacenamiento complementaria generación de 10.60 kWh.	22.983,08	10.240,00

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2024/143/1174703





Número	Expediente	Fecha registro entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
56	PF_PITEIB-3067/2024	16/10/2024	KLINGER, FRANK	****7568*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 5.34 kWp en suelo e instalación almacenamiento complementaria generación de 30.80 kWh.	25.365,59	15.204,00
57	PF_PITEIB-3070/2024	17/10/2024	CAULES ARGUIMBAU, FRANCESC	***4597**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 5.04 kWp	7.212,81	3.024,00
58	PF_PITEIB-3071/2024	17/10/2024	RIBED ZARAUZ, MARTA	***3654**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 13.02 kWp e instalación almacenamiento complementaria generación de 13.80 kWh	25.979,74	11.520,00
59	PF_PITEIB-3078/2024	17/10/2024	SERVERA NICOLAU, JAUME	***6725**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 4.675 kWp	11.981,42	2.805,00
60	PF_PITEIB-3079/2024	18/10/2024	LOPEZ MARTIN, ANA ISABEL	***1215**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 8.25 kWp	5.885,44	4.950,00
61	PF_PITEIB-3080/2024	18/10/2024	LOPEZ MARTIN, ANA ISABEL	***1215**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 3.30 kWp	4.153,71	1.980,00
62	PF_PITEIB-3081/2024	18/10/2024	LOPEZ MARTIN, ANA ISABEL	***1215**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 5.52 kWp	5.386,54	3.312,00
63	PF_PITEIB-3082/2024	18/10/2024	IBARZ MARTINEZ, MIGUEL	***2743**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 4.55 kWp en cubierta.	10.054,50	2.730,00
64	PF_PITEIB-3086/2024	18/10/2024	KRAEMER, PATRICK FRANK	****3353*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 10.00 kWp	22.729,85	6.000,00
65	PF_PITEIB-3088/2024	18/10/2024	POCOVÍ ORELL, JUAN	***5994**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 2.7 kWp e instalación almacenamiento complementaria generación de 11.60 kWh	17.208,96	6.260,00
66	PF_PITEIB-3090/2024	18/10/2024	SANCHEZ CUENCA ALOMAR, FELIPE	***0073**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 10.44 kWp e instalación almacenamiento complementaria generación de 24.00 kWh	29.753,90	15.600,00

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2024/143/1174703





Número	Expediente	Fecha registro entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
67	PF_PITEIB-3091/2024	18/10/2024	JIMENEZ GARCIA, JOSE MANUEL	***6674**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 5.39 kWp Programa 1. Instalación almacenamiento complementaria generación de 10.20 kWh	17.131,98	7.314,00
68	PF_PITEIB-3092/2024	18/10/2024	MIDDELMANN BLOME, ÁLVARO GUILLERMO	***4556**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 6.565 kWp e instalación almacenamiento complementaria generación de 10.80 kWh	22.430,50	8.256,00
69	PF_PITEIB-3093/2024	18/10/2024	COLOMER VILAR, JOSE ANTONIO	***8688**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 6.06 kWp	10.285,00	3.636,00
70	PF_PITEIB-3094/2024	18/10/2024	ORDINAS VAQUER, ANTONIO JUAN	***2925**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 2.76 kWp	4.428,60	1.656,00
71	PF_PITEIB-3095/2024	18/10/2024	WALTER, CHRISTOPHER WILLIAN	****8283*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 6.96 kWp	9.655,42	4.176,00
72	PF_PITEIB-3097/2024	19/10/2024	RIVERA VILLEGAS, MARIA DE LAS CRUCES	***2249**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 2. Instalación renovable térmica 12.00 kWt	14.247,75	9.000,00
73	PF_PITEIB-3098/2024	19/10/2024	MIQUEL SERRA, ANTONIA	***9681**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 0.505 kWp e instalación almacenamiento complementaria generación de 14.40 kWh	10.593,60	6.063,00
74	PF_PITEIB-3099/2024	19/10/2024	VOSER, HANNELORE MARIA	****5154*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 2. Instalación renovable térmica 7.50 kWt	15.330,84	9.000,00
75	PF_PITEIB-3100/2024	19/10/2024	RENGEL TORRES, CONCEPCION	***2755**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 5.70 kWp e instalación almacenamiento complementaria generación de 10.00 kWh	8.114,10	7.420,00
76	PF_PITEIB-3101/2024	19/10/2024	PELAEZ EXPOSITO, ANTONIA	***2367**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 5.70 kWp e instalación almacenamiento complementaria generación de 10.00 kWh	8.114,10	7.420,00

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2024/143/1174703



Número	Expediente	Fecha registro entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
77	PF_PITEIB-3103/2024	20/10/2024	CODURI AFFRINI, GABRIELA SONJA	****9670*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 5.05 kWp e instalación almacenamiento complementaria generación de 14.20 kWh	16.407,32	8.710,00
78	PF_PITEIB-3104/2024	18/10/2024	ADARVE RUBIO, ENRIQUE FRANCISCO	***2680**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 4.38 kWp	6.419,60	2.628,00
79	PF_PITEIB-3105/2024	21/10/2024	SORIANO GIL, JOSE MARIA	***2806**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	-Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 4.00 kWp	7.255,00	2.400,00
80	PF_PITEIB-3109/2024	21/10/2024	LLOBERA SASTRE, JOAN MIQUEL	***0500**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 5.00 kWp	6.450,00	3.000,00
81	PF_PITEIB-3114/2024	21/10/2024	AQUIISO SPENCER, MIGUEL ENRIQUE	***5839**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 5.20 kWp	9.530,00	3.120,00
82	PF_PITEIB-3115/2024	21/10/2024	KOSCHWITZ, THOMAS ALEXANDER	***5307**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 6.64 kWp	11.689,70	3.984,00

Total Expedientes: 82

Primer beneficiario: ZUMHOLZ BRODERSEN, ANJA

Último beneficiario: KOSCHWITZ, THOMAS ALEXANDER

Total subvención: 514.007,72

<https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2024/143/1174703>

