

Sección III. Otras disposiciones y actos administrativos

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

1975 *Corrección de errores de la Propuesta de resolución provisional del director general de Economía Circular, Transición Energética y Cambio Climático de 24 enero de 2024 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 núm.125, se publicó la convocatoria pública de subvenciones para la realización de instalaciones de autoconsumo con fuentes de energía renovable, con o sin almacenamiento, y la incorporación de almacenamiento en instalaciones de autoconsumo con fuentes de energía ya existentes, en el sector residencial, las administraciones públicas y el tercer sector, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia europeo, mediante la Resolución del consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática de 6 de septiembre de 2021, modificada por la Resolución del consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática de 19 de octubre de 2022 (BOIB nº137, de 22 de octubre de 2022).
2. En fecha 24 de enero de 2024 se emitió la Propuesta de resolución provisional del director general de Economía Circular, Transición Energética 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) (BOIB núm 13, de 27 de enero de 2024).
3. Con posterioridad, se han detectado los siguientes errores materiales en el anexo de la citada Propuesta:
 - Se ha asignado por error los expedientes NEXTG45-5284/2021, NEXTG45-5285/2021, NEXTG45-5291/2021, NEXTG45-5292/2021, NEXTG45-5293/2022, NEXTG45-5293/2022, NEXTG45-5293/2022 en la anualidad de 2023 en vez de 2024.
 - El nombre del titular del expediente NEXTG45-5284/2021 que aparece en la Propuesta (Gener Ponseti, Francisco) es incorrecto.
 - El importe de subvención propuesto del expediente NEXTG45-5345/2021 (3.240,00 euros) es erróneo, y en consecuencia también el importe total de la propuesta.

Fundamentos de derecho

1. El artículo 56 de la Ley 3/2003, de 26 de marzo, de régimen jurídico de la Administración de la Comunidad Autónoma de las Illes Balears, dispone que la rectificación de los errores materiales, aritméticos y de hecho en actas y disposiciones administrativas corresponde al órgano que ha dictado el acto o disposición. Asimismo, la rectificación de errores especificará, en su caso, los efectos



jurídicos que se deriven y se notificará o publicará preceptivamente cuando haga referencia a actos que han sido notificados o publicados.

2. El artículo 109.2 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas, establece que las administraciones públicas pueden rectificar en cualquier momento, de oficio oa instancia de los interesados, los errores materiales, de hecho o aritméticos existentes en sus actos.

Por todo ello, dicto la siguiente

Resolución

1. Rectificar el error observado en el anexo de la Propuesta de resolución provisional del director general de Economía Circular, Transición Energética y Cambio Climático de 24 enero de 2024 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) (BOIB núm 13, de 27 de enero de 2024).

2. Adjuntar a esta Resolución el anexo de la citada Propuesta de 24 de enero de 2024 con las rectificaciones ya incorporadas.

3. Publicar esta Resolución en el *Boletín Oficial de les Illes Balears*.

Interposición de recursos

Contra esta Resolución, que agota la vía administrativa, se puede interponer un recurso potestativo de reposición ante el consejero de Empresa, Empleo y Energía en el plazo de un mes a contar desde el día siguiente de la publicación, de acuerdo con los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas, y el artículo 57 de la Ley 3/2003, de 26 de marzo, de régimen jurídico del Administración de la Comunidad Autónoma de les Illes Balears.

También se puede interponer directamente un recurso contencioso administrativo ante la Sala de lo Contencioso del Tribunal Superior de Justicia de les Illes Balears en el plazo de dos meses a contar desde el día siguiente de la publicación de la resolución, de acuerdo con el artículo 46 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la jurisdicción contencioso-administrativa.

