

Sección III. Otras disposiciones y actos administrativos

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

8558 *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 las Islas Baleares, 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 les Illes Balears 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. El Real decreto 244/2019, de 5 de abril, por el que se regulan las condiciones administrativas, técnicas y económicas del autoconsumo de energía eléctrica.
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 590.230,56 euros y 58 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 590.230,56 euros a los 58 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 (27 de agosto 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-320/2024	03/04/2024	VALLEJOS, TOMAS	****2396*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 3.28 kWp en cubierta. Programa 2. Instalación renovable térmica 32 kWt	36.519,13	13.161,60
2	PF_PITEIB-674/2024	10/04/2024	STELLJES , PETRA	****2646*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 4.86 kWp. Instalación almacenamiento complementaria generación de 5.00 kWh	18.116,33	4.916,00
3	PF_PITEIB-732/2024	11/04/2024	DIZ PONS, MONICA	***1364**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Instalación fotovoltaica de 9.12 kWp en cubierta con incorporación de sistema de almacenamiento con baterías de ion-litio de 14 kWh.	22.972,89	11.072,00
4	PF_PITEIB-752/2024	15/04/2024	RAMIS MUNAR, CATERINA	***8621**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 6.00 kWp	12.330,67	3.600,00
5	PF_PITEIB-782/2024	16/04/2024	HANSSON, PONTUS HANS TAGE	****4800*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 10.12 kWp en cubierta.	14.849,11	6.000,00
6	PF_PITEIB-799/2024	16/04/2024	MEYENBERGER, FABIENNE MARIE JOSEÉ	****7649*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 10.00 kWp Programa 1. Instalación almacenamiento complementario generación de 14.85 kWh	31.455,16	11.940,00
7	PF_PITEIB-875/2024	19/04/2024	PRATS ROSELLÓ, JUAN	***3429**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 3.64 kWp e Instalación almacenamiento complementaria generación de 5 kWh	10.993,61	4.184,00
8	PF_PITEIB-882/2024	19/04/2024	ESTEVEZ LOPEZ, MANUEL	***9236**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 7.00 kWp Programa 2. Instalación renovable térmica 16.00 kWt	37.136,52	15.840,00





https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2024/114/1169952



Número	Expediente	Fecha registro entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
9	PF_PITEIB-975/2024	25/04/2024	RICHTER, CHRISTOPHER DIETER	****9715*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 10.00 kWp e instalación almacenamiento complementario generación de 10.00 kWh.	27.235,74	10.240,00
10	PF_PITEIB-1001/2024	26/04/2024	VIVES SANSO, LLORENÇ	***8100**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 7.36 kWp	8.485,94	4.416,00
11	PF_PITEIB-1116/2024	06/05/2024	CORTES JONES, OLIVIA MERCEDES	***5261**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR0521215	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 17.40 kWp.	9.508,18	6.000,00
12	PF_PITEIB-1190/2024	10/05/2024	LLABRÉS AMENGUAL, MARIA ÀNGELA	***7188**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 7.00 kWp en cubierta.	12.476,17	4.200,00
13	PF_PITEIB-1215/2024	13/05/2024	SUREDA MESQUIDA, EULALIA	***4775**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 7.28 kWp en cubierta.	10.952,36	4.368,00
14	PF_PITEIB-1328/2024	20/05/2024	GOMILA TOMAS , ANTONIA	***4792**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 3.50 kWp sobre cubierta	6.360,00	2.100,00
15	PF_PITEIB-1362/2024	22/05/2024	FRAU RIERA, ANTONI	***2375**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Instalación fotovoltaica individual de 8.645 kWp en el suelo con incorporación de sistema de almacenamiento con baterías de ion-litio de 16.56 kWh.	19.915,42	11.811,00
16	PF_PITEIB-1373/2024	22/05/2024	STUDER, THOMAS GUIDO	****7830*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 13.65 kWp en cubierta. Programa 1. Instalación almacenamiento complementario generación de 11.04 kWh. Programa 2. Instalación renovable térmica 22.00 kWt.	58.987,28	19.416,00
17	PF_PITEIB-1394/2024	21/05/2024	MEDINA MAYOL, JUANA MARIA	***5220**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 4.36 kWp en cubierta. Programa 1. Instalación almacenamiento complementario generación de 10.00 kWh.	15.454,96	6.616,00
18	PF_PITEIB-1487/2024	31/05/2024	RIERA FIOI, GABRIEL	***5348**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 4.05 kWp en cubierta.	7.189,60	2.430,00



