



G CONSELLERIA  
O TRANSICIÓ ENERGÈTICA  
I I SECTORS PRODUCTIUS  
B DIRECCIÓ GENERAL  
/ ENERGIA I CANVI CLIMÀTIC

una manera de hacer  
europa

Fondo Europeo de  
Desarrollo Regional



Document: resolució  
CONVO: CNV12971  
Codi SIA: 2250808  
Emissor (DIR3): A04026975

**Resolució del conseller de Transició Energètica i Sectors Productius per la qual es concedeixen les subvencions en el marc de la convocatòria pública per al foment d'instal·lacions d'energia solar fotovoltaica i microeòlica adreçada a particulars, entitats sense ànim de lucre, petites i mitjanes empreses i associacions empresarials**

**Fets**

1. El 28 de desembre de 2019, es va publicar la convocatòria pública de subvencions per al foment d'instal·lacions d'energia solar fotovoltaica i microeòlica adreçada a particulars, entitats sense ànim de lucre, petites i mitjanes empreses i associacions empresarials mitjançant la Resolució del conseller de Transició Energètica i Sectors Productius de 23 de desembre de 2019.
2. Les persones o entitats que figuren en l'annex 1 d'aquesta Resolució varen presentar una sol·licitud de subvenció per a la instal·lació d'energia solar fotovoltaica i microeòlica.
3. Els serveis tècnics de la Direcció General d'Energia 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

C. del Gremi de Corredors, 10, 1r  
07009 Palma  
Tel. 971 17 73 00  
[energia.caib.es](http://energia.caib.es)

<https://vd.caib.es/1604565172967-245543811-2098276936996105925>



Adreça de validació:  
<https://csv.caib.es/hash/1604565172967-245543811-2098276936996105925>

CSV: 1604565172967-245543811-2098276936996105925



GOIB

la Seguretat Social i amb l'Administració tributària, tant l'estatal com l'autonòmica.

4. Els serveis tècnics competents, en aplicació del procediment de concessió que estableix l'apartat setè de la Resolució esmentada, han informat favorablement sobre la concessió de les subvencions descrites en l'annex 1, les quals s'han calculat d'acord amb la Resolució de convocatòria d'aquests ajuts.
5. La selecció d'aquesta operació l'han feta de manera independent les persones que han intervingut en el procediment administratiu corresponent a aquesta Resolució, que declaren conèixer el contingut de l'article 61 del Reglament financer 1046/2018 del Parlament Europeu i del Consell, de 18 de juliol de 2018, i no tenir conflicte d'interessos en aquest acte.
6. L'11 de juny de 2020 es va publicar en el BOIB núm. 106 una resolució de modificació de la convocatòria de subvencions que amplia el termini per a la justificació de la realització de les actuacions subvencionades fins al 18 de desembre de 2020.
7. El 29 de setembre de 2020 es va publicar en el BOIB núm. 167 de 29 de setembre de 2020 una ampliació de crèdit de la convocatòria de subvencions per un import de 500.000 €.
8. El 13 d'octubre de 2020, es va emetre una proposta de resolució estimatòria del director general d'Energia i Canvi Climàtic (BOIB núm. 179 de 17 d'octubre de 2020), i s'ha esgotat el termini de deu dies hàbils que es concedia per presentar al·legacions.

#### Fonaments de dret

1. 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).
2. 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).
3. 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).
4. La Resolució del conseller de Transició Energètica i Sectors Productius de 23 de desembre de 2019 per la qual s'aprova, mitjançant el procediment de

C. del Gremi de Corredors, 10, 1r  
07009 Palma  
Tel. 971 17 73 00  
[energia.caib.es](http://energia.caib.es)

<https://vd.caib.es/1604565172967-245543811-2098276936996105925>

2



Adreça de validació:  
<https://csv.caib.es/hash/1604565172967-245543811-2098276936996105925>  
CSV: 1604565172967-245543811-2098276936996105925

despesa anticipada, la convocatòria pública de subvencions per al foment d'instal·lacions d'energia solar fotovoltaica i microeòlica adreçada a particulars, entitats sense ànim de lucre, petites i mitjanes empreses i associacions empresarials (BOIB núm. 174, de 28 de desembre de 2019).

5. La Resolució del vicepresident i conseller de Transició Energètica i Sectors Productius per la qual es modifica la Resolució del vicepresident i conseller de Transició Energètica i Sectors Productius de 23 de desembre de 2019, per la qual s'aprova, mitjançant el procediment de despesa anticipada, la convocatòria pública de subvencions per al foment d'instal·lacions d'energia solar fotovoltaica i microeòlica adreçada a particulars, entitats sense ànim de lucre, petites i mitjanes empreses i associacions empresarials (BOIB núm. 106, d'11 de juny de 2020).
6. La Resolució del vicepresident i conseller de Transició Energètica i Sectors Productius de 24 de setembre de 2020 per la qual s'amplia el crèdit assignat en la Resolució del vicepresident i conseller de Transició Energètica i Sectors Productius de 23 de desembre de 2019 per la qual s'aprova, mitjançant el procediment de despesa anticipada, la convocatòria pública de subvencions per al foment d'instal·lacions d'energia solar fotovoltaica i microeòlica adreçada a particulars, entitats sense ànim de lucre, petites i mitjanes empreses i associacions empresarials (BOIB núm. 167, de 29 de setembre de 2020).

