

Secció III. Altres disposicions i actes administratius

ADMINISTRACIÓ DE LA COMUNITAT AUTÒNOMA CONSELLERIA D'EMPRESA, OCUPACIÓ I ENERGIA

4899 *Proposta de resolució provisional del director general d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic per la qual es concedeixen les subvencions per al foment d'instal·lacions d'autoconsum amb o sense emmagatzematge elèctric amb fonts d'energia renovable, així com a de renovables tèrmiques, promogudes per a persones físiques dins les actuacions previstes en el Pla d'Inversions per a la Transició Energètica de les Illes Balears, en el marc del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència finançat per la Unió Europea (PITEIB PF)*

Fets

1. El 26 de desembre de 2023 es va publicar la convocatòria pública de subvencions per al foment d'instal·lacions d'autoconsum amb o sense emmagatzematge elèctric amb fonts d'energia renovable, així com a de renovables tèrmiques, promogudes per a persones físiques dins les actuacions previstes en el Pla d'Inversions per a la Transició Energètica de les Illes Balears, en el marc del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència finançat per la Unió Europea (NextGenerationEU) (BOIB núm. 174, de 26 de desembre de 2023).
2. Les persones que figuren en l'annex d'aquesta proposta varen presentar una sol·licitud de subvenció en el marc de la convocatòria de referència.
3. Els tècnics de la Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic han examinat les sol·licituds i han emès un informe favorable dels aspectes següents:
 - Les persones o entitats sol·licitants, per la seva naturalesa, poden ser beneficiàries de subvencions.
 - Les persones o entitats han adjuntat la documentació prevista en la convocatòria.
 - Les persones o entitats sol·licitants estan al corrent de les obligacions amb la Seguretat Social i amb l'Administració tributària, tant l'estatal com l'autonòmica.
4. Els tècnics de la Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic, en aplicació del procediment de concessió que estableix l'apartat desè de la Resolució esmentada, han informat favorablement sobre la concessió de les subvencions descrites en l'annex, les quals s'han calculat d'acord amb la Resolució de convocatòria d'aquests ajuts.
5. En data 9 de febrer de 2025 la secció pressupostària ha realitzat la actualització de l'autoavaluació de l'Annex II de l'Ordre HFP/1030/2021 amb un escenari de risc baix que figura al Pla d'Acció. Amb aquest resultat en data 12 de març de 2025 la secretària general de la Conselleria d'Empresa, Ocupació i Energia va dictar resolució per la qual s'aprova el nou Pla d'Acció derivat dels tests d'autoavaluació i risc de l'Annex II de l'Ordre HFP/1030/2021 i no ha transcorregut més d'un any des de l'emissió de la resolució corresponent. A més, en data 9 de febrer de 2025 el Grup d'Avaluació de la Conselleria d' Empresa, Ocupació i Energia va elaborar i aprovar la memòria dels resultats de l'avaluació de riscos de frau de la Conselleria d'Empresa, Ocupació i Energia. En aquest cas ha realitzat l'avaluació del risc, l'impacte i probabilitat dels riscos de frau prevista a l'apartat 4.1.4. del Pla de Mesures Antifrau de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears, sense obtenir cap bandera vermella.