https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2024/14/1169952



Número	Expediente	Fecha registro entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
19	PF_PITEIB-1521/2024	03/06/2024	HEINZ ECKELMANN, JOHANNES MAX	****9864*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 27.36 kWp en tierra. Programa 1. Instalación almacenamiento complementaria generación de 30.00 kWh.	64.010,02	18.000,00
20	PF_PITEIB-1523/2024	03/06/2024	HEINZ ECKELMANN, JOHANNES MAX	****9864*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 27.36 kWp en tierra. Programa 1. Instalación almacenamiento complementaria generación de 30.00 kWh.	64.010,02	18.000,00
21	PF_PITEIB-1612/2024	10/06/2024	LAGO RODRIGUEZ, JULIO	***5699**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 0.505 kWp sobre cubierta e Instalación almacenamiento complementaria generación de 11.04 kWh	8.975,10	4.719,00
22	PF_PITEIB-1626/2024	11/06/2024	GUTIÉRREZ MOLLEJA, JESÚS	***2442**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 1.68 kWp sobre cubierta	3.872,00	972,00
23	PF_PITEIB-1652/2024	13/06/2024	VEGA GONZÁLEZ, JOAQUIN FRANCISCO	***3070**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Instalación fotovoltaica individual de 7.14 kWp con incorporación de sistema de almacenamiento con baterías de ion-litio de 11 kWh.	14.997,83	8.684,00
24	PF_PITEIB-1664/2024	13/06/2024	FORCADES JUAN, ALEJANDRO	***5515**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 9.90 kWp en cubierta. Programa 1. Instalación almacenamiento complementaria generación de 17.40 kWh.	25.613,54	12.900,00
25	PF_PITEIB-1674/2024	14/06/2024	ESCANDELL CASTELLO, AURELIO	***3591**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 5.355 kWp en cubierta. Programa 1. Instalación almacenamiento complementaria generación de 16.00 kWh.	24.106,28	9.613,00
26	PF_PITEIB-1678/2024	16/06/2024	CABRER VAQUER, JAIME	***5643**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 8.60 kWp en cubierta.	12.982,09	5.160,00



