

Sección III. Otras disposiciones y actos administrativos

ADMINISTRACIÓN DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA CONSEJERÍA DE TRANSICIÓN ENERGÉTICA, SECTORES PRODUCTIVOS Y MEMORIA DEMOCRÁTICA

9834

Propuesta de resolución del director general de Energía 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 para 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 se publicó la convocatoria pública de subvenciones para la realización de instalaciones de autoconsumo con fuentes de energía renovable mediante la Resolución del consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática de 6 de septiembre de 2021.
2. Las personas o entidades que figuran en el anexo de esta Propuesta presentaron una solicitud de subvención en el marco de la convocatoria.
3. Los técnicos de la Dirección General de Energía y Cambio Climático han examinado las solicitudes y han emitido un informe favorable de los siguientes aspectos:
 - Las personas o entidades solicitantes, por su naturaleza, pueden ser beneficiarias de subvenciones.
 - Las personas o entidades han adjuntado la documentación prevista en la convocatoria.
 - Las personas o entidades solicitantes están al corriente de las obligaciones con la Seguridad Social y con la Administración Tributaria, tanto la estatal como la autonómica.
4. Los técnicos de la Dirección General de Energía y Cambio Climático, en aplicación del procedimiento de concesión que establece el apartado undécimo de la mencionada Resolución, han informado favorablemente sobre la concesión de las subvenciones descritas en el anexo, las cuales se han calculado de acuerdo con la Resolución de convocatoria de estas ayudas.
5. El artículo 16 del Real Decreto 477/2021, de 29 de junio, por el cual se aprueba la concesión directa en las comunidades autónomas y en las ciudades de Ceuta y Melilla de ayudas para la ejecución de varios programas de incentivos ligados al autoconsumo y al almacenamiento con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia europeo, establece que el plazo para justificar la actividad es de 18 meses contadores desde la notificación de la resolución de concesión. Para cumplir los plazos administrativos y del cierre presupuestario del ejercicio 2022 es conveniente asignar el ejercicio de la justificación a 2023 a las solicitudes en las cuales se ha indicado que el ejercicio de justificación es el 2022.
6. A aquellas personas o entidades que presentaron una solicitud de subvención que superaba la ratio de capacidad de almacenamiento frente a la potencia pico de generación que dicta la convocatoria, se les propone solo la parte correspondiente a la ayuda relativa a la generación y no se considera elegible la instalación de almacenamiento.

Fundamentos de derecho

1. La Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones.
2. El Real Decreto 887/2006, de 21 de julio, por el que se aprueba el Reglamento de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones.
3. El Decreto Legislativo 2/2005, de 28 de diciembre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de Subvenciones (BOIB n.º 196, de 31 de diciembre de 2005).
4. El Decreto 75/2004, de 27 de agosto, por el que se desarrollan determinados aspectos de la Ley de Finanzas y de las leyes de presupuestos

generales de la Comunidad Autónoma de las Illes Balears (BOIB n.º 122, de 2 de septiembre de 2004).

5. El Real Decreto 477/2021, de 29 de junio, por el que se aprueba la concesión directa a las comunidades autónomas y en las ciudades de Ceuta y Melilla de ayudas para la ejecución de varios programas de incentivos ligados al autoconsumo y al almacenamiento con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia europeo.

6. La Resolución del consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática de 6 de septiembre de 2021 por la que se aprueba 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 (BOIB n.º 125, de 11 de septiembre de 2021).

7. La Orden HFP/1030/2021, de 29 de septiembre, por la que se configura el sistema de gestión del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, así como la Orden HFP/1031/2021, de 29 de septiembre, por la que se establece el procedimiento y formato de la información a proporcionar por las entidades del sector público para el seguimiento del cumplimiento de los hitos y objetivos y de ejecución presupuestaria y contable de las medidas de los componentes del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia.

Propuesta de resolución

Propongo al consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática que dicte una resolución en los siguientes términos:

1. Aprobar la concesión de una subvención a los beneficiarios que figuran en el anexo, de acuerdo con el concepto y el importe que también figuran en el anexo.

