

RESOLUCIÓN PROVISIONAL DE LA CONVOCATORIA EN TRAMITACIÓN ANTICIPADA PARA EL EJERCICIO 2021, PARA LA CONCESIÓN DE SUBVENCIONES PARA INSTALACIONES DE AUTOCONSUMO DE ENERGÍAS RENOVABLES EN SECTOR RESIDENCIAL.

Examinado el expediente tramitado por la Dirección General de Energía, para la concesión de subvenciones para instalaciones de autoconsumo de energías renovables en sector residencial.

Teniendo en cuenta los siguientes

I.- ANTECEDENTES

1º.- Por Orden n.º 430/2020, de 17 de diciembre de 2020 (extracto publicado en el B.O.C. n.º 268, de 29 de diciembre de 2020), del Consejero de Transición Ecológica, Lucha contra el Cambio Climático y Planificación Territorial, se efectuó convocatoria en tramitación anticipada para el año 2021, para la concesión de subvenciones para instalaciones de autoconsumo de energías renovables en el sector residencial, de acuerdo a las bases establecidas en la Orden de 30 de octubre de 2020 (B.O.C. n.º 230, de 10/11/2020), que han de regir en dicha concesión.

2º.- El resuelvo tercero de la citada convocatoria establecía lo siguiente:

“El importe de los créditos presupuestarios que asciende un millón doscientos cincuenta mil (1.250.000,00.-) euros, se repartirá entre las líneas de actuación definidas en la base reguladora 5.2, de la forma que se detalla y con el siguiente orden de prioridad de los créditos disponibles:

1. *Instalación solar térmica para producción de agua caliente sanitaria para viviendas, con 200.000,00 €.*
2. *Instalación solar térmica para producción de agua caliente sanitaria para viviendas, con 200.000,00 €.*
3. *Instalación solar fotovoltaica aislada para viviendas, con 300.000,00 €.*
4. *Instalación solar fotovoltaica de autoconsumo conectada a la red, para viviendas, individual o colectivo, con 750.000,00 €.*

En caso de que la cuantía asignada a una línea no se cubra en su totalidad, la parte sobrante se asignará a la siguiente línea, según el orden de prioridad, en aplicación de la base 9.3.

La cuantía total de los créditos asignados a la convocatoria, podrá ser incrementada en el caso de que exista cobertura económica para llevarla a cabo, cuya aplicación a la concesión de las subvenciones no requerirá de una nueva convocatoria, siempre y cuando se publique en el Boletín Oficial de Canarias la declaración de créditos disponibles y la distribución definitiva con carácter previo a la resolución de concesión, sin que tal publicidad implique la apertura de plazo para presentar nuevas solicitudes ni el inicio de nuevo cómputo de plazo para resolver, conforme a lo establecido en el artículo 14.4 del Decreto 36/2009, de 31 de marzo, por el que establece el régimen general de subvenciones de la Comunidad Autónoma de Canarias.”

3º.- Asimismo, en los apartados cuarto y quinto de la Orden n.º 430/2020, de 17 de diciembre de 2020, se establecía el plazo de presentación de solicitudes, así como el procedimiento de formalización de la presentación de estas.

En la dirección https://sede.gobcan.es/sede/verifica_doc?codigo_nde= puede ser comprobada la autenticidad de esta copia, mediante el número de documento electrónico siguiente: 0xfB5KwvMjZzcv8CeyCHV1-LRMgquFtJ



En la dirección https://sede.gobiernodecanarias.org/sede/verifica_doc?codigo_nde= puede ser comprobada la autenticidad de esta copia, mediante el número de documento electrónico siguiente: 08KCeozMVJuPyWxvoFEqLY6sS-CU78tgf





4º.- Tras recibirse las oportunas solicitudes y la documentación que las acompaña, se procedió a requerir a los interesados aquella documentación y/o aclaraciones que se consideraron necesarias para proceder a la tramitación del correspondiente expediente de subvención, mediante la publicación en el tablón de anuncios de la sede electrónica del Departamento, otorgando para ello un plazo de diez días y formulándose el oportuno apercibimiento de desistimiento a la petición.

5º.- Analizadas las solicitudes y documentación presentadas, y teniendo en cuenta lo establecido en la base 9, se inicia el procedimiento de concesión.

6º.- Debido a la situación de alerta sanitaria, por COVID-19, determinados solicitantes han manifestado la necesidad del abono anticipado en el caso de concederse la subvención, para poder acometer la ejecución de las actuaciones solicitadas.

7º.- Se ha efectuado la comprobación del cumplimiento del artículo 13 de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones, sobre requisitos para obtener la condición de beneficiario o entidad colaboradora, y se ha comprobado en la Base de Datos Nacional de Subvenciones que los solicitantes de las subvenciones no tienen concedida subvención u otra ayuda para el mismo proyecto, ni se supera el importe total de las ayudas de Minimis concedidas por un Estado.

II. CONSIDERACIONES JURÍDICAS

Primera. - El artículo 88 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, establece en su apartado quinto la obligación de resolver.

Segunda. - Mediante Decreto 119/2019, de 16 de julio, del Presidente (B.O.C. n.º 136 de 17 de julio de 2019), se determinan el número, denominación y competencias de las Consejerías, estableciendo en el mismo que las competencias en materia de energía que tenía asignadas la Consejería de Economía, Industria, Comercio y Conocimiento, pasan a ser asumidas por la Consejería de Transición Ecológica, Lucha contra el Cambio Climático y Planificación Territorial.

De conformidad con el citado Decreto 119/2019, corresponde al titular de la Consejería de Transición Ecológica, Lucha contra el Cambio Climático y Planificación Territorial la competencia para otorgar subvenciones, conforme a lo dispuesto a la Ley 11/2006, de 11 de diciembre, de la Hacienda Pública Canaria, en relación con lo establecido en el artículo 3.1 del Decreto 36/2009, de 31 de marzo, por el que se establece el régimen general de subvenciones de la Comunidad Autónoma de Canarias, en que la competencia para la concesión de subvenciones corresponde a los titulares de los Departamentos.

De acuerdo a lo dispuesto en el apartado primero a) del Resuelto de la Orden n.º 93/2019, de 25 de noviembre de 2019 de la Consejería de Transición Ecológica, Lucha contra el Cambio Climático y Planificación Territorial, se delega en la persona titular del Centro Directivo del Departamento, en el ámbito competencial atribuido, entre otros, la resolución de los procedimientos de concesión de subvenciones a otorgar en régimen de concurrencia competitiva.

Tercera. - Conforme al artículo 8 de la Ley 38/2003 General de Subvenciones, esta subvención se enmarca en el Plan Estratégico de Subvenciones (PES) del Departamento para el periodo 2018-2020, tras la modificación operada por Orden n.º 177/2020, de 14 de julio.

Cuarta. - Según lo establecido en el artículo 22 de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de subvenciones, la presente concesión de subvenciones tiene el carácter de régimen de concurrencia competitiva.

Quinta. - De acuerdo a lo dispuesto en el apartado primero a) del Resuelto de la Orden n.º 93/2019, de 25 de noviembre de 2019 de la Consejería de Transición Ecológica, Lucha contra el Cambio Climático y Planificación Territorial, se delega en la persona titular del Centro Directivo del Departamento, en el ámbito

En la dirección https://sede.gobcan.es/sede/verifica_doc?codigo_nde= puede ser comprobada la autenticidad de esta copia, mediante el número de documento electrónico siguiente: 0xfB5KwvMjZzcv8CeyCHV1-LRMgquFtJ



En la dirección https://sede.gobiernodecanarias.org/sede/verifica_doc?codigo_nde= puede ser comprobada la autenticidad de esta copia, mediante el número de documento electrónico siguiente: 08KCeozMVJuPyWxvoFEqLY6sS-CU78tgf





competencial atribuido, entre otros, la resolución de los procedimientos de concesión de subvenciones a otorgar en régimen de concurrencia competitiva.

Sexta. - El artículo 94 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, establece que "todo interesado podrá desistir de su solicitud o, cuando ello no esté prohibido por el Ordenamiento Jurídico, renunciar a sus derechos", señalando el artículo 94.3 de la citada Ley que "la Administración aceptará de plano el desistimiento o la renuncia, y declarará concluido el procedimiento ..."

Séptima. - De acuerdo con lo establecido en el apartado 1.1. del Anexo del Acuerdo de Gobierno de fecha 26 de marzo de 2020, por el que se autorizan las condiciones de los abonos anticipados de subvenciones, aportaciones dinerarias, encargos y encomiendas de gestión:

"1.1.- Con carácter general, las bases reguladoras de subvenciones, las subvenciones directas, las aportaciones dinerarias, encargos a medios propios personificados y encomiendas de gestión podrán establecer su abono anticipado hasta el 100% de su cuantía cuando concurren las siguientes circunstancias.

- Que la ejecución de la actividad, así como su justificación se produzcan antes de la finalización del siguiente ejercicio presupuestario a aquél en que fueron concedidas.

- Que el beneficiario no tenga otras subvenciones, aportaciones dinerarias, encargos o encomiendas con abono anticipado pendientes de justificación cuyo plazo haya transcurrido sin haberse presentado la misma, en los dos ejercicios inmediatos anteriores al que ahora se concede.

Esta última circunstancia se hará constar en el expediente mediante certificación acreditativa expedida por el órgano concedente, comprensiva de aquellas concedidas por el mismo Departamento y al mismo beneficiario.

Tratándose de abonos anticipados de subvenciones, además habrá de acreditarse que las concedidas en los dos ejercicios anteriores a que se refieren los párrafos anteriores, si están justificadas, dicha justificación figura registrada en el módulo de subvenciones del Sistema Económico Financiero y Logístico de la Comunidad Autónoma de Canarias (SEFLogIC)".

Octava. - El artículo 11.7 del Decreto Ley 4/2020, de 2 de abril, de medidas extraordinarias de carácter económico, financieras fiscal y administrativas para afrontar la crisis provocada por el COVID-19, establece que "El órgano responsable de la gestión de subvenciones podrá establecer el anticipo del pago de las mismas, aun cuando no estuviera contemplado inicialmente. De dicha modificación habrá de darse cuenta a la Dirección General del Tesoro y Política Financiera a los efectos de la previsión de liquidez en Tesorería."

Novena. - De conformidad con lo dispuesto en el artículo 38 del Decreto 36/2009, de 31 de marzo, "régimen de garantías para el abono anticipado o a cuenta de la subvención", apartado 1, cuando en las bases reguladoras, o cuando no procedan, en la resolución de concesión, se haya previsto la exigencia de garantías para el abono anticipado o a cuenta, los beneficiarios deberán constituirla mediante depósito en el Tesoro de la Comunidad Autónoma.

Décima. - Los expedientes subvencionados cumplen con lo establecido en el artículo 15 del Decreto 36/2009, de 31 de marzo, por el que se establece el régimen general de subvenciones de la Comunidad Autónoma de Canarias, así como la acreditación exigida en el artículo 14.1.e) de la Ley 38/2003.

En la dirección https://sede.gobcan.es/sede/verifica_doc?codigo_nde= puede ser comprobada la autenticidad de esta copia, mediante el número de documento electrónico siguiente: 0xfB5KwvMjZzcv8CeyCHV1-LRMgquFtJ



En la dirección https://sede.gobiernodecanarias.org/sede/verifica_doc?codigo_nde= puede ser comprobada la autenticidad de esta copia, mediante el número de documento electrónico siguiente: 08KCeozMVJuPyWxvoFEqLY6sS-CU78tgf





Undécima - El artículo 32 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, establece en su apartado primero que la Administración, salvo precepto en contrario, podrá conceder de oficio o a petición de los interesados, una ampliación de los plazos establecidos que no exceda de la mitad de los mismos, si las circunstancias lo aconsejan y con ello no se perjudican derechos de terceros.

En su virtud y, en el ejercicio de la competencia que tengo atribuida,

RESUELVO

Primero. - Conceder provisionalmente de conformidad con lo dispuesto en la citada Orden de 30 de octubre de 2020, las correspondientes subvenciones a los solicitantes que se relacionan en el Anexo I, para las diferentes líneas de actuación, en el cual se señala la cuantía de la subvención concedida, y el porcentaje de subvención.

Segundo. - Denegar las subvenciones solicitadas por los peticionarios que se indican en el Anexo II para la ejecución de las actuaciones que se citan, por los motivos que se indican en el mismo.

Tercero. - Declarar desistidas las solicitudes presentadas que se indican en el Anexo III para la ejecución de las actuaciones que se citan.

Cuarto. - Las subvenciones concedidas se tramitarán con cargo a la aplicación presupuestaria 12.11.425A.780.02, Proyecto de Inversión 207G0032 denominado "Ahorro energético y Energías renovables".

Quinto. - Los beneficiarios deberán presentar en la forma establecida en las bases y en la convocatoria, en el plazo de los 10 días siguientes a la notificación de esta Resolución, su aceptación en los términos expuestos en la presente resolución, de conformidad con lo dispuesto en la base 12 de la Orden de 30 de octubre de 2020. En caso de no otorgarla en dicho plazo, se entenderá que el interesado no acepta la subvención.

Sexto. - En atención a lo expuesto en el resuelto octavo de la orden 430/2020 de 17 de diciembre, los plazos establecidos para finalizar y justificar la inversión subvencionada son el 20 y 31 de octubre de 2020, respectivamente. No obstante, para las actuaciones que soliciten y les sea concedido el abono anticipado según el procedimiento descrito en el resuelto Décimo de esta Resolución, estos plazos serán de doce meses contados desde la fecha de la publicación de la Resolución de Concesión Definitiva.

Séptimo. - Con carácter general, el pago de la subvención, de conformidad con el artículo 37.2 del Decreto 36/2009, de 31 de marzo, se realizará previa justificación por el beneficiario, y en la parte proporcional a la cuantía de la subvención justificada, de la realización de la actividad objeto de subvención, en los términos establecidos en las correspondientes bases, así como en la resolución de concesión.

No obstante, en el caso de que, por circunstancias sobrevenidas, algún beneficiario, requiera el abono anticipado de la subvención, podrá solicitarlo en el momento de la aceptación de la subvención, acreditando que reúne los requisitos según el artículo 37 del Decreto 36/2009, procediéndose a conceder el pago del importe de la subvención por anticipado en la Resolución de Concesión Definitiva. No se constituye exigencia de garantías para el abono anticipado.

Octavo. - La cuantía de la subvención concedida tendrá en todo caso el carácter de límite máximo de manera que, si el importe total por el que se certifiquen las obras fuese menor a la inversión subvencionada, la aportación de la Consejería se verá disminuida en la misma proporción.

Noveno. - Para lo no previsto en la presente convocatoria se estará a lo dispuesto en la Orden de la Consejería de Transición Ecológica, Lucha contra el Cambio Climático y Planificación Territorial, de 30 de octubre de 2020, por la cual se establecen las bases reguladoras que han de regir las convocatorias de concesión de subvenciones para instalaciones de autoconsumo de energías renovables en el sector residencial.

