

## Sección III. Otras disposiciones y actos administrativos

### ADMINISTRACIÓN DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA

### CONSEJERÍA DE TRANSICIÓN ENERGÉTICA, SECTORES PRODUCTIVOS Y MEMORIA DEMOCRÁTICA

4802

*Resolución del consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática por la que se conceden subvenciones para la realización de instalaciones de autoconsumo con fuentes de energía renovable sin almacenamiento (Programa 4, únicamente componente 7), y para la incorporación de almacenamiento en instalaciones de autoconsumo con fuentes de energía ya existentes (Programa 5, componente 8), en el sector residencial, las administraciones públicas y el tercer sector, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia europeo (Programas 4 y 5)*

#### Hechos

1. El 11 de septiembre de 2021, en el BOIB n.º 125, se publicó la Resolución del consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática de 6 de septiembre de 2021 por la cual 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, modificada por la Resolución del consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática de 19 de octubre de 2022 (BOIB núm.137, de 22 de octubre de 2022).
2. Las personas o entidades que figuran en el anexo de esta Resolución 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 aspectos siguientes:
  - 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 resolución mencionada, 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. 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.
6. El 17 de abril de 2023, se emitió una propuesta de resolución estimatoria del director general de Energía y Cambio Climático (BOIB nº 51, de 22 de abril de 2023).



7. En fecha 26 de abril de 2023, Jeroni Galmes Galmes, titular del expediente NEXTG45-2901/2021, presentó un escrito de alegaciones solicitando la revisión del importe de subvención propuesto (2.880,00 euros) dado que no coincide con el importe solicitado por el beneficiario (7.780,00 euros) puesto que incorpora baterías.

En fecha 27 de abril de 2023, una vez revisada la documentación presentada, se emitió un informe técnico desestimando las alegaciones dado que, el ratio de la capacidad de almacenamiento respecto la potencia de generación incumple el límite marcado en el artículo 3.7 de la convocatoria de referencia. Este hecho implica que la inversión de baterías no es un coste elegible y en consecuencia se aminora la cantidad de la ayuda solicitada para las baterías del total de la ayuda.

El artículo 3.7 de la convocatoria establece que:

"Por los programas 4 y 5 solo son consideradas elegibles las instalaciones de almacenamiento que no superen una ratio de capacidad instalada de almacenamiento frente la potencia de generación de 2 kWh/kW.[...]"

Por lo tanto, solo se aprueba la concesión de la ayuda de 2880 euros, correspondiendo a la instalación de generación de 4,8kWp.

8. En fecha 2 de mayo de 2023, Olga Torres Castillo, titular del expediente NEXTG45-3341/2021, presentó un escrito de alegaciones solicitando la revisión de la cuantía de ayuda propuesta puesto que, esta es inferior a la ayuda total establecida por la referida normativa que rige el presente procedimiento.

En el documento 1, correspondiendo a la solicitud de subvención, la sra Olga Torres Castillo solicita un importe de subvención de 1074,51 euros para una instalación de autoconsumo de 4,5kWp. Además, declarara que pertenece a un colectivo de personas empadronadas en un municipio de menos de 5000 habitantes y por este motivo se le concede una ayuda complementaria de 247,5 euros.

Siguiendo la petición de la solicitante, se le concede la cuantía de la ayuda solicitada, 1074,51 euros, más la ayuda complementaria por reto demográfico, 247,5 euros, sumando un total de 1322,01 euros.

En fecha 2 de mayo de 2023, se emitió un informe técnico desestimando las alegaciones dado que, modificar la cuantía de la ayuda solicitada computa una modificación de la solicitud inicial de un expediente que ya tiene propuesta de resolución favorable.

9. Se ha agotado el plazo de diez días hábiles que se concedía para presentar alegaciones.

#### **Fundamentos de derecho**

1. Reglamento 2021/241 del Parlamento Europeo y del Consejo de 12 de febrero de 2021 por el cual se establece el Mecanismo de Recuperación y Resiliencia y el Reglamento (UE) 2020/852 del Parlamento Europeo y del Consejo de 18 de junio de 2020 (Reglamento de taxonomía).

2. La Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones.

3. 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.

4. El Decreto Legislativo 2/2005, de 28 de diciembre, por el que se aprueba el Texto refundido de la Ley de Subvenciones (BOIB núm. 196, de 31 de diciembre de 2005).



5. 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 núm. 122, de 2 de septiembre de 2004).
6. El Real Decreto 477/2021, de 29 de junio, por el que se aprueba la concesión directa a las comunidades autónomas y a las ciudades de Ceuta y Melilla de ayudas para la ejecución de diversos programas de incentivos ligados al autoconsumo y 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.
7. La Orden de la consejera de Comercio, Industria y Energía de 15 de mayo de 2008 por la cual se establecen las bases reguladoras para la concesión de subvenciones en materia de energía (BOIB nº 72, de 24/05/2008).
8. 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.
9. 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 núm. 125, de 11 de septiembre de 2021).
10. La Resolución del consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática por la cual se modifica y amplía el crédito de la Resolución del consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática de 6 de septiembre de 2021 por la cual 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 NextGenerationEU (BOIB núm. 137, de 22 de octubre de 2022).

Por todo ello, dicto la siguiente

#### **Resolución**

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 figura, que han solicitado exclusivamente los siguientes componentes:
  - a) Programa 4: únicamente solicitudes por el componente de generación, sin almacenamiento (componente 7).
  - b) Programa 5: solicitudes por el componente de almacenamiento (componente 8).
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 y del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia y el Mecanismo de Recuperación y Resiliencia NextGenerationEU.