#### Resolució

1. Aprovar la concessió d'una subvenció als beneficiaris que figuren en l'annex 1 d'acord amb el concepte i l'import que figuren en l'annex esmentat.
2. Autoritzar la possibilitat de dur a terme l'actuació amb una empresa vinculada, atès que la contractació es fa a preus de mercat.
3. Autoritzar i disposar la despesa amb càrrec a la partida pressupostària indicada en l'annex 1 dels pressuposts vigents de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears. Aquest ajut està cofinançat amb un 50 % a càrrec del Programa Operatiu FEDER 2014-2020 de les Illes Balears, enquadrat en l'objectiu temàtic 4.
4. Disposar que les inversions objecte de la sol·licitud s'han d'executar i pagar des del dia de la presentació de la sol·licitud fins al 18 de desembre de 2020.
5. Establir que les activitats subvencionades s'han de justificar davant la Direcció General d'Energia i Canvi Climàtic abans del 19 de desembre de 2020, i s'ha d'aportar la documentació indicada en l'apartat desè de la Resolució del conseller de Transició Energètica i Sectors Productius de 23 de desembre de

C. del Gremi de Corredors, 10, 1r  
07009 Palma  
Tel. 971 17 73 00  
[energia.caib.es](http://energia.caib.es)

<https://vd.caib.es/1604565172967-245543811-2098276936996105925>





GOIB

2019.

S'ha d'acreditar el pagament dels justificants mitjançant un document, extracte o certificat bancari.

6. Disposar que els beneficiaris estan obligats a complir el que estableix l'apartat onzè de la Resolució del conseller de Transició Energètica i Sectors Productius de 23 de desembre de 2019, a més del que s'indica en l'annex 2 d'aquesta Resolució.
7. Establir que tota alteració de les condicions establertes per a la concessió de la subvenció, com també l'obtenció concurrent de subvencions o ajuts atorgats 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.
8. Publicar aquesta Resolució en el *Butlletí Oficial de les Illes Balears*.

#### **Interposició de recursos**

Contra aquesta Resolució, que exhaureix la via administrativa, es pot interposar un recurs potestatiu de reposició davant el conseller de Transició Energètica i Sectors Productius en el termini d'un mes comptador des de l'endemà de la publicació, d'acord amb els articles 123 i 124 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques, i l'article 57 de la Llei 3/2003, de 26 de març, de règim jurídic de l'Administració de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears.

També es pot interposar directament un recurs contenciós administratiu davant la Sala Contenciosa del Tribunal Superior de Justícia de les Illes Balears en el termini de dos mesos comptadors des de l'endemà de la publicació de la resolució, d'acord amb l'article 46 de la Llei 29/1998, de 13 de juliol, reguladora de la jurisdicció contenciosa administrativa.

Palma,

El director general d'Energia i Canvi Climàtic

**Aitor Urresti González**

Per delegació del conseller de Transició Energètica i Sectors Productius  
(BOIB núm. 94, d'11/07/2019)

C. del Gremi de Corredors, 10, 1r  
07009 Palma  
Tel. 971 17 73 00  
[energia.caib.es](http://energia.caib.es)

<https://vd.caib.es/1604565172967-245543811-2098276936996105925>

4



Adreça de validació:  
<https://csv.caib.es/hash/1604565172967-245543811-2098276936996105925>