2. Autorizar y disponer el gasto con cargo a la partida presupuestaria indicada en el anexo de los presupuestos de la Comunidad Autónoma de las Illes Balears. Los fondos para la concesión de la ayuda proceden del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, y del Mecanismo de Recuperación y Resiliencia Fondos NextGenerationEU.

3. Disponer que las inversiones objeto de la solicitud se tienen que hacer y justificar desde el 30 de junio de 2021 hasta un máximo de dieciocho meses desde la publicación en el BOIB de la resolución definitiva de concesión.

4. Establecer que el pago y la justificación deberán hacerse de acuerdo con lo que dispone el apartado decimotercero de la convocatoria de subvenciones.

5. Para las instalaciones aisladas no conectadas a la red eléctrica, con la documentación justificativa deberá incorporarse un documento que acredite la legalidad del lugar de emplazamiento.

6. Los beneficiarios están obligados a cumplir con lo que dispone el apartado decimoséptimo de la Resolución del consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática de 6 de septiembre de 2021.

7. Disponer que toda alteración de las condiciones establecidas para la concesión de la subvención, como también la obtención concurrente de subvenciones o ayudas otorgadas por otras administraciones públicas o entes públicos, nacionales o internacionales, da lugar a la revisión parcial o total de la subvención y, por lo tanto, al reintegro de la cantidad correspondiente más los intereses de demora.

8. Dado que la convocatoria de subvenciones se ve afectada por la Orden HFP/1030/2021, de 29 de septiembre, por la que se configura el sistema de gestión del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, así como por la Orden HFP/1031/2021, de 29 de septiembre, por la que se establece el procedimiento y formato de la información a proporcionar por las entidades del sector público para el seguimiento del cumplimiento de los hitos y objetivos y de ejecución presupuestaria y contable de las medidas de los componentes del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, es necesario que el beneficiario, además de los documentos establecidos para la justificación en el apartado decimotercero de la convocatoria, presente los documentos que se adjuntan como anexo 2 de esta Propuesta y que son los siguientes:

a) Declaración responsable del cumplimiento de los principios transversales establecidos en PRTR y de acuerdo con lo establecido en el artículo 8.1.i) de la Orden HFP/1030/2021. Adopción de medidas eficaces y proporcionadas para evitar el fraude, la corrupción, el conflicto de intereses y la doble financiación en el ámbito de gestión de estas ayudas, según lo dispuesto en los acuerdos y reglamentos de la UE y en la Orden HFP/1030/2021.

b) Declaración de aceptación de la cesión y el tratamiento de datos entre administraciones públicas en relación con la ejecución y las actuaciones del PRTR, de conformidad con la Ley Orgánica 3/2018, de 5 de diciembre, de Protección de Datos Personales y Garantía de los Derechos Digitales, y con la Orden HFP/1030/2021.





Contra esta propuesta de resolución puede alegarse lo que se considere conveniente en el plazo máximo de diez días hábiles a contar desde el día siguiente de su publicación en el *Boletín Oficial de las Illes Balears*. En caso contrario, se entenderá que se está conforme con el contenido de la Propuesta.

Palma, 16 de noviembre de 2022

El director general de Energía y Cambio Climático
José Guillermo Malagrava Rigo

ANEXO 1
Lista de beneficiarios propuestos para otorgarles la subvención

Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
NEXTG45-189/2021	20/09/2021	SALVA ARMENGOD, ELVIRA	***5720**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,32 kWp con baterías de 5 kWh	15.488,00	5.642,00
NEXTG45-229/2021	21/09/2021	SANTANDREU OLIVER, MIGUEL ÁNGEL	***4622**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 10,40 kWp con baterías 13,80 kWp	18.683,20	9.510,00
NEXTG45-842/2021	06/10/2021	SERRA PASTOR, CATALINA	***4747**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 10 kWp aislada y baterías de litio con capacidad de almacenamiento de 20 kWh	27.447,35	13.000,00
NEXTG45-854/2021	06/10/2021	SORIANO LLEO, MARCOS	***7348**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 1.98 kWp conectada a red	5.463,00	1.185,00
NEXTG45-889/2021	07/10/2021	SANTOS NEBOT, MARGALIDA	***3955**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 6,40 kWp con baterías de 10 kWh	13.830,34	8.740,00
NEXTG45-891/2021	07/10/2021	MANRESA VIDAL, TOMEU	***8991**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,20 kWp con baterías de 5 kWh	8.985,07	4.370,00
NEXTG45-897/2021	07/10/2021	MANRESA OLIVA, SIMAL	***7092**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,20 kWp con baterías de 5 kWh	9.217,09	4.370,00
NEXTG45-920/2021	08/10/2021	EL HAJOUÏ OMAR, TIJANI	***1285**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.005 kWp conectada a red y baterías de litio con capacidad de almacenamiento de 5 kWh	8.184,34	4.853,00