Fonaments de dret

1. La Llei 38/2003, de 17 de novembre, general de subvencions.



2. El Reial decret 887/2006, de 21 de juliol, pel qual s'aprova el Reglament de la Llei 38/2003, de 17 de novembre, general de subvencions.
3. El Decret legislatiu 2/2005, de 28 de desembre, pel qual s'aprova el Text refós de la Llei de subvencions (BOIB núm. 196, de 31 de desembre de 2005).
4. El Decret 75/2004, de 27 d'agost, pel qual es despleguen determinats aspectes de la Llei de finances i de les lleis de pressuposts generals de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears (BOIB núm. 122, de 2 de setembre de 2004).
5. L'Ordre de la consellera de Comerç, Indústria i Energia de 15 de maig de 2008 per la qual s'estableixen les bases reguladores per a la concessió de subvencions en matèria d'energia (BOIB núm. 72, de 24 de maig de 2008).
6. L'Ordre HFP/1030/2021, de 29 de setembre, per la qual es configura el sistema de gestió del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència, així com per l'Ordre HFP/1031/2021, de 29 de setembre, per la qual s'estableix el procediment i format de la informació a proporcionar per les entitats del sector públic per al seguiment del compliment de les fites i objectius i d'execució pressupostària i comptable de les mesures dels components del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència.
7. El Reial decret 451/2022, de 14 de juny, pel qual es regula la concessió directa d'ajudes destinades al finançament d'estratègies d'energia sostenible per a les Illes Balears i Canàries, en el marc del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència, s'emmarca en el Pla de Recuperació, presentat pel Govern espanyol el 21 d'abril de 2021 i aprovat per la Decisió d'Execució del Consell relativa a l'aprovació de l'avaluació del Pla de Recuperació i Resiliència d'Espanya (Council Implementing Decision-CID), de 13 de juliol de 2021.
8. El Reial decret 244/2019, de 5 d'abril, pel qual es regulen les condicions administratives, tècniques i econòmiques de l'autoconsum d'energia elèctrica.
9. La Resolució del conseller d'Empresa, Ocupació i Energia per la qual s'aprova, mitjançant el procediment de despesa anticipada, la convocatòria pública de subvencions per al foment d'instal·lacions d'autoconsum amb o sense emmagatzematge elèctric amb fonts d'energia renovable, així com a de renovables tèrmiques, promogudes per a persones físiques dins les actuacions previstes en el Pla d'Inversions per a la Transició Energètica de les Illes Balears, en el marc del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència finançat per la Unió Europea (NextGenerationEU) (BOIB núm. 174, de 26 de desembre de 2023).

Proposta de resolució

Propòs al conseller d'Empresa, Ocupació i Energia que dicti una resolució en els termes següents:

1. Aprovar la concessió d'una subvenció per al foment d'instal·lacions d'autoconsum amb o sense emmagatzematge elèctric amb fonts d'energia renovable, així com a de renovables tèrmiques, promogudes per a persones físiques dins les actuacions previstes en el Pla d'Inversions per a la Transició Energètica de les Illes Balears, en el marc del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència finançat per la Unió Europea (PITEIB PF) per un import total de 722.518,61 euros i 97 beneficiaris. En l'annex d'aquesta proposta figuren les dades de cada beneficiari sobre la concessió de la subvenció.
2. Autoritzar i disposar la despesa de 722.518,61 euros als 97 beneficiaris que figuren en l'annex i pels imports que es detallen per cadascun d'ells, amb càrrec a la partida pressupostària indicada en l'annex dels pressuposts de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears. Els fons per a la concessió de l'ajut procedeixen del Ministeri per a la Transició Ecològica i el Repte Demogràfic i del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència i el Mecanisme de Recuperació i Resiliència Fons NextGenerationEU.
3. La concessió 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. Autoritzar la possibilitat de dur a terme l'actuació amb una empresa vinculada, atès que la contractació es fa a preus de mercat.
5. Disposar que les inversions objecte de la sol·licitud s'han de fer dins el període següent:
 - Des del 16 de juny de 2022 fins al termini que fixi la resolució d'atorgament. Aquest termini no podrà ser posterior al 31 de març de 2026.
6. Establir que el termini per a justificar la realització de les activitats subvencionades, en cap cas pot ser posterior al desè dia hàbil des de la data màxima d'execució de l'activitat.
El pagament i la justificació s'ha de fer d'acord amb el que disposa l'apartat catorzè de la Resolució del conseller d'Empresa, Ocupació i Energia de 26 de desembre de 2023.
7. Establir que els beneficiaris estan obligats a complir el que disposa l'apartat quinzè de la Resolució del conseller d'Empresa, Ocupació i Energia de 26 de desembre de 2023.
8. Disposar que tota alteració de les condicions establertes per a la concessió de la subvenció, com també l'obtenció concurrent de subvencions o ajudes atorgades per altres administracions públiques o ens públics, nacionals o internacionals, dona lloc a la revisió parcial o total de la subvenció i, per tant, al reintegrament de la quantitat corresponent més els interessos de demora. Respecte a la concurrència d'ajuts s'ha de complir el que disposa l'apartat dinovè de la Resolució del conseller d'Empresa, Ocupació i Energia de 26 de desembre de 2023.
9. Establir que les persones o entitats beneficiàries han de garantir el ple compliment del principi de no causar un perjudici significatiu al medi ambient (principi *Do No Significant Harm*, DNSH) i l'etiquetatge climàtic i digital, d'acord amb el que es preveu en el Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència, aprovat pel Consell de Ministres el 27 d'abril de 2021, i pel Reglament (UE) núm.2021/241 del Parlament Europeu i del Consell, de 12 de febrer de 2021, pel qual s'estableix el Mecanisme de Recuperació i Resiliència, així com amb el requerit en la Decisió d'Execució del Consell relativa a l'aprovació de l'avaluació del Pla de Recuperació i Resiliència d'Espanya.
10. D'acord amb l'article 9.3.d de l'Ordre HFP/1030/2021, el beneficiari té l'obligació de reconèixer l'origen i garantir la visibilitat del finançament de la Unió.