CSV: 1604565172967-245543811-2098276936996105925

**ANNEX 1****Llista de beneficiaris proposats per atorgar la subvenció**

Expedient	Sol·licitant	NIF	Partida pressupostària	Tipus d'inversió	Import inversió (€)	Import subvenció (€)
FOTEMPAR-44/2020	Motor Ibiza Sa	***0500**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 64.8 kWp	88.707,81	15.000,00
FOTEMPAR-91/2020	Rafel Maria Prieto Almirall	***6315**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 5.04 kWp	10.988,70	2.700,00
FOTEMPAR-93/2020	Llorenç Munar Miralles	***3541**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.78 kWp	8.293,20	2.700,00
FOTEMPAR-94/2020	Jose Ramón Crespí Vallcaneras	***8056**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.36 kWp	6.354,92	2.700,00
FOTEMPAR-96/2020	Ramón Crespí Parets	***9725**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.36 kWp	6.354,92	2.700,00
FOTEMPAR-100/2020	Biel Perelló Felani	***3370**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.78 kWp	8.293,20	2.700,00
FOTEMPAR-107/2020	José Manuel Vela Pitarch	***8278**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2.52 kWp	5.565,44	2.268,00
FOTEMPAR-108/2020	Miquel Rosselló Del Rosal	***9544**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 1.58 kWp	3.533,20	1.417,50
FOTEMPAR-110/2020	Mateu Perello Santandreu	***2741**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 10.23 kWp	23.304,66	2.700,00
FOTEMPAR-112/2020	Joan Llabres Ensenyat	***2823**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.78 kWp	8.293,20	2.700,00
FOTEMPAR-113/2020	Pedro Perello Santandreu	***1901**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 10.23 kWp	23.472,61	2.700,00
FOTEMPAR-114/2020	Francisca Grimalt Gelabert	***5371**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.78 kWp	8.293,20	2.700,00
FOTEMPAR-137/2020	Francisco Muñoz Lopez	***6253**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.36 kWp	6.204,88	2.700,00
FOTEMPAR-150/2020	Mateo Juan Bibiloni Caldentey	***0794**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 6.29 kWp i bateries de liti de 7 kWh	19.198,57	4.800,00
FOTEMPAR-157/2020	Maria Esperança Marimon Mut	***1606**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.78 kWp	8.293,20	2.700,00
FOTEMPAR-158/2020	Maria Magdalena Simó Serra	***0093**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 6.3 kWp	13.752,40	2.700,00
FOTEMPAR-160/2020	Margalida Simo Serra	***0881**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.78 kWp	8.293,20	2.700,00
FOTEMPAR-163/2020	Antoni Martorell Gelabert	***2554**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.78 kWp	8.293,20	2.700,00
FOTEMPAR-165/2020	Jordi Thomàs Reinés	***3098**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.78 kWp	8.293,20	2.700,00
FOTEMPAR-168/2020	Ana Ruiz Frau	***3813**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.78 kWp	8.293,20	2.700,00

https://vd.caib.es/1604565172967-245543811-2098276936996105925



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/hash/1604565172967-245543811-2098276936996105925>

CSV: 1604565172967-245543811-2098276936996105925

FOTEMPAR-169/2020	Pep Vicenç Colom Miquel	***4352**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.78 kWp	8.293,20	2.700,00
FOTEMPAR-175/2020	Bernat Brunet Servera	***9252**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 5.04 kWp	10.988,70	2.700,00
FOTEMPAR-185/2020	Margalida Serra Rebassa	***6513**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 9.45 kWp	20.630,33	2.700,00
FOTEMPAR-205/2020	Antonio Duran Ramon	***2890**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 1.58 kWp	3.533,20	1.417,50
FOTEMPAR-206/2020	Valero Andreu Matillas	***1876**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 5.04 kWp	10.988,70	2.700,00
FOTEMPAR-211/2020	José Luís Morales Ortiz-Angulo	***9634**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 1.58 kWp	3.533,20	1.417,50
FOTEMPAR-213/2020	Xavier Francesc Pastor Gracia	***9075**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 1.58 kWp	3.533,20	1.417,50
FOTEMPAR-214/2020	Rafel Mesquida Oliver	***3845**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2.52 kWp	5.565,44	2.268,00
FOTEMPAR-215/2020	Rogelio De Aranzazu Reymundo Garcia	***8411**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 5.04 kWp	10.988,70	2.700,00
FOTEMPAR-217/2020	Maria Antonia Mateu Ramon	***9704**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 5.04 kWp	10.988,70	2.700,00
FOTEMPAR-219/2020	Albert Forés Gómez	***5506**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.78 kWp	8.293,20	2.700,00
FOTEMPAR-229/2020	Guillem Febrer Fons	***2454**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 5.04 kWp	8.293,20	2.700,00
FOTEMPAR-231/2020	Joan Socies Fiol	***7766**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2.52 kWp	5.565,44	2.268,00
FOTEMPAR-234/2020	Bartomeu Moll Mas	***9760**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 6.3 kWp	13.768,09	2.700,00
FOTEMPAR-235/2020	Arturo Bonnin Llofriu	***5911**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 9.45 kWp	20.630,33	2.700,00
FOTEMPAR-236/2020	Margalida Crespí Cerdà	***5213**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.78 kWp	8.293,20	2.700,00
FOTEMPAR-239/2020	Rafel Crespí Ramis	***9379**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2.52 kWp	5.565,44	2.268,00
FOTEMPAR-241/2020	Pere Fullana Falconer	***9132**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.78 kWp	8.293,20	2.700,00
FOTEMPAR-243/2020	Grupo De Educadores De Calle Y Trabajo Con Menores (Grec)	***2676**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 6.3 kWp	11.378,59	4.725,00
FOTEMPAR-259/2020	Maria Francisca Bascuñana Quetglas	***0551**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 6.3 kWp	13.768,09	2.700,00
FOTEMPAR-260/2020	Eduardo Moitinho Puigserver	***1818**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2.52 kWp	5.565,44	2.268,00
FOTEMPAR-261/2020	Maria Mercedes Piqueras Vivó	***1488**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.36 kWp	7.178,11	2.700,00
FOTEMPAR-285/2020	Jerónima Mª Corro Tortella	***0950**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.78 kWp	8.293,20	2.700,00
FOTEMPAR-286/2020	Luis Francisco Jaime De Juan Socias	***4214**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2.52 kWp	5.565,44	2.268,00
FOTEMPAR-289/2020	Francisca María Camila Comas Capó	***6954**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2.52 kWp	5.565,44	2.268,00
FOTEMPAR-292/2020	Maria Fortuny Salas	***8930**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 6.3 kWp	13.768,09	2.700,00

https://vd.caib.es/1604565172967-245543811-2098276936996105925



Adreça de validació:  
<https://csv.caib.es/hash/1604565172967-245543811-2098276936996105925>