<https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2022/150/1123156>



Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
NEXTG45-972/2021	08/10/2021	GARNELO SUÁREZ, MARIA TERESA	***8859**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 11.7 kWp conectada a red	14.527,95	5.265,00
NEXTG45-973/2021	08/10/2021	FREY, HANS GEORG NORBERT GERHARDT	****1954*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 8,48 kWp con baterías de 11 kWh	22.615,38	8.938,00
NEXTG45-979/2021	09/10/2021	AMUNDSEN BERGMAN, LARS JOHAN	****8498*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica aislada de 8,90 kWp con baterías de 14,40 kWh	25.384,83	10.380,00
NEXTG45-980/2021	09/10/2021	SAMANN GUTSCHICK, ANJA DANIELA	****0707*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 11.7 kWp conectada a red y baterías de litio con capacidad de almacenamiento de 21.6 kWh	29.955,70	12.825,00
NEXTG45-986/2021	09/10/2021	TORRES GUTIÉRREZ, ALBERTO	***5189**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 9.45 kWp conectada a red y baterías de litio con capacidad de almacenamiento de 10 kWh	21.519,87	10.170,00
NEXTG45-988/2021	09/10/2021	BERTHY WEISSENFELS, EVA MARIA	****3508*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.85 kWp conectada a red y baterías de litio con capacidad de almacenamiento de 10 kWh	16.560,01	8.410,00
NEXTG45-991/2021	09/10/2021	DENGRA MARTÍNEZ, JOSÉ	***3994**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,05 kWp con baterías de 7,20 kWh	10.756,91	5.370,00
NEXTG45-993/2021	09/10/2021	MEDINA COBOS, MARIA GLORIA	***5046**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,50 kWp con 7,20 kWh de baterías	11.155,35	5.894,40
NEXTG45-995/2021	09/10/2021	MEDINA DELGADO, JACINTO	***5211**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,50 kWp con baterías de 7,20 kWh	11.155,35	5.894,40
NEXTG45-997/2021	09/10/2021	CAMPILLO ANTON, PEDRO	***4191**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,05 kWp con baterías de 5 kWh	11.562,60	4.880,00
NEXTG45-1000/2021	10/10/2021	Nadal Soler, Catalina	***8551**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.32 kWp aislada y baterías de litio con capacidad de almacenamiento de 7.7 kWh	12.960,89	6.365,00





Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
NEXTG45-1010/2021	10/10/2021	VICENS PERMIÑA, ALICIA	***0472**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.6 kWp aislada	5.602,00	2.160,00
NEXTG45-1014/2021	10/10/2021	RUDOLF WEBER, JOACHIM	****5297*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.32 kWp conectada a red	12.060,07	2.592,00
NEXTG45-1033/2021	11/10/2021	MONSERRAT FIGUEROA, MIGUEL	***3309**	2023/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.6 kWp conectada a red y baterías de litio con capacidad de almacenamiento de 7.2 kWh	14.806,32	5.688,00
NEXTG45-1040/2021	12/10/2021	RAMIS COLL, GUILLERMO	***3556**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 9 kWp conectada a red y baterías de litio con capacidad de almacenamiento de 11.6 kWh	17.444,80	9.460,00
NEXTG45-1054/2021	13/10/2021	REAL MOREY, LORENZO	***0674**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 6.56 kWp conectada a red y baterías de litio con capacidad de almacenamiento de 7.7 kWh	17.986,91	7.649,00
NEXTG45-1071/2021	14/10/2021	JANER MULET, MARIA DE LA PAU	***2919**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5 kWp con baterías de 10 kWh	17.986,65	7.900,00
NEXTG45-1076/2021	07/10/2021	LUCEK, STHEPAN MICHAEL	****5346*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,84 kWp con baterías de 5 kWh	12.730,06	4.754,00
NEXTG45-1087/2021	14/10/2021	Bauzà Bauzà, Margarita	***0974**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 9,60 kWp con baterías de 15,40 kWh	28.336,99	11.150,00
NEXTG45-1090/2021	15/10/2021	Valencia Sola, Maria	***9800**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Ampliación de instalación FV 3.2 kWp conectada a red y baterías de litio con capacidad de almacenamiento de 4.8 kWh	5.244,75	4.272,00
NEXTG45-1097/2021	15/10/2021	ALLES SALORD, RAFEL	***4209**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,21 kWp con baterías de 5 kWh	9.304,90	4.376,00
NEXTG45-1098/2021	15/10/2021	MOREY MELIS, PEDRO	***3960**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 6.4 kWp conectada a red y baterías de litio con capacidad de almacenamiento de 10 kWh	14.737,07	8.740,00





Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
NEXTG45-1100/2021	15/10/2021	Frau Matas, Jerònima	***0134**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 7.2 kWp conectada a red y baterías de litio con capacidad de almacenamiento de 7.7 kWh	13.810,78	8.004,22
NEXTG45-1116/2021	16/10/2021	Bauer, Gerda	****9770*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.05 kWp conectada a red y baterías de litio con capacidad de almacenamiento de 7.7 kWh	15.905,74	6.203,00
NEXTG45-1129/2021	18/10/2021	POU FONT, ALEJANDRO	***8264**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 6,93 kWp con baterías de 10 kWh	16.477,00	9.058,00
NEXTG45-1134/2021	18/10/2021	HORRACH MORA, MARGARITA	***4057**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 2.8 kWp conectada a red y baterías de litio con capacidad de almacenamiento de 5 kWh	9.251,31	4.130,00
NEXTG45-1146/2021	18/10/2021	POMAR GALLARDO, RIGOBERTO	***3548**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.4 kWp conectada a red y baterías de litio con capacidad de almacenamiento de 10 kWh	15.273,00	8.140,00
NEXTG45-1173/2021	19/10/2021	PARRA SÁNCHEZ, ISABEL	***2608**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5 kW con baterías de 10 kWh	17.986,65	7.900,00
NEXTG45-1176/2021	19/10/2021	PARRA SÁNCHEZ, RICARDO	***7387**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5 kWp conectada a red y baterías de litio con capacidad de almacenamiento de 10 kWh	17.986,65	7.900,00
NEXTG45-1233/2021	20/10/2021	BOSS, FRANK	****8897*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 9 kWp con baterías de 11 kWh	19.846,61	9.250,00
NEXTG45-1241/2021	21/10/2021	SERRA RIUTORT, MIQUEL	***0601**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,40 kWp	8.001,46	3.240,00
NEXTG45-1256/2021	21/10/2021	MARI CAVA DE LLANO, MARIA LUISA	***5887**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 10.8 kWp conectada a red y baterías de litio con capacidad de almacenamiento de 16 kWh	23.046,63	10.460,00





Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
NEXTG45-1279/2021	22/10/2021	VERELST, MICHAEL ALBERT	****4431*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 5,52kWp y inversor monofásico de 5kW instalado a tierra y conectado a la red	6.866,99	3.312,00
NEXTG45-1291/2021	24/10/2021	EVENSCHOR, FRIEDERICH	****1745*	2022/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 11,56 kWp con baterías de 9,60 kWh	29.849,85	9.906,00
NEXTG45-1293/2021	24/10/2021	ROIG SANCHIS, ESTER	***5693**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,95 kWp	6.694,93	2.970,00
NEXTG45-1317/2021	25/10/2021	GUASCH COLOMAR, DANIEL	***5089**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,40 kWp con baterías de 10,50 kWh	13.520,01	6.915,00
NEXTG45-1319/2021	25/10/2021	CONSELL INSULAR DE FORMENTERA	***0240**	2023/G/731A01/76000/20/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 29,16 kWp	44.566,28	21.870,00
NEXTG45-1328/2021	25/10/2021	KNACKSTEDT, MARC	****2444*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.4 kWp conectada a red y baterías de litio con capacidad de almacenamiento de 9.6 kWh	15.150,91	7.944,00
NEXTG45-1334/2021	25/10/2021	VOLKER, MATTHIAS	****9992*	2022/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 20 kWp conectada a red y baterías de litio con capacidad de almacenamiento de 19.3 kWh	44.436,23	15.755,00
NEXTG45-1336/2021	26/10/2021	BERGILLOS EXPÓSITO, ISABEL	***1380**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.05 kWp conectada a red	5.312,32	2.430,00
NEXTG45-1338/2021	26/10/2021	AGUILÓ PORCEL, FRANCISCO JOSÉ	***2456**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 9.45 kWp conectada a red	11.590,00	5.670,00
NEXTG45-1339/2021	26/10/2021	CATALÁN OLIVER, MIGUEL	***6966**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,85 kWp	7.990,01	3.510,00
NEXTG45-1342/2021	26/10/2021	RODRÍGUEZ CÓRDOBA, DOMINGO	***3271**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.5 kWp conectada a red	7.608,48	2.700,00
NEXTG45-1343/2021	26/10/2021	PONCE LEON, FRANCISCO JAVIER	***5382**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.6 kWp conectada a red	6.096,10	2.160,00
NEXTG45-1347/2021	26/10/2021	ALZAMORA MASSANET, PEDRO	***4741**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,70 kWp	7.410,94	3.420,00

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2022/150/1123156





Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
NEXTG45-1350/2021	26/10/2021	SALA BORRAJO, ENRIQUE	***6111**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 6.75 kWp conectada a red	12.600,01	4.050,00
NEXTG45-1351/2021	26/10/2021	LANGFELD ALSTAD, RANDI	***4558**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,50 kWp	9.250,00	2.700,00
NEXTG45-1352/2021	26/10/2021	LÓPEZ GÓMEZ, JOSÉ GABRIEL	***3319**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.25 kWp conectada a red	9.423,64	3.150,00
NEXTG45-1353/2021	26/10/2021	RELLIER, KURT HELMUT	****8887*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 7,20 kWp con baterías de 13,80 kWp	23.102,53	9.150,00
NEXTG45-1354/2021	26/10/2021	De Juan Mohan, Silvia	***2662**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.5 kWp conectada a red y baterías de litio con capacidad de almacenamiento de 5.8 kWh	11.669,24	5.542,00
NEXTG45-1356/2021	27/10/2021	FERRER BENEJAM, IGNASI	***3419**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.375 kWp conectada a red	6.322,25	2.025,00
NEXTG45-1357/2021	27/10/2021	GIESEN, HORST ERNST	****7933*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4 kWp	5.990,00	2.400,00
NEXTG45-1362/2021	27/10/2021	Molina El Ganame, José Eduardo	***6193**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Ampliación instalación fotovoltaica existente 7.77 kwp adicionales	5.868,50	3.496,50
NEXTG45-1368/2021	27/10/2021	JUAN CERDÓ, JUAN	***0445**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 8.19 kWp conectada a red	9.290,00	5.364,45
NEXTG45-1370/2021	27/10/2021	RODRÍGUEZ CARRUESCO, ISRAEL	***0816**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.5 kWp conectada a red	3.624,92	2.700,00
NEXTG45-1372/2021	27/10/2021	CASTRO OLIVA, VÍCTOR	***2526**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 1.8 kWp conectada a red	2.952,40	1.080,00
NEXTG45-1373/2021	27/10/2021	FIOL GARCÍAS, FRANCESC MIQUEL	***0393**	2023/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 6.48 kWp conectada a red	7.831,36	3.888,00
NEXTG45-1375/2021	27/10/2021	PIZÀ VIDAL, BARTOMEU	***5237**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5 kWp con baterías de 10 kWh	17.986,65	7.900,00
NEXTG45-1380/2021	28/10/2021	MONSERRAT FULLANA, ANTONIA	***0345**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.4 kWp conectada a red	8.772,50	3.240,00
NEXTG45-1381/2021	28/10/2021	ROVIRA MUT, ANA MARÍA	***2860**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5.46 kWp	6.990,00	3.276,00





Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
NEXTG45-1382/2021	28/10/2021	GAMUNDI COLOM, MARGARITA	***4901**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 7.12 kWp conectada a red y baterías de litio con capacidad de almacenamiento de 10 kWh	22.312,40	9.955,00
NEXTG45-1383/2021	28/10/2021	TUR COSTA, JOSÉ	***5439**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 6,48 kWp	12.822,19	3.888,00
NEXTG45-1384/2021	28/10/2021	Torrens Picó, Pedro	***8474**	2023/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.32 kWp conectada a red	3.884,61	2.592,00
NEXTG45-1386/2021	28/10/2021	TORRES GONZÁLEZ, ANDRÉS	***5519**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.5 kWp conectada a red	6.490,00	2.700,00
NEXTG45-1388/2021	28/10/2021	Sampol Mas, Margalida	***0885**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.32 kWp conectada a red	8.772,16	3.484,60
NEXTG45-1389/2021	28/10/2021	COTS TORRELLES, RICARD	***2124**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 2,25 kWp	5.568,78	1.350,00
NEXTG45-1390/2021	28/10/2021	CIFRE FERRIOL, RAFAEL	***2597**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 6.3 kWp conectada a red y baterías de litio con capacidad de almacenamiento de 11 kWh	17.425,90	6.526,15
NEXTG45-1391/2021	28/10/2021	MAS GARAU, JERÓNIMO	***2953**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,50 kWp	7.633,76	2.700,00
NEXTG45-1394/2021	28/10/2021	SEGUÍ GOMILA, ANTONIO	***5135**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.5 kWp conectada a red	7.441,77	2.700,00
NEXTG45-1395/2021	28/10/2021	REGAS CHAVARRIA, SILVIA	***2296**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica aislada de 3,15 kWp	5.978,14	1.800,00
NEXTG45-1403/2021	29/10/2021	GARCIA BUADES, MARIA ESTHER	***0959**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,005 kWp en municipio de menos de 5.000 habitantes o municipios de reto demográfico	7.890,69	2.623,28
NEXTG45-1404/2021	29/10/2021	Vingut Torres, Javier	***4850**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.92 kWp conectada a red y baterías de litio con capacidad de almacenamiento de 10.24 kWh	11.320,09	6.536,00
NEXTG45-1405/2021	29/10/2021	SOLANAS MESTRE, MARIA MAGDALENA	***6867**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 6,75 kWp	10.962,58	4.050,00

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2022/150/1123156





Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
NEXTG45-1406/2021	29/10/2021	ORFILA PONS, AGUEDA	***9583**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3 kWp conectada a red	6.314,14	1.800,00
NEXTG45-1407/2021	29/10/2021	BOSCH DONATE, JAVIER	***0052**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,915 kWp en municipio de menos 5.000 habitantes o municipios de reto demográfico	7.690,00	3.874,33
NEXTG45-1409/2021	29/10/2021	VILLAMIL HERNANDEZ, LUIS MIGUEL	***0414**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3 kWp	6.327,82	1.800,00
NEXTG45-1413/2021	29/10/2021	AGHAEI PIRHOSSEINI, BEHZAD	***7456**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,40 kWp	8.233,80	3.240,00
NEXTG45-1418/2021	29/10/2021	BERRUEZO OBANOS, FRANCISCO JAVIER	***3717**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.55 kWp conectada a red	6.490,00	2.730,00
NEXTG45-1419/2021	29/10/2021	HERVAS VALLS, MARÍA MAGDALENA	***5152**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,55 kWp	6.799,99	2.730,00
NEXTG45-1422/2021	29/10/2021	FLAQUER ORPI, PEDRO	***1467**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.71 kWp conectada a red	5.688,79	2.226,00
NEXTG45-1424/2021	29/10/2021	DE LORENZO ROSSELLÓ, ESTHER	***6349**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.6 kWp conectada a red	6.295,97	2.160,00
NEXTG45-1425/2021	29/10/2021	RAMÓN MATAMALAS, MIGUEL	***2671**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,50 kWp	6.790,00	2.700,00
NEXTG45-1427/2021	29/10/2021	GARRIDO REYES, RAFAEL MANUEL	***9429**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,60 kWp	5.690,00	2.160,00
NEXTG45-1428/2021	29/10/2021	MOREY COVAS, GUILLERMO	***6626**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.5 kWp conectada a red	6.690,01	2.700,00
NEXTG45-1430/2021	29/10/2021	Torres Servera, Antonia	***8375**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 7.2 kWp conectada a red y baterías de litio con capacidad de almacenamiento de 4.8 kWh	14.253,80	6.672,00
NEXTG45-1431/2021	29/10/2021	POU GARCÍAS, MARÍA ROSA	***2020**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,32 kWp	7.739,20	2.592,00
NEXTG45-1432/2021	30/10/2021	MATAMALES PROHENS, ANTONIA	***7562**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.14 kWp conectada a red	5.749,85	2.484,00





Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
NEXTG45-1439/2021	01/11/2021	HAHN, EUGEN JOSEP	***9705**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de baterías de 9,84 kWp con baterías de 16,80 kWh	35.570,37	11.784,00
NEXTG45-1442/2021	02/11/2021	MASCARÓ LLABRÉS, FRANCISCO JAVIER	***3947**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.6 kWp conectada a red	5.828,82	2.160,00
NEXTG45-1443/2021	02/11/2021	ADRIAN GENER, ENRIC	***4207**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,07 kWp	7.437,49	2.400,00
NEXTG45-1444/2021	02/11/2021	TERRASA COLL, LORENZO	***7388**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.6 kWp conectada a red	8.300,00	2.160,00
NEXTG45-1445/2021	02/11/2021	FLORIT BOSCH, GABRIEL	***3141**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,64 kWp	6.655,00	2.184,00
NEXTG45-1446/2021	02/11/2021	GERMEAUX, GUY JEAN EMILE	****8446*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.4 kWp conectada a red	6.990,00	3.240,00
NEXTG45-1448/2021	02/11/2021	Ruiz Sancho, Juan Carlos	***3104**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.4 kWp conectada a red	6.747,09	3.240,00
NEXTG45-1449/2021	02/11/2021	SCHNEIDER, DANIELA	****6668*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,22 kWp	5.391,61	1.932,00
NEXTG45-1450/2021	02/11/2021	MERCADAL LLORENS, LORENZO	***2906**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Incorporación de baterías de litio con capacidad de almacenamiento de 4.8 kWp en instalación existente conectada a red	2.505,43	2.352,00
NEXTG45-1452/2021	02/11/2021	DOMENGE GELABERT, JOAN	***6497**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.85 kWp aislada	7.690,00	3.510,00
NEXTG45-1455/2021	02/11/2021	ESCALAS OLIVER, MARIA PILAR	***0196**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,40 kWp	9.886,91	3.240,00
NEXTG45-1456/2021	02/11/2021	Tur Riera, Margarita	***3654**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 2.7 kWp conectada a red	5.133,24	1.620,00
NEXTG45-1460/2021	02/11/2021	OBRADOR CRUZ, PEDRO	***4685**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.6 kWp conectada a red	6.290,00	2.160,00
NEXTG45-1462/2021	02/11/2021	SÁNCHEZ ÚBEDA, ÁNGELES	***3412**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.6kWp conectada a red	5.690,00	2.160,00

<https://www.caib.es/eboibfront/pdf/es/2022/150/1123156>



**Anexo II**

Declaración responsable del cumplimiento de los principios transversales establecidos en PRTR y de acuerdo con lo establecido en el artículo 8.1.i) de la Orden HFP/1030/2021. Adopción de medidas eficaces y proporcionadas para evitar el fraude, corrupción, conflicto de intereses y doble financiación en el ámbito de gestión de estas ayudas, según lo dispuesto en los acuerdos y reglamentos de la UE y en la Orden HFP/1030/2021

NOMBRE/ENTIDAD SOLICITANTE

DENOMINACIÓN:		NIF/DNI:	
DIRECCIÓN:		CP:	LOCALIDAD:
PROVINCIA:	TELÉFONOS:	CORREO ELECTRÓNICO:	

DATOS DE LA PERSONA REPRESENTANTE (SI PROCEDE)

APELLIDOS:	NOMBRE:	DNI:	TELÉFONOS:
------------	---------	------	------------

DECLARACIÓN

En la condición de beneficiario de ayudas financiadas con recursos provenientes del PRTR en el desarrollo de actuaciones necesarias para la consecución de los objetivos definidos en el Componente 1 «Plan de choque de movilidad sostenible, segura y conectada en entornos urbanos y metropolitanos»,

MANIFIESTO el compromiso de la persona/entidad que representa con los estándares más exigentes en relación con el cumplimiento de las normas jurídicas, éticas y morales, y adoptar las medidas necesarias para prevenir y detectar el fraude, la corrupción y los conflictos de intereses, así como comunicar los incumplimientos observados, si se tercia, a las autoridades que sean procedentes.