En la dirección https://sede.gobcan.es/sede/verifica_doc?codigo_nde= puede ser comprobada la autenticidad de esta copia, mediante el número de documento electrónico siguiente: 0xfB5KwvMjZzcv8CeyCHV1-LRMgquFtJ



En la dirección https://sede.gobiernodecanarias.org/sede/verifica_doc?codigo_nde= puede ser comprobada la autenticidad de esta copia, mediante el número de documento electrónico siguiente: 08KCeozMVJuPyWxvoFEqLY6sS-CU78tgf





Décimo. - Ordenar la publicación de la presente Resolución en la sede electrónica de esta Consejería.

Contra la presente Resolución no cabe recurso, sin perjuicio del procedente contra la Resolución que ponga fin al procedimiento, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 32.3 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

LA DIRECTORA GENERAL DE ENERGÍA
Rosa Ana Melián Domínguez

En la dirección https://sede.gobcan.es/sede/verifica_doc?codigo_nde= puede ser comprobada la autenticidad de esta copia, mediante el número de documento electrónico siguiente: 0xfB5KwvMjZzcv8CeyCHV1-LRMgquFtJ



En la dirección https://sede.gobiernodecanarias.org/sede/verifica_doc?codigo_nde= puede ser comprobada la autenticidad de esta copia, mediante el número de documento electrónico siguiente: 08KCeozMVJuPyWxvoFEqLY6sS-CU78tgf



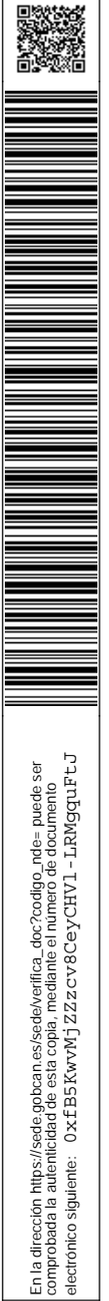
ANEXO I - CONDEDIDOS

EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
TÉRMICA					
IPA2021010041	RUTH MARTÍNÓN QUINTERO	ST01 LAGUNA MARTINÓN	30/12/2020 15:14:00	700,00	32,71
IPA2021010058	GUSTAVO DORTA PELAYO	FV02 BAJAMAR DORTA	01/01/2021 15:13:31	700,00	32,71
IPA2021010131	COSME MANUEL CABRERA CONCEPCIÓN	INSTALACIÓN SOLAR TÉRMICA PARA PRODUCCIÓN DE AGUA CALIENTE SANITARIA CON CIRCULACIÓN NATURAL	08/01/2021 00:00:00	700,00	40,38
IPA2021010202	SANTIAGO CLIMENT COMPS	TERMOSIFÓNICO DE150 LITROS	25/01/2021 19:17:19	700,00	43,64
IPA2021010205	AGUSTÍN JULIÁN GIL GONZÁLEZ	INSTALACIÓN DE EQUIPO TERMOSIFÓN	25/01/2021 20:09:05	700,00	43,28
IPA2021010571	MARIA CANDELARIA AMADOR AMADOR	INSTALACIÓN DE PLACAS Y SISTEMA TÉRMICO	27/01/2021 00:00:00	700,00	44,69
IPA2021010270	VIKTOR NEEL ALVAREZ MARDINI	INSTALACION EQUIPO SOLAR TERMOSIFON PARA AGUA CALIENTE SANITARIA (ACS)	01/02/2021 22:37:03	700,00	39,06

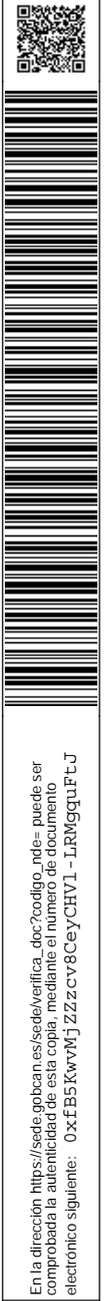
En la dirección https://sede.gobcan.es/sede/verifica_doc?codigo_nde= puede ser comprobada la autenticidad de esta copia, mediante el número de documento electrónico siguiente: 0xFB5KwvWJZZzcV8CeYCHV1-LRM9quFtJ



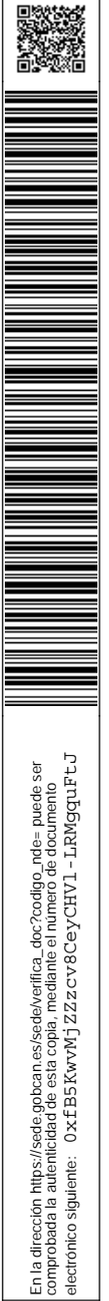
EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010277	ELIGIA RODRÍGUEZ PONCE	EQUIPO TERMOSIFONICO 300 L, DÑAA. ELIGIA	03/02/2021 09:34:29	700,00	30,82
IPA2021010278	VERONICA DEL PINO PEREZ	IMPULS SOLAR CANARIAS SLU	03/02/2021 12:23:40	700,00	44,03
IPA2021010299	RAQUEL PEREZ HERNANDEZ	INSTALACIÓN SOLAR TÉRMICA	04/02/2021 14:42:39	700,00	44,03
IPA2021010320	JUANA MARIA PEREZ CASTAÑEDA	TERMOSIFÓN DE 200 LITROS	05/02/2021 16:02:35	700,00	41,67
IPA2021010322	MARIA SOLEDAD HERNANDEZ HERNAN- DEZ	TERMOSIFONICO DE 200 LITROS	05/02/2021 16:54:28	700,00	42,42
IPA2021010328	ANGEL JESUS MARTIN GUZMAN	IMPULS SOLAR CANARIAS	05/02/2021 20:46:42	700,00	44,03
IPA2021010330	JOSE FRANCISCO DORTA CUBAS	TERMOSIFONICO DE 200 LITROS	06/02/2021 09:12:53	700,00	43,91
IPA2021010331	JORGE JUAN CID DIEZ	INS. TÉRMICA DURAZNO 77	06/02/2021 09:54:00	700,00	23,93



EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010355	ANA ESTER SANTANA RAMOS	INSTALACIÓN DE TERMOSIFÓNICO DE 200 L EN CASA NUEVA DE TELDE	08/02/2021 11:32:28	700,00	40,10
IPA2021010359	DAVID TORIO PADRON	PROYECTO INSTALACIÓN EQUIPO TERMOSOLAR EN LIMERAS 90, V20	08/02/2021 13:08:19	910,00	54,34
IPA2021010365	INGRID EIROA LUCES	SOLAR TÉRMICA VIVIENDA TELDE (FRESNO 12)	08/02/2021 16:33:12	700,00	36,50
IPA2021010382	ANA ESTHER ROMAN DARIAS	INSTALACIÓN TERMOSIFÓN	08/02/2021 21:35:41	700,00	100,00
IPA2021010389	AYTHAMI DÉNIZ GONZÁLEZ	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE EQUIPO TERMOSIFÓNICO DE 200 L EN LA MONTAÑETA	09/02/2021 08:00:06	700,00	40,63
IPA2021010397	LUCAS DE ZARATE MENDEZ	INSTALACIÓN SOLAR TÉRMICA MEDIANTE EQUIPO TERMOSIFÓNICO.	09/02/2021 11:36:33	700,00	37,14
IPA2021010586	JULIO ARIAS CORRALES	INSTALACION SET TERMOSIFÓN PARA A.C.S.	10/02/2021 00:00:00	700,00	32,39
IPA2021010589	JUAN ANTONIO MÉNDEZ GONZÁLEZ	INSTALACION DE PANEL SOLAR TERMICO PARA ACS EN VIVIENDA	10/02/2021 00:00:00	700,00	18,07



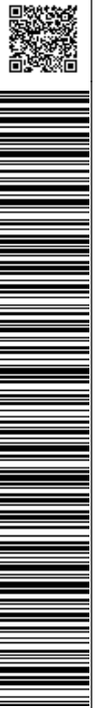
EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010476	SONIA ESTHER MORALES VERA	SOLAR TÉRMICA (ACS)	10/02/2021 11:34:33	700,00	39,73
IPA2021010499	MARIA DEL ROSARIO SALAS NUEZ	INSTALACION PLACA SOLAR PARA ACS	10/02/2021 15:54:32	700,00	28,95
IPA2021010515	ULISES JURADO RUIZ	INSTALACIÓN DE AUTOCONSUMO DE ENERGÍAS RENOVABLES EN EL SECTOR RESIDENCIAL	10/02/2021 17:46:02	700,00	38,81
IPA2021010516	JUSTO GONZALEZ CRESPO	INSTALACION DE PLACA SOLAR PARA AGUA CALIENTE	10/02/2021 18:02:24	700,00	46,84
IPA2021010525	Mª DE LOS ANGELES HERNANDEZ BET- HENCOURT	SOLAR TÉRMICA ZAMORA 22	10/02/2021 19:18:43	700,00	30,61
IPA2021010538	PEDRO LUIS HERRERA HERRERA	INSTALACIÓN DE TERMOSIFÓN DE 200 L DE PEDRO HERRERA	10/02/2021 21:29:39	700,00	34,98
FOTOVOLTAICA AISLADA					
IPA2021010040	ALBERTO MIRAGAYA RAMIREZ DE GAMBOA	FINCA AISLADA CAMINO LA MARTE- LA 1	30/12/2020 14:49:34	10.000,00	66,89
IPA2021010391	GERMANO BOSSI	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA AIS- LADA EN AYAGAURES	09/02/2021 08:38:59	10.000,00	79,61
IPA2021010160	JUAN CARLOS GARCIA CALCERRADA	TARPALA	10/02/2021 14:46:28	10.000,00	62,31



FOTOVOLTAICA CONECTADA

EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010001	IVAN GONZALEZ MARTINEZ	AUTOCONSUMO INDIVIDUAL FAMILIAR ATICO	30/12/2020 09:16:49	2.250,00	45,03
IPA2021010002	JUAN BETANCORT BETANCORT	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE 5 KW	30/12/2020 09:22:47	2.250,00	76,74
IPA2021010003	LUIS ALONSO SANTOS JARA	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA 3 KWN EN C/DOS MORISCOS, 33	30/12/2020 09:28:39	4.500,00	42,48
IPA2021010004	FÁTIMA VICTORIA LÓPEZ QUINTANA	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE 3 KWN EN C/SALEMA 64	30/12/2020 09:29:41	4.500,00	70,26
IPA2021010007	ILEA XENIA GIMENEZ SUAREZ	INSTALACION FOTOVOLTAICA 3,15KWPPARA AUTOCONSUMO CON COMPENSACION	30/12/2020 09:36:02	4.500,00	55,37
IPA2021010008	YOLANDA POCH PAEZ	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SOBRE CUBIERTA PARA AUTOCONSUMO CON EXCEDENTES	30/12/2020 09:37:18	900,00	41,19
IPA2021010009	ANA MARÍA DÍAZ LLANOS FERNÁNDEZ DE LA PUENTE	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE 5 KWN EN ISAAC ALBENIZ, 8A	30/12/2020 09:38:25	2.250,00	42,20
IPA2021010010	ROBERTO PEREZ DOMINGUEZ	EUR001 LAGUNA PÉREZ	30/12/2020 09:39:17	2.250,00	33,17

En la dirección https://sede.gobcan.es/sede/verifica_doc?codigo_nde= puede ser comprobada la autenticidad de esta copia, mediante el número de documento electrónico siguiente: 0x.FB5KwvWJZZzcV8CeYCHV1-LRM9quFtJ

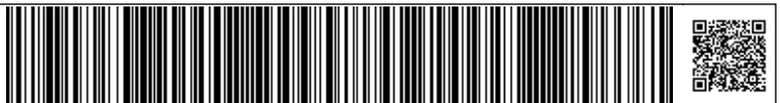


EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010011	TOMAS GOMEZ POCH	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SOBRE CUBIERTA PARA AUTOCONSUMO CON EXCEDENTES ACOGIDA A COMPENSACIÓN	30/12/2020 09:39:56	900,00	40,23
IPA2021010014	MERCEDES ABDOLA TABRAUE	ERU004 TACORONTE ABDOLA	30/12/2020 09:49:32	2.250,00	31,72
IPA2021010018	RUYMAN CASTRO FERNANDEZ	INSTALACION FOTOVOLTAICA 3,15KWP PARA AUTOCONSUMO CON COMPENSACION	30/12/2020 10:01:23	4.500,00	55,37
IPA2021010020	ALFONSO BOULLON SABIN	ERU005 TENERIFE BOULLON	30/12/2020 10:15:00	2.250,00	34,37
IPA2021010023	SEBASTIÁN ANTONIO DÍAZ GONZÁLEZ	ERU009 GUIMAR DIAZ	30/12/2020 10:32:41	2.250,00	36,50
IPA2021010026	JUAN MARIA MONCHO BERTOMEU	INSTALACION FOTOVOLTAICA 3,15KWP PARA AUTOCONSUMO CON COMPENSACION	30/12/2020 11:00:15	4.500,00	55,37
IPA2021010027	GUILLAUME BODSON	ERU032 ESPERANZA BODSON	30/12/2020 11:02:47	2.250,00	41,75
IPA2021010028	MARGARITA ALECIO BARRAGAN	ERU006 TENERIFE ALECIO	30/12/2020 11:16:48	1.500,00	35,46

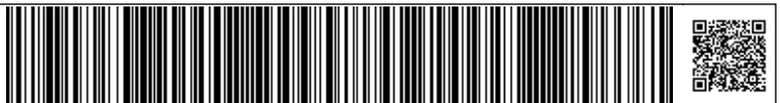
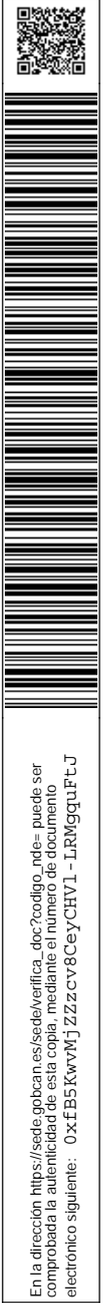


EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010029	JULIAN JESUS MARTIN MARTIN	INSTALCION FOTOVOLTAICA 3,15KWP PARA AUTOCONSUMO CON COMPENSACION	30/12/2020 11:20:13	4.500,00	55,37
IPA2021010032	SANTIAGO ALONSO PARDO	INSTALCION FOTOVOLTAICA 3,15KWP PARA AUTOCONSUMO CON COMPENSACION	30/12/2020 11:40:20	2.250,00	45,03
IPA2021010035	JOSÉ CALVO FERNÁNDEZ	ERU033 CANDELARIA CALVO	30/12/2020 12:27:16	2.250,00	33,17
IPA2021010038	MARÍA DEL ROSARIO PÉREZ DE TAORO	FV01 SAUZAL PEREZ	30/12/2020 13:49:47	1.500,00	35,34
IPA2021010046	ANTONIO SENEN IGNACIO PUERTA MA- RRERO	INSTALCION FOTOVOLTAICA 3,15KWP PARA AUTOCONSUMO CON COMPENSACION	30/12/2020 17:52:02	2.250,00	45,03
IPA2021010048	DOMINIQUE MARCEL RITA VERMEULEN	INSTALCION FOTOVOLTAICA 3,15KWP PARA AUTOCONSUMO CON COMPENSACION	30/12/2020 18:25:45	4.500,00	55,37
IPA2021010050	MARIO GIL DEL TORO	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE 3 KWN EN ESPARTERO, 29	31/12/2020 09:43:57	2.250,00	44,97
IPA2021010051	MARÍA COROMOTO MARTÍN FRANCISCO	INSTALACIÓN CONECTADA A RED CON BATERÍAS EN LA LAGUNA	31/12/2020 10:28:11	2.250,00	21,59