3. Disponer que las inversiones objeto de la solicitud se deben realizar y justificar desde el 30 de junio de 2021 hasta un máximo de dieciocho meses desde la fecha de notificación de la resolución definitiva de concesión.
4. Establecer que el pago y la justificación se deben realizar de acuerdo con lo dispuesto en el apartado decimotercero de la convocatoria de subvenciones.
5. Para las instalaciones aisladas no conectadas a la red eléctrica, con la documentación justificativa hay que incorporar un documento que acredite la legalidad del lugar de emplazamiento.
6. Establecer que los beneficiarios están obligados a cumplir lo que dispone el apartado decimoséptimo de la Resolución de 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, así como la obtención concurrente de subvenciones o ayudas otorgadas por otras administraciones públicas o entes públicos, nacionales o internacionales, da lugar a la revisión parcial o total de la subvención y, por lo tanto, al reintegro de la cantidad correspondiente más los intereses de demora.
8. De acuerdo con el artículo 10.t de la Resolución del consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática de 19 de octubre de 2022 por la cual se modifica y amplía el crédito de la Resolución del consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática de 6 de septiembre de 2021, las personas o entidades beneficiarias tienen que garantizar el pleno cumplimiento del principio de no causar un perjuicio significativo al medio ambiente (DNSH por sus siglas en inglés — Do no significant harm—) y el etiquetado climático y digital, y de acuerdo con lo previsto en el Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, aprobado por el Consejo de Ministros el 27 de abril de 2021 y por el Reglamento (UE) n.º 2021/241 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 12 de febrero de 2021, por el cual se establece el Mecanismo de recuperación y resiliencia; como también de aquello requerido en la Decisión de ejecución del Consejo relativa a la aprobación de la evaluación del Plan de Recuperación y Resiliencia de España.
9. 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 se adjuntan como anexo II 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, 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.
  - b) 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.
10. El beneficiario tiene que cumplir con las obligaciones de comunicación, publicidad y difusión inherentes en el Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, conforme con el que establece el artículo 34 del Reglamento (UE) 2021/241 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 12 de febrero de 2021, por el cual se establece el Mecanismo de Recuperación y Resiliencia.
11. Publicar esta Resolución en el *Boletín Oficial de las Illes Balears*.



**Interposición de recursos**

Contra esta resolución, que agota la vía administrativa, se puede interponer un recurso potestativo de reposición ante el consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática en el plazo de un mes a contar desde el día siguiente de su publicación, de acuerdo con los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y el artículo 57 de la Ley 3/2003, de 26 de marzo, de Régimen Jurídico de la Administración de la Comunidad Autónoma de las Illes Balears.

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

Palma, 16 de mayo de 2023

**El director general de Energía y Cambio Climático**

José Guillermo Malagrava Rigo

Por delegación del consejero de Transición Energética,

Sectores Productivos y Memoria Democrática

(BOIB núm.31, de 4/3/2021)

**ANEXO****Lista de beneficiarios propuestos para otorgarles la subvención**

<i>Expediente</i>	<i>Fecha registro de entrada</i>	<i>Solicitante</i>	<i>NIF</i>	<i>Partida presupuestaria</i>	<i>Tipo de inversión</i>	<i>Importe inversión (€)</i>	<i>Importe subvención (€)</i>	<i>CONCE</i>
NEXTG45-206/2021	20/09/2021	BLANCO ROSSELLO, VICENÇ	***1858**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 6,08 kWp	8.806,39	3.648,00	0000006961/2023
NEXTG45-245/2021	21/09/2021	RAMIS MUNAR, PAULA	***2266**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 11.04 kWp conectada a red en municipio en reto demográfico	14.515,21	5.409,60	0000006960/2023
NEXTG45-274/2021	21/09/2021	VIDAL REBASSA, FRANCESCA	***2818**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 2.7 kWp conectada a red	5.977,40	1.620,00	0000006968/2023
NEXTG45-276/2021	21/09/2021	SERVERA MUNAR, JUAN	***8337**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.52 kWp conectada a red	9.289,00	3.300,00	0000006962/2023
NEXTG45-294/2021	21/09/2021	VERDU RAMIS, JOSE	***3366**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,46 kWp	7.003,07	3.276,00	0000006963/2023
NEXTG45-299/2021	21/09/2021	ROSELLÓ MOLINA, AINA	***7517**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.4 kWp conectada a red	6.623,98	3.000,00	0000006969/2023



Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)	CONCE
NEXTG45-306/2021	21/09/2021	POL SERRA, JAUME	***6240**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 2.85 kWp conectada a red	5.750,53	1.710,00	0000006964/2023
NEXTG45-314/2021	22/09/2021	GELABERT PUIGROS, ANTONIO	***5378**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.4 kWp conectada a red en municipio en reto demográfico	7.847,06	3.537,00	0000006970/2023
NEXTG45-329/2021	22/09/2021	GINARD FERON, PEDRO	***4829**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.15 kWp conectada a red	6.856,10	1.890,00	0000006965/2023
NEXTG45-340/2021	22/09/2021	AMENGUAL TORRENS, COLOMA	***4741**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,915 kWp en municipio de menos de 5.000 habitantes o municipios de reto demográfico	7.490,00	3.874,33	0000006971/2023
NEXTG45-349/2021	22/09/2021	PRATS JUAN, ANTONIO	***4292**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 6.48 kWp conectada a red	6.691,64	3.888,00	0000006972/2023
NEXTG45-353/2021	22/09/2021	MOLL PONSETI, RITA EUGENIA	***4271**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.6 kWp conectada a red	6.808,55	2.160,00	0000006973/2023
NEXTG45-357/2021	22/09/2021	ANGLADA TORRES, ESTER	***4207**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 2.7 kWp conectada a red	5.885,86	1.620,00	0000006974/2023
NEXTG45-386/2021	22/09/2021	MORA GUARDIOLA, FRANCISCA	***0884**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,195 kWp	7.190,00	3.549,00	0000006975/2023
NEXTG45-387/2021	22/09/2021	DE BLAS VALCARLOS, EDURNE	***4077**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 1,52 kWp	3.487,24	912,00	0000006976/2023
NEXTG45-392/2021	22/09/2021	AGUILO VERA, FRANCISCO	***5370**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.24 kWp conectado a red	5.587,97	1.944,00	0000006977/2023
NEXTG45-417/2021	23/09/2021	MATAS NICOLAU, MARGARITA	***0222**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,94 kWp	8.706,30	3.564,00	0000006978/2023
NEXTG45-424/2021	23/09/2021	FERIA MARTIN, MARIA CARMEN	***3702**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.5 kWp conectada a red	6.200,00	2.700,00	0000006979/2023
NEXTG45-435/2021	23/09/2021	SERRA OLIVER, MERCÈ	***0571**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 6.6 kWp conectada a red en municipio en reto demográfico	7.559,18	4.323,00	0000006980/2023
NEXTG45-438/2021	23/09/2021	SUREDA SUÑER, MARÍA	***2787**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.85 kWp conectada a red	7.790,00	3.510,00	0000006981/2023
NEXTG45-443/2021	23/09/2021	GECK, VOLKER	****2807*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3,64 kWp conectada a red en municipio en reto demográfico	5.290,00	2.384,20	0000006982/2023
NEXTG45-447 /2021	23/09/2021	MORALES BOSCH, ALEJANDRA	***3914**	2023/G/731A01/78000 /00/19701/MR021	Instalación FV 6.75 kWp conectada a red	10.583,52	3.600,00	0000006983/2023
NEXTG45-452/2021	23/09/2021	ROTGER MARTI, MARIA ANTONIA	***9756**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 6.36 kWp conectada a red	8.517,92	3.600,00	0000006984/2023



Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)	CONCE
NEXTG45-453/2021	23/09/2021	HANSEN HERNER, CONNY	***3764**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 9.9 kWp conectada a red	10.380,00	5.940,00	0000006985/2023
NEXTG45-465/2021	24/09/2021	SANS LLABRÉS, MIGUEL	***3089**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 7.2 kWp conectada a red	9.829,88	4.320,00	0000006986/2023
NEXTG45-477/2021	24/09/2021	AVENZA MARTÍNEZ, VIRGILIO	***0051**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.5 kWp conectada a red	6.689,99	2.700,00	0000006987/2023
NEXTG45-490/2021	24/09/2021	RODRIGO SIERRA, NOEMI	***2432**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 2,97 kWp	5.871,53	1.782,00	0000006989/2023
NEXTG45-492/2021	24/09/2021	CARDONA LEON, FERNANDO	***8897**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 1.98 kWp conectada a red en municipio en reto demográfico	3.990,00	1.296,90	0000006990/2023
NEXTG45-499/2021	24/09/2021	LATORRE ZANON, MIGUEL JUAN	***4838**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 2.7 kWp conectada a red	4.000,01	1.620,00	0000006991/2023
NEXTG45-522/2021	26/09/2021	GALMES LLODRA, MARGALIDA	***2401**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 9.9 kWp aislada	17.754,52	5.940,00	0000006992/2023
NEXTG45-952/2021	22/09/2021	TUR HARTMANN, FRANCISCO	***9416**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.08 kWp conectada a red	9.396,30	1.848,00	0000006993/2023
NEXTG45-1019/2021	11/10/2021	PERELLO BECERRO, ISABEL MARIA	***2044**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.5 kWp conectada a red	11.763,18	2.700,00	0000006994/2023
NEXTG45-1741/2021	22/11/2021	GINEL ROSSELLO, MARIA DEL CARMEN	***1569**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 10.78 kWp	16.360,65	4.851,00	0000006995/2023
NEXTG45-2453/2021	19/01/2022	SCHOTTENHAMEL, STEFAN ANTON	****7874*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 18,45 kWp	24.698,33	8.302,50	0000006996/2023
NEXTG45-2624/2021	02/02/2022	SERRA CERDA, JOAN	***2703**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Incorporación de baterías de Litio en instalación FV existente con capacidad de almacenamiento de 5 kWh	5.338,52	2.450,00	0000006997/2023
NEXTG45-2643/2021	03/02/2022	GARCAS URENDEZ, ADELA	***3505**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,80 kWp en municipio de menos de 5.000 habitantes o municipios de reto demográfico	6.789,48	2.489,00	0000006998/2023
NEXTG45-2645/2021	03/02/2022	MULET CAPELLA, ANTONIA	***0127**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,80 kWp .	6.713,16	2.280,00	0000006999/2023
NEXTG45-2647/2021	03/02/2022	SIERRA GALVAN, ANTONIO	***1203**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3.52 kWp .	6.798,16	2.112,00	0000007000/2023



Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)	CONCE
NEXTG45-2649/2021	03/02/2022	GOMEZ LISTAN, FRANCISCO	***7247**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV de 4,95 kWp conectada a red	7.159,00	2.970,00	0000007001/2023
NEXTG45-2650/2021	03/02/2022	SOCIES FUSTER, FRANCISCO	***7000**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.8 kWp conectada a red	6.823,40	2.280,00	0000007002/2023
NEXTG45-2652/2021	03/02/2022	CORTES JAUME, GREGORIO	***5187**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.75 kWp conectada a red	6.931,23	2.850,00	0000007003/2023
NEXTG45-2654/2021	03/02/2022	CAÑELLAS PIZA, GUILLERMO	***9399**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.95 kWp conectada a red	7.336,53	2.970,00	0000007004/2023
NEXTG45-2656/2021	03/02/2022	CATANY ESCANDELL, JAIME SEBASTIAN	***6929**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.6 kWp conectada a red	6.485,78	2.160,00	0000007005/2023
NEXTG45-2657/2021	03/02/2022	VIDAL PUIGSERVER, JOAN	***8433**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3,8 kWp conectada a red	6.837,40	2.280,00	0000007006/2023
NEXTG45-2658/2021	03/02/2022	BOTA CRESPI, MIGUEL	***5624**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.96 kWp conectada a red	6.949,01	2.376,00	0000007007/2023
NEXTG45-2659/2021	03/02/2022	MATAS VILA, RAFAEL	***7589**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4,75 kWp conectada a red en municipio en reto demográfico	7.447,50	3.000,00	0000007008/2023
NEXTG45-2666/2021	04/02/2022	RODRIGUEZ CANO, EUGENIO JESUS	***9063**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.96 kWp conectada a red	6.949,01	2.376,00	0000007010/2023
NEXTG45-2669/2021	04/02/2022	PERELLO MOLINAS, GABRIEL	***7386**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4,95 kWp conectada a red	6.833,73	2.970,00	0000007011/2023
NEXTG45-2705/2021	07/02/2022	ESPUGA SORRIBES, MAGDALENA	***0499**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 10.875 kWp conectada a red sobre marquesinas	23.824,62	6.198,75	0000007012/2023
NEXTG45-2790/2021	14/02/2022	GINARD NICOLAU, FRANCISCO	***0343**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Ampliación de 4,10 kWp en una instalación fotovoltaica aislada existente	7.952,62	2.460,00	0000007013/2023
NEXTG45-2850/2021	17/02/2022	LADARIA MOLL, JUAN	***2613**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Incorporación de baterías de instalación FV existente con capacidad de almacenamiento de 13.8 kWh	10.807,72	4.830,00	0000007014/2023
NEXTG45-2901/2021	24/02/2022	GALMES GALMES, JERONI	***3558**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 4.8kWp e inversor monofásico de 5kW instalado en cubierta y conectado a la red y con reto demográfico	8.751,17	2.880,00	0000007015/2023
NEXTG45-2944/2021	03/03/2022	MAZZALI, LUIGI	****1765*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.05 kWp conectada a red	6.638,58	2.430,00	0000007016/2023



Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)	CONCE
NEXTG45-3023/2021	09/03/2022	MARQUÉS FERRER, ANTONIO	***4538**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 11,70 kWp	12.590,00	5.265,00	0000007017/2023
NEXTG45-3024/2021	09/03/2022	MARQUÉS FERRER, ANTONIO	***4538**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 7,20 kWp	8.690,00	4.320,00	0000007018/2023
NEXTG45-3108/2021	17/03/2022	LLITERAS SIQUIER, MARIA MAGDALENA	***1497**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.4 kWp conectada a red	8.503,94	3.240,00	0000007019/2023
NEXTG45-3110/2021	17/03/2022	CANET MESQUIDA, ANDREA	***3293**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 2.7 kWp conectada a red	5.950,00	1.620,00	0000007020/2023
NEXTG45-3112/2021	17/03/2022	MULET ARBONA, MARGARITA	***3692**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.4 kWp conectada a red en municipio en reto demográfico	8.458,21	3.537,00	0000007021/2023
NEXTG45-3118/2021	18/03/2022	FOLCH ALPAÑEZ, JOSE LUIS	***7677**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 6.75 kWp conectada a red	8.990,00	4.050,00	0000007022/2023
NEXTG45-3120/2021	18/03/2022	AMER LLABRES, ANA	***7187**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.85 kWp conectada a red	7.990,01	3.510,00	0000007023/2023
NEXTG45-3122/2021	18/03/2022	DURAN MATAS, MARIA CONCEPCIO	***4625**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 8.645 kWp conectada a red	12.789,05	5.187,00	0000007024/2023
NEXTG45-3124/2021	18/03/2022	MANSILLA MALLORDOMO, JOSE	***9817**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 6.33kWp conectada a red	15.590,00	3.790,00	0000007025/2023
NEXTG45-3125/2021	18/03/2022	PALMER MORATO, ANTONIO	***7926**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 3.15kWp e inversor monofásico de 3kW instalado en cubierta y conectado a la red	5.490,00	1.890,00	0000007026/2023
NEXTG45-3127/2021	20/03/2022	PUJOL BAUZÁ, PEDRO	***7274**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 10.45kWp e inversor trifásico de 10kW instalado en cubierta y conectado a la red	16.868,14	3.900,00	0000007027/2023
NEXTG45-3128/2021	20/03/2022	ESCANDELL FERRER, VICENT	***5066**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 5,7kWp e inversor monofásico de 6kW instalado en marquesinas y conectado a la red	12.319,55	4.104,00	0000007028/2023
NEXTG45-3131/2021	21/03/2022	FENOLLAR SASTRE, FERNANDO	***3256**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 3,6kWp e inversor monofásico de 3,6kW instalado en cubierta y conectado a la red	7.477,49	2.160,00	0000007029/2023



Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)	CONCE
NEXTG45-3139/2021	21/03/2022	MORELL MORRO, JAUME	***0956**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 5,625kWp e inversor monofásico de 6kW instalado en tierra y conectado a la red y con reto demográfico	11.850,00	3.684,37	0000007030/2023
NEXTG45-3141/2021	21/03/2022	BAUZA ZUZAMA, MARGARITA	***1973**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 4.5kWp e inversor monofásico de 4.2kW instalado en cubierta y conectado a la red	6.900,00	2.700,00	0000007031/2023
NEXTG45-3143/2021	21/03/2022	BAUZA ZUZAMA, BARTOLOMÉ	***0235**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 4.5kWp e inversor monofásico de 4.2kW instalado en cubierta y conectado a la red	6.900,00	2.700,00	0000007032/2023
NEXTG45-3145/2021	22/03/2022	VIDAL COLL, CARLOS	***8837**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Incorporación de sistema de almacenamiento con baterías de Litio de capacidad 10kWh en instalación de generación preexistente	7.417,30	4.900,00	0000007033/2023
NEXTG45-3150/2021	22/03/2022	BOBOT VOLLET, RAPHAEL DOMINIQUE	***5724**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 6,54kWp e inversor monofásico de 6kW instalado en marquesina y conectado a la red	13.820,90	4.708,08	0000007034/2023
NEXTG45-3151/2021	22/03/2022	ROSSELLÓ GORDALIZA, PATRICIA	***9689**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 6,75 kWp	8.336,97	4.050,00	0000007035/2023
NEXTG45-3154/2021	22/03/2022	RUFO CAMARERO, JESUS	***5179**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.55 kWp conectada a red	6.990,00	2.730,00	0000007036/2023
NEXTG45-3156/2021	22/03/2022	MARCOS FEMENIA, MIGUEL	***1421**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.4 kWp conectada a red	11.218,90	3.000,00	0000007037/2023
NEXTG45-3158/2021	22/03/2022	CABOT LLABRES, BERNAT	***5952**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica compartida con 4 usuarios de 6,48kWp e inversor monofásico de 6kW instalado en cubierta y conectado a la red	9.877,80	4.600,80	0000007038/2023
NEXTG45-3160/2021	22/03/2022	DIETER REISENEGGER, JUERGEN	****8984*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Incorporación de sistema de almacenamiento con baterías de Litio de capacidad 21,6kWh en instalación de autoconsumo existente	19.868,20	7.560,00	0000007039/2023



Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)	CONCE
NEXTG45-3161/2021	22/03/2022	ALVAREZ BERMEJO, JOSÉ	***7790**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 9,9kWp e inversor monofásico de 8,2kW instalado en cubierta y conectado a la red	15.391,11	5.940,00	0000007040/2023
NEXTG45-3165/2021	23/03/2022	GUAL GOMILA, JUAN MIGUEL	***3363**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 5,35kWp e inversor monofásico de 5kW instalado en cubierta y conectado a la red	7.768,58	3.000,00	0000007041/2023
NEXTG45-3167/2021	23/03/2022	GOSÁLBEZ GONZÁLEZ, DIONISIO	***6714**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 3,24kWp e inversor monofásico de 3kW instalado en cubierta y conectado a la red	5.184,85	1.944,00	0000007042/2023
NEXTG45-3168/2021	23/03/2022	STRASSER, THERESIA	****5032*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 5,85kWp e inversor trifásico de 5kW instalado en cubierta y conectado a la red	8.990,00	3.510,00	0000007043/2023
NEXTG45-3169/2021	23/03/2022	LLITERAS LLULL, JAIME	***9836*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo colectivo fotovoltaica de 9,555kWp e inversor monofásico de 10kW instalado en cubierta y conectado a la red	16.789,78	6.784,05	0000007044/2023
NEXTG45-3171/2021	23/03/2022	LOPEZ VELASCO, JORGE	***2921**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 3kWp e inversor monofásico de 3kW instalado en cubierta y conectado a la red	5.419,38	1.800,00	0000007045/2023
NEXTG45-3175/2021	23/03/2022	ORELLANA ALBALA, SUSANA	***6343**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 3,6kWp e inversor monofásico de 5kW instalada en cubierta y conectada a la red	6.499,50	2.160,00	0000007046/2023
NEXTG45-3178/2021	23/03/2022	FRAILE ROJO, MIGUEL ÁNGEL	***1519**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 4,5kWp e inversor monofásico de 4,2kW instalada en cubierta y conectada a la red	6.990,00	2.700,00	0000007047/2023
NEXTG45-3184/2021	24/03/2022	DAMIANI IRAZAZABAL, FERNANDO	***6450**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 5,4kWp e inversor monofásico de 5kW instalada en cubierta y conectada a la red	7.990,00	3.240,00	0000007048/2023
NEXTG45-3185/2021	24/03/2022	BOS, JASPER	****0888*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 4,2kWp e inversor monofásico de 4kW instalada en cubierta y conectada a la red	6.656,21	2.520,00	0000007049/2023



Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)	CONCE
NEXTG45-3186/2021	24/03/2022	RIERA GALMES, JOSE	***9384**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 17.29kWp e inversor trifásico de 15kW instalada en cubierta y conectada a la red	24.472,79	7.780,50	0000007050/2023
NEXTG45-3188/2021	24/03/2022	LLINÁS FERRER, GABRIELA	***7452**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 5.4kWp e inversor monofásico de 5kW instalada en cubierta y conectada a la red	7.990,00	3.240,00	0000007051/2023
NEXTG45-3193/2021	25/03/2022	MORENO RODRIGUEZ, DAVID	***5081**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Incorporación de sistema de almacenamiento con baterías de Litio de capacidad 5.12kWh a una instalación de autoconsumo con fuentes de energía ya existente.	3.285,33	2.508,80	0000007052/2023
NEXTG45-3196/2021	25/03/2022	RIGO ROSSELLÓ, MARIA ROSA	***5811**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 9.9kWp e inversor monofásico de 8.2kW instalada en cubierta y conectada a la red	10.490,00	5.940,00	0000007053/2023
NEXTG45-3197/2021	25/03/2022	PONS VANRELL, FRANCISCA SALOME	***1023**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 7.2kWp e inversor monofásico de 6kW instalada en cubierta y conectada a la red	7.781,90	4.320,00	0000007054/2023
NEXTG45-3199/2021	25/03/2022	STAUDE, MARC	****4859*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 8.1kWp e inversor monofásico de 8.2kW instalada en cubierta y conectada a la red	14.405,79	4.860,00	0000007055/2023
NEXTG45-3200/2021	25/03/2022	KURT VOGEL, MARTIN	****8755*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 10.01kWp y dos inversores monofásicos de 4kW instalada en cubierta y conectada a la red	12.317,50	4.504,50	0000007056/2023
NEXTG45-3204/2021	25/03/2022	PONS PONS, ANDREU	***6803**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 8.64kWp e inversor trifásico de 8.2kW instalada en cubierta y conectada a la red	12.052,88	5.184,00	0000007057/2023
NEXTG45-3206/2021	25/03/2022	GRANDE, CIRO	****4508*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 5,5kWp e inversor monofásico de 5kW instalado en cubierta y conectado a la red	8.499,00	3.300,00	0000007058/2023
NEXTG45-3208/2021	25/03/2022	GARCIA VILLAR, JOSE LUIS	***3980**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 4.5kWp e inversor monofásico de 4.2kW instalada en cubierta y conectada a la red	6.990,00	2.700,00	0000007059/2023