CSV: 1604565172967-245543811-2098276936996105925

FOTEMPAR-345/2020	Renato Campana	****8213*	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 1.58 kWp	3.533,20	1.417,50
FOTEMPAR-346/2020	Joan Serra Cerdà	***2703**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.78 kWp	8.293,20	2.700,00
FOTEMPAR-347/2020	Josep Maria Rigo Serra	***9475**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 1.58 kWp	3.533,20	1.417,50
FOTEMPAR-348/2020	Sebastia Cerda Campomar	***0111**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 1.58 kWp	3.533,20	1.417,50
FOTEMPAR-351/2020	Roser Puigneró Vila	***1495**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2.52 kWp	5.565,44	2.268,00
FOTEMPAR-353/2020	Marta Patricia Pizarro Anglada-Camarasa	***0317**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 5.04 kWp	10.988,70	2.700,00
FOTEMPAR-354/2020	Xavier Martí Cabré	***3904**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.78 kWp	8.293,20	2.700,00
FOTEMPAR-356/2020	Joan Bauzà I Bauzà	***6554**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.78 kWp	8.293,20	2.700,00
FOTEMPAR-357/2020	Antonia Bauza Bosch	***9324**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 6.3 kWp i bateries de liti de 10 kWh	21.028,09	5.700,00
FOTEMPAR-391/2020	Sergio Calzetta	****5690*	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2.52 kWp	5.565,44	2.268,00
FOTEMPAR-394/2020	Ortega Adrover, SI	***2982**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 12.3 kWp	14.714,05	4.414,21
FOTEMPAR-405/2020	Rosa Maria Hernández Serra	***1501**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 5.04 kWp	10.988,70	2.700,00
FOTEMPAR-407/2020	Ana Isabel Manzorro Mas	***9385**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.96 kWp	7.906,14	2.700,00
FOTEMPAR-411/2020	Maria Assumpció Massanet Arbona	***7406**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2.52 kWp	5.565,44	2.268,00
FOTEMPAR-412/2020	Manel Monrós Barahona	***8957**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2.52 kWp	5.565,44	2.268,00
FOTEMPAR-413/2020	Catalina Maria Fullana Abrinas	***5811**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 5.04 kWp	10.988,70	2.700,00
FOTEMPAR-418/2020	Silvana Lorena Calo Troncoso	***8720**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2.52 kWp	5.565,44	2.268,00
FOTEMPAR-419/2020	Francisco Estades Hernández	***5547**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.78 kWp	8.293,20	2.700,00
FOTEMPAR-422/2020	Jeronimo Escalas Rado	***5094**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.78 kWp	8.293,20	2.700,00
FOTEMPAR-423/2020	Gabriel Payeras Pons	***8562**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.78 kWp i bateries de liti de 7 kWh	13.723,68	4.800,00
FOTEMPAR-425/2020	Aina Betlem Amengual Marí	***2895**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2.52 kWp	5.565,44	2.268,00
FOTEMPAR-427/2020	Maria Josefa Manzano Villalba	***1697**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 6.3 kWp i bateries de liti de 10 kWh	21.028,09	5.700,00
FOTEMPAR-429/2020	Francisca Bover Pol	***3636**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 5.04 kWp	10.988,70	2.700,00
FOTEMPAR-431/2020	Pere Joan Trias Oliver	***9957**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.78 kWp	8.293,20	2.700,00
FOTEMPAR-484/2020	Isabel Galmes Juan	***0897**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 6.3 kWp	13.752,40	2.700,00

https://vd.caib.es/1604565172967-245543811-2098276936996105925



Adreça de validació:  
<https://csv.caib.es/hash/1604565172967-245543811-2098276936996105925>