Contra aquesta Proposta de resolució podeu al·legar el que considereu convenient en el termini màxim de deu dies hàbils comptadors des de l'endemà de la publicació en el *Butlletí Oficial de les Illes Balears*. En cas contrari, s'entendrà que estau conforme amb el contingut de la Proposta.

Palma, data de la signatura digital (5 de maig de 2025)

El director general d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic
Diego Viu Domínguez



ANNEX

Llista de beneficiaris proposats per atorgar-los la subvenció per al foment d'instal·lacions d'autoconsum amb o sense emmagatzematge elèctric amb fonts d'energia renovable, així com a de renovables tèrmiques, promogudes per a persones físiques dins les actuacions previstes en el Pla d'Inversions per a la Transició Energètica de les Illes Balears, en el marc del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència finançat per la Unió Europea (PITEIB PF)

| Número | Expedient | Data registre entrada | Sol·licitant | NIF | Partida pressupostària | Tipus d'inversió | Import inversió (€) | Import subvenció (€) |
|--------|---------------------|-----------------------|---------------------------------|-----------|------------------------------------|--|---------------------|----------------------|
| 1 | PF_PITEIB-3200/2024 | 26/10/2024 | ENRIQUE AYLLON, JESUS | ***7968** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 7.07 kWp Programa 2. Instal·lació renovable tèrmica 12.00 kWt | 29.768,98 | 15.890,40 |
| 2 | PF_PITEIB-3447/2024 | 15/11/2024 | RAMIS TARONGI, JUAN | ***9785** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 2. Instal·lació renovable tèrmica 16.00 kW. | 26.444,55 | 9.000,00 |
| 3 | PF_PITEIB-4105/2024 | 21/12/2024 | AMENGUAL GUASP, CATALINA | ***6481** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 7.00 kWp | 9.990,00 | 4.200,00 |
| 4 | PF_PITEIB-4235/2024 | 30/12/2024 | RIUTORT FONT, MIGUEL | ***6749** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 6.00 kWp i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 10.00 kWh | 14.500,00 | 7.054,72 |
| 5 | PF_PITEIB-5619/2024 | 26/02/2025 | MORA CRESPI, CONCEPCION | ***9850** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 6.00 kWp | 9.640,00 | 3.600,00 |
| 6 | PF_PITEIB-5622/2024 | 26/02/2025 | ORELL ALEMANY, MARIA CONCEPCION | ***5743** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 8.12 kWp i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 11.60 kWh. | 13.992,69 | 9.512,00 |
| 7 | PF_PITEIB-5623/2024 | 26/02/2025 | BEVERLEY WALTERS, LYN | ****6275* | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 14.95 kWp a terra i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 10.00 kWh | 25.590,08 | 10.000,00 |
| 8 | PF_PITEIB-5624/2024 | 26/02/2025 | GONZÁLEZ MARTÍN, SERGIO | ***1791** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 6.60 kWp i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 9.60 kWh | 9.566,26 | 7.800,00 |
| 9 | PF_PITEIB-5625/2024 | 26/02/2025 | GOÑALONS SARRIS, XAVIER | ***4278** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 11.80 kWp | 7.140,00 | 6.000,00 |
| 10 | PF_PITEIB-5626/2024 | 26/02/2025 | OLIVER CATANY, GUILLERMO | ***8241** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 7.04 kWp i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 11.52 kWh | 15.195,79 | 8.832,00 |
| 11 | PF_PITEIB-5628/2024 | 26/02/2025 | ANDREA NAKIC, BRITTA | ****8611* | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 5.22 kWp i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 10.20 kWh | 17.540,16 | 7.212,00 |
| 12 | PF_PITEIB-5629/2024 | 26/02/2025 | VAZQUEZ SANCHEZ, FRANCISCO JOSÉ | ***0667** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 4.04 kWp. | 5.714,49 | 2.424,00 |
| 13 | PF_PITEIB-5630/2024 | 26/02/2025 | MARI TORRES, JOSE | ***4670** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 28.48 kWp. | 38.500,00 | 6.000,00 |
| 14 | PF_PITEIB-5631/2024 | 26/02/2025 | BARRERA DEL ARCO, MARIA CRUZ | ***8189** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 5.50 kWp | 8.182,92 | 3.300,00 |