Número	Expediente	Fecha registro entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
27	PF_PITEIB-1690/2024	17/06/2024	DUNKLER, DIRK CARSTEN	****0127*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 6.72 kWp en cubierta.	11.457,61	4.032,00
28	PF_PITEIB-1693/2024	18/06/2024	SERRANO ESPASES, CATALINA	***8255**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 5.05 kWp	8.422,76	3.030,00
29	PF_PITEIB-1694/2024	18/06/2024	VALLESPER CANTALLOPS, MAGDALENA	***6043**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 3.185 kWp en cubierta.	6.185,00	1.908,00
30	PF_PITEIB-1722/2024	18/06/2024	VILAIRE BATLE, ANTONIO	***1276**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 3.50 kWp en cubierta.	2.551,14	2.100,00
31	PF_PITEIB-1726/2024	18/06/2024	DEYA ORDINAS, LLUC PERE ANTONI	***3651**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 5.75 kWp en cubierta.	9.781,70	3.450,00
32	PF_PITEIB-1727/2024	18/06/2024	GARÍ PARERA, JAIME	***8963**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 12.88 kWp en tierra. Programa 1. Instalación almacenamiento complementario generación de 24.50 kWh.	19.141,07	14.594,96
33	PF_PITEIB-1763/2024	19/06/2024	STRUWE, STEFAN	****9861*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 10.10 kWp sobre cubierta	19.264,47	6.000,00
34	PF_PITEIB-1776/2024	19/06/2024	WERNER KALLMEYER, PETER	****4336*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Instalación generación fotovoltaica de 10.64 kWp sobre cubierta e Instalación almacenamiento complementaria generación de 20.00 kWh	35.826,48	14.000,00
35	PF_PITEIB-1777/2024	19/06/2024	FIOL BORDOY, MARIA	***3794**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 6.06 kWp en cubierta.	8.446,41	3.636,00
36	PF_PITEIB-1804/2024	20/06/2024	RIERA MARI, JAIME	***3403**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 6.885 kWp sobre cubierta e Instalación almacenamiento complementaria generación de 10 kWh	24.197,34	8.131,00
37	PF_PITEIB-1817/2024	21/06/2024	LLOMPART CERDÀ, PEDRO	***0684**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 6.58 kWp sobre cubierta e instalación almacenamiento complementario generación de 10 kWh	17.933,50	7.948,00

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2024/114/1169952





https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2024/114/1169952



Número	Expediente	Fecha registro entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
38	PF_PITEIB-1818/2024	21/06/2024	RUCKER, EDMUND HARRISON	****7123*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 20.47 kWp en tierra. Programa 1. Instalación almacenamiento complementaria generación de 30 kWh.	53.475,44	18.000,00
39	PF_PITEIB-1819/2024	21/06/2024	WILHELM LEBERLING, HEINRICH	****6933*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 4.40 kWp	10.173,73	2.640,00
40	PF_PITEIB-1851/2024	25/06/2024	SCHUSTER, ALFONS KLAUS	****6211*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 8.25 kWp	13.153,80	4.950,00
41	PF_PITEIB-1878/2024	27/06/2024	COSTA ROIG, ANTONIO	***4045**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 1.01 kWp en cubierta. Programa 1. Instalación almacenamiento complementario generación de 13.8 kWh.	18.327,98	6.126,00
42	PF_PITEIB-1886/2024	27/06/2024	TUR PALAU, MARIA	***4091**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 14.14 kWp	21.630,31	6.000,00
43	PF_PITEIB-1912/2024	01/07/2024	MAYANS PIÑERO, MARIA	***6342**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 2.85 kWp Programa 1. Instalación almacenamiento complementario generación de 5.12 kWh	12.303,78	3.750,00
44	PF_PITEIB-1930/2024	02/07/2024	SUREDA FONS, MARIA MAGDALENA	***3657**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 2. Instalación renovable térmica 11.10 kWt	25.299,89	9.000,00
45	PF_PITEIB-1977/2024	08/07/2024	VOLPE, GIULIO	****1328*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 4.20 kWp Programa 2. Instalación renovable térmica 12.00 kW	36.164,41	13.824,00
46	PF_PITEIB-1987/2024	09/07/2024	FERRA LLOMPART, JUAN	***7375**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 6.54 kWp Programa 1. Instalación almacenamiento complementaria generación de 19.2 kWh	22.419,12	11.604,00
47	PF_PITEIB-1995/2024	10/07/2024	VENTAYOL CLAR, BARTOLOME	***0176**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 6.00 kWp en cubierta.	9.000,00	3.600,00
48	PF_PITEIB-2004/2024	11/07/2024	SERVERA SALETAS, MARGARITA	***2899**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 7.50 kWp	11.576,92	4.500,00