CSV: 1604565172967-245543811-2098276936996105925

FOTEMPAR-487/2020	Christine Helene Brodersen Zumholz	****5524*	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 5.04 kWp i bateries de liti de 10 kWh	18.248,70	5.700,00
FOTEMPAR-488/2020	Guillem Pont Ballester	***8426**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 5.04 kWp	10.988,70	2.700,00
FOTEMPAR-489/2020	Antoni Amengual Figueras	***5726**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2.52 kWp	5.565,44	2.268,00
FOTEMPAR-490/2020	Catalina Buenaventura Ferrer Pujol	***4039**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 6.3 kWp i bateries de liti de 10 kWh	21.028,09	5.700,00
FOTEMPAR-493/2020	Cristina Saenz De Miera Prendes	***8775**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.78 kWp	8.293,20	2.700,00
FOTEMPAR-506/2020	Hiper China Inca,SI	***6852**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 9.92 kWp	11.319,84	3.395,95
FOTEMPAR-507/2020	Victor Heitzmann Zamora	***2176**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2.52 kWp	5.565,44	2.268,00
FOTEMPAR-528/2020	Marlin D'Or, S.L.	***6755**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 110.55 kWp	124.800,00	15.000,00
FOTEMPAR-536/2020	Masitjar Ibiza S.L.	***1308**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 9.1 kWp i bateries de liti de 12 kWh	34.895,00	10.895,00
FOTEMPAR-566/2020	Can Damian Corda, SI	***8906**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 16.5 kWp	25.955,00	5.940,00
FOTEMPAR-582/2020	Jose Arevalo Perez	***9669**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 4.41 kWp	9.691,81	2.700,00
FOTEMPAR-583/2020	Manuel Villoslada Pérez	***1367**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.78 kWp	8.293,20	2.700,00
FOTEMPAR-584/2020	Snackfamily S.L	***6124**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 9.62 kWp	12.550,36	3.765,11
FOTEMPAR-586/2020	Jaime Rosselló Fullana	***0056**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 6.3 kWp	13.768,09	2.700,00
FOTEMPAR-589/2020	Maria Del Carme Cuadrado Lladó	***4928**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.78 kWp	8.293,20	2.700,00
FOTEMPAR-591/2020	Jesús Jiménez Herranz	***2258**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2.52 kWp	5.565,44	2.268,00
FOTEMPAR-592/2020	Josep Antoni Bermell Sharpe	***5486**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.78 kWp	8.293,20	2.700,00
FOTEMPAR-712/2020	Bartolomé Oliver Soler	***1257**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.78 kWp	8.293,20	2.700,00
FOTEMPAR-713/2020	Josep Maria Estarellas Torrens	***5153**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.78 kWp	8.293,20	2.700,00
FOTEMPAR-755/2020	Magdalena Sastre Morro	***3224**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 6.3 kWp	13.768,09	2.700,00
FOTEMPAR-756/2020	Guillermo Caldentey Crego	***3979**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2.52 kWp	5.565,44	2.268,00
FOTEMPAR-760/2020	Aeri, SI	***5146**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2.8 kWp	4.880,76	1.260,00
FOTEMPAR-772/2020	Construcciones Metalicas Fita SI	***0814**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 14.85 kWp	23.925,00	5.346,00
FOTEMPAR-835/2020	Pionera Jba 2000, S.L.	***1605**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 11.39 kWp	17.080,00	4.100,40
FOTEMPAR-924/2020	Promociones Weyler Sa	***1916**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 6.66 kWp	13.460,50	2.997,00

https://vd.caib.es/1604565172967-245543811-2098276936996105925



Adreça de validació:  
<https://csv.caib.es/hash/1604565172967-245543811-2098276936996105925>

CSV: 1604565172967-245543811-2098276936996105925



FOTEMPAR-950/2020	Ca'S Sardo SI	***2218**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 14.8 kWp	17.721,05	5.316,32
FOTEMPAR-971/2020	Marc Suasi Mestre	***3806**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.64 kWp	8.935,85	2.700,00
FOTEMPAR-979/2020	Francisco Jaime Clemente Homar	***4248**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.3 kWp	8.654,28	2.700,00
FOTEMPAR-982/2020	Jaime Binimelis Manresa	***5878**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 4.48 kWp	9.514,91	2.700,00
FOTEMPAR-983/2020	Antonio Llompарт Gelabert	***7940**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 5.6 kWp	10.089,28	2.700,00
FOTEMPAR-984/2020	Frederic Magda Debruyne	****3766*	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 1.36 kWp	1.883,97	941,99
FOTEMPAR-986/2020	Violeta Roses Garcia	***1719**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 1.62 kWp	4.149,09	1.458,00
FOTEMPAR-987/2020	Javier Vingut Torres	***4850**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp	5.148,98	2.399,49
FOTEMPAR-988/2020	Angel Gallego Fernandez	***5523**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2.64 kWp	5.178,80	2.376,00
FOTEMPAR-989/2020	Angel Lopez Fuentes	***8029**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 5.36 kWp	8.491,50	2.700,00
FOTEMPAR-990/2020	Julián Carretero Carretero Pulido	***3709**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 6.03 kWp	9.000,00	2.238,81
FOTEMPAR-991/2020	Jose Gual Ferragut	***6924**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp	4.741,00	2.122,84
FOTEMPAR-995/2020	Jaime Oliver Gornals	***4839**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 4.2 kWp	8.483,92	2.700,00
FOTEMPAR-998/2020	Maria Yessica Llabres Kellmann	***6253**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,2 kWp i bateries de liti de 7,68 kWh	16.270,31	5.004,00
FOTEMPAR-1000/2020	Maximilian Pfränger	****6496*	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp i bateries de liti de 12 kWh	15.246,00	6.300,00
FOTEMPAR-1007/2020	Francisco Luis Sanchez Saenz	***9179**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.1 kWp	6.798,99	2.700,00
FOTEMPAR-1008/2020	Pere Marques Juaneda	***2588**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 1.62 kWp	4.916,58	1.458,00
FOTEMPAR-1013/2020	Carmen Sánchez Cervantes	***3254**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2.97 kWp	6.349,00	2.673,00
FOTEMPAR-1014/2020	Talleres Rafael Miralles, SI	***6499**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 38.64 kWp	38.601,96	11.580,59
FOTEMPAR-1016/2020	Jaime Segui Plomer	***1188**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp	5.263,50	2.392,50
FOTEMPAR-1018/2020	Gapp Klaus	****3346*	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 9.9 kWp i bateries de liti de 13 kWh	39.656,64	6.300,00
FOTEMPAR-1025/2020	Paul De Passemar De Saint Andre	****6077*	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 4 kWp i bateries de liti de 7 kWh	15.926,50	4.800,00
FOTEMPAR-1029/2020	Agropecuaria Son Vich De Superna SI	***3733**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 15 kWp	18.746,81	5.385,60
FOTEMPAR-1030/2020	Son Cosmet, S.L.	***0346**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 21.28 kWp	22.744,80	6.823,44
FOTEMPAR-1033/2020	Guillermo Barcelo Bennassar	***4052**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 4.95 kWp	8.528,81	2.584,49