Palma, 27 de febrero de 2024

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

Diego Viu Domínguez

Por delegación del consejero de Empresa, Empleo y Energía

(BOIB núm. 103, de 22/07/2023)



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

Núm.	Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
1.	NEXTG45-555/2021	27/09/2021	VALIENTE SOLER, JOAN	***1092**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 5.4kWp e inversor de 5kW conectada a la red (Pendiente de componente 8).	9.150,75	3.240,00
2.	NEXTG45-839/2021	05/10/2021	CAÑELLAS LLADO, GABRIEL	***6611**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 4.5kWp e inversor de 4kW conectada a la red.	6.399,30	2.700,00
3.	NEXTG45-908/2021	07/10/2021	RIERA RIERA, MARGARITA	***5013**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 7.84kWp e inversor de 8kW conectada a la red.	13.427,43	4.704,00
4.	NEXTG45-918/2021	07/10/2021	FUENTESPINA BENNASAR, ANTONIO	***9178**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 9.03kWp e inversor de 10kW conectada a la red.	12.499,97	5.418,00
5.	NEXTG45-923/2021	08/10/2021	BERNAT OÑATE, ANTONIO	***2553**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 2.7kWp e inversor de 2.5kW conectada a la red.	6.073,52	1.620,00
6.	NEXTG45-926/2021	08/10/2021	MONTEGUADO CABOT, JAVIER	***3823**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 6.65kWp e inversor de 6kW conectada a la red. (Pendiente de componente 8).	10.353,97	3.900,00
7.	NEXTG45-928/2021	08/10/2021	RAHALI, SOFIANE	****3145*	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 4.5kWp e inversor de 5kW conectada a la red.	7.200,07	2.700,00
8.	NEXTG45-940/2021	08/10/2021	MOLINA DE DIOS, RAMON	***6151**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 3.6kWp e inversor de 3.6kW conectada a la red.	7.226,85	2.160,00
9.	NEXTG45-966/2021	08/10/2021	GELABERT SANSÓ, JUANA INMACULADA	***3362**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 4.55kWp e inversor de 4kW conectada a la red.	6.490,00	2.980,25
10.	NEXTG45-987/2021	09/10/2021	CANALES BAÑO, CESAR	***1798**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 4.8kWp e inversor de 4kW conectada a la red.	8.895,00	2.700,00
11.	NEXTG45-989/2021	09/10/2021	CAÑAVERAS MAYORDOMO, MÓNICA	***3246**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 8.1kWp e inversor de 10kW conectada a la red.	11.499,99	2.700,00
12.	NEXTG45-990/2021	09/10/2021	MARTIN PAREDES DE ARES, IÑAKI	***5728**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 3.6kWp e inversor de 3kW conectada a la red.	5.895,00	2.140,00
13.	NEXTG45-1009/2021	10/10/2021	DENGRA GUARDIOLA, ISABEL MARIA	***3738**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 6.75kWp e inversor de 5kW conectada a la red (Pendiente de componente 8).	6.367,91	4.050,00