Número	Expediente	Fecha registro entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
49	PF_PITEIB-2013/2024	11/07/2024	MOREY DARDER, JUAN	***0321**	2025/G/731A01/77000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 8.40 kWp	8.087,27	5.040,00
50	PF_PITEIB-2025/2024	12/07/2024	BOSCH POU, MARIA	***9232**	2025/G/731A01/77000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 12.30 kWp	18.181,82	6.000,00
51	PF_PITEIB-2052/2024	16/07/2024	KAIDALA KAIDALA, VOLHA	***7955**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 2. Instalación renovable térmica 8.00 kWt	19.064,90	9.000,00
52	PF_PITEIB-2056/2024	16/07/2024	BALLESTER VICENS, BARTOLOME	***4907**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 4.40 kWp	6.553,47	2.640,00
53	PF_PITEIB-2059/2024	16/07/2024	STUBER, KAI	****2662*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 6.05 kWp en cubierta.	8.357,86	3.630,00
54	PF_PITEIB-2108/2024	19/07/2024	PLOIX, ARNAUD HENRI	****6804*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 4.44 kWp	9.261,00	2.664,00
55	PF_PITEIB-2143/2024	23/07/2024	CLARK, JOHANNA PAMELA	****7709*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 4.86 kWp Programa 1. Instalación almacenamiento complementario generación de 5.1 kWh	14.056,08	4.956,00
56	PF_PITEIB-2295/2024	08/08/2024	KOEBE, HANNS ULRICH KONRAD	****7620*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 21.24 kWp Programa 1. Instalación almacenamiento complementario generación de 4.00 kWh	27.425,63	7.600,00
57	PF_PITEIB-2296/2024	08/08/2024	MERTZ, STEFAN	****4573*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación almacenamiento complementario generación de 8.00 kWh Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 6.96 kWp	16.890,10	7.376,00
58	PF_PITEIB-2297/2024	08/08/2024	KRUPA, PETER	****6367*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 6.82 kWp Programa 1. Instalación almacenamiento complementario generación de 5.00 kWh	14.776,57	6.092,00
59	PF_PITEIB-2298/2024	08/08/2024	RIERA JAUME, JOANA MARIA	***1524**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 2.90 kWp	6.147,89	1.740,00

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2024/114/1169952





https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2024/114/1169952



Número	Expediente	Fecha registro entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
60	PF_PITEIB-2301/2024	08/08/2024	GREUNER, JOHANN HEINRICH FELIX	****8742*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 18.225 kWp sobre cubierta e instalación almacenamiento complementario generación de 11.00 kWh	42.800,00	10.400,00
61	PF_PITEIB-2302/2024	08/08/2024	WITTIG, ERICA MARINA	****8949*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 16.12 kWp sobre cubierta	20.290,00	6.000,00
62	PF_PITEIB-2303/2024	09/08/2024	CALDERON BLANCO, MARGARITA	***9517**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 6.565 kWp sobre cubierta	9.990,97	3.939,00
63	PF_PITEIB-2304/2024	09/08/2024	GÓMEZ ESPÍN, ANDRÉS	***2647**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 7.70 kWp	9.479,00	4.620,00
64	PF_PITEIB-2305/2024	09/08/2024	KRAJEWSKI GEB MOLL, CHRISTIANE	****7261*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 16.65 kWp Programa 1. Instalación almacenamiento complementario generación de 20.00 kWh	41.342,95	14.000,00
65	PF_PITEIB-2306/2024	09/08/2024	TORRES MOYANO, MARIA RAMONA	***8526**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 6.30 kWp	8.700,00	3.780,00
66	PF_PITEIB-2309/2024	09/08/2024	MARI MARI , LORENA	***0788**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 5.34 kWp	6.198,00	3.204,00
67	PF_PITEIB-2310/2024	09/08/2024	NIETO DUBEN, GUSTAVO ALFREDO	***3820**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 2.02 kWp sobre cubierta	4.855,24	1.212,00
68	PF_PITEIB-2311/2024	09/08/2024	VILLALBA MORENO, AARON	***1322**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 3.745 kWp sobre cubierta	6.685,00	2.247,00
69	PF_PITEIB-2312/2024	09/08/2024	MOREY MUNTANER, JUAN	***3377**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 4.75 kWp	8.775,00	2.850,00
70	PF_PITEIB-2315/2024	09/08/2024	ARBONA MAS, JOAN MIQUEL	***6424**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 7.2 kWp sobre cubierta	10.473,76	4.320,00
71	PF_PITEIB-2319/2024	10/08/2024	MIKAELA HEIN, KATARINA	****4485*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 7.00 kWp Programa 1. Instalación almacenamiento complementaria generación de 6.00 kWh	14.569,61	6.600,00