https://vd.caib.es/1604565172967-245543811-2098276936996105925



Adreça de validació:  
<https://csv.caib.es/hash/1604565172967-245543811-2098276936996105925>

CSV: 1604565172967-245543811-2098276936996105925

FOTEMPAR-1034/2020	Manfred Peter Herrmann	****7796*	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.3 kWp	7.471,15	2.700,00
FOTEMPAR-1038/2020	Nicolas Gabriel Cabrer Ferriol	***8067**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp	6.791,00	2.700,00
FOTEMPAR-1042/2020	Mª Del Pilar Camps Viedma	***3481**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.1 kWp i bateries de liti de 5 kWh	12.795,75	4.200,00
FOTEMPAR-1045/2020	Patrick Ricardo Sabater Dinter	***3835**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 1.6 kWp	4.578,86	1.440,00
FOTEMPAR-1050/2020	Daniel Antonio Camino Casares	***9120**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp	6.791,00	2.700,00
FOTEMPAR-1052/2020	Catalina Nicolau Nadal	***0411**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 5 kWp i bateries de liti de 12 kWh	14.842,39	6.300,00
FOTEMPAR-1055/2020	Joan Ernest De Pedro Gómez	***5482**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 5.18 kWp	8.235,74	2.384,87
FOTEMPAR-1056/2020	Uwe Hattwich	****5412*	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 4.8 kWp	9.410,65	2.700,00
FOTEMPAR-1057/2020	Mateu Sastre Juan	***0228**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2.4 kWp	7.528,34	2.160,00
FOTEMPAR-1058/2020	Joan Miquel Buñola Carbonell	***2944**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.6 kWp	4.818,45	2.007,69
FOTEMPAR-1059/2020	Maria Del Carmen Puigdorfila Villalonga	***4802**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2.97 kWp	5.984,28	2.673,00
FOTEMPAR-1064/2020	Jose Igancio González González	***1176**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2.01 kWp	5.400,91	1.809,00
FOTEMPAR-1065/2020	Juan Tiburcio Perez Marin	***1853**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 5.9 kWp	11.306,70	2.700,00
FOTEMPAR-1066/2020	Benjamin Alexis Miles	****5914*	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.12 kWp i bateries de liti de 12.5 kWh	15.072,05	6.300,00
FOTEMPAR-1067/2020	Juanita Terrasa Vives	***9595**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp	6.791,00	2.700,00
FOTEMPAR-1070/2020	Andres Genestar Bosch	***3857**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.1 kWp	5.638,60	2.700,00
FOTEMPAR-1071/2020	Philippe Poulet	****9130*	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp i bateries de liti de 12 kWh	15.246,00	6.300,00
FOTEMPAR-1073/2020	Apolonia Salva Tejedor	***9371**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp i bateries de liti de 12 kWh	15.246,00	6.300,00
FOTEMPAR-1075/2020	Pedro Guasch Vidal	***3943**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp	6.835,27	2.700,00
FOTEMPAR-1080/2020	Juana Gual Vaquer	***7673**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2.79 kWp i bateries de liti de 10.24 kWh	17.650,79	5.511,00
FOTEMPAR-1084/2020	Pedro Dupuy Alomar	***9140**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.1 kWp	7.046,62	2.700,00
FOTEMPAR-1085/2020	Alejandro Duque Trenado	***2396**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 5 kWp	8.491,00	2.376,21
FOTEMPAR-1086/2020	Gregorio Ferrà Frau	***5072**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 1.55 kWp	5.163,71	1.395,00
FOTEMPAR-1090/2020	Rafel Riutort Munar	***4543**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.36 kWp i	13.898,56	6.150,00

https://vd.caib.es/1604565172967-245543811-2098276936996105925



Adreça de validació:  
<https://csv.caib.es/hash/1604565172967-245543811-2098276936996105925>