Adicionalmente, atendiendo al contenido del PRTR, se compromete a respetar los principios de economía circular y evitar impactos negativos significativos en el medio ambiente («DNSH» por sus siglas en inglés, *Do Not Significant Harm*) en la ejecución de las actuaciones llevadas a cabo en el marco de este Plan, y manifiesta que no incurre en doble financiación y que, si se tercia, no le consta riesgo de incompatibilidad con el régimen de ayudas de Estado.

, de de

Firma





Declaración de aceptación de la cesión y tratamiento de datos entre Administraciones Públicas en relación con la ejecución y actuaciones del PRTR, en conformidad con la Ley Orgánica 3/2018, de 5 de diciembre, de Protección de Datos Personales y garantía de los derechos digitales, y con la Orden HFP/1030/2021

NOMBRE/ENTIDAD SOLICITANTE

DENOMINACIÓN:		NIF/DNI:	
DIRECCIÓN:		CP:	LOCALIDAD:
PROVINCIA:	TELÉFONOS:	CORREO ELECTRÓNICO:	

DATOS DE LA PERSONA REPRESENTANTE (SI PROCEDE)

APELLIDOS:	NOMBRE:	DNI:	TELÉFONOS:
------------	---------	------	------------

DECLARACIÓN

DECLARO conocer la normativa que es aplicable, en particular los siguientes apartados del artículo 22, del Reglamento (UE) 2021/241 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 12 de febrero de 2021, por el que se establece el Mecanismo de Recuperación y Resiliencia:

1. La letra *d*) del apartado 2: «recaudar, a efectos de auditoría y control del uso de fondos en relación con las medidas destinadas a la ejecución de reformas y proyectos de inversión en el marco del Plan de Recuperación y Resiliencia, en un formato electrónico que permita realizar búsquedas y en una base de datos única, las categorías armonizadas de datos siguientes:

- i) el nombre del perceptor final de los fondos;
- ii) el nombre del contratista y del subcontratista, cuando el perceptor final de los fondos sea uno poder adjudicador en conformidad con el Derecho de la Unión o nacional en materia de contratación pública;
- iii) los nombres, apellidos y fechas de nacimiento de los titulares reales del perceptor de los fondos o del contratista, según se define en el artículo 3, punto 6, de la Directiva (UE) 2015/849 del Parlamento Europeo y del Consejo (26);
- iv) una lista de medidas para la ejecución de reformas y proyectos de inversión en el marco del Plan de Recuperación y Resiliencia, junto con el importe total de la financiación pública de estas medidas y que indique la cuantía de los fondos desembolsados en el marco del Mecanismo y otros fondos de la Unión».

2. Apartado 3: «Los datos personales mencionados en el apartado 2, letra *d*), de este artículo sólo serán tratados por los estados miembros y por la Comisión al efecto y duración de la correspondiente auditoría de la aprobación de la gestión presupuestaria y de los procedimientos de control relacionados con la utilización de los fondos relacionados con la aplicación de los acuerdos a cuyo hecho se refieren el artículo 15, apartado 2, y artículo 23, apartado 1. En el marco del procedimiento de aprobación de la gestión de la Comisión, en conformidad con el artículo 319 del TFUE, el mecanismo estará sujeto a la





presentación de informes en el marco de la información financiera y de rendición de cuentas integrada a cuyo hecho se refiere el artículo 247 del Reglamento Financiero y, en particular, por separado, en el informe anual de gestión y rendimiento».

Conforme al marco jurídico expuesto, manifiesto acceder a la cesión y tratamiento de los datos con las finalidades expresamente indicadas en los artículos mencionados.

, de de

Firma