| Número | Expedient | Data registre entrada | Sol·licitant | NIF | Partida pressupostària | Tipus d'inversió | Import inversió (€) | Import subvenció (€) |
|--------|---------------------|-----------------------|------------------------------------|------------|------------------------------------|---|---------------------|----------------------|
| 15 | PF_PITEIB-5632/2024 | 26/02/2025 | SUNYER SENDRA, ANA | ***2473** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 2. Instal·lació renovable tèrmica 16.00 kW. | 22.305,70 | 9.000,00 |
| 16 | PF_PITEIB-5634/2024 | 26/02/2025 | SUTHERLAND, NICHOLAS | ****2977* | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 2.905 kWp | 8.479,04 | 1.740,00 |
| 17 | PF_PITEIB-5635/2024 | 26/02/2025 | SHARAFI, AMIR | ****8650* | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 16.24 kWp i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 15.00 kWh. | 31.576,39 | 12.000,00 |
| 18 | PF_PITEIB-5636/2024 | 26/02/2025 | RUIZ MIRALLES, ISABEL MARIA | ***3484** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 4.00 kWp. | 6.180,00 | 2.400,00 |
| 19 | PF_PITEIB-5638/2024 | 26/02/2025 | ROTGER PIRIS, JAUME | ***2969** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 5.90 kWp sobre coberta i Instal·lació emmagatzematge complementària generació de 25.60 kWh | 14.981,70 | 13.780,00 |
| 20 | PF_PITEIB-5639/2024 | 26/02/2025 | SALVADO VIVES, JOSEP MARIA | ***7102** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 4.50 kWp | 11.566,80 | 2.700,00 |
| 21 | PF_PITEIB-5642/2024 | 26/02/2025 | ROTGER PIRIS, JAUME | ***2969** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 5.90 kWp sobre coberta i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 25.60 kWh | 14.981,70 | 13.780,00 |
| 22 | PF_PITEIB-5647/2024 | 26/02/2025 | ATKINS-KRUEGER, ANDREW ROY | ****7615* | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 6.60 kWp | 8.986,61 | 3.960,00 |
| 23 | PF_PITEIB-5648/2024 | 26/02/2025 | SCHAERTL GEB ECKSTEIN, JUTTA SONJA | ****0743* | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 8.28 kWp. | 15.802,52 | 4.968,00 |
| 24 | PF_PITEIB-5649/2024 | 26/02/2025 | COLL DE ARREDONDO, LORENZO | ***3196** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 5.90 kWp i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 10.00 kWh | 11.709,86 | 7.540,00 |
| 25 | PF_PITEIB-5650/2024 | 26/02/2025 | CORTES BAEZA, ANTONIA | ***2087** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 4.40 kWp. | 7.510,02 | 2.640,00 |
| 26 | PF_PITEIB-5651/2024 | 26/02/2025 | PONS TOMAS, MARIA CRISTINA | ****4564** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 5.52 kWp. | 11.823,88 | 3.312,00 |
| 27 | PF_PITEIB-5652/2024 | 26/02/2025 | MATEU RAMON, MARIA ANTONIA | ***9704** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 2.88kWp sobre coberta i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 10.60 kWh | 11.682,80 | 5.968,00 |
| 28 | PF_PITEIB-5653/2024 | 26/02/2025 | LLADO BENNASAR, JUAN ANDRÉS | ***6950** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 12.625 kWp. | 23.496,84 | 6.000,00 |
| 29 | PF_PITEIB-5654/2024 | 26/02/2025 | COSTA ESCANELLAS, JUAN MANUEL | ***9098** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 21.80 kWp i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 21.00 kWh. | 33.456,81 | 14.400,00 |
| 30 | PF_PITEIB-5656/2024 | 26/02/2025 | DE GALI FRAU, MARIA CONSUELO | ***1667** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 5.50 kWp aïllada a terra i Instal·lació emmagatzematge complementària generació de 10.00 kWh | 11.190,00 | 7.300,00 |
| 31 | PF_PITEIB-5658/2024 | 26/02/2025 | JURADO COSTA, LUIS ALBERTO | ***2268** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 6.06 kWp. | 8.224,00 | 3.636,00 |