CSV: 1604565172967-245543811-2098276936996105925

				bateries de liti de 11.5 kWh		
FOTEMPAR-1091/2020	Jose Juan Torres Morro	***1008**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 1.575 kWp	3.599,99	1.417,50
FOTEMPAR-1093/2020	Jesús Anastasio Vega Saavedra	***9338**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2.52 kWp	4.539,44	2.268,00
FOTEMPAR-1094/2020	Oscar Carbonell Sans	***6868**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 5.76 kWp	8.073,12	2.102,38
FOTEMPAR-1097/2020	Astrid Ute Peschel-Voigt Geb Figura	****4330*	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp i bateries de liti de 12 kWh	15.246,00	6.300,00
FOTEMPAR-1100/2020	Jaume Pi Floriach	***2906**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 1.86 kWp	4.829,11	1.674,00
FOTEMPAR-1105/2020	Adam Bryant Cole	****4607*	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp i bateries de liti de 12 kWh	15.246,00	6.300,00
FOTEMPAR-1108/2020	Guillermo Arrom Villalonga	***4066**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp, instal·lació minieòlica de 2 kW i bateries de liti de 12 kWh	30.425,45	12.300,00
FOTEMPAR-1113/2020	Antonio Roig Puigros	***4035**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 5.94 kWp	11.346,10	2.700,00
FOTEMPAR-1115/2020	Juana Ana Crespi Bisquerra	***0335**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2.97 kWp	6.349,00	2.673,00
FOTEMPAR-1119/2020	Magdalena Galmés Matas	***9458**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2.96 kWp	7.014,54	2.664,00
FOTEMPAR-1120/2020	César Reda Gutierrez	***0240**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 7.2 kWp i bateries de liti de 7.5 kWh	18.830,05	5.559,00
FOTEMPAR-1124/2020	Miguel Angel Puig Aviño	***0225**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2.95 kWp i bateries de liti de 10 kWh	17.650,27	5.655,00
FOTEMPAR-1130/2020	Samantha Penelope Jay Oliver	***0280**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2.01 kWp	4.272,06	1.350,00
FOTEMPAR-1133/2020	Evelin Garcia Rodriguez	***4289**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2.1 kWp i bateries de liti de 4.8 kWh	6.776,00	3.330,00
FOTEMPAR-1134/2020	Maria Angela Sagrera Perpiña	***9083**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 1.86 kWp	4.829,11	1.674,00
FOTEMPAR-1135/2020	Maria Magdalena Balle Bibiloni	***4856**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3.2 kWp	7.601,09	2.700,00
FOTEMPAR-1137/2020	Josep Ollers Alcover	***2193**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 11.88 kWp	14.623,35	1.858,90
FOTEMPAR-1196/2020	Instalaciones Sanitarias Formentera	***0528**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 10.05 kWp	12.742,14	3.618,00
FOTEMPAR-1242/2020	Grupo Viking Balear Mallorca	***5079**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 9.24 kWp	11.273,42	3.382,03
FOTEMPAR-1781/2020	Dalt Son Morro SI	***6459**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 5.1 kWp	9.372,00	2.430,00
FOTEMPAR-1782/2020	Knef Consulting	***2507**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 6 kWp	9.372,00	2.430,00
FOTEMPAR-1801/2020	Clar Fons, Antonio Miguel 000856226Y, S.L.N.E.	***3666**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2.1 kWp i bateries de liti de 11 kWh	10.200,00	4.245,00

https://vd.caib.es/1604565172967-245543811-2098276936996105925



Adreça de validació:  
<https://csv.caib.es/hash/1604565172967-245543811-2098276936996105925>

CSV: 1604565172967-245543811-2098276936996105925

FOTEMPAR-1804/2020	Can Tauet SI	***6466**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 10.36 kWp	12.789,75	3.729,60
FOTEMPAR-1908/2020	Takesound Studios Slu	***7767**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2.97 kWp	5.198,35	1.336,50
FOTEMPAR-1915/2020	Virginia De Inversiones Sostenibles S.L.	***9057**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 21.2 kWp	22.059,82	6.617,95

<https://vd.caib.es/1604565172967-245543811-2098276936996105925>



Adreça de validació:  
<https://csv.caib.es/hash/1604565172967-245543811-2098276936996105925>