https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2024/114/1169952



Número	Expediente	Fecha registro entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
72	PF_PITEIB-2320/2024	11/08/2024	LEONHARDT, OLIVER	****4709*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 9.00 kWp Programa 1. Instalación almacenamiento complementaria generación de 4.95 kWh	19.998,00	7.380,00
73	PF_PITEIB-2321/2024	11/08/2024	ADROVER GARAU, MARGALIDA	***1892**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 6.00 kWp sobre cubierta	11.564,21	3.600,00
74	PF_PITEIB-2323/2024	12/08/2024	ACEDO SERNA, RICARDO	***2960**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 7.50 kWp sobre cubierta	7.689,55	4.500,00
75	PF_PITEIB-2324/2024	12/08/2024	DE LA FUENTE GRANDE, ANTONIO	***5483**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 5.50 kWp sobre cubierta	10.790,78	3.300,00
76	PF_PITEIB-2325/2024	12/08/2024	RUETTER, MARTIN	****5670*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 9.90 kWp sobre cubierta e Instalación almacenamiento complementaria generación de 21.00 kWh	49.464,11	14.340,00
77	PF_PITEIB-2326/2024	12/08/2024	KLASCHKA, PETER LEO	****6172*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 7.20 kWp sobre cubierta e Instalación almacenamiento complementaria generación de 21.00 kWh	22.564,36	12.720,00
78	PF_PITEIB-2327/2024	12/08/2024	PLASBERG, FRANK	****3920*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 15.12 kWp en suelo e Instalación almacenamiento complementaria generación de 13.00 kWh	45.001,05	11.200,00
79	PF_PITEIB-2328/2024	12/08/2024	ROMERA MARTINEZ, TERESA	***8794**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 6.50 kWp sobre cubierta	8.688,41	3.900,00
80	PF_PITEIB-2329/2024	12/08/2024	MURRAY MAS, IVAN	***6735**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 1.74 kWp sobre cubierta	5.966,51	1.044,00
81	PF_PITEIB-2330/2024	12/08/2024	GÓMEZ GONZÁLEZ, JOSÉ MANUEL	***9372**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 1.20 kWp sobre cubierta	2.850,16	720,00
82	PF_PITEIB-2333/2024	13/08/2024	AMER MASSANET, FRANCISCA	***0790**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 6.11 kWp en suelo e Instalación almacenamiento complementaria generación de 15.40 kWh	23.915,69	9.826,00

Número	Expediente	Fecha registro entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
83	PF_PITEIB-2334/2024	13/08/2024	HAEDICKE, SABINE	****4585*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 10.20 kWp en suelo e instalación almacenamiento complementaria generación de 22.10 kWh	31.307,90	14.840,00
84	PF_PITEIB-2335/2024	13/08/2024	ANTOINE SAYD, CHRISTIAN	****2087*	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 7.00 kWp sobre cubierta e Instalación almacenamiento complementaria generación de 6.00 kWh	14.923,24	6.600,00
85	PF_PITEIB-2336/2024	13/08/2024	COMAS BENNASSAR, JUANA MARIA	***2550**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instalación generación fotovoltaica de 5.28 kWp	8.445,80	3.168,00

Total expedientes: 85

Primer beneficiario: VALLEJOS, TOMAS

Último beneficiario: COMAS BENNASSAR, JUANA MARIA

Total subvención: 590.230,56