| Número | Expedient | Data registre entrada | Sol·licitant | NIF | Partida pressupostària | Tipus d'inversió | Import inversió (€) | Import subvenció (€) |
|--------|---------------------|-----------------------|----------------------------------|------------|------------------------------------|--|---------------------|----------------------|
| 32 | PF_PITEIB-5660/2024 | 26/02/2025 | MOLINA RESTREPO, HECTOR EDUARDO | ****8934* | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 3.24 kWp sobre coberta i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 14.40 kWh. | 11.187,66 | 7.704,00 |
| 33 | PF_PITEIB-5662/2024 | 26/02/2025 | COLOM AGUILÓ, JAUME | ****9768** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 5.05 kWp sobre coberta i Instal·lació emmagatzematge complementària generació de 10.00 kWh | 13.499,71 | 7.030,00 |
| 34 | PF_PITEIB-5666/2024 | 26/02/2025 | IFANS, RHYS OWAIN | ****4874* | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 2. Instal·lació renovable tèrmica 14.00 kWt | 23.651,51 | 9.000,00 |
| 35 | PF_PITEIB-5667/2024 | 26/02/2025 | FERRER MARI, PEDRO | ****5597** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 10.89 kWp i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 21.00 kWh | 25.773,22 | 14.400,00 |
| 36 | PF_PITEIB-5668/2024 | 26/02/2025 | HERNANSANZ FERNANDEZ, OSCAR JOSE | ****4595** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 5.04 kWp i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 5.12 kWh. | 10.723,29 | 5.034,16 |
| 37 | PF_PITEIB-5669/2024 | 26/02/2025 | BURGUERA OLIVER, MARIA | ***1272** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 4.0 kWp. | 4.000,00 | 2.400,00 |
| 38 | PF_PITEIB-5670/2024 | 26/02/2025 | BIANCO, MARIA GIOVANNA | ****9657* | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 6.975 kWp i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 8.06 kWh. | 16.167,23 | 7.409,00 |
| 39 | PF_PITEIB-5671/2024 | 26/02/2025 | ANDERSEN MAGNUSSEN, ANNETTE MAY | ****4075** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 4.86 kWp | 9.941,56 | 2.916,00 |
| 40 | PF_PITEIB-5674/2024 | 26/02/2025 | FEMENIAS MUÑOZ, NURIA | ***2208** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 10.10 kWp en coberta i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 14.34 kWh. Programa 2. Instal·lació renovable tèrmica 3.70 kWt. | 24.117,90 | 21.187,20 |
| 41 | PF_PITEIB-5675/2024 | 26/02/2025 | GUERRERO FERNANDEZ, MANUEL | ****4856** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 2.40 kWp | 5.371,42 | 1.440,00 |
| 42 | PF_PITEIB-5676/2024 | 26/02/2025 | SANTANDREU SUREDA, JUAN | ***5693** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 3.27 kWp. | 4.424,62 | 1.962,00 |
| 43 | PF_PITEIB-5677/2024 | 26/02/2025 | VAZQUEZ COBOS, LIDIA | ***5275** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 3.03 kWp. | 4.939,32 | 1.818,00 |
| 44 | PF_PITEIB-5678/2024 | 26/02/2025 | GUERRERO FERNANDEZ, MANUEL | ****4856** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 2.40 kWp | 5.371,42 | 1.440,00 |
| 45 | PF_PITEIB-5679/2024 | 26/02/2025 | GINARD BALLESTER, MARGARITA | ***0268** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 8.19 kWp en coberta. | 12.663,33 | 4.914,00 |
| 46 | PF_PITEIB-5680/2024 | 26/02/2025 | SALLERAS VICENS, MARIA MAGDALENA | ***5004** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 6.05 kWp. | 7.992,98 | 3.630,00 |
| 47 | PF_PITEIB-5682/2024 | 26/02/2025 | GUERRERO FERNANDEZ, MANUEL | ****4856** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 2.40 kWp | 5.371,42 | 1.440,00 |
| 48 | PF_PITEIB-5684/2024 | 26/02/2025 | NADAL REYNES, CATALINA | ***7064** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 8.28 kWp. | 10.379,17 | 4.968,00 |