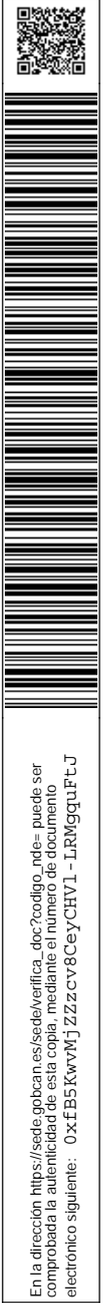
En la dirección https://sede.gobcan.es/sede/verifica_doc?codigo_nde= puede ser comprobada la autenticidad de esta copia, mediante el número de documento electrónico siguiente: 0xEFB5KwvWJZZzcV8CeYCHV1-LRM9quFtJ



EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010052	GERMÁN MACHÍN HERNÁNDEZ	FV03 LAGUNA MACHÍN	31/12/2020 11:41:12	1.500,00	35,45
IPA2021010053	LOT JUAN BETANCORT CARRERA	INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA 3 KW	31/12/2020 15:00:57	2.250,00	93,15
IPA2021010055	ANA ISABEL CABRERA GONZÁLEZ	ERU022 LAGUNA CABRERA	31/12/2020 15:31:54	1.500,00	36,96
IPA2021010056	RAFAEL DEL CASTILLO PALOP	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA EN VIVIENDA UNIFAMILIAR	31/12/2020 16:41:59	2.250,00	63,55
IPA2021010057	RAÚL RODRÍGUEZ RIVERO	FV04 LLANOS RODRÍGUEZ	01/01/2021 11:50:29	2.250,00	41,49
IPA2021010060	WERNER OTTO HARTMANN	INSTALACION FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO CON EXCEDENTES Y ACOGIDO A COMPENSACION	01/01/2021 17:22:47	4.500,00	31,63
IPA2021010061	JOSE FERNANDEZ GONZALEZ	INSTALACION FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO CON EXCEDENTES Y ACOGIDO A COMPENSACION	01/01/2021 17:41:44	4.500,00	36,64
IPA2021010064	MARIA MERCEDES SANTOS MEDINA	INSTALACION FOTOVOLTAICA 3,15KWP + 5,1KW ACUMULACION PARA AUTOCONSUMO CON COM- PENSACION	04/01/2021 11:16:01	4.500,00	55,37



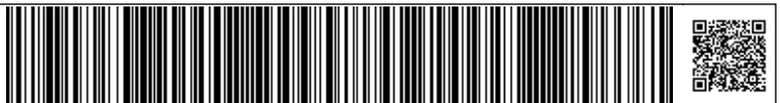
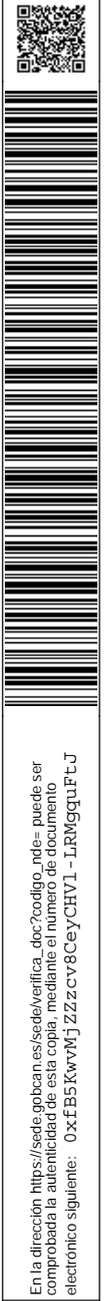
EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010065	SISSI BEATE BEHLING	INSTALACION FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO CON EXCEDENTES Y ACOGIDO A COMPENSACION	04/01/2021 13:54:54	2.250,00	31,51
IPA2021010135	JESUS QUEVEDO RUANO	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA TELDE	05/01/2021 00:00:00	4.500,00	33,92
IPA2021010136	MARÍA EMMA RUJANO SANTANA	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA GRAN PARADA	05/01/2021 00:00:00	2.250,00	48,90
IPA2021010067	AURELIANA CARRERA GONZALEZ	INSTALACION FOTOVOLTAICA DE 3 KW	05/01/2021 10:25:34	2.250,00	58,35
IPA2021010068	JUANA DOLORES DE LA CRUZ AFONSO	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO POR ACUMULACIÓN PARA VIVIENDA EN C/TRUJILLOS 17	05/01/2021 11:08:57	4.500,00	18,71
IPA2021010072	ANTONIO RODRIGUEZ HERNANDEZ	INSTALACION FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO CON EXCEDENTES Y ACOGIDO A COMPENSACION	06/01/2021 08:38:55	2.250,00	44,02
IPA2021010073	JORDANI ANTONIO CABRERA SOTO	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA AUTOCOSUMO 4,05 KWP VIVIENDA UNIFAMILIAR JORDANI.	07/01/2021 08:06:35	2.250,00	38,46
IPA2021010074	CARMEN SKACEL	INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO INDIVIDUAL	07/01/2021 15:32:30	2.250,00	14,15



EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010075	JOSE MANUEL CABRERA GUERRA	INST. SOLAR FOTOVOLTAICA AUTO- CONSUMO EN VVDA.	07/01/2021 15:55:14	2.250,00	73,73
IPA2021010076	MIGUEL ANGEL SANTANA OLIVARES	ERU0034 TACORONTE SANTANA	07/01/2021 18:04:32	1.500,00	35,93
IPA2021010077	MIRIAM RODRIGUEZ GARCIA DEL CASTI- LLO	INSTALACION DE PANELES FOTO- VOLTAICOS	07/01/2021 18:07:09	2.250,00	46,12
IPA2021010079	FIDEL VAZQUEZ BENITO	INSTALACIÓN DE FOTOVOLTAICA CON ACUMULACIÓN C/ VALDÉS 42 RADAZUL.	07/01/2021 18:08:33	4.500,00	71,46
IPA2021010080	JORGE GUANCHE VIDEGAIN MARQUEZ	ERU003 TENERIFE VIDEGAIN	07/01/2021 18:11:18	1.500,00	35,46
IPA2021010081	JHON ALEXANDER FIGUEROA HERRERA	AUTOCONSUMO VIVIENDA LOS PORTALES 2021	07/01/2021 20:31:23	4.500,00	50,13
IPA2021010082	ADELA INMACULADA CONDE DIAZ	INSTALACIÓN DE PLACAS FOTOVOL- TAICAS	07/01/2021 20:36:49	2.250,00	45,65
IPA2021010083	JOSE MARIA SANCHEZ LINAJE	INSTALACIONES DE AUTOCONSUMO DE ENERGÍAS RENOVABLES EN EL SECTOR RESIDENCIAL	07/01/2021 20:51:40	2.250,00	40,65



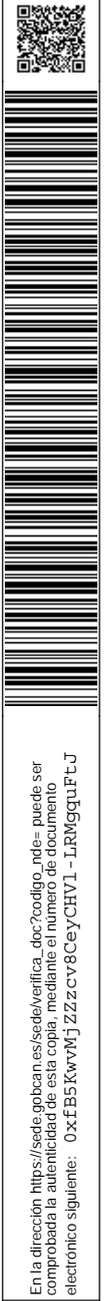
EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010129	JUANA ALEMÁN LÓPEZ	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO	08/01/2021 00:00:00	2.250,00	46,11
IPA2021010124	RAMÓN LEÓN RODRÍGUEZ	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO	08/01/2021 00:00:00	2.250,00	46,11
IPA2021010127	MARIA ESTHER VEGA NAVARRO	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO	08/01/2021 00:00:00	2.250,00	46,11
IPA2021010087	ALEXIS GONZALO GALINDO CORDERO	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO	08/01/2021 12:42:39	2.250,00	46,11
IPA2021010088	YAIZA MARIA MACIAS SANCHEZ	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO EN VIVIENDA UNIFAMILIAR	08/01/2021 14:15:14	2.250,00	54,52
IPA2021010089	LETICIA DORESTE DELGADO	INSTALACIÓN AUTOCONSUMO	08/01/2021 19:17:55	2.250,00	46,11
IPA2021010090	JORGE JESUS QUINTERO BRITO	INSTALACION CAMINO MALPAIS CERNICALO 2	08/01/2021 19:51:45	2.250,00	57,87
IPA2021010024	AITOR LEE AFONSO REGALADO	FV CARMEN MARTIN GAITE	10/01/2021 00:00:00	4.500,00	40,21



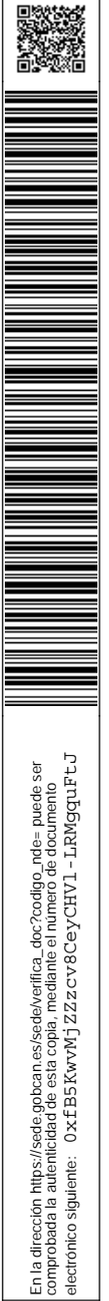
EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010017	JOSUE GARCIA DIAZ	FV CON ACUMULADOR MAGALLANES	10/01/2021 09:47:46	4.500,00	41,54
IPA2021010019	DAVID MACHIN HENRIQUEZ	CUEVECITAS 15	10/01/2021 10:04:46	4.500,00	41,44
IPA2021010095	FRANCISCO JOSE HERNANDEZ MOLINA	FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO RESIDENCIAL TIMAGADA 34	11/01/2021 16:17:25	1.650,00	46,63
IPA2021010098	FRANCISCO JAVIER DIAZ CABRERA	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDA UNIFAMILIAR	11/01/2021 19:24:07	1.800,00	37,74
IPA2021010101	MARIA JESUS EXPOSITO MUÑOZ	INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA EN VIVIENDA PARA AUTOCONSUMO	12/01/2021 12:52:12	2.250,00	46,04
IPA2021010103	MAITE BETHENCOURT CHINEA	INSTALACION FOTOVOLTAICA DE 3,1KW PARA AUTOCONSUMO CON COMPENSACION Y ACUMULACIÓN EN BATERÍAS 5,1KW	12/01/2021 15:11:29	4.500,00	55,37
IPA2021010104	JUAN VALENTIN PADILLA	INSTALACION FOTOVOLTAICA 3,15KWP PARA AUTOCONSUMO CON COMPENSACION	12/01/2021 18:39:44	2.250,00	45,03
IPA2021010108	ANDRES CAMPOS PALACIOS	FOTOVOLTAICA ANDRÉS CAMPOS	13/01/2021 10:24:40	2.250,00	45,60



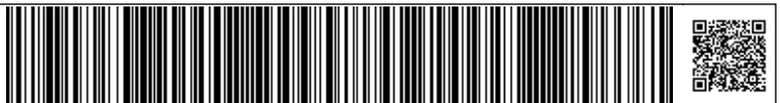
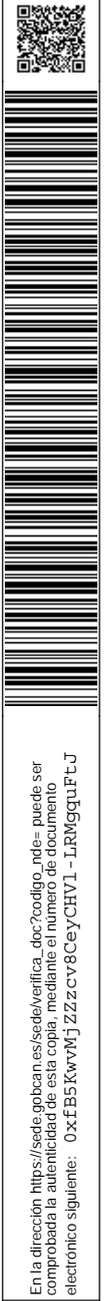
EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010054	LORENA QUEVEDO FERNÁNDEZ	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA CON BATERÍA	13/01/2021 12:17:07	4.500,00	77,88
IPA2021010110	NAYRA DÍAZ HERRERA	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED PARA AUTOCONSUMO DE 2.64 KW	13/01/2021 15:34:26	2.250,00	84,11
IPA2021010111	MARÍA DEL MAR PALACIOS GARCÍA	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO 3.6 KW EN C/BAZÁN 18-VVV10	13/01/2021 15:41:01	2.250,00	32,49
IPA2021010112	LORENA BRANDSTETTER ESCOLAR	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO CONECTADA A RED EN VIVIENDA EN SANTA CRUZ DE TENERIFE	13/01/2021 18:58:09	2.250,00	38,09
IPA2021010113	ALFONSO AMARAL RODRIGUEZ	INSTALACION FOTOVOLTAICA 3,15KWP PARA AUTOCONSUMO CON COMPENSACION CON ALMACENAMIENTO EN BATERÍA DE LITIO DE 5,1KW	13/01/2021 22:12:18	4.500,00	55,37
IPA2021010114	LUIS MIGUEL PEREZ HERNANDEZ	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO, CON BATERIA Y CONECTADA A RED - EL LINAR 34-A	13/01/2021 22:23:24	3.000,00	49,50
IPA2021010116	MARIA INES GUTIERREZ TOLEDO	PV Y BATERÍA	14/01/2021 10:56:07	4.500,00	74,70
IPA2021010117	ORLANDO CABRERA GORDILLO	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SOBRE CUBIERTA PARA AUTOCONSUMO CON EXCEDENTES	14/01/2021 16:56:26	2.250,00	44,34



EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010118	PATRICIA ESQUIVEL MARTÍNEZ-ARROYO	INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED ACOGIDA A COMPENSACIÓN	14/01/2021 20:51:42	2.250,00	46,11
IPA2021010119	GABRIELA LEIRE ESQUIVEL MARTÍNEZ-ARROYO	INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED CON EXCEDENTES ACOGIDA A COMPENSACIÓN	14/01/2021 20:57:19	2.250,00	46,11
IPA2021010350	MARGARITA LAURA YEDRA QUINTERO	INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED ACOGIDA A COMPENSACIÓN	15/01/2021 00:00:00	2.250,00	46,11
IPA2021010121	EMILIO GUTIERREZ DELGADO	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA	15/01/2021 08:27:53	2.250,00	89,48
IPA2021010125	DAVID ABREUT OLSEN	ACTUACIONES PARA LA PRODUCCIÓN DE ENERGÍA FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO CON ACUMULACIÓN EN VIVIENDA UNIFAMILIAR.	15/01/2021 10:34:39	4.500,00	22,51
IPA2021010126	CARLOS JAVIER PEÑA DORTA	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SOBRE CUBIERTA PARA AUTOCONSUMO CON EXCEDENTES ACOGIDA A COMPENSACIÓN	15/01/2021 10:44:16	2.250,00	41,22
IPA2021010132	FAUSTINO HERNANDEZ MARTIN	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA 5KW GUAMASA	15/01/2021 11:26:36	2.250,00	31,74
IPA2021010137	MARIA CARMEN GALINDO GONZÁLEZ	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SOBRE CUBIERTA PARA AUTOCONSUMO CON EXCEDENTES ACOGIDA A COMPENSACIÓN	15/01/2021 14:19:36	4.500,00	66,65



EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010140	JOSÉ MANUEL GRAU DE OÑA	INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED ACOGIDA A COMPENSACIÓN	15/01/2021 18:51:36	2.250,00	46,11
IPA2021010141	FRANCISCO JAVIER FERNANDEZ BLANCO	INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA PARA VIVIENDA CALLE TENESOR 14, VIVIENDA 12, S/C DE TENERIFE.	15/01/2021 21:55:18	2.250,00	35,64
IPA2021010142	VICTOR MANUEL ARBELO SOSA	FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO 3 KW	16/01/2021 08:50:06	2.250,00	41,23
IPA2021010144	JORGE GUTIERREZ TAÑO	FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO 3 KW	17/01/2021 09:12:39	2.250,00	38,39
IPA2021010145	ROMAN RAFAEL GARCIA HIGUERA	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA VI-VIENDA UNIFAMILIAR	17/01/2021 16:40:03	4.500,00	37,08
IPA2021010148	FRANCISCO JAVIER GARCÍA LÁZARO	ERU024 LLANOS GARCÍA	18/01/2021 17:12:30	2.250,00	37,99
IPA2021010149	JOSE MANUEL CABELLO MONTESINO	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA CMINO EL PINO 31	18/01/2021 17:19:52	2.250,00	47,11
IPA2021010151	GABRIEL ARBELO DÍAZ	INSTALACION FOTOVOLTAICA 3,1KWP PARA AUTOCONSUMO CON COMPENSACION	18/01/2021 20:55:04	2.250,00	45,03



EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010152	LACHMAN PREM DODANI DODANI	FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO 3 KW	18/01/2021 21:18:14	2.250,00	40,83
IPA2021010153	MANUELA PÉREZ GONZÁLEZ	FOTOVOLTAICA DE 4 KW	18/01/2021 21:22:27	2.250,00	36,11
IPA2021010154	KARLOS PEREZ BUSTO	INSTALACIÓN DE PLANTA SOLAR FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO CON CONEXIÓN A RED INTERIOR EN VECINDARIO (LAS PALMAS)	19/01/2021 00:58:47	2.250,00	18,34
IPA2021010155	FERNANDO JARABO LORENZO	ERU037 TACORONTE JARABO	19/01/2021 12:16:08	1.500,00	35,46
IPA2021010156	MANUEL JESUS GUIROLA TOLEDO	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SOBRE CUBIERTA PARA AUTOCONSUMO CON EXCEDENTES ACOGIDA A COM-PENSACIÓN	19/01/2021 13:02:07	2.250,00	48,87
IPA2021010157	EMETERIO DIAZ GONZALEZ	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SOBRE CUBIERTA PARA AUTOCONSUMO CON EXCEDENTES ACOGIDO A COM-PENSACIÓN	19/01/2021 13:50:25	2.250,00	28,47
IPA2021010158	ANTONIO BARBERO DOMÍNGUEZ	ERU039 ROSARIO BARBERO	19/01/2021 14:01:05	1.500,00	35,00
IPA2021010165	MARIA DE LOS REYES DE MIGUEL RENE-DO	FOTOVOLTAICA DE 3 KW	19/01/2021 21:21:16	2.250,00	41,23



EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010166	JOSE LUCAS DELGADO GORRIN	FOTOVOLTAICA Y BATERÍA	19/01/2021 21:26:41	4.500,00	74,70
IPA2021010168	JOSE ÁNGEL PÉREZ REYES	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE 5KWN (3,6KWP), CON 5,1KWH DE ALMACENAMIENTO EN BATERÍAS DE LITIO	20/01/2021 08:28:07	4.500,00	50,97
IPA2021010170	PEDRO MIGUEL HERNANDEZ RODRIGUEZ	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA PARA AUCONSUMO CONECTADA A LA RED	20/01/2021 09:44:03	2.250,00	64,10
IPA2021010171	JUAN ANTONIO JIMENEZ ARRANZ	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SOBRE CUBIERTA PARA AUTOCONSUMO CON EXCEDENTES ACOGIDA A COM-PENSACIÓN	20/01/2021 10:37:16	2.250,00	38,90
IPA2021010172	FRANCISCO RAMOS MORA	INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO EN VIVIENDA	20/01/2021 16:26:49	2.250,00	41,32
IPA2021010584	CANDELARIA MARTIN REYES	INSTALACION FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO EN UNA VIVIENDA UNIFAMILIAR DE 3 KW	21/01/2021 00:00:00	4.500,00	52,84
IPA2021010173	CARMEN GLORIA PAREJA RÍOS	ERU040 LAGUNA ARTEAGA	21/01/2021 10:15:53	1.500,00	35,46
IPA2021010174	JAVIER YANES CUBILLO	FV VALENTIN SANZ 2.5	21/01/2021 11:05:26	1.875,00	59,77

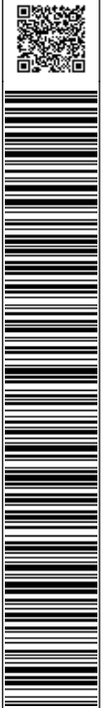
En la dirección https://sede.gobcan.es/sede/verifica_doc?codigo_nde= puede ser comprobada la autenticidad de esta copia, mediante el número de documento electrónico siguiente: 0xF5KwvWJZZzcV8CeYCHV1-LRM9quFtJ



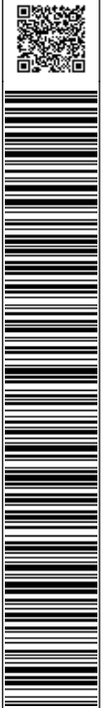
EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010175	MONICA ANGELES EXPOSITO BARROSO	PLACAS FOTOVOLTAICAS	21/01/2021 11:54:57	4.500,00	36,28
IPA2021010177	MARIA DEL ROSARIO PEREZ MEDINA	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO VIVIENDA UNIFAMILIAR	21/01/2021 14:21:22	2.250,00	45,14
IPA2021010180	EVELIO LUIS HERNANDEZ	INSTALACION FOTOVOLTAICA PARA CONSUMO EN VIVIENDA UNIFAMILIAR	21/01/2021 15:29:58	1.125,00	45,71
IPA2021010183	JOSE DAMIAN AFONSO FRAGA	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SOBRE CUBIERTA PARA AUTOCONSUMO CON EXCEDENTES ACOGIDA A COM-PENSACIÓN	22/01/2021 12:38:26	2.250,00	38,74
IPA2021010184	ISAAC PELAYO JUANES HERRERA	INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO CONECTADA A RED INDIVIDUAL	22/01/2021 14:39:31	1.500,00	55,63
IPA2021010185	JUAN JESUS HERNANDEZ DIAZ	INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA EN VIVIENDA UNIFAMILIAR EN C/ EL LAGAR 2A, LA PERDOMA, LA OROTAVA.	22/01/2021 15:52:17	2.250,00	60,62
IPA2021010186	FELIPE PABLO GONZALEZ HERNANDEZ	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO PARA VIV UNIFAMILIAR	22/01/2021 16:14:54	2.250,00	44,27
IPA2021010188	PEDRO JUAN BETANCOR ALVAREZ	INSTALACION DE 6 PANELES FOTO-VOLTAICOS	23/01/2021 10:05:49	1.500,00	26,79



EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010190	JOSE JUAN ARBELO REYES	INSTALACIONES DE 6 PANELES FOTOVOLTAICOS	23/01/2021 10:23:49	1.912,50	34,15
IPA2021010191	RICARDO TOMAS CABRERA MUÑOZ	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA 3,24KWP CON ACUMULACION BATERÍA LITIO Y COMPENSACION	23/01/2021 14:44:33	4.500,00	55,95
IPA2021010192	RAFAEL SERRANO NUÑEZ	INSTALACION FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO CONECTADA A RED	23/01/2021 23:50:24	2.250,00	40,87
IPA2021010193	JUAN CARLOS MARTIN GONZALEZ	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA	24/01/2021 15:35:41	1.350,00	30,59
IPA2021010556	CANDELARIA DEL TORO ALONSO	INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO CONECTADA A RED	25/01/2021 00:00:00	2.250,00	46,11
IPA2021010195	RAMONA MENDOZA ARZOLA	INSTALACION DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDA	25/01/2021 10:59:48	2.250,00	100,00
IPA2021010197	JOSE AVILA FIGUERAS	MEMORIA TECNICA DE DISEÑO	25/01/2021 13:34:48	2.250,00	37,50
IPA2021010200	SANTIAGO CLIMENT COMPS	FOTOVOLTAICA 3 KW	25/01/2021 19:13:08	2.250,00	42,93



IPA2021010201	CESAR GARCIA GARCIA	INSTALACIÓN DE AUTOCONSUMO FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED	25/01/2021 19:16:26	2.250,00	31,31
IPA2021010203	GILBERTO DANIEL CABRERA CHINEA	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO A RED	25/01/2021 19:27:20	2.250,00	60,20
IPA2021010204	CRISANTOS MANUEL DELGADO GARCIA	VALLE SAN LORENZO 20	25/01/2021 19:47:58	2.250,00	37,32
IPA2021010207	CRISTOBAL PEREZ QUINTERO	INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO EN VIVIENDA	26/01/2021 10:47:26	2.250,00	31,35
IPA2021010209	CARMEN TERESA SOSA GARCIA	INSTALACION FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO EN VIVIENDA UNIFAMILIAR	26/01/2021 12:46:11	4.500,00	71,28
IPA2021010211	JESUS EDUARDO FLORES GONZALEZ	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO VIVIENDA UNIFAMILIAR	26/01/2021 13:17:02	2.250,00	47,08
IPA2021010212	JOAQUIN GRANDE BAOS	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SOBRE CUBIERTA PARA AUTOCONSUMO CON EXCEDENTES	26/01/2021 14:13:02	2.250,00	41,04
IPA2021010215	LUIS FERNANDO GOMEZ SANTACREU	FOTOVOLTAICA 3 KW	26/01/2021 17:41:56	2.250,00	44,76



EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010216	ISABEL FEBLES FERNANDEZ	INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO EN VIVIENDA	26/01/2021 18:47:36	2.250,00	41,31
IPA2021010218	ALBERTO JIMENEZ DIAZ	INSTALACION FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO EN VIVIENDA INDIVIDUAL	26/01/2021 21:34:00	4.500,00	68,94
IPA2021010219	SALVADOR JESUS RODRIGUEZ MORENO	1	26/01/2021 23:14:13	4.500,00	82,32
IPA2021010220	MANUEL TORDESILLAS HERNANDEZ	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE 7X450W CON ACUMULACIÓN, RESIDENCIAL, EN CALLE MAYBER 16	27/01/2021 00:04:09	4.500,00	69,42
IPA2021010221	ALBERTO SEBASTIAN BEDOYA	FOTOVOLTAICA 3 KW	27/01/2021 10:27:06	2.250,00	44,76
IPA2021010222	MANUEL ORTIZ PEREZ	INSTALACION 9 PANELES FOTOVOLTAICOS	27/01/2021 10:55:36	2.250,00	30,00
IPA2021010223	DANIEL MONZON LLAMAS	INST. SOLAR FOTOVOLTAICA EN VVDA. UNIFAMILIAR	27/01/2021 12:13:02	2.250,00	32,28
IPA2021010225	JOSEFA SUÁREZ HERNÁNDEZ	INSTALACION FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO 3,69KW EN C/ SAMOGA 9	27/01/2021 14:30:21	2.250,00	34,38



EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010228	JUAN PAUL GLABIS SANJUAN	INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA- AUTOCONSUMO EN VIVIENDA UNIFAMILIAR	27/01/2021 15:45:03	2.250,00	56,31
IPA2021010167	DAVID FRANCISCO MEDINA SUAREZ	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA INTE- GRADA 3 KW	27/01/2021 21:01:00	2.250,00	43,15
IPA2021010230	JOSE ADRIAN ANGEL GAVIN SAZATORNIL	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE 7X450WP CON ACUMULACIÓN, TIPO RESIDENCIAL, CALLE ORO DEL RISCO 11 13	27/01/2021 21:01:51	4.500,00	70,66
IPA2021010231	MARIA DEL CARMEN ROSA DELGADO ACOSTA	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE 7X450WP CON ACUMULACIÓN, RE- SIDENCIAL, CALLE ORO DEL RISCO 11	27/01/2021 21:07:38	4.500,00	70,66
IPA2021010585	MANUEL SOSA FLORES	INSTALACION FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO EN VIVIENDA UNI- FAMILIAR	28/01/2021 00:00:00	4.500,00	65,71
IPA2021010234	ROGELIO BERTIL HERRERA PEREZ	INSTALACION DE 4 PANELES FOTO- VOLTAICOS	28/01/2021 11:33:28	1.500,00	30,30
IPA2021010236	OLIVERIO DORTA KHAIR	INSTALACION FOTOVOLTAICA	28/01/2021 12:45:42	2.250,00	18,91
IPA2021010237	DAMIAN AFONSO DELGADO	INSTALACIÓN DE 4 PANELES FOTO- VOLTAICOS	28/01/2021 15:27:28	2.250,00	44,95

En la dirección https://sede.gobcan.es/sede/verifica_doc?codigo_nde= puede ser comprobada la autenticidad de esta copia, mediante el número de documento electrónico siguiente: 0xE5KwWJZZzcV8CeYCHV1-LRM9quFtJ



EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010239	JUAN ENRIQUE BOLUDA VALLS	INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO	28/01/2021 17:45:14	4.500,00	46,67
IPA2021010241	MARIA ISABEL VALENCIA HERNANDEZ	INSTALACIÓN DE AUTOCONSUMO FOTOVOLTAICO DE 2KW DE ISABEL VALENCIA	28/01/2021 18:25:52	1.500,00	41,72
IPA2021010558	MARÍA MERCEDES VERA RAMOS	INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO CONECTADA A RED	29/01/2021 00:00:00	4.500,00	44,71
IPA2021010243	MARTA IBÁÑEZ BARRERA	INSTALACIÓN AUTOCONSUMO MARTA IBÁÑEZ BARRERA	29/01/2021 10:21:03	1.125,00	45,71
IPA2021010244	PEDRO MANUEL SUAREZ MARTIN	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO CON EXCEDENTES Y ACOGIDO A COMPENSACION	29/01/2021 11:59:19	2.250,00	42,15
IPA2021010245	MARIA PILAR SOCORRO MATUD AZNAR	INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO CONECTADA A LA RED	29/01/2021 15:50:01	4.500,00	84,28
IPA2021010246	CARMELO JAVIER ABREU DORTA	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO 3,63 KW EN C/ GITAMA 9 1º D	29/01/2021 16:09:18	2.250,00	28,99
IPA2021010247	CRISTINA GÁMEZ ARMAS	INCORPORACIÓN DE AUTOCONSUMO CON PLACAS FOTOVOLTAICA	29/01/2021 19:05:27	2.250,00	35,60



EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010251	URBANO YANES TUÑA	AUTOCONSUMO LOS PERALES 15	30/01/2021 14:48:06	2.925,00	59,81
IPA2021010590	JUAN ANTONIO GONZALEZ FUMERO	INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO CONECTADA A RED	01/02/2021 00:00:00	2.250,00	47,34
IPA2021010259	JOSE MANUEL GONZALEZ HERNANDEZ	AUTOCONSUMO INTERCONECTADO PARA VIVIENDA UNIFAMILIAR	01/02/2021 11:58:13	1.125,00	32,86
IPA2021010261	MÓNICA ARMAS ARMAS	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO 4,95 KW EN C/ ORÁCULO DE DELFOS 6, 2B	01/02/2021 14:16:35	2.250,00	31,23
IPA2021010263	CARMEN DOLORES CALZADILLA HER- NANDEZ	ERU043 LAGUNA CALZADILLA	01/02/2021 17:16:43	1.500,00	35,46
IPA2021010264	EVELIO JOSÉ PÉREZ MARTÍN	FV05 OROTAVA PÉREZ	01/02/2021 17:32:05	2.925,00	54,28
IPA2021010266	FRANCISCO HERNANDEZ ARIAS	FOTOVOLTAICA ISABEL	01/02/2021 18:07:20	2.250,00	25,65
IPA2021010269	SAMUEL PIÑERO PEREZ	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO, CON BATERÍA Y CONECTADA A RED CAMINO EL LI- NAR 35A	01/02/2021 21:15:14	4.500,00	55,20

En la dirección https://sede.gobcan.es/sede/verifica_doc?codigo_nde= puede ser comprobada la autenticidad de esta copia, mediante el número de documento electrónico siguiente: 0xFEB5KwvWJZZzcV8CeYCHV1-LRM9quFtJ



EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010560	MARTA BRINCHI GIUSTI	AUTOCONSUMO RESIDENCIAL CONECTADO A RED (CON EXCEDENTES Y ALMACENAMIENTO)	02/02/2021 00:00:00	4.500,00	65,65
IPA2021010559	JOSE ANTONIO OLMOS GARCIA	AUTOCONSUMO CONEXIÓN A RED JULIO VERNE 8	02/02/2021 00:00:00	2.250,00	41,69
IPA2021010276	MARIA SARAI RODRIGUEZ BONILLA	INSTALACION FOTOVOLTAICA VIVIENDA UNIFAMILIAR	02/02/2021 23:04:47	2.250,00	59,34
IPA2021010279	MIGUEL ANGEL MARTINEZ AGUIRIANO	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO CON COMPENSACIÓN A EXCEDENTES.	03/02/2021 12:39:53	1.327,50	28,76
IPA2021010280	LETICIA MAGDALENA ALVAREZ PEREZ	AUTOCONSUMO VIVIENDA CONECTADO A RED	03/02/2021 13:11:38	2.250,00	35,40
IPA2021010281	SERGIO MIGUEL DIAZ OJEDA	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO CONECTADA A LA RED CON EXCEDENTES Y CON COMPENSACIÓN	03/02/2021 14:33:41	4.500,00	50,66
IPA2021010285	MARCIAL GOMEZ URIBE	MARCIAL SOLAR	03/02/2021 15:24:27	4.500,00	60,58
IPA2021010288	DANIEL PUERTO GOMEZ	AUTOCONSUMO CASA	03/02/2021 18:36:15	4.500,00	48,24



EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010289	GAZMIRA MOLINA LÓPEZ	FV06 LAGUNA MOLINA	03/02/2021 18:39:28	1.500,00	35,46
IPA2021010290	NART KEITUQWA YAÑEZ	INSTALACION FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO EN VIVIENDA UNIFAMILIAR	03/02/2021 19:30:16	4.500,00	66,23
IPA2021010291	EMILIO NIETO ROCHA	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO CON COMPENSACIÓN DE EXCEDENTES (RD 244/2019)	03/02/2021 21:25:14	1.875,00	87,73
IPA2021010292	CRISTO HELIO HERNÁNDEZ RAMOS	INSTALACIÓN LA LAGUNA	03/02/2021 21:56:50	1.875,00	41,23
IPA2021010293	JOSE GOMEZ MURCIA	INSTALACION DE 5 PANELES FOTOVOLTAICOS	04/02/2021 10:38:41	1.500,00	29,97
IPA2021010297	ROBERT GEORGE BRODIE	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA	04/02/2021 14:13:28	4.500,00	71,43
IPA2021010298	CDAD PROP ED NUMANCIA 19	AUTOCONSUMO COMUNIDAD DE PROPIETARIOS NUMANCIA	04/02/2021 14:42:35	3.750,00	32,15
IPA2021010304	ANDRÉS FRANCISCO MORALES MAGYIN	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO 3.15 KW EN C/SORONDONGO 8	04/02/2021 16:36:32	2.250,00	35,78



EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010305	MARIA LUISA HERNÁNDEZ GUERRA	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED Y ACOGIDA A COMPENSACIÓN CON BATERÍA	04/02/2021 16:55:44	4.500,00	79,47
IPA2021010308	MAIDER NUIJN LAMIQUIZ	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA 5KW CON ACUMULACIÓN BATERÍA 5,1KW Y COMPENSACIÓN	04/02/2021 20:02:53	4.500,00	45,13
IPA2021010309	MARIA MERCEDES GOVEA LORENZO	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED CON EXCEDENTES CON 7 PANELES DE 450W MAS BATERÍA.	04/02/2021 20:16:02	4.500,00	70,66
IPA2021010311	ANA MARÍA GONZÁLEZ BATISTA	AUTOCONSUMO CON EFICIENCIA	04/02/2021 20:59:36	2.250,00	45,60
IPA2021010594	ANTONIO POCH PAEZ	INSTALACION FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDA UNIFAMILIAR	05/02/2021 00:00:00	1.500,00	34,31
IPA2021010563	ALBERTO CAUBÍN PÉREZ	INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO CONECTADA A RED ACOGIDA A COMPENSACIÓN	05/02/2021 00:00:00	2.250,00	46,11
IPA2021010564	CRISTÓBAL PÉREZ PÉREZ	INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO CONECTADA A RED ACOGIDA A COMPENSACIÓN	05/02/2021 00:00:00	2.250,00	46,11
IPA2021010575	SANTIAGO PAULO DIAZ PEREZ	INSTALACION FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO DE 3 KW PARA VIVIENDA UNIFAMILIAR	05/02/2021 00:00:00	2.250,00	44,50



EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010092	RAYCO JOSE PARRA BATISTA	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA INTE- GRADA 3KW	05/02/2021 10:42:15	2.250,00	49,05
IPA2021010312	CARMEN TERESA MENDEZ ALONSO	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SOBRE CUBIERTA PARA AUTOCONSUMO CON EXCEDENTES ACOGIDA A COM- PENSACIÓN	05/02/2021 13:11:14	2.250,00	43,62
IPA2021010315	JOSE MARIA HERAS SANTAMARIA	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA EN VIVIENDA UNIFAMILIAR	05/02/2021 15:17:39	2.925,00	70,60
IPA2021010317	MARIA CRISTINA DIAZ DE LOSADA HA- MILTON	AUTOCONSUMO EN VIVIENDA MA- RIA CRISTINA DIAZ DE LOSADA	05/02/2021 15:36:25	2.250,00	31,16
IPA2021010319	DANIEL HENRIQUEZ ALAMO	FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO 3 KW "DANIEL HENRIQUEZ ALAMO"	05/02/2021 15:54:10	2.250,00	43,15
IPA2021010321	FRANCISCO PALACIOS BUENO	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO 3.15 KW EN C/ SAN JUAN 3	05/02/2021 16:14:39	2.250,00	34,33
IPA2021010324	MARIA INMACULADA CALERO BERMU- DEZ	FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO DIRECTO DE 3.7KW	05/02/2021 17:40:51	2.250,00	40,21
IPA2021010325	ANA GLORIA BARRETO FERNÁNDEZ	INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAI- CA, ANA GLORIA BARRETO	05/02/2021 18:26:25	1.875,00	38,60



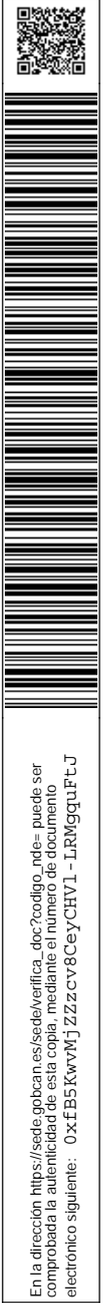
EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010326	RAQUEL CEBRIAN MARTINEZ DE LAGOS	INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA, RAQUEL CEBRIAN	05/02/2021 18:30:09	1.500,00	42,87
IPA2021010327	MANUEL ORLANDO MACÍAS DÍAZ	INSTALACIÓN DE AUTOCONSUMO EN VIVIENDA UNIFAMILIAR	05/02/2021 18:36:10	2.250,00	41,67
IPA2021010329	JOSE MARIA TRUJILLO MONTAÑEZ	INSTALACIÓN DE FOTOVOLTAICA SOBRE CUBIERTA DE GARAJE. 9 PANELES DE 450 W CON BATERÍA.	05/02/2021 21:51:45	4.500,00	73,35
IPA2021010332	MAXIMINO HERNÁNDEZ RIVERO	INSTALACIÓN FV DE 3KW DE AUTOCONSUMO EN VIVIENDA UNIFAMILIAR.	06/02/2021 13:11:09	2.250,00	62,88
IPA2021010333	ANDRÉS QUEVEDO QUEVEDO	INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO CONECTADA A LA RED EN VIVIENDA UNIFAMILIAR EN EL TABLERO	06/02/2021 14:18:58	4.500,00	58,25
IPA2021010335	MARÍA ESTHER MARRERO MARRERO	INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO EN VIVIENDA UNIFAMILIAR. ALMA.	06/02/2021 17:37:21	4.500,00	69,17
IPA2021010336	ANGEL LUIS CAMPOS LOPEZ	FV CAMPOS 4,0 KW	06/02/2021 19:08:49	2.250,00	57,13
IPA2021010338	ERASMO DELGADO DOMÍNGUEZ	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO	06/02/2021 21:21:04	2.250,00	28,63



EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010340	ANA SANCHEZ GONZALEZ	INSTALACION FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO CON EXCEDENTES Y ACOGIDO A COMPENSACION	07/02/2021 10:29:33	4.500,00	48,97
IPA2021010341	MARIA TERESA COVISA RUBIA	INSTALACION FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO CON EXCEDENTES Y ACOGIDO A COMPENSACION	07/02/2021 10:52:46	4.500,00	48,97
IPA2021010342	GILBERTO FERNANDO HERNANDEZ MARRERO	217579 GILBERTO Y AUTOCONSUMO HOLALUZ	07/02/2021 11:39:14	885,00	19,12
IPA2021010343	JOHANNES BREUKELMAN	INSTALACION FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO CON EXCEDENTES Y ACOGIDO A COMPENSACION	07/02/2021 16:46:48	2.250,00	43,21
IPA2021010344	ANA ESTHER MARTIN FLEITAS	INSTALACION FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO CON EXCEDENTES Y ACOGIDO A COMPENSACION	07/02/2021 17:16:40	1.500,00	36,09
IPA2021010345	ARMANDO BUSTABAD REYES	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO EN LOS FRUTALES 30 DE BARRANCO HONDO	07/02/2021 17:56:11	4.500,00	55,37
IPA2021010346	CARMEN REGIDOR MARTIN	AUTOCONSUMO VIVIENDA CARMEN SC TFE 4 KWN	07/02/2021 18:04:49	2.250,00	24,39
IPA2021010352	JOSE RAMON BARCINA HERRAN	INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA, JOSE RAMON BARCINA	08/02/2021 09:33:58	1.950,00	40,27



EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010354	PABLO GUIMERA FERNANDEZ	FV SEBASTIAN MACHADO	08/02/2021 11:08:39	4.500,00	49,21
IPA2021010356	VICTOR GONZALEZ DELGADO	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO DE 6 KW PARA VIVIENDA UNIFAMILIAR	08/02/2021 11:53:33	4.500,00	30,75
IPA2021010357	MANUEL ANICETO FALCON DIAZ	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO DE 3KW	08/02/2021 12:28:40	2.250,00	45,55
IPA2021010360	ANDRES EFRAIN ACOSTA SANCHEZ	INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA-AUTOCONSUMO EN VIVIENDA UNIFAMILIAR	08/02/2021 13:16:24	2.250,00	45,71
IPA2021010361	JUAN MANUEL FERNANDEZ	INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA-AUTOCONSUMO EN VIVIENDA UNIFAMILIAR	08/02/2021 13:58:56	2.250,00	44,41
IPA2021010600	JUAN ANTONIO CASTRO TEMES	FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO DIRECTO DE 3,3KW EN VIVIENDA HABITUAL UNIFAMILIAR EN TAHICHE	08/02/2021 14:23:30	2.250,00	38,24
IPA2021010364	JOSÉ LUIS RODRÍGUEZ SANTANA	INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO CONECTADA A LA RED EN VIVIENDA UNIFAMILIAR EN LA GOLETA. ARUCAS	08/02/2021 16:08:37	4.500,00	72,52



EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010366	JORGE LUCAS HENRIQUEZ GUIMERA	AUTOCONSUMO EN VIVIENDA JORGE HENRIQUEZ	08/02/2021 17:36:22	1.500,00	31,19
IPA2021010371	CRISTINA CARMEN LORENZO CASTELLANO	MEMORIA INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO CONECTADA A RED DE 5 KW	08/02/2021 19:13:49	2.250,00	34,56
IPA2021010372	GRIT KATRIN CHRISTOF	PV-GRIT	08/02/2021 19:22:44	4.500,00	32,63
IPA2021010374	CLAUDINA DELGADO MARTIN	LOS LLANILLOS SOLAR 1	08/02/2021 19:49:23	4.500,00	50,27
IPA2021010378	MANASES CALEB SANZ SANZ	PLANTA FOTOVOLTAICA 5KW AUTOCOSUMO CON ACUMULACIÓN BATERÍAS DE ION-LITIO 5,1KW CON COMPENSACION	08/02/2021 20:41:32	4.500,00	50,82
IPA2021010383	ALEJANDRO ISIDORO SILVERA ACOSTA	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO EN VIVIENDA UNIFAMILIAR	08/02/2021 21:55:02	4.500,00	83,11
IPA2021010384	BEATRIZ HERNANDEZ VALLE	FOTOVOLTAICA CALLE MANUEL DEL FALLA 37-A, SAN CRISTOBAL DE LA LAGUNA	08/02/2021 22:10:51	2.250,00	26,69
IPA2021010598	DOMINGO JOSE PRIETO MARTIN	INSTALACION FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO CONECTADA A RED	09/02/2021 00:00:00	4.500,00	57,58