<i>Expediente</i>	<i>Fecha registro de entrada</i>	<i>Solicitante</i>	<i>NIF</i>	<i>Partida presupuestaria</i>	<i>Tipo de inversión</i>	<i>Importe inversión (€)</i>	<i>Importe subvención (€)</i>	<i>CONCE</i>
NEXTG45-3212/2021	27/03/2022	ESTEVA FERRER, MARIA	***9565**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 5.64kWp e inversor monofásico de 5kW instalada en cubierta y conectada a la red	7.538,30	3.384,00	0000007060/2023
NEXTG45-3214/2021	27/03/2022	CUENCA FERNANDEZ, FRANCISCO	***5771**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 6.3kWp e inversor monofásico de 5kW instalada en cubierta y conectada a la red con reto demográfico	11.929,66	4.126,50	0000007061/2023
NEXTG45-3215/2021	28/03/2022	LOPEZ GIMENEZ, PEDRO	***3165**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 9.41kWp y dos inversores monofásicos de 9.2kW en total, instalada en cubierta y conectada a la red	13.314,84	5.643,00	0000007062/2023
NEXTG45-3216/2021	28/03/2022	PIRIS GAIMUNDI, JOSEP	***4325**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 3.6kWp e inversor monofásico de 4kW instalada en cubierta y conectada a la red	6.550,36	2.160,00	0000007063/2023
NEXTG45-3220/2021	28/03/2022	VON ONDARZA FUSTER, CAROLINA	***5101**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 8.55kWp e inversor trifásico de 8kW instalada en cubierta y conectada a la red	12.558,94	5.130,00	0000007064/2023
NEXTG45-3221/2021	28/03/2022	GAYA BOSCH, MARÍA INMACULADA	***1599**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 2.7kWp e inversor monofásico de 2.5kW instalada en cubierta y conectada a la red	4.990,00	1.620,00	0000007065/2023
NEXTG45-3224/2021	28/03/2022	TORANDELL CANAVES, CATALINA	***6538**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 5.6kWp e inversor monofásico de 5kW instalada en cubierta y conectada a la red	8.966,00	3.360,00	0000007066/2023
NEXTG45-3226/2021	28/03/2022	PORTO PAYAN, JOSÉ MARÍA	***1899**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 6kWp e inversor monofásico de 6kW instalada en cubierta y conectada a la red	12.968,01	3.600,00	0000007067/2023
NEXTG45-3228/2021	28/03/2022	SERRA CANDELA, JOSE MIGUEL	***5553**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 3.6kWp e inversor monofásico de 3.6kW instalada en cubierta y conectada a la red	7.173,00	2.160,00	0000007068/2023
NEXTG45-3230/2021	28/03/2022	CAÑELLAS SASTRE, MARIA	***8120**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 10kWp e inversor monofásico de 8.2kW instalada en cubierta y conectada a la red	15.511,49	6.000,00	0000007069/2023



Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)	CONCE
NEXTG45-3231/2021	28/03/2022	FLORIT RIPOLL, FRANCISCO	***4049**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 3.15kWp e inversor monofásico de 3kW instalada en cubierta y conectada a la red	6.651,00	1.890,00	0000007070/2023
NEXTG45-3234/2021	28/03/2022	ESTARELLAS MATEU, ANTONIO	***8359**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 4.5kWp e inversor monofásico de 4.2kW instalada en cubierta y conectada a la red	6.990,00	2.700,00	0000007071/2023
NEXTG45-3235/2021	28/03/2022	FERRER SERRA, JOAN	***4165**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 4.36kWp e inversor monofásico de 4.2kW instalada en cubierta y conectada a la red	10.345,42	2.616,00	0000007072/2023
NEXTG45-3236/2021	28/03/2022	MASCARÓ MIR, MARIA ANTONIA	***9432**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 5.85kWp e inversor monofásico de 5kW instalada en cubierta y conectada a la red	7.990,01	3.510,00	0000007073/2023
NEXTG45-3237/2021	28/03/2022	GARCIA SALMONES WOLF, ANTONIO	***9233**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 2.28kWp e inversor monofásico de 3kW instalada en cubierta, conectada a la red y con reto demográfico	5.718,10	1.490,13	0000007074/2023
NEXTG45-3238/2021	28/03/2022	ALEMANY MCEWEN, JUAN	***8887**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 8.1kWp e inversor monofásico de 10kW instalada en cubierta, conectada a la red y con reto demográfico	15.483,60	5.305,50	0000007075/2023
NEXTG45-3239/2021	29/03/2022	MOREY JAUME, TOMAS	***1784**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 5.4kWp e inversores monofásicos de 4.89kW en total, instalada en cubierta y conectada a la red	9.033,52	3.240,00	0000007076/2023
NEXTG45-3242/2021	29/03/2022	MAS MULET, MATEO	***9619**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 3.32kWp e inversor monofásico de 3kW instalada en cubierta y conectada a la red	6.572,36	1.992,00	0000007077/2023
NEXTG45-3243/2021	29/03/2022	POZO RIVERO, MARIA DEL ROSARIO	***5740**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 6.8kWp e inversor de 6kW conectada a la red	10.049,00	4.050,00	0000007078/2023
NEXTG45-3248/2021	29/03/2022	ROMERO GARCIA, JOSE	***7149**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 2.7kWp e inversor monofásico de 3kW instalada en cubierta y conectada a la red	4.679,98	1.620,00	0000007079/2023



<i>Expediente</i>	<i>Fecha registro de entrada</i>	<i>Solicitante</i>	<i>NIF</i>	<i>Partida presupuestaria</i>	<i>Tipo de inversión</i>	<i>Importe inversión (€)</i>	<i>Importe subvención (€)</i>	<i>CONCE</i>
NEXTG45-3253/2021	30/03/2022	CLOQUELLS CECILIO, TERESA	***0032**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 3.6kWp e inversor monofásico de 3kW instalada en cubierta y conectada a la red	7.411,92	2.160,00	0000007080/2023
NEXTG45-3256/2021	30/03/2022	REAL COMPANY, JORDI LLUIS	***8993**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 7.28kWp e inversor monofásico de 6kW instalada en cubierta y conectada a la red	9.340,00	4.368,00	0000007081/2023
NEXTG45-3259/2021	30/03/2022	MARIN MONTOYA, AURELIO	***5299**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 5.45kWp e inversor monofásico de 5kW instalada en cubierta y conectada a la red	9.848,58	3.270,00	0000007082/2023
NEXTG45-3260/2021	30/03/2022	MAYANS COSTA, ISABEL	***3814**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 5.45kWp e inversor monofásico de 5kW instalada en cubierta y conectada a la red	9.721,53	3.270,00	0000007083/2023
NEXTG45-3263/2021	30/03/2022	RIGO BINIMELIS, FRANCISCA ANA	***9932**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 7.28kWp e inversor monofásico de 6kW instalada en cubierta y conectada a la red	12.592,75	4.368,00	0000007084/2023
NEXTG45-3266/2021	31/03/2022	VICENS ROSSELLO, AGUSTINA	***0581**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 5.94kWp e inversor monofásico de 6kW instalada en cubierta y conectada a la red	8.200,00	3.564,00	0000007085/2023
NEXTG45-3270/2021	31/03/2022	HERNÁNDEZ SERRA, ROSA MARÍA	***1501**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Incorporación de sistema de almacenamiento con baterías de Litio de capacidad 5kWh a una instalación de autoconsumo con fuentes de energía ya existente	5.027,83	2.450,00	0000007087/2023
NEXTG45-3272/2021	31/03/2022	JULIA VIDAL, BARTOMEU	***1882**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 5.94kWp e inversor monofásico de 6kW instalada en cubierta y conectada a la red	8.200,00	3.564,00	0000007088/2023
NEXTG45-3273/2021	31/03/2022	SALLERAS TERRASA, CATALINA	***7531**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 5.94kWp e inversor monofásico de 6kW instalada en cubierta y conectada a la red	8.493,00	3.564,00	0000007089/2023
NEXTG45-3275/2021	31/03/2022	JUANICO BARBER, LLORENÇ	***9980**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 4.5kWp e inversor monofásico de 5kW instalada en cubierta y conectada a la red	7.521,54	2.700,00	0000007090/2023



Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)	CONCE
NEXTG45-3276/2021	31/03/2022	CHAMP, PHILIP ANTHONY	****6302*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 5.4kWp e inversor monofásico de 5kW instalada en cubierta y conectada a la red	8.760,00	3.240,00	0000007091/2023
NEXTG45-3280/2021	31/03/2022	PASCUAL MARTINEZ, SEBASTIAN	***8438**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 3.6kWp e inversor monofásico de 3.6kW instalada en cubierta y conectada a la red	6.431,00	2.160,00	0000007092/2023
NEXTG45-3281/2021	31/03/2022	PEREZ MARQUEZ, GINES JOSE	***2763**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 3.96kWp e inversor monofásico de 5kW instalada en cubierta y conectada a la red	7.000,00	2.376,00	0000007093/2023
NEXTG45-3282/2021	31/03/2022	DARDER BARCELÓ, ISABEL	***4201**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 4.95kWp e inversor monofásico de 5kW instalada en cubierta y conectada a la red	7.377,00	2.970,00	0000007094/2023
NEXTG45-3284/2021	31/03/2022	PROHENS VIDAL, JAVIER	***3571**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.95 kWp conectada a red	7.415,00	2.970,00	0000007095/2023
NEXTG45-3288/2021	31/03/2022	BOSCH RIBAS, JUANA MARIA	***7104**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 3.96kWp e inversor monofásico de 5kW instalada en cubierta y conectada a la red	7.517,00	2.376,00	0000007096/2023
NEXTG45-3290/2021	31/03/2022	CERDA RAMIS, JUANA MARIA	***1347**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 4.95kWp e inversor monofásico de 5kW instalada en cubierta y conectada a la red	7.915,00	2.970,00	0000007097/2023
NEXTG45-3292/2021	31/03/2022	AMOR MORENO, MANUELA	***9461**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3,96 kWp conectada a red	6.949,01	2.376,00	0000007098/2023
NEXTG45-3296/2021	31/03/2022	POU FONT, MARIA ANTONIA	***8927**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3,96 kWp conectada a red	6.839,00	2.376,00	0000007099/2023
NEXTG45-3298/2021	31/03/2022	POLO GONZALEZ, MARIA DOLORES	***7303**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4,95 kWp conectada a red	8.235,00	2.970,00	0000007100/2023
NEXTG45-3299/2021	31/03/2022	CIFRE LLADO, MARIA DE LAS MERCEDES	***7287**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4,95 kWp conectada a red	7.565,95	2.970,00	0000007101/2023
NEXTG45-3301/2021	31/03/2022	PONS OCHOA, MARIA	***7924**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3,96 kWp conectada a red	6.939,00	2.376,00	0000007102/2023
NEXTG45-3302/2021	31/03/2022	SUREDA MORRO, MATIAS	***0489**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3,52 kWp conectada a red	6.816,16	2.112,00	0000007103/2023



Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)	CONCE
NEXTG45-3304/2021	31/03/2022	ESCUDERO CARIBAÑO, MODESTO	***8112**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5,94 kWp conectada a red	7.500,00	3.564,00	0000007104/2023
NEXTG45-3305/2021	31/03/2022	QUESADA COLL, NICOLAS	***9775**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 3,96 kWp conectada a red	6.978,07	2.376,00	0000007105/2023
NEXTG45-3306/2021	31/03/2022	CASASNOVAS MONTOYA, RICARDO MANUEL	***6104**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 5,94 kWp conectada a red	7.025,87	3.564,00	0000007106/2023
NEXTG45-3307/2021	31/03/2022	NICOLAU CABRERA, ROSA MARIA	***1769**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación FV 4,95 kWp conectada a red	7.250,50	2.970,00	0000007107/2023
NEXTG45-3315/2021	31/03/2022	MUÑOZ GARRIDO, JUAN EMILIO	***3337**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 2,40 kWp	4.780,97	1.440,00	0000007108/2023
NEXTG45-3317/2021	01/04/2022	RIUS GARGALLO, SALVADOR	***5048**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 7,28 kWp	10.990,01	4.368,00	0000007111/2023
NEXTG45-3319/2021	01/04/2022	BUSQUETS PASCUAL, MARGARITA	***6265**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 5,46 kWp	7.290,00	3.276,00	0000007112/2023
NEXTG45-3320/2021	01/04/2022	RODRIGUEZ ALGUACIL, ANGEL	***2243**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,60 kWp	5.895,00	2.100,00	0000007113/2023
NEXTG45-3321/2021	01/04/2022	BAUTISTA CRUZ, SILVIA	***5738**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 9,90 kWp	13.442,44	5.940,00	0000007114/2023
NEXTG45-3322/2021	01/04/2022	VILA TORRES, CATALINA	***4135**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 6,80 kWp	10.395,55	4.080,00	0000007115/2023
NEXTG45-3329/2021	04/04/2022	TORELLO CARBONELL, JUAN	***8435**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,28 kWp en municipio de menos de 5.000 habitantes o municipios de reto demográfico	7.208,86	2.803,40	0000007116/2023
NEXTG45-3330/2021	04/04/2022	MORCILLO FLORES, ANGEL	***3155**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,36 kWp	7.825,66	2.616,00	0000007117/2023
NEXTG45-3333/2021	04/04/2022	CANET ROSSELLÓ, MARIA CRISTINA	***6836**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 6,37kWp e inversor monofásico de 6kW instalado en cubierta y conectado a la red	9.317,01	3.822,00	0000007118/2023
NEXTG45-3334/2021	04/04/2022	RAMIS COLL, MARIA MERCÉ	***0817**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 5,35kWp e inversor monofásico de 5kW instalado en cubierta y conectado a la red	7.766,71	3.000,00	0000007119/2023



Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)	CONCE
NEXTG45-3339/2021	04/04/2022	CRESPI BERTOS, JUAN GABRIEL	***5493**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 5,85kWp e inversor monofásico de 5kW instalado en cubierta y conectado a la red	7.990,00	3.510,00	0000007120/2023
NEXTG45-3341/2021	04/04/2022	TORRES CASTILLO, OLGA	***3074**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 4.5kWp e inversor monofásico de 5kW instalado en cubierta y conectado a la red	6.500,83	1.322,01	0000007121/2023
NEXTG45-3342/2021	04/04/2022	MUÑOZ ORTEGA, ANTONIO	***7690**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 4.1kWp e inversor monofásico de 4kW instalado en cubierta y conectado a la red	6.578,00	2.685,50	0000007122/2023
NEXTG45-3348/2021	05/04/2022	RIERA PLANES, ANTONIO	***3448**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 8.1kWp e inversor monofásico de 8kW instalado en cubierta y conectado a la red	12.091,00	4.860,00	0000007123/2023
NEXTG45-3349/2021	05/04/2022	CALAFELL OLIVER, ANTONIA	***6438**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 8,06kWp e inversor trifásico de 8kW instalado en cubierta y conectado a la red	11.646,71	4.836,00	0000007124/2023
NEXTG45-3356/2021	05/04/2022	SANCHEZ RODRIGUEZ, BONIFACI	***4770**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 6,3kWp e inversor monofásico de 5kW instalado en cubierta y conectado a la red	7.990,00	3.780,00	0000007125/2023
NEXTG45-3357/2021	05/04/2022	ARREZA SUBIRES, FRANCISCO	***6773**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 6,48kWp e inversor monofásico de 6kW instalado en cubierta y conectado a la red	9.515,08	3.888,00	0000007126/2023
NEXTG45-3359/2021	05/04/2022	VALLORI REINES, SEBASTIÁN	***1150**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 5,4kWp e inversor monofásico de 5kW instalado en cubierta y conectado a la red	7.947,74	3.240,00	0000007127/2023
NEXTG45-3361/2021	05/04/2022	BARCELO ESCANDELL, MIGUEL ANGEL	***2348**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 5,34kWp e inversor monofásico de 4kW instalado en cubierta y conectado a la red	8.414,80	3.204,00	0000007128/2023
NEXTG45-3374/2021	06/04/2022	RIGO MATAS, JUAN	***9644**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 8.19kWp e inversor trifásico de 8.2kW instalada en cubierta y conectada a la red	11.990,00	4.914,00	0000007131/2023
NEXTG45-3377/2021	06/04/2022	HOMSCHEID, HANS JOSEF	****0481*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 15.12kWp e inversor trifásico de 15kW instalada en tierra y conectada a la red	16.007,09	6.804,00	0000007132/2023



Expediente	Fecha registro de entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)	CONCE
NEXTG45-3379/2021	06/04/2022	SOCIAS POL, MAGDALENA	***6370**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 5.4kWp e inversor monofásico de 5kW instalada en cubierta y conectada a la red	9.988,15	3.240,00	0000007133/2023
NEXTG45-3381/2021	07/04/2022	BIANCO CARRILLO, XIMENA	****4008*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 12.6kWp y 2 inversores monofásicos de 9.6kW en total, instalada en cubierta, conectada a la red y con reto demográfico	13.958,87	6.174,00	0000007134/2023
NEXTG45-3383/2021	07/04/2022	ANGLADA COMELLA, ROSA MARIA	***3455**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 2.7kWp e inversor monofásico de 3kW instalada en cubierta y conectada a la red	5.950,00	1.620,00	0000007135/2023
NEXTG45-3384/2021	07/04/2022	CERECEDA SANCHEZ, JOSE FRANCISCO	***1280**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 4.6kWp e inversor monofásico de 5kW instalada en cubierta y conectada a la red	5.999,65	2.760,00	0000007136/2023
NEXTG45-3385/2021	07/04/2022	MARI BONED, JUAN	***4994**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 9.81kWp e inversor monofásico de 10kW instalada en cubierta y conectada a la red	15.515,79	5.886,00	0000007137/2023
NEXTG45-3386/2021	07/04/2022	DELARUE, PASCAL MARCEL ANDRE	****6401*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 5.4kWp e inversor monofásico de 5kW instalada en suelo y conectada a la red	8.390,00	3.240,00	0000007138/2023
NEXTG45-3388/2021	07/04/2022	SOCIAS SOLIVELLAS, PEP TONI	***1269**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 1.82kWp e inversor monofásico de 5kW instalada en cubierta y conectada a la red	3.651,09	1.092,00	0000007139/2023
NEXTG45-3391/2021	07/04/2022	LAGE TESOURO, ANTONIO	***5560**	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Incorporación de sistema de almacenamiento con baterías de Litio de capacidad 5.5kWh a una instalación de autoconsumo con fuentes de energía ya existente.	7.921,87	2.695,00	0000007140/2023
NEXTG45-3393/2021	07/04/2022	MÜELLER, MICHAEL	****9107*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 7.56kWp e inversor monofásico de 7.6kW instalada en cubierta y conectada a la red	9.667,90	4.536,00	0000007141/2023
NEXTG45-3395/2021	07/04/2022	ALFRED WENDORFF, HORST	****1829*	2023/G/731A01/78000/00/19701/MR021	Instalación de autoconsumo fotovoltaica de 7.49kWp e inversor monofásico de 8.5kW instalada en cubierta y conectada a la red	12.689,21	4.905,95	0000007143/2023





## 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 comprometo 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 incurriré 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