CSV: 1604565172967-245543811-2098276936996105925

## ANNEX 2

### Condicions de l'ajut FEDER

- a) Assegurar el compliment de la normativa comunitària, nacional i autonòmica aplicable en els àmbits de contractació, subvencions, ajuts d'Estat (Reglament [UE] 651/2014 i Reglament [UE] 1407/2013, *de minimis*), normes sobre les despeses subvencionables del FEDER (Ordre HFP/1979/2016, de 29 de desembre), comptabilitat, publicitat, medi ambient i igualtat d'oportunitats.
- b) Observar el sistema de gestió i control del PO FEDER: Manual de procediments de gestió i control, Criteris de selecció d'operacions i Estratègia de comunicació (<http://fonseuropeus.caib.es>).
- c) Mantenir un sistema de comptabilitat separada per a totes les transaccions relacionades amb l'operació cofinançada, o bé un codi comptable separat (article 125.4.b) del Reglament [UE] 1303/2013).
- d) Aplicar mesures antifrau eficaces i proporcionades en l'àmbit de la gestió administrativa que correspongui a fi d'evitar sobrefinançament o doble finançament amb altres subvencions comunitàries, estatals o autonòmiques, o altres programes o períodes de programació, fraccionament de la despesa, etc. (article 125.4.c) del Reglament [UE] 1303/2013). Es poden denunciar fets constitutius de frau o irregularitat a través del canal informatiu SNCA (Servei Nacional de Coordinació Antifrau) a l'adreça següent: <http://www.igae.pap.minhafp.gob.es>. La pàgina web de la Direcció General de Fons Europeus inclou un accés directe per a la comunicació de possibles casos de frau o irregularitat.
- e) Disposar de tots els documents sobre la despesa que siguin necessaris per tenir una pista d'auditoria apropiada (article 125.4.d) del Reglament [UE] 1303/2013).
- f) Conservar tota la documentació justificativa relacionada amb les despeses de l'operació cofinançada durant un període de tres anys a partir del 31 de desembre següent al tancament dels comptes en què estiguin incloses les despeses de l'operació (article 140 del Reglament [UE] 1303/2013).
- g) Garantir la permanència de la inversió durant un període mínim de cinc anys següents al pagament final al beneficiari, o tres anys en el cas de pimes (article 71 del Reglament [UE] 1303/2013).
- h) Assegurar les mesures d'informació i publicitat reglamentàries (article 115 i annex XII del Reglament [UE] 1303/2013; Reglament [UE] 821/2014, de les característiques tècniques de les mesures d'informació i publicitat, i Estratègia de comunicació del PO FEDER/FSE). Totes les mesures d'informació i publicitat han de reconèixer l'emblema de la UE i la referència del FEDER (documentació

<https://vd.caib.es/1604565172967-245543811-2098276936996105925>



administrativa, activitats i actes públics, difusió en mitjans de comunicació, publicacions, cartelleria, pàgina web). La resolució d'aprovació de l'operació cofinançada i les publicacions realitzades en el DOUE/BOE/BOIB han de recollir expressament la menció següent: «Aquest projecte està cofinançat en un 50 % amb càrrec al Programa Operatiu FEDER 2014-2020 de les Illes Balears».

- i) Durant la realització de l'operació, informar el públic del suport obtingut pel FEDER, fent una breu descripció en el seu lloc d'Internet, si en disposa, de l'operació, de manera proporcionada al nivell de l'ajut obtingut, els seus objectius i resultats, i destacant el suport financer de la Unió Europea.
- j) Acceptar la inclusió dins la llista d'operacions publicada de conformitat amb l'article 115.2 i l'annex XII del Reglament (UE) 1303/2013.
- k) Accedir a les actuacions de comprovació que dugui a terme la Direcció General de Fons Europeus, com a organisme intermedi del Programa Operatiu FEDER 2014-2020, a les actuacions de control financer de la Intervenció General de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears, la Sindicatura de Comptes i qualsevol altra autoritat de control.
- l) Reintegrar els fons percebuts indegudament com a conseqüència de les actuacions de comprovació realitzades pels òrgans de control competents, i segons l'article 44 del Text refós de la Llei de subvencions, aprovat pel Decret legislatiu 2/2005, de 28 de desembre.
- m) Introduir les dades i els documents dels quals sigui responsable el beneficiari, així com totes les actualitzacions, en els sistemes d'intercanvi electrònic de dades, en compliment de l'article 122, apartat 3, paràgraf primer, del Reglament (UE) 1303/2013 i l'article 10.1 del Reglament (UE) 1011/2014, de 22 de setembre de 2014.

<https://vd.caib.es/1604565172967-245543811-2098276936996105925>





GOVERN  
ILLES  
BALEARS

## DOCUMENT ELECTRÒNIC

### CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ

1604565172967-245543811-2098276936996105925

### ADREÇA DE VALIDACIÓ DEL DOCUMENT

<https://csv.caib.es/hash/1604565172967-245543811-2098276936996105925>

### INFORMACIÓ DELS SIGNANTS

#### Signant

AITOR URRESTI GONZALEZ

DIRECTOR GENERAL D'ENERGIA I CANVI CLIMÀTIC

CONSELLERIA DE TRANSICIÓ ENERGÈTICA I SECTORS PRODUCTIUS

COMUNITAT AUTONOMA DE LES ILLES BALEARS

Data signatura: 05-nov-2020 01:17:31 PM GMT+0100

**"Data signatura" és la data que tenia l'ordinador del signant en el moment de la signatura**

### METADADES DEL DOCUMENT

Nom del document: resolució\_4\_fotempar.pdf

Data captura: 05-nov-2020 01:20:00 PM GMT+0100

Les evidències que garanteixen l'autenticitat, integritat i conservació a llarg termini del document es troben al gestor documental de la CAIB

Pàgines: 15



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/hash/1604565172967-245543811-2098276936996105925>

CSV: 1604565172967-245543811-2098276936996105925