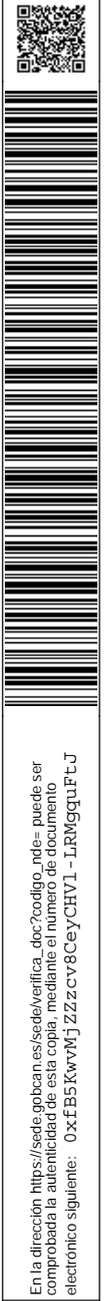


EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010569	ANGEL ANTONIO RODRIGUEZ MARTIN	INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA CONEXION A RED AUTOCONSUMO	09/02/2021 00:00:00	2.250,00	70,59
IPA2021010392	NIEVES MORA BARRERA	INSTALACION DE 16 PANELES FOTO- VOLTAICOS	09/02/2021 09:37:53	4.500,00	26,32
IPA2021010396	SANTIAGO PEREZ LAVID	PROYECTO INSTALACIÓN DE AUTO- CONSUMO EN LAS LAS PALMAS	09/02/2021 11:35:45	2.250,00	37,51
IPA2021010400	ARIADNA BARRERA ALFONSO	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SOBRE CUBIERTA PARA AUTOCONSUMO CON EXCEDENTES ACOGIDA A COM- PENSACIÓN	09/02/2021 12:25:35	2.250,00	28,33
IPA2021010401	JOSEFA MARIA DEL CARMEN BETHSN- COURT RIVERO	INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO EN VIVIENDA UNIFAMILIAR EN LAS PALMAS	09/02/2021 12:58:58	1.500,00	30,31
IPA2021010402	MARIA ANGELA RABANAL GONZALEZ	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SOBRE CUBIERTA PARA AUTOCONSUMO CON EXCEDENTES ACOGIDA A COM- PENSACIÓN	09/02/2021 13:21:20	2.250,00	43,04
IPA2021010403	OSVALDO JOSÉ RENZ GONZÁLEZ	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO CON ACUMULA- CIÓN EN C/ISLA GRAN CANARIA , 12 EN EL TM DE PUERTO DE LA CRUZ	09/02/2021 13:28:03	4.500,00	26,83
IPA2021010408	BEGOÑA CAROLINA MADERA FUENTE	INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA PARA VIVIENDA UNIFAMILIAR	09/02/2021 14:30:49	4.500,00	42,06

En la dirección https://sede.gobcan.es/sede/verifica_doc?codigo_nde= puede ser comprobada la autenticidad de esta copia, mediante el número de documento electrónico siguiente: 0xEB5KwvWJZZzcV8CeYCHV1-LRM9quFtJ



EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010409	HECTOR DAVID DIAZ CONDE	MEMORIA TÉCNICA DE DISEÑO	09/02/2021 14:41:50	1.875,00	37,50
IPA2021010411	EVA MOLINA CARBALLO	INSTALACION FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO CON EXCEDENTES Y ACOGIDO A COMPENSACION	09/02/2021 14:43:50	4.500,00	49,25
IPA2021010413	JOSE PABLO SUÁREZ LLANOS	INSTALACIÓN PLACAS FOTOVOLTAICAS DE AUTOCONSUMO EN VIVIENDA INDIVIDUAL	09/02/2021 14:50:08	2.250,00	39,30
IPA2021010414	MARIA ISABEL FERNANDEZ GARCIA	GUIMERÁ SOLAR	09/02/2021 14:51:32	4.500,00	49,21
IPA2021010415	CARMELO YANEZ PEREZ	AUTOCONSUMO CON ACUMULACION	09/02/2021 14:53:42	4.500,00	45,05
IPA2021010416	JAI ME RICARDO RODRIGUEZ CEBALLOS	INSTALACION DE 9 PANELES FOTOVOLTAICOS	09/02/2021 14:55:59	2.250,00	28,16
IPA2021010417	EDUARDO MEDINA GARCIA	INSTALACION FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO CON EXCEDENTES Y ACOGIDO A COMPENSACION	09/02/2021 14:58:07	4.500,00	49,07
IPA2021010419	VICENTE MELIAN HERNANDEZ	INSTALACION FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO CON EXCEDENTES Y ACOGIDO A COMPENSACION	09/02/2021 15:15:29	2.250,00	42,90

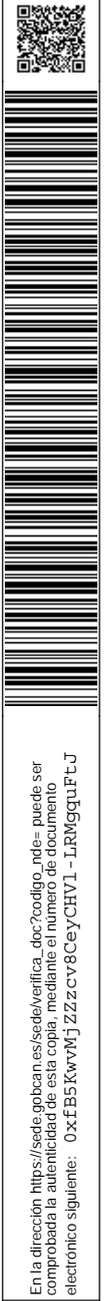


EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010420	PILAR ROGER BATISTA	INSTALACIÓN DE PLACAS FOTOVOLTAICAS INSTALACIÓN DE AUTOCONSUMO EN GÁLDAR	09/02/2021 15:42:09	1.350,00	36,50
IPA2021010423	FRANCISCO AGUILERA JIMENEZ	INSTALACIÓN DE PLACAS FOTOVOLTAICAS PARA AUTOCONSUMO EN VIVIENDA UNIFAMILIAR	09/02/2021 16:21:02	2.250,00	40,92
IPA2021010425	FRANCISCO MORALES JIMENEZ	INSTALACIÓN DE PLACAS FOTOVOLTAICAS PARA AUTOCONSUMO EN VIVIENDA UNIFAMILIAR	09/02/2021 16:46:38	2.250,00	33,59
IPA2021010427	EDUARDO JAVIER HERNANDEZ PEREZ	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA BAL-MORAL	09/02/2021 17:11:00	4.500,00	53,64
IPA2021010428	FLORENTIN DIAZ RAMOS	MEMORIA TÉCNICA DE DISEÑO	09/02/2021 17:20:54	1.875,00	37,50
IPA2021010432	JOSE LUIS ESTEVEZ RAMON	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO EN VIVIENDA UNIFAMILIAR	09/02/2021 18:06:56	3.375,00	85,25
IPA2021010435	MARIA MIRTA GUERRERO LEMUS	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO EN VIVIENDA UNIFAMILIAR	09/02/2021 18:28:29	3.375,00	73,29
IPA2021010437	EZEQUIEL JORGE MARTIN	INSTALACIÓN DE 7 PANELES FOTOVOLTAICOS Y 2 BATERÍAS, SOBRE TEJADO DE PATIO INTERIOR.	09/02/2021 18:37:38	4.500,00	64,41

En la dirección https://sede.gobcan.es/sede/verifica_doc?codigo_nde= puede ser comprobada la autenticidad de esta copia, mediante el número de documento electrónico siguiente: 0xEFB5KwvWJZZzcV8CeYCHV1-LRM9quFtJ

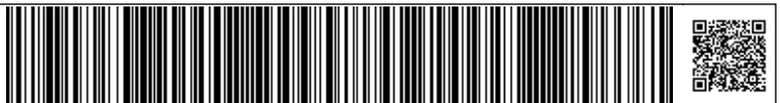


EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010442	IGNACIO SIDRACH-CARDONA MARTINEZ	INSTALACIÓN DE PLANTA SOLAR FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO CON CONEXIÓN A RED INTERIOR EN RADAZUL (SANTA CRUZ DE TENERIFE)	09/02/2021 19:21:31	1.350,00	45,00
IPA2021010445	DULCE NOMBRE JIMÉNEZ GARCÍA	INSTALACIÓN DE AUTOCONSUMO ACOGIDO A COMPENSACIÓN. AGUADULCE	09/02/2021 19:53:20	4.500,00	65,36
IPA2021010451	EMILIO DE PORTAFAX YRAYZOZ	INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO EN VIVIENDA UNIFAMILIAR	09/02/2021 21:40:33	2.250,00	48,17
IPA2021010453	JOSE MIGUEL MARTÍN GONZALEZ	INSTALACIÓN DE PLACAS FOTOVOLTAICAS PARA AUTOCONSUMO EN VIVIENDA UNIFAMILIAR	09/02/2021 21:55:16	2.250,00	38,14
IPA2021010454	EMILIO FERNANDO LOPEZ PEREA PINTO	INSTALACIÓN DE PLACAS FOTOVOLTAICAS PARA AUTOCONSUMO EN VIVIENDA UNIFAMILIAR	09/02/2021 22:15:15	2.250,00	28,13
IPA2021010596	JOSE ANTONIO DIAZ HERNANDEZ	INSTALACION FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO CON COMPENSACIÓN	10/02/2021 00:00:00	1.500,00	33,68
IPA2021010459	ANTONIO HENRIQUEZ BLANCO	INSTALACIÓN DE PLACAS FOTOVOLTAICAS PARA AUTOCONSUMO EN VIVIENDA UNIFAMILIAR	10/02/2021 08:14:04	2.250,00	21,03
IPA2021010460	JUAN MIGUEL ARAQUE PEREZ	INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO	10/02/2021 08:31:01	2.250,00	54,08



EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010461	SERAFIN ELIAS MEDINA ARTILES	INSTALACIÓN DE PLACAS FOTOVOLTAICAS PARA AUTOCONSUMO EN VIVIENDA UNIFAMILIAR	10/02/2021 08:32:09	2.250,00	37,51
IPA2021010465	BRIGIDA ALICIA ÁLVAREZ QUINTERO	INSTALACIÓN DE PLACAS FOTOVOLTAICAS PARA AUTOCONSUMO EN VIVIENDA UNIFAMILIAR	10/02/2021 09:14:54	2.250,00	24,86
IPA2021010466	JOSE ANTONIO HERNÁNDEZ DÍAZ	INSTALACIÓN DE PLACAS FOTOVOLTAICAS PARA AUTOCONSUMO EN VIVIENDA UNIFAMILIAR	10/02/2021 09:31:56	2.250,00	40,77
IPA2021010469	ANGELA ISABEL GALAN CASTRO	EL SAUZAL ANGELA	10/02/2021 09:52:07	4.500,00	40,95
IPA2021010471	MARIA ASCENSION BACALLADO PEREZ	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED PARA VIVIENDA UNIFAMILIAR EN GUAMASA	10/02/2021 10:10:42	4.500,00	48,65
IPA2021010474	MARÍA NATALIA BAEZ GARCÍA	INSTALACIÓN FV DE AUTOCONSUMO EN VIVIENDA UNIFAMILIAR DE BARRANCO EL PINO	10/02/2021 10:32:37	4.500,00	67,63
IPA2021010475	JESUS LOPEZ MUÑOZ	AUTOCONSUMO ECORELAX	10/02/2021 11:24:04	4.500,00	45,05
IPA2021010210	MERCEDES GRACIA LUCEA	GALVÁN 5 AUTOCONSUMO	10/02/2021 11:29:28	2.250,00	44,27

En la dirección https://sede.gobcan.es/sede/verifica_doc?codigo_nde= puede ser comprobada la autenticidad de esta copia, mediante el número de documento electrónico siguiente: 0xEB5KwvWJZZzcV8CeYCHV1-LRM9quFtJ



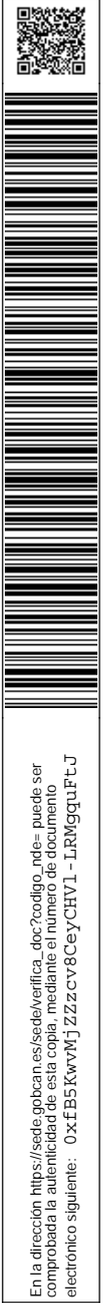
EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010477	JUAN ESTUPIÑAN DÍAZ	INSTALACIÓN DE PLACAS FOTOVOLTAICAS PARA AUTOCONSUMO EN VIVIENDA UNIFAMILIAR	10/02/2021 11:36:41	1.500,00	25,00
IPA2021010478	MARTIN WILLIAM JOHN NOTLEY	INSTALACIÓN DE AUTOCONSUMO FOTOVOLTAICO DE 3 KW DE JOHN NOTLEY	10/02/2021 11:56:42	2.250,00	42,19
IPA2021010482	PAUL ANTHONY CHARLES TASSELL	INSTALACIÓN DE AUTOCONSUMO FOTOVOLTAICO DE 3 KW DE PAUL TASSELL	10/02/2021 12:19:55	2.250,00	36,94
IPA2021010486	OLGA PROBST	INSTALACION FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO CON EXCEDENTES Y ACOGIDO A COMPENSACION	10/02/2021 13:48:48	2.250,00	29,33
IPA2021010488	MERCEDES HENRIQUEZ LEY	INSTALACION FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO DE 1.8KW.	10/02/2021 14:05:39	1.350,00	33,48
IPA2021010489	BEATRIZ ZAMORA MANSO	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA	10/02/2021 14:06:42	2.250,00	66,38
IPA2021010602	DAVID VERA SAN LUIS	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO EN UNA VIVIENDA UNIFAMILIAR DE 3KW	10/02/2021 14:19:52	2.250,00	46,51
IPA2021010494	FRANCISCO JAVIER HERNANDEZ BARRETO	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SOBRE CUBIERTA PARA AUTOCONSUMO CON EXCEDENTES ACOGIDA A COMPENSACIÓN	10/02/2021 14:58:28	2.250,00	45,90



EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010497	LUCIA DÍAZ CABALLERO	INSTALACIÓN DE PLACAS FOTOVOLTAICAS PARA AUTOCONSUMO EN VIVIENDA UNIFAMILIAR	10/02/2021 15:20:34	1.500,00	40,55
IPA2021010498	TOMAS JOSE GARCIA HERNANDEZ	INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO	10/02/2021 15:53:22	2.250,00	53,26
IPA2021010502	ABEL JOSE MARIA SUAREZ PEREZ	VIVIENDA TENTENIGUADA	10/02/2021 16:18:59	4.500,00	65,05
IPA2021010503	FEDERICO DELGADO BETANCOR	INSTALACIÓN DE PLACAS FOTOVOLTAICAS PARA AUTOCONSUMO EN VIVIENDA UNIFAMILIAR	10/02/2021 16:22:05	1.500,00	36,15
IPA2021010504	RAQUEL MARTINEZ GOÑI	INSTALACIÓN DE PLACAS FOTOVOLTAICAS PARA AUTOCONSUMO EN VIVIENDA UNIFAMILIAR	10/02/2021 16:38:05	2.250,00	40,92
IPA2021010506	VERONICA MORERA PEREZ	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA 5 KWN	10/02/2021 16:53:47	4.500,00	60,06
IPA2021010507	ROSARIO DÍAZ CABALLERO	INSTALACIÓN DE PLACAS FOTOVOLTAICAS PARA AUTOCONSUMO EN VIVIENDA UNIFAMILIAR	10/02/2021 16:58:27	1.500,00	40,55
IPA2021010513	ALEJANDRO LORENZO GIL	ERU048 PASO LORENZO	10/02/2021 17:37:40	1.500,00	34,34



EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010523	EMILIO LOPEZ CASTRO	INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA, EMILIO LOPEZ CASTRO	10/02/2021 19:14:49	1.350,00	43,66
IPA2021010524	JOSE FRANCISCO PUERTA PEREZ	INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA, JOSE FRANCISCO PUERTA	10/02/2021 19:17:31	1.350,00	43,66
IPA2021010535	JOSE RAMON MORERA MARANTE	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO 5 KWN CON BATERÍAS	10/02/2021 21:22:11	4.500,00	72,37
IPA2021010543	VICTOR MANUEL HERNANDEZ NARANJO	PLANTA FOTOVOLTAICA 3KW AUTOCONSUMO CON ACUMULACION BATERIAS DE LITIO 5,1KW Y COM-PENSACION	10/02/2021 22:00:57	4.500,00	55,37
IPA2021010552	ENRIQUE TEVAR ALFONSO	FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO DE 6 KW PARA VIVIENDA UNIFAMILIAR	10/02/2021 23:13:53	2.250,00	20,44
IPA2021010553	JUAN JOSE MARTINEZ FERNANDEZ	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO SECTOR RESIDENCIAL	10/02/2021 23:49:31	4.500,00	38,07
IPA2021010043	RITA MARIA ESCUELA HERRERA	INSTALACION FV EN URB BRILLASOL 81	12/03/2021 17:20:16	2.250,00	20,77
IPA2021010424	GONZALO MARRERO GIL	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO EN VIVIENDA UNIFAMILIAR AYACUCHOS 18	13/04/2021 00:00:00	2.250,00	35,76



EXP	SOLICITANTE	PROYECTO	FECHA PRESENTACIÓN APROBADA	SUBVENCIÓN CONCEDIDA	% SUBVENCIÓN
IPA2021010258	RAFAEL ZAPATA MENA	INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA CON BATERÍAS PARA AUTOCONSU- MO DE VIVIENDA UNIFAMILIAR	13/04/2021 22:33:27	4.500,00	39,68
IPA2021010257	CRISTIAN MANUEL PEREZ MORENO	FOTOVOLTAICA CON ALMACENA- MIENTO PARA AUTOCONSUMO DE VIVIENDA UNIFAMILIAR	13/04/2021 22:38:15	4.500,00	38,41
TOTAL CONCEDIDO				858.335,00	

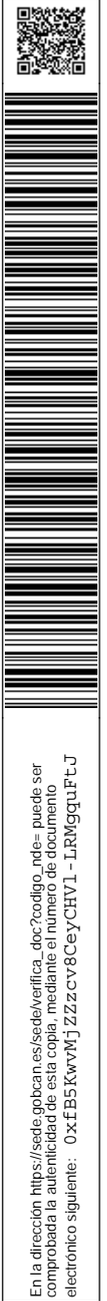


ANEXO II - DENEGADOS

EXP	SOLICITANTE	LINEA DE ACTUACIÓN	CÓDIGO
IPA2021010134	IGNACIO RODRIGUEZ JORGE	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010005	ALEJANDRO GONZALEZ CALVO	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	05
IPA2021010015	JUAN CARLOS DORTA GONZALEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	15
IPA2021010021	SERGIO BIAGI	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	05,15
IPA2021010022	RAMONA DE LAS MERCEDES BACALLADO BENITEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010025	DIONISIO CORDOBÉS CONRADO	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	15
IPA2021010031	ATTENYA CAMPOS DE ARMAS	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	05
IPA2021010033	JUAN PABLO CURBELO CORDOBÉS	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	05
IPA2021010034	CARLOS NOGUEROLES ANDREU	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	05
IPA2021010037	ELOY REVERON MORALES	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010039	GUSTAVO DEL CASTILLO PALOP	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	15
IPA2021010044	VICTOR JOSE MARTINEZ MARIBLANCA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	05
IPA2021010045	DANELIA JOSEFA QUINTERO DELGADO	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	05



EXP	SOLICITANTE	LINEA DE ACTUACIÓN	CÓDIGO
IPA2021010047	JORGE ÁLVAREZ PÉREZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010049	ARTURO EUGENIO GONZALEZ HERNANDEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010059	REIMER SIEVERS	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	05
IPA2021010062	MANUEL ANTONIO MARTIN ROCHA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	05
IPA2021010066	MARTA MARIA DE PONTE MACHADO	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010071	BERNARDO PIZARRO HERNANDEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	01
IPA2021010078	TEODORO PUENTE FERNÁNDEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010084	MARIA DOLORES FUSTER JORGE	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010128	MARIA DOLORES SOSA SERVAN	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	05
IPA2021010122	RALF ALBRECHT	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	05
IPA2021010085	CRISTINO GONZALEZ PERDIGON	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010097	ANGEL NOGUERALES DE LA OBRA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	15
IPA2021010102	MIGUEL PEREZ PEREZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010105	PEDRO JOSÉ CHICO MARRERO	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010107	CRISTOBAL ARAÑA RAMIREZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06



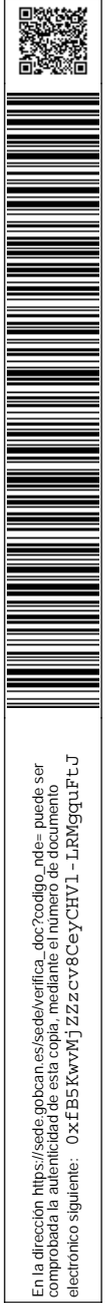
EXP	SOLICITANTE	LINEA DE ACTUACIÓN	CÓDIGO
IPA2021010109	DAVID SALAVARRÍA FUENTES	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	05
IPA2021010115	JOSÉ JESÚS SANCHEZ DÍAZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010120	FERNANDO MANUEL LOPEZ BETANCOR	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010133	ALVARO MEDINA GONZALEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA AISLADA PARA VIVIENDAS	05
IPA2021010138	MARÍA ELBA HERNÁNDEZ PÉREZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	15
IPA2021010139	AGUSTIN JOSE MENDEZ MORALES	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010143	FIDEL NICASIO HERNANDEZ ACOSTA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010146	EVEL NARANJO PEREZ	SOLAR FOTOVOLTAICA AISLADA PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010147	MANUEL DORTA DIAZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010150	PETRA HUBER	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	05
IPA2021010159	FRANCISCO ARAÑA MARTIN	SOLAR TÉRMICA PARA PRODUCCIÓN DE AGUA CALIENTE SANITARIA PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010161	ALICIA PAREJA RÍOS	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	05
IPA2021010162	MARIA SONIA TRUJILLO BETHENCOURT	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010164	HELIRERTO FRANCISCO PERESTELO SANFIEL	SOLAR TÉRMICA PARA PRODUCCIÓN DE AGUA CALIENTE SANITARIA PARA VIVIENDAS	05
IPA2021010555	ENRIQUE SEGURA BRITO	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010169	MANUEL PETIT SANCHEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010580	ARTURO BORGES ALAMO		01



EXP	SOLICITANTE	LINEA DE ACTUACIÓN	CÓDIGO
IPA2021010176	OTTO BUSSETTI	SOLAR FOTOVOLTAICA AISLADA PARA VIVIENDAS	15
IPA2021010179	JOSE ANTONIO MARTIN FERNANDEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010182	YURENA GONZALEZ GONZALEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010187	EDUARDO LUIS PEREZ LYNCH	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010189	NORBERTO JESUS FRESNO RODRIGUEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010194	MARIA ISABEL LEÓN MEJÍAS	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010196	CARMEN MARIA DIAZ PRIETO	SOLAR FOTOVOLTAICA AISLADA PARA VIVIENDAS	02
IPA2021010198	SILVANA JESUS GARCIA GORRIN	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	05
IPA2021010199	SABINA RUANO MORENO	SOLAR TÉRMICA PARA PRODUCCIÓN DE AGUA CALIENTE SANITARIA PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010206	THOMAS FRIEDRICH SCHREYER .	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010557	MARIA LUZ TAORO BRAVO		06
IPA2021010574	RAUL JUAN TRUJILLO ARMAS	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010208	JUAN CASTAÑO ESCUDERO	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010213	ROLAND RICHTER	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010214	CARLOS ALBA MARTINEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010217	WILHEM AGUSTIN MEDINA CABRERA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010224	ALBERT AASEKJAER LEVY	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06



EXP	SOLICITANTE	LINEA DE ACTUACIÓN	CÓDIGO
IPA2021010227	JONATHAN RODRIGUEZ CASTELLANO	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010232	FRANCISCO DE BORJA ARJONA PEREZ-ALCALDE	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010235	GONZALO FERNANDEZ DE LIENCRES MARIN	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010238	MARGARITA MARIA HERNÁNDEZ GARCÍA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	05
IPA2021010240	ISIDORO SANCHEZ GARCIA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010582	MIGUEL ANGEL MARTIN NUÑEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010248	ANTONIO GARCIA TORREGO	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010249	ANA ISABEL ALVES VIEIRA	SOLAR TÉRMICA PARA PRODUCCIÓN DE AGUA CALIENTE SANITARIA PARA VIVIENDAS	05
IPA2021010250	ANA ISABEL ALVES VIEIRA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	05
IPA2021010252	MANUEL GONZALEZ GOMEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010253	JAVIER ALONSO ALVAREZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010254	LUCILA MERCEDES SUAREZ SUAREZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010255	DOLORES DELIA ALI MARQUEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010260	JUAN PEREZ MEIJAS	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010262	ANTONIO OCAÑA PRAT	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06



EXP	SOLICITANTE	LINEA DE ACTUACIÓN	CÓDIGO
IPA2021010265	ALFREDO MANUEL SUÁREZ SUÁREZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010267	ANTONIO LEÓN ACOSTA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010268	ALICIA VERONICA BARRETO CASTRO	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010604	AARON LORENZO GONZALEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010271	ALBERTO RODRIGUEZ SUAREZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010273	IRENE RODRIGUEZ SOCORRO	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010275	MICHAEL MAXIMILIAN PUNZER	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010286	CHEYSAL MONTELONGO FRANCISCO	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010572	JESUS EMETERIO DIAZ PEREZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010294	RUFINO GONZÁLEZ VICENTE	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010295	ALMIRCAR JONAY RODRIGUEZ GONZALEZ	SOLAR TÉRMICA PARA PRODUCCIÓN DE AGUA CALIENTE SANITARIA PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010296	ROMAN VICENTE NODA CHINEA	SOLAR FOTOVOLTAICA AISLADA PARA VIVIENDAS	15,05
IPA2021010300	BENJAMIN DOMINGO DENIZ RUIZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010301	MARIA VIRTUDES MARCELINO GARCÍA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	05
IPA2021010302	DAIDA RUANO MORENO	SOLAR TÉRMICA PARA PRODUCCIÓN DE AGUA CALIENTE SANITARIA PARA VIVIENDAS	01
IPA2021010303	FRANCISCO JAVIER MATEO RODRIGUEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06

En la dirección https://sede.gobcan.es/sede/verifica_doc?codigo_nde= puede ser comprobada la autenticidad de esta copia, mediante el número de documento electrónico siguiente: 0xEB5KwvWJZZzcV8CeYCHV1-LRM9quFtJ



EXP	SOLICITANTE	LINEA DE ACTUACIÓN	CÓDIGO
IPA2021010306	MATIAS FRANCISCO GARCIA GONZALEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010307	RAMÓN GERVASIO HERNÁNDEZ DORTA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010313	CARLOS ALFONSO TOCINO FLORES	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	05
IPA2021010316	JOHANNES WEICHSSELBERGER	SOLAR TÉRMICA PARA PRODUCCIÓN DE AGUA CALIENTE SANITARIA PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010318	ENRIQUE PÉREZ BRITO	SOLAR FOTOVOLTAICA AISLADA PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010323	RAMON ANTONIO GARCIA DENIZ	SOLAR TÉRMICA PARA PRODUCCIÓN DE AGUA CALIENTE SANITARIA PARA VIVIENDAS	15
IPA2021010592	ISIDORA GABRIEL CONRADO RODRIGUEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010339	ANTONIO MANUEL HERNANDEZ DARANAS	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010349	SERGIO DAVID HERNANDEZ HERRERA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010565	MARIA CONSOLACION GONZÁLEZ PÉREZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010593	ALEJANDRA RODRIGUEZ GARCIA		01
IPA2021010601	MARIA DEL PINO RODRIGUEZ SANTANA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	01,04
IPA2021010353	CIRO JOSE CABRERA HERRERA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010367	ERIKA BRUGGER	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010369	MOISES SALVADOR ACHA DOMINGUEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	13
IPA2021010373	SANTIAGO ALBERTO CORREDERA HERNÁNDEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	15



EXP	SOLICITANTE	LINEA DE ACTUACIÓN	CÓDIGO
IPA2021010376	JURGEN RAUEN	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010377	ALFONSO ARAQUISTAIN GOMEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	05
IPA2021010379	PAULA EVET DELVITO FANTONI	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010381	MONICA CALLEJA LAFOZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010385	MARIA ANTONIETA PACHECO GONZALEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	15
IPA2021010576	JOAQUIN JOSE PADILLA MONFERRER	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	15
IPA2021010581	JUANA DELGADO RIVERA	SOLAR TÉRMICA PARA PRODUCCIÓN DE AGUA CALIENTE SANITARIA PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010578	MARIA ISABEL REINOSO GONZALEZ		06
IPA2021010568	OCTAVIO GARCÍA UMPIÉRREZ		11
IPA2021010386	FERNANDO CAMPOS SANCHEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010387	ALFONSO JOSÉ HERRERA MORILLA	SOLAR FOTOVOLTAICA AISLADA PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010393	MARIA ALICIA SANTANA QUINTANA	SOLAR FOTOVOLTAICA AISLADA PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010394	JOSE ANTONIO JATO INFANTE	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	15,05
IPA2021010395	JUAN MIGUEL LINARES GONZALEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010398	GREGORIA CANDELARIA LLANOS GONZALEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010399	FERNANDO TABARES DE NAVA DE PONTE	SOLAR TÉRMICA PARA PRODUCCIÓN DE AGUA CALIENTE SANITARIA PARA VIVIENDAS	05
IPA2021010404	FROILAN GERMAN RODRIGUEZ DIAZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06



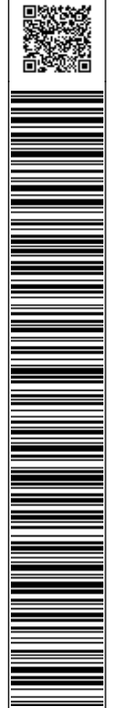
EXP	SOLICITANTE	LINEA DE ACTUACIÓN	CÓDIGO
IPA2021010406	CRISTOBAL RODRIGUEZ SOSA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010410	ARTURO REVERON REVERON	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	05
IPA2021010412	IVAN HERI RODRIGUEZ DA COSTA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010418	JUAN MANUEL GUEDES SUAREZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	15
IPA2021010421	BEATRIZ AVILA DIAZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010422	MIRYAM GONZÁLEZ RODRÍGUEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	05
IPA2021010426	JUAN VICENTE NÚÑEZ RODRÍGUEZ	SOLAR TÉRMICA PARA PRODUCCIÓN DE AGUA CALIENTE SANITARIA PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010431	LUIS GONZAGA BUNERI GIRALT	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010434	PEDRO LUIS COBIELLAS BEAUVAIS	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010438	KATERINA CANDELARIA RODRIGUEZ SACRAMENTO	SOLAR TÉRMICA PARA PRODUCCIÓN DE AGUA CALIENTE SANITARIA PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010441	MARGARITA FERNÁNDEZ MONROY	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	15
IPA2021010443	FERNANDO LORENZO SANCHEZ CORDOBES	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010444	CANDIDA ROSA EUGENIA GONZALEZ RODRIGUEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA AISLADA PARA VIVIENDAS	15
IPA2021010446	OSCAR MANUEL ELICES FOLCH	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010448	RUBEN DE LA ROSA HERNANDEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010449	EPIFANÍA DOMINGUEZ ARVELO	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06