Núm.	Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
14.	NEXTG45-1032/2021	11/10/2021	PAYERAS SERRA, MARTINA	***2052**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 3.6kWp e inversor de 3kW conectada a la red.	6.490,00	2.136,00
15.	NEXTG45-1034/2021	11/10/2021	IGLESIAS COLMENAR, CAROLINA	***0826**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Incorporación de sistema de almacenamiento con baterías de Litio de capacidad 10kWh a una instalación de autoconsumo con fuentes de energía ya existente.	8.372,60	4.900,00
16.	NEXTG45-1036/2021	11/10/2021	JAUME ORELL, FRANCISCO	***8795**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 10.8kWp e inversor de 10kW conectada a la red.	14.377,23	4.860,00
17.	NEXTG45-1037/2021	11/10/2021	MIRALLES SASTRE, MIGUEL	***0267**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 8.4kWp e inversor de 8.8kW conectada a la red.	9.560,23	5.040,00
18.	NEXTG45-1058/2021	13/10/2021	ROMERO LOPEZ, JOSE	***8301**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Incorporación de sistema de almacenamiento con baterías de Litio de capacidad 15.4kWh a una instalación de autoconsumo con fuentes de energía ya existente.	15.048,61	5.390,00
19.	NEXTG45-1075/2021	14/10/2021	BLANES SERVERA, JUAN	***7217**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 8.2kWp e inversor de 6kW conectada a la red.	11.985,43	3.600,00
20.	NEXTG45-1082/2021	14/10/2021	ÁLVAREZ GÓMEZ, LUÍS	***4249**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 4.56kWp e inversor de 5kW conectada a la red (Pendiente de componente 8).	4.931,17	2.736,00
21.	NEXTG45-1092/2021	15/10/2021	MALONDRA ESTELRICH, MARIA DEL CARMEN	***5372**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 3.6kWp e inversor de 10kW conectada a la red.	6.664,78	2.160,00
22.	NEXTG45-1140/2021	18/10/2021	BARETTINO COLOMA, GONZALO	***8492**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 9kWp e inversor de 10kW conectada a la red (Pendiente de componente 8).	19.566,91	5.400,00
23.	NEXTG45-1177/2021	19/10/2021	JULIA ARTIGUES, MARIA	***4936**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 3.6kWp e inversor de 3kW conectada a la red.	6.959,97	2.160,00
24.	NEXTG45-1198/2021	19/10/2021	BUJALANE GARCÍA, JOSE ANTONIO	***4280**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 7.38kWp e inversor de 6kW conectada a la red (Pendiente de componente 8).	5.435,05	3.600,00
25.	NEXTG45-1200/2021	20/10/2021	VIDAL BARCELÓ, MARGALIDA	***1487**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 9.12kWp e inversor de 9kW conectada a la red.	13.360,60	5.472,00

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2024/31/1156741





Núm.	Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
26.	NEXTG45-1223/2021	20/10/2021	PIÑA MOREY, JUAN	***4035**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 5.4kWp e inversor de 5kW conectada a la red (Pendiente de componente 8).	7.458,89	3.240,00
27.	NEXTG45-1228/2021	20/10/2021	ANAYA GARCÍA-VELASCO, PEDRO MANUEL	***9679**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 6.66kWp e inversor de 5kW conectada a la red (Pendiente componente 8)	8.451,80	3.996,00
28.	NEXTG45-1234/2021	21/10/2021	CARRIO VILLALONGA, JOAN	***5054**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 3.6kWp e inversor de 3.6kW conectada a la red.	6.560,76	2.160,00
29.	NEXTG45-1235/2021	21/10/2021	MARTINEZ BONILLO, JUAN	***4627**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 6.8kWp e inversor de 10kW conectada a la red.	14.983,43	4.080,00
30.	NEXTG45-1240/2021	21/10/2021	KIENZLE PELETEIRO, YASMIN	***8622**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 4.02kWp e inversor de 4kW conectada a la red.	7.044,97	2.400,00
31.	NEXTG45-1261/2021	22/10/2021	FERNANDEZ GOICOECHEA, ANTONIO	***9365**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 4.55kWp e inversor de 4kW conectada a la red.	6.829,00	2.730,00
32.	NEXTG45-1273/2021	22/10/2021	GUAL BIAS, MARIA DE LAS NEUS	***6455**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 5.4kWp e inversor de 5kW con reto demográfico. (Pendiente de componente 8).	8.817,61	3.537,00
33.	NEXTG45-1300/2021	25/10/2021	ADROVER POU, BARTOLOME	***9800**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 5.32kWp e inversor de 6kW conectada a la red.	11.455,07	3.192,00
34.	NEXTG45-1308/2021	25/10/2021	GOSWIN DROOP, CARLOS	****2471*	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 3.63kWp e inversor de 3.6kW conectada a la red.	7.235,10	2.178,00
35.	NEXTG45-1313/2021	25/10/2021	SEBASTIAN TORRENS, MARGARITA DEL CARMEN	***5920**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 3.3kWp e inversor de 5kW conectada a la red.	6.839,43	1.980,00
36.	NEXTG45-1326/2021	25/10/2021	VILLALONGA LLUFRIU, VICENTE	***7493**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 3.6kWp e inversor de 3kW conectada a la red.	5.262,28	2.160,00
37.	NEXTG45-1330/2021	25/10/2021	MORRO BENASSAR, FRANCISCA	***8920**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 5.4kWp e inversor de 7.2kW conectada a la red con y con reto demográfico. (Pendiente de componente 8).	8.480,22	3.537,00
38.	NEXTG45-4631/2021	13/07/2022	CD PROP ANSELMO TURMEDA 10	***5701**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,50 kWp por autoconsumo comunitario de una comunidad de propietarios	7.482,29	2.700,00