| Número | Expedient | Data registre entrada | Sol·licitant | NIF | Partida pressupostària | Tipus d'inversió | Import inversió (€) | Import subvenció (€) |
|--------|---------------------|-----------------------|-------------------------------------|-----------|------------------------------------|--|---------------------|----------------------|
| 49 | PF_PITEIB-5686/2024 | 26/02/2025 | PETERSEN GEB BETHKE, ANDREA BARBARA | ****9721* | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 13.92 kWp | 5.574,83 | 5.574,83 |
| 50 | PF_PITEIB-5688/2024 | 26/02/2025 | WIJNBERGEN ROGEL, MARCOS | ***5458** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 6.655 kWp. | 8.258,34 | 3.993,00 |
| 51 | PF_PITEIB-5689/2024 | 26/02/2025 | DIAZ JIMENEZ, KIMBERLEY | ***9737** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 13.20 kWp. | 14.896,59 | 6.000,00 |
| 52 | PF_PITEIB-5690/2024 | 26/02/2025 | BEADE VÁZQUEZ, JESÚS | ***7519** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 4.84 kWp. | 8.989,42 | 2.904,00 |
| 53 | PF_PITEIB-5691/2024 | 26/02/2025 | BARCELO BARBER, MIGUEL JOSE | ***4646** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 2.425 kWp | 3.357,75 | 1.455,00 |
| 54 | PF_PITEIB-5696/2024 | 26/02/2025 | HOLZKÄMPFER, INGEBORG | ****9606* | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 6.66 kWp sobre coberta i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 30.80 kWh | 36.396,16 | 15.996,00 |
| 55 | PF_PITEIB-5698/2024 | 26/02/2025 | SANZ MORALES, EDUARDO | ***5087** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 3.56 kWp i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 5.00 kWh. | 10.655,02 | 4.136,00 |
| 56 | PF_PITEIB-5700/2024 | 26/02/2025 | DÍAZ RODRÍGUEZ, MARÍA ISABEL | ***6360** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 6.05 kWp. | 8.199,37 | 3.630,00 |
| 57 | PF_PITEIB-5701/2024 | 26/02/2025 | VON CUBE GEB ROBE, KATHARINA ROBE | ****8626* | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 5.80 kWp. | 10.538,60 | 3.480,00 |
| 58 | PF_PITEIB-5702/2024 | 26/02/2025 | WOLF GEB DOPKE, EVELINE HELGA | ****9152* | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 3.03 kWp en coberta. | 4.235,00 | 1.800,00 |
| 59 | PF_PITEIB-5703/2024 | 26/02/2025 | TUR MARI, JOSE | ***3771** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 4.50 kWp i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 30.00 kWh. | 29.713,02 | 14.700,00 |
| 60 | PF_PITEIB-5704/2024 | 26/02/2025 | SCHMAEDICKE, KLAUS DIETER ERICH | ***2885** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 13.35 kWp i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 22.08 kWh Programa 2. Instal·lació renovable tèrmica 14.24 kWt | 57.699,00 | 28.598,40 |
| 61 | PF_PITEIB-5707/2024 | 26/02/2025 | MORGAN, ALICE ROSALIND ESME | ****2932* | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 6.60 kWp sobre coberta | 9.144,81 | 3.960,00 |
| 62 | PF_PITEIB-5710/2024 | 26/02/2025 | TALTAVULL MASCARO, JUAN | ***3444** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 2. Instal·lació renovable tèrmica 8.40 kWt. | 16.668,69 | 9.000,00 |
| 63 | PF_PITEIB-5715/2024 | 26/02/2025 | PICKFORD SALTER, ROSALYN | ***7136** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 6.00 kWp sobre coberta. | 10.290,00 | 3.600,00 |