EXP	SOLICITANTE	LINEA DE ACTUACIÓN	CÓDIGO
IPA2021010452	MARIA DEL PINO RODRIGUEZ SANTANA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	01,04
IPA2021010455	ALVARO AGUSTIN MARTIN VEGA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	05
IPA2021010605	ANA MARÍA ZAMORA GONZÁLEZ	SOLAR TÉRMICA PARA PRODUCCIÓN DE AGUA CALIENTE SANITARIA PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010463	ANTONIO OLIVA COLLADO	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010467	NICASIO DIAZ GIL	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010470	JOSE IGNACIO VALDALISO ESCOBAR	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010472	FERNANDO GIL FERRERO	SOLAR FOTOVOLTAICA AISLADA PARA VIVIENDAS	02
IPA2021010479	FRANCISCO PADILLA PEREZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	15,05
IPA2021010480	KARMOUDI MHAMED AL-LAL-MOH	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	05
IPA2021010481	INMACULADA JULIA ALMEIDA GARCIA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010484	GIORGIO ALDO CATAVORELLO	SOLAR FOTOVOLTAICA AISLADA PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010491	MARIA TERESA HERNANDEZ VERDUGO	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	15
IPA2021010492	ARANTZAZU POCH BLANCO	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010495	JUAN JOSE ARTIGAS LOEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	15
IPA2021010500	ABEL SAN BLAS SAAVEDRA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010508	ANTONIO MANUEL GONZALEZ CRUZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010509	ALFREDO RODRIGUEZ BORGES	SOLAR FOTOVOLTAICA AISLADA PARA VIVIENDAS	06



EXP	SOLICITANTE	LINEA DE ACTUACIÓN	CÓDIGO
IPA2021010514	JONATHAN BARRERA DELGADO	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	15,05
IPA2021010518	GUILLERMO ALFONSO LASSO DE LA VEGA LINARES	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010519	MOZART JULIÁN DÍAZ SAN BLAS	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010520	PEDRO ANGEL HERNANDEZ LOPEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010521	MARÍA MERCEDES DORTA ESPÍNEIRA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010526	IGNACIO SABATE BEL	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	11
IPA2021010006	MARIA BEGOÑA MORENO MEGIAS	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	05
IPA2021010012	GUILLERMO DIAZ DE VILLEGAS DIAZ DE ATAURI	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	05
IPA2021010528	JAVIER GONZALEZ CRUZ	SOLAR FOTOVOLTAICA AISLADA PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010086	MANUEL ANTONIO SAAVEDRA HERMANDEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA AISLADA PARA VIVIENDAS	02
IPA2021010529	ISABEL DE LAS NIEVES HERRERA MORA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010530	BENIGNO LOPEZ SIVARIO	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010531	FRANCISCO ELIAS ARTILES MEDINA	SOLAR FOTOVOLTAICA AISLADA PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010533	JUAN CARLOS RAMOS GONZALEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010534	JUAN MANUEL MUÑOZ GONZALEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010536	EFREN RODRÍGUEZ HERNÁNDEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010540	CHRISTINA JOHANNA POPPINGA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06



EXP	SOLICITANTE	LINEA DE ACTUACIÓN	CÓDIGO
IPA2021010541	CRISTOBAL PAEZ MORALES	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010542	ANTONIO PAEZ MORALES	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010544	BOGDAN TADEUSZ PESKI	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	15,05
IPA2021010545	JUAN JOSE CASTILLA GARCÍA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010547	AUGUSTO VICTOR CASTILLO SUAREZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010551	ELISA MARIA DE LA ROSA BATISTA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010430	MARIA DEL MAR LORENZO LORENZO	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010606	DAVID ALBERTO RUSSEL TRUE MARMOL	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	03
IPA2021010613	PATRICIA ZEHRA DAVIS	SOLAR TÉRMICA PARA PRODUCCIÓN DE AGUA CALIENTE SANITARIA PARA VIVIENDAS	03
IPA2021010099	LONGINOS MORALES PEREZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010447	ANTONIO BALDOMERO LINARES TAVIO	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010407	ANABEL MONTELONGO GONZÁLEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010274	MARIA CONCEPCION GARCIA AVILA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010485	JOSE LUIS DARIAS PERDOMO	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06
IPA2021010337	MARIA JESICA HERNANDEZ GONZALEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	06



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
01	Actuación extemporánea (Base 5): Instalación finalizada antes de la fecha de solicitud de la subvención.
02	Actuación no incluida en las líneas de actuación subvencionables (Base 5): no cumple los requisitos para la línea de actuación solicitada.
03	Solicitud presentada fuera del plazo establecido en la convocatoria.
04	Solicitud Duplicada.
05	Incumplimiento del artículo 13 y/o 14 de la Ley 38/2003, General de Subvenciones.
06	No completa correctamente la documentación requerida.
07	Fondos agotados para la línea de la actuación correspondiente (Base Octava).
08	El solicitante supera el tope establecido de acumulación de ayudas de mínimos.
11	Contestación al requerimiento fuera de plazo.
13	Solicitante no previsto como posible beneficiario.
14	Solicitud no presentada por la vía adecuada.
15	No se corresponde la dirección de la actuación con el domicilio de empadronamiento (vivienda habitual).



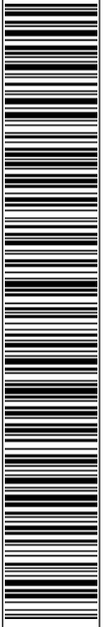
ANEXO III - DESISTIDOS

EXP	SOLICITANTE	LINEA DE ACTUACIÓN	CÓDIGO
IPA2021010013	ROSARIO MARIA ARROYO GONZALEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010016	YAIZA LOPEZ LANDI	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010030	JUAN BETANCORT BETANCORT	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	09
IPA2021010036	IGNACIO RECIO SANZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010042	ELADIO GONZALEZ GARCIA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	09
IPA2021010069	MARIA ANGELES MONTESINOS NAVARRO	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010070	DINO ABATE	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010130	JUAN ORTEGA SANCHEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010123	INGRID HOE	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010091	DIEGO PALLARES SANS	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010093	CRISTOBAL ALBERTO SUAREZ ALEMAN	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010094	CRISTOBAL SUAREZ CABALLERO	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010096	CANDIDO JUNIOR CABALLERO GIL	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010100	ANTONIO GARNIER RODRIGUEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010106	CRISTINO GONZALEZ PERDIGON	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	09



EXP	SOLICITANTE	LINEA DE ACTUACIÓN	CÓDIGO
IPA2021010351	DOMINGO SILVA PADRÓN	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010554	ISABEL ROSALÍA OJEDA PÉREZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010163	DELFINO MARRERO DIAZ	SOLAR FOTOVOLTAICA AISLADA PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010483	FLORENTIN ALONSO ABREU	SOLAR TÉRMICA PARA PRODUCCIÓN DE AGUA CALIENTE SANITARIA PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010178	MARIA ISABEL GASPÁR ALONSO	SOLAR FOTOVOLTAICA AISLADA PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010181	ANTONIO JESUS MARTIN TACORONTE	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010573	JOSE JESUS RODRIGUEZ BRITO	SOLAR FOTOVOLTAICA AISLADA PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010226	MARIA DE LA PAZ GUIJARRO EXPOSITO	SOLAR FOTOVOLTAICA AISLADA PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010229	WALTER MARTIN WALO	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010233	DANIEL CHARLES MENDOZA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010242	JAVIER LEON DE LARA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010256	JENARO LEON AUYANET	SOLAR FOTOVOLTAICA AISLADA PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010272	ANA APARICIO FERNANDEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010282	FERNANDO GONZÁLEZ NEGRÍN	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	09
IPA2021010283	ANA ISABEL POGGIO FERNÁNDEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	09
IPA2021010284	ESTEBAN NORBERTO CASTRO PÉREZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	09

En la dirección https://sede.gobcan.es/sede/verifica_doc?codigo_nde= puede ser comprobada la autenticidad de esta copia, mediante el número de documento electrónico siguiente: 0xE5KwvWJZZzcV8CeYCHV1-LRM9quFtJ





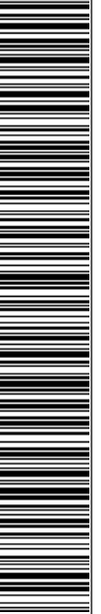
EXP	SOLICITANTE	LÍNEA DE ACTUACIÓN	CÓDIGO
IPA2021010287	MARTÍN TORRES MORERA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	09
IPA2021010561	ALBERTO J. GUERRA OJEDA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010310	RAFAEL MARTÍN DEL TORO	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010591	MARIA DOLORES RAMOS BERMUDEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010583	EROTEIDE GUILLEN GONZALEZ		10
IPA2021010562	PEDRO JUAN AVENTINO CRUZ CABRERA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010603	ANA MARIA GAMEZ ROJAS	SOLAR FOTOVOLTAICA AISLADA PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010314	EMILIA RAFAELA CRUZ CORREA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010334	ROBERT SCHWARZENBACHER .	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010347	PEDRO MARTINEZ MARTIN	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010348	JESUS DOMINGO GARGES GONZALEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010358	VÍCTOR JOSÉ SUÁREZ SANTANA	SOLAR TÉRMICA PARA PRODUCCIÓN DE AGUA CALIENTE SANITARIA PARA VIVIENDAS	09
IPA2021010566	ERNST BENGT JOHAN -	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010362	MIRYAM GONZÁLEZ RODRÍGUEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	09
IPA2021010363	MARIA CAITHRIONA MENDEZ-BENCOMO SHARKEY	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10



EXP	SOLICITANTE	LINEA DE ACTUACIÓN	CÓDIGO
IPA2021010368	MIGUEL ALONSO ALVAREZ	SOLAR TÉRMICA PARA PRODUCCIÓN DE AGUA CALIENTE SANITARIA PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010370	MANUELA PULIDO RUBIO	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010375	GIORGIA NAVONE	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010380	DULCE MARIA GONZALEZ RODRIGUEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010597	IGNACIO SANTAELLA MOLINA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010567	JOSE MANUEL TAVIO HINESTROSA		10
IPA2021010599	JESUS FELIPE GARCIA LOPEZ		10
IPA2021010388	MARIA NOEMI LUGO GONZALEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010390	GABRIEL ANDRÉS MEGÍAS MARTÍNEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	09
IPA2021010405	ANTONIO IGNACIO OJEDA FRIAS	SOLAR FOTOVOLTAICA AISLADA PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010429	JULIO ANTONIO DOMINGUEZ RODRIGUEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010433	TARICCO MASSIMO	SOLAR FOTOVOLTAICA AISLADA PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010436	ANTONIO MIGUEL GONZALEZ BORGES	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010439	LIONEL TORRES RODRIGUEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	09
IPA2021010440	MARIANO REYMUUNDO IZARD	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010450	MARÍA DEL CRISTO GARCÍA PÉREZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10



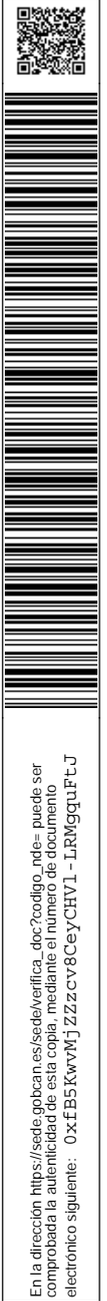
EXP	SOLICITANTE	LÍNEA DE ACTUACIÓN	CÓDIGO
IPA2021010456	HERMINIO MANUEL HERNANDEZ BARRERA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010457	JOSE IVAN HERNANDEZ SANCHEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010607	FRANCISCO JAVIER MACIAS MARTIN	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010608	JOSE JUAN TRUJILLO FRANCISCO	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010587	FRANCISCA ESTHER SUAREZ MARTEL	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010588	MARIA NAZARETH MATTAS DI GIUSEPPE	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010609	GABINO RAM LAKHWANI LAKHWANI	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010610	JUAN MANUEL SANTOS VALIDO	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010579	JESUS VARAS DOMINGUEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010595	CRISTINA CARMONA FERNANDEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010611	MONICA FOL DAZA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010612	PABLO ANTONIO TRUJILLO BELLO	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010570	DAVID VERA SAN LUIS	SOLAR FOTOVOLTAICA AISLADA PARA VIVIENDAS	09
IPA2021010458	EVA MAGDALENA GALLARDO ORTIZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010462	JESUS MANUEL DÍAZ SOCAS	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010464	NELSON BARCIA FERREIRO	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10



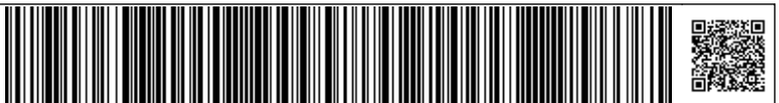
En la dirección https://sede.gobcan.es/sede/verifica_doc?codigo_nde= puede ser comprobada la autenticidad de esta copia, mediante el número de documento electrónico siguiente: 0xE5KwvWJZZzcV8CeYCHV1-LRM9quFtJ



EXP	SOLICITANTE	LÍNEA DE ACTUACIÓN	CÓDIGO
IPA2021010468	CAROLINA GORRIN CORREA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010473	ANTONIA MARIA RODRIGUEZ FUENTES	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010487	TOMAS MORALES CANTISANO	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010490	LUIGI ROMANO	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010493	SONIA MARÍA ÁLAMO SÁNCHEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010496	MARIA DAVINIA GIL FARIÑA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010501	CDAD DE PROP DEL EDIFICIO CONJUNTO RESIDENCIAL VILLA DEL PINO, 1, 2, 3, 4, Y 5	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010505	SALVADOR FERRAIRO FORNES	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010510	JOSE ÁLVAREZ ÁLVAREZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010511	SEBASTIAN DE LOS ANGELES CRUZ MAYOR	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010512	FELIX CARLOS MEDINA PERDOMO	SOLAR FOTOVOLTAICA AISLADA PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010517	LUIS MANUEL ALVAREZ GOMEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010522	COMUNIDAD DE PROPIETARIOS EDIFICIO ROMEU	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010527	GREGORIO PRIMITIVO BONILLA CACERES	SOLAR TÉRMICA PARA