https://www.caib.es/eoibfront/pdf/es/2024/31/1156741





Núm.	Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
39.	NEXTG45-5246/2021	29/08/2022	BELTRAN TRUYOLS, JOAN	***2162**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 1.8kWp e inversor de 4.6kW conectada a la red y reto demográfico. (Pendiente de componente 8).	3.835,88	1.179,00
40.	NEXTG45-5284/2021	01/09/2022	ANTONI CAVALLER PONS	***4078**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 2.7kWp e inversor de 3kW conectada a la red.	5.786,22	1.620,00
41.	NEXTG45-5285/2021	01/09/2022	TORRES RIBAS, LIBERTO	***3901**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 5.52kWp e inversor de 6kW conectada a la red.	9.619,50	3.312,00
42.	NEXTG45-5291/2021	02/09/2022	DE PUIGDORFILA PIÑOLE, IVAN LUIS	***5570**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 5.4 kWp e inversor de 6kW conectada a la red (Pendiente de componente 8).	9.433,23	3.240,00
43.	NEXTG45-5292/2021	02/09/2022	FRANCIS, RING DAISLEY	****0298*	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 22kWp e inversor de 20kW conectada a la red.	40.172,00	9.900,00
44.	NEXTG45-5293/2021	02/09/2022	MESQUIDA BARBER, SEBASTIAN DANIEL	****9536*	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 3.64kWp e inversor de 3kW conectada a la red.	7103,67	2184,00
45.	NEXTG45-5294/2021	02/09/2022	JURADO SALVADOR, PEDRO	***3919**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 5.4kWp e inversor de 5kW conectada a la xarxa.	10.562,94	3.240,00
46.	NEXTG45-5295/2021	02/09/2022	GIBERT FERRIOL, GUILLERMO	***1636**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 4.5kWp e inversor de 4kW conectada a la red.	8.047,00	2.947,50
47.	NEXTG45-5297/2021	02/09/2022	BUSSMANN, FELIX CHRISTOPHER	****6530*	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 3.6kWp e inversor de 3kW conectada a la red.	7.172,60	2.160,00
48.	NEXTG45-5298/2021	02/09/2022	MARQUES LLUCH, RICARDO	***3320**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 4.05kWp e inversor de 3.6kW conectada a la red.	7.694,60	2.430,00
49.	NEXTG45-5301/2021	02/09/2022	SANCHEZ GARCÍA, MARTA	***1603**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 5.4kWp e inversor de 4.6kW conectada a la red (Pendiente de componente 8).	8.759,60	3.240,00
50.	NEXTG45-5315/2021	02/09/2022	PAN PAZOS, JOSE	***8569**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 2.7kWp e inversor de 3kW conectada a la red (Pendiente de componente 8).	5.949,60	1.620,00