| Número | Expedient | Data registre entrada | Sol·licitant | NIF | Partida pressupostària | Tipus d'inversió | Import inversió (€) | Import subvenció (€) |
|--------|---------------------|-----------------------|-----------------------------------|-----------|------------------------------------|--|---------------------|----------------------|
| 64 | PF_PITEIB-5718/2024 | 26/02/2025 | MOLL MAS, BARTOMEU | ***9760** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 4.40 kWp i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 20.48 kWh. Programa 2. Instal·lació renovable tèrmica 6.08 kWt. | 33.772,87 | 22.610,40 |
| 65 | PF_PITEIB-5719/2024 | 26/02/2025 | WAGNER, ROBERT | ****2843* | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 5.60 kWp sobre coberta i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 10.00 kWh | 22.506,36 | 7.360,00 |
| 66 | PF_PITEIB-5721/2024 | 26/02/2025 | NICOLAU LLITERAS, MARIA MAGDALENA | ***4712** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 7.76 kWp i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 20.80 kWh | 23.724,46 | 12.976,00 |
| 67 | PF_PITEIB-5722/2024 | 26/02/2025 | SEGUI BERGA, JUAN MAGIN | ***7798** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 6.60 kWp en coberta i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 7.00 kWh | 14.319,14 | 6.760,00 |
| 68 | PF_PITEIB-5723/2024 | 26/02/2025 | PIZA TERRADES, CATALINA | ***8038** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 2.25 kWp. Programa 2. Instal·lació renovable tèrmica 1.41 kWt. | 6.792,33 | 4.327,20 |
| 69 | PF_PITEIB-5724/2024 | 26/02/2025 | FLUHR, KAY HEINRICH | ****5922* | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 19.80 kWp i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 20.48 kWh. | 39.930,00 | 14.192,00 |
| 70 | PF_PITEIB-5725/2024 | 26/02/2025 | ANNEGARN, BERND OLAF | ****1962* | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 9.00 kWp i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 16.56 kWh | 23.824,90 | 12.024,00 |
| 71 | PF_PITEIB-5726/2024 | 26/02/2025 | CAMPANER LLABRES, MAGDALENA | ***1374** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 10.44 kWp Programa 2. Instal·lació renovable tèrmica 8.56 kWt | 24.411,87 | 18.000,00 |
| 72 | PF_PITEIB-5727/2024 | 26/02/2025 | POGUTTER, WOLFGANG | ****2540* | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 11.64 kWp i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 14.00 kWh Programa 2. Instal·lació renovable tèrmica 9.00 kWt | 78.611,51 | 24.720,00 |
| 73 | PF_PITEIB-5728/2024 | 26/02/2025 | REUS GARCÍA, JOSÉ MIGUEL | ***0168** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 7.02 kWp | 6.830,45 | 4.212,00 |
| 74 | PF_PITEIB-5730/2024 | 26/02/2025 | BERRIO DE HARO, JOSE MARÍA | ***0837** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 7.92 kWp i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 19.20 kWh. | 13.981,55 | 10.959,30 |
| 75 | PF_PITEIB-5731/2024 | 26/02/2025 | STAEDTLER, JUERGEN WILHELM | ****8146* | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 14.30 kWp i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 10.24 kWh | 29.760,56 | 10.096,00 |
| 76 | PF_PITEIB-5732/2024 | 26/02/2025 | VILLANUEVA BOHIGAS, XAVIER | ***1042** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 3.00 kWp sobre coberta. Programa 2. Instal·lació renovable tèrmica 7.00 kWt | 14.154,98 | 12.960,00 |
| 77 | PF_PITEIB-5734/2024 | 26/02/2025 | GUAL BENNASAR, DAMIAN | ***6517** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 5.05 kWp | 8.298,99 | 3.000,00 |
| 78 | PF_PITEIB-5735/2024 | 26/02/2025 | MARTINEZ CIDON, NINA | ***9809** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 10.12 kWp en coberta. | 12.196,80 | 6.000,00 |
| 79 | PF_PITEIB-5736/2024 | 26/02/2025 | DIEHL, THORSTEN | ****0468* | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 15.12 kWp | 12.219,46 | 6.000,00 |