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2024/31/1156741





Núm.	Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
51.	NEXTG45-5317/2021	02/09/2022	CANTO BISBAL, MATEO	***0454**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 2.7kWp e inversor de 3kW conectada a la red.	5.949,60	1.620,00
52.	NEXTG45-5319/2021	02/09/2022	MESTRE SOLER, PEDRO	***2006**	2024/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 4.95kWp e inversor de 5kW conectada a la red (Pendiente de componente 8).	9.158,48	2.970,00
53.	NEXTG45-5321/2021	03/09/2022	CLAVELL GONZÁLEZ, EDUARD	***2046**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Incorporación de sistema de almacenamiento con baterías de Litio de capacidad 10kWh a una instalación de autoconsumo con fuentes de energía ya existente.	8.163,73	4.900,00
54.	NEXTG45-5326/2021	05/09/2022	BENITEZ MULERO, JOSE LUIS	***4965**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 4.95kWp e inversor de 4kW conectada a la red (Pendiente de componente 8).	8.397,60	2.970,00
55.	NEXTG45-5327/2021	05/09/2022	RINCON VALENZUELA, ENRIQUE	***4243**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 3.64Wp e inversor de 3kW conectada a la red.	6.991,44	2.184,00
56.	NEXTG45-5330/2021	05/09/2022	TUR ESCANDELL, CARLOS	***4898**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 8.2Wp e inversor de 8.2kW conectada a la red	14.362,22	4.920,00
57.	NEXTG45-5336/2021	05/09/2022	COMAS MARTÍ, BERNARDO	***6480**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 5.4kWp e inversor de 5kW conectada a la red (Pendiente de componente 8).	8.846,90	3.240,00
58.	NEXTG45-5340/2021	05/09/2022	SEGUI PONS, JOSE SALVADOR	***9840**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 5.4Wp e inversor de 5kW conectada a la red (Pendiente de componente 8).	8.877,84	3.240,00
59.	NEXTG45-5345/2021	06/09/2022	CABALLERO PAREJA, JOSE	***8867**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 3kWp e inversor de 3kW conectada a la red.	5.999,00	1.800,00
60.	NEXTG45-5348/2021	06/09/2022	SANTAMARIA MARTIN, MARIA DE LOS ANGELES	***7149**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 4.6kWp e inversor de 4kW conectada a la red y con reto demográfico (Pendiente de componente 8).	4.864,20	3.013,00
61.	NEXTG45-5355/2021	06/09/2022	SANCHEZ EGEEA, HERIBERTO	***8016**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 4.5kWp e inversor de 4kW conectada a la red (Pendiente de componente 8)	8.046,60	2.700,00
62.	NEXTG45-5358/2021	07/09/2022	TORRES LOPEZ, MAURICIO	***7294**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 5.46kWp e inversor de 5kW conectada a la red.	10.663,49	3.276,00

https://www.caib.es/eoibfront/pdf/es/2024/31/1156741





Núm.	Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
63.	NEXTG45-5360/2021	07/09/2022	LLORET FLUXA, JOSEFA AMALIA	***4968**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 6.42 kWp e inversor de 6kW conectada a la red	8.067,44	3.700,00
64.	NEXTG45-5361/2021	07/09/2022	MUÑOZ GOMEZ, CORAL	***7490**	2024/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 3.185 kWp e inversor de 3kW conectada a la red (Pendiente de componente 8).	6.209,05	1.911,00
65.	NEXTG45-5363/2021	07/09/2022	ROCHE, OLIVIER	****0408*	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 6.44 kWp e inversor de 6 kW con reto demográfico (Pendiente componente 8)	12.620,30	4.218,20
66.	NEXTG45-5364/2021	07/09/2022	CERDA GAMUNDI, BARTOMEU	***2039**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 6.75kWp e inversor de 6kW conectada a la red	7.511,90	4.050,00
67.	NEXTG45-5365/2021	07/09/2022	LORENTE MORALES, JOSE LUIS	***2752**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 3.15kWp e inversor de 3kW conectada a la red.	5.948,97	1.890,00
68.	NEXTG45-5366/2021	07/09/2022	JANER LLOBERA, ANTONIA	***3979**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 3.6 kWp e inversor de 5kW conectada a la red (Pendet de componente 8).	7.072,45	2.160,00
69.	NEXTG45-5371/2021	07/09/2022	GRAF VON KALCKREUTH, DAVID EMANUEL	****2493*	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 9kWp e inversor de 10kW conectada a la red.	21.273,94	5.400,00
70.	NEXTG45-5380/2021	08/09/2022	MÜLLER, THORSTEN SIEGFRIED ALFRED	****5003*	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 6.3kWp e inversor de 6.3kW conectada a la red.	13.936,25	3.780,00
71.	NEXTG45-5391/2021	09/09/2022	MELIA PASCUAL, ANTONIO	***9086**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 3.64kWp e inversor de 3kW conectada a la red.	7.719,92	2.184,00
72.	NEXTG45-5394/2021	09/09/2022	ADROVER PASTOR, MIQUEL	***2354**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 6.40Wp e inversor de 6kW conectada a la red y con reto demográfico.	10.004,10	4.192,00
73.	NEXTG45-5401/2021	11/09/2022	NIUBO MONRABA, BERNARDO	***4328**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 9.81kWp e inversor de 10kW conectada a la red.	12.288,64	5.886,00
74.	NEXTG45-5403/2021	12/09/2022	MARTÍNEZ CORROZA, MANUEL	***4220**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 4.55kWp e inversor de 5kW conectada a la red	7.515,52	2.730,00
75.	NEXTG45-5410/2021	12/09/2022	MAS SUAUA, CARLOS	***9874**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 5.5kWp e inversor de 5kW conectada a la red.	8.222,60	3.300,00

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2024/31/1156741





Núm.	Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
76.	NEXTG45-5413/2021	12/09/2022	PONS JAULIN DU SEUTRE , RAFAEL	***9038**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Incorporación de sistema de almacenamiento con baterías de Litio de capacidad 5kWh a una instalación de autoconsumo con fuentes de energía ya existente y con reto demográfico.	2.528,90	2.525,00
77.	NEXTG45-5414/2021	12/09/2022	ARDANUY ARNAN, MERITXELL	***8663**	2024/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 4.5kWp e inversor de 5kW conectada a la red.	7.274,93	2.700,00
78.	NEXTG45-5415/2021	12/09/2022	MORA IGLESIAS, JUAN RAMON	***9629**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 2.7kWp e inversor de 3kW conectada a la red.	5.329,80	1.620,00
79.	NEXTG45-5419/2021	12/09/2022	JULIA ROSELLO, BARTOLOME	***8455**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo colectivo de 5.4kWp e inversor de 4.6kW conectada a la red.	8.759,60	3.240,00
80.	NEXTG45-5420/2021	12/09/2022	SANSÓ GARCIA, MIGUEL	***6505**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 3.6Wp e inversor de 3kW conectada a la red.	7.156,19	2.160,00
81.	NEXTG45-5421/2021	12/09/2022	JUN, GEORG JOSEF	****0233*	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 8.1kWp e inversor de 6kW conectada a la red. (Pendiente componente 8)	14.627,96	4.860,00
82.	NEXTG45-5424/2021	12/09/2022	MORGAN OESTERGAARD, PETER	****0355*	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 10.01kWp e inversor de 10kW conectada a la red.	18.360,13	4.504,50
83.	NEXTG45-5429/2021	12/09/2022	FERRER ROBLES, ANA MARIA	***9131**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 2.56kWp e inversor de 3kW conectada a la red y con reto demográfico.	3.736,14	1.676,80
84.	NEXTG45-5438/2021	13/09/2022	MORANT SAMPOL, LUIS MIGUEL	***9409**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 2.7kWp e inversor de 3kW conectada a la red.	5.949,60	1.620,00
85.	NEXTG45-5451/2021	13/09/2022	PRIETO RODRIGUEZ, FRANCISCO	***2435**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 3.535kWp e inversor de 3.6kW conectada a la red	8.168,18	2.121,00
86.	NEXTG45-5455/2021	13/09/2022	AGUDO MARTIN, VIRGINIA	***8449**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 5.2kWp e inversor de 5kW conectada a la red	9.445,32	3.120,00
87.	NEXTG45-5461/2021	14/09/2022	KAISER, JUERGEN	****7887*	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 5.67kWp e inversor de 4.6kW conectada a la red. (Pendiente componente 8)	14.929,31	2.760,00