| Número | Expedient | Data registre entrada | Sol·licitant | NIF | Partida pressupostària | Tipus d'inversió | Import inversió (€) | Import subvenció (€) |
|--------|---------------------|-----------------------|----------------------------------|-----------|------------------------------------|---|---------------------|----------------------|
| 80 | PF_PITEIB-5738/2024 | 26/02/2025 | ICASURIAGA DOLS, SANDRA | ***6943** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 8.72 kWp i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 10.24 kWh | 20.839,19 | 9.328,00 |
| 81 | PF_PITEIB-5739/2024 | 26/02/2025 | REUTER, JOACHIM | ****0610* | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 6.00 kWp en coberta i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 5.12 kWh. | 16.626,61 | 5.648,00 |
| 82 | PF_PITEIB-5741/2024 | 26/02/2025 | LOAYZA AGUILAR, MÓNICA | ***2282** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 2. Instal·lació renovable tèrmica 9.60 kWt. | 14.023,84 | 9.000,00 |
| 83 | PF_PITEIB-5743/2024 | 26/02/2025 | BENNASAR PROVENZAL, JUANA | ***0626** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 4.85 kWp | 8.967,79 | 2.910,00 |
| 84 | PF_PITEIB-5744/2024 | 26/02/2025 | PERELLO CANAVES, BARTOLOME | ***2012** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 7.275 kWp sobre coberta | 10.704,87 | 4.365,00 |
| 85 | PF_PITEIB-5746/2024 | 26/02/2025 | CIFRE ESCRIBANO, JAVIER | ***1506** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 7.76 kWp. | 11.587,63 | 4.656,00 |
| 86 | PF_PITEIB-5747/2024 | 26/02/2025 | MANSFELD, CATHLEEN | ****3025* | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 8.90 kWp. | 17.530,48 | 5.340,00 |
| 87 | PF_PITEIB-5749/2024 | 26/02/2025 | SPEICH, HEINRICH | ****1616* | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 9.79 kWp i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 15.00 kWh. | 18.150,00 | 11.874,00 |
| 88 | PF_PITEIB-5751/2024 | 26/02/2025 | LLADO FLORIT, JUAN JOSE | ***8376** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 5.85 kWp | 7.136,58 | 3.510,00 |
| 89 | PF_PITEIB-5753/2024 | 26/02/2025 | OBRADOR SERVERA, FRANCISCO | ***5903** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 2. Instal·lació renovable tèrmica 11.74 kWt. | 11.112,64 | 9.000,00 |
| 90 | PF_PITEIB-5754/2024 | 26/02/2025 | HENNING, THORSTEN | ****1294* | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 9.79 kWp i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 15.00 kWh | 20.096,89 | 11.874,00 |
| 91 | PF_PITEIB-5755/2024 | 26/02/2025 | FRAILE IHALAHTI, ALEXANDRA RITVA | ***3461** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 9.90 kWp en coberta i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 10.00 kWh. | 12.452,86 | 9.940,00 |
| 92 | PF_PITEIB-5756/2024 | 26/02/2025 | DENIS Y BRONNE, BENJAMIN | ****8547* | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 5.05 kWp | 12.106,05 | 3.030,00 |
| 93 | PF_PITEIB-5759/2024 | 27/02/2025 | RAMIREZ RUIZ, ALEJANDRO JAVIER | ***5805** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 2.50 kWp. | 7.390,00 | 1.500,00 |
| 94 | PF_PITEIB-5760/2024 | 27/02/2025 | GAMEZ TEJADA, AGUSTIN | ***2965** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 7.02 kWp en coberta. | 6.947,99 | 4.212,00 |
| 95 | PF_PITEIB-5761/2024 | 27/02/2025 | PONS ALVAREZ, DOMINGO | ***9389** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 5.25 kWp | 7.990,00 | 3.150,00 |
| 96 | PF_PITEIB-5762/2024 | 27/02/2025 | VAN RYN, ANDRE GEORGES | ****5487* | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 19.11 kWp i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 22.08 kWh | 39.882,59 | 14.832,00 |



| Número | Expedient | Data registre entrada | Sol·licitant | NIF | Partida pressupostària | Tipus d'inversió | Import inversió (€) | Import subvenció (€) |
|--------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------|------------------------------------|--|---------------------|----------------------|
| 97 | PF_PITEIB-5772/2024 | 27/02/2025 | RAMIS JANER, GISELA | ***4862** | 2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052 | Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 7.14 kWp i instal·lació emmagatzematge complementària generació de 11.00 kWh. | 12.682,62 | 8.684,00 |

Total expedients: 97

Primer beneficiari: ENRIQUE AYLLON, JESUS

Darrer beneficiari: RAMIS JANER, GISELA

Total subvenció: 722.518,61

<https://www.caib.es/eboibfront/pdf/ca/2025/59/1189871>