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2024/31/1156741





Núm.	Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
88.	NEXTG45-5462/2021	14/09/2022	RAMON MESQUIDA, SEBASTIÀ	***2753**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo 3.15kWp e inversor de 3kW conectada a la red	6.010,41	1.890,00
89.	NEXTG45-5464/2021	14/09/2022	BUSI, DAVIDE	****3148*	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 5.4kWp e inversor de 5kW conectada a la red.	7.388,00	3.240,00
90.	NEXTG45-5466/2021	14/09/2022	CERDA GUARDIOLA, JAIME ANTONIO	***4269**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 4.92kWp e inversor de 4.6kW conectada a la red. (Pendiente de componente 8).	9.625,27	2.952,00
91.	NEXTG45-5468/2021	14/09/2022	FIDALGO VALBUENA, FRANCISCO	***0016**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 12.65 kWp e inversor de 10kW conectada a la red.	13.893,05	5.692,50
92.	NEXTG45-5469/2021	14/09/2022	MESQUIDA CLADERA, MIGUEL	***0941**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 4kWp e inversor de 7.2kW conectada a la red.	8.450,00	2.400,00
93.	NEXTG45-5471/2021	14/09/2022	FONT FERRER, PEDRO	***6212**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 5.4kWp e inversor de 5kW conectada a la red.	10.823,22	3.240,00
94.	NEXTG45-5472/2021	14/09/2022	GHILOTTI, ADRIAN	****7914*	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 3.52kWp e inversor de 5kW conectada a la red. (Pendiente de componente 8)	9.108,64	2.112,00
95.	NEXTG45-5473/2021	14/09/2022	GARCÍA CID, FRANCISCO	***8742**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 2.7kWp e inversor de 2.5kW conectada a la red.	6.923,40	1.620,00
96.	NEXTG45-5474/2021	14/09/2022	ROSSELLÓ GORDALIZA, PATRICIA	***9689**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Incorporación de sistema de almacenamiento con baterías de Litio de capacidad 10kWh a una instalación de autoconsumo con fuentes de energía ya existente.	6.657,49	4.900,00
97.	NEXTG45-5483/2021	15/09/2022	GROHS, DIANA	****1608*	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 9.1kWp e inversor de 4kW conectada a la red. (Pendiente de componente 8)	14.897,19	5.460,00
98.	NEXTG45-5484/2021	15/09/2022	ROSELLO GRALLA, ANTONIO	***4677**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 1.8kWp e inversor de 2kW conectada a la red.	4.785,60	1.080,00
99.	NEXTG45-5487/2021	15/09/2022	GRACIA MARTINEZ, JOSE	***0649**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 15.75kWp e inversor de 15kW conectada a la red.	21.054,01	7.087,50
100.	NEXTG45-5493/2021	15/09/2022	ROSELLO RIBAS, MARIA	***2993**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 7.2kWp e inversor de 8.2kW conectada a la red.	10.588,98	4.320,00

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2024/31/1156741





Núm.	Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
101.	NEXTG45-5495/2021	15/09/2022	HANDLER GARCIA, SOFIA	***5825**	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 5.4kWp e inversor de 5kW conectada a la red.	8.491,51	3.240,00
102.	NEXTG45-5497/2021	15/09/2022	WILLIAM DAVID, ADRIAN	****0260*	2024/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 3.6kWp e inversor de 3kW conectada a la red.	7.173,00	2.160,00
TOTAL IMPORTE								329.964,25

<https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2024/31/1156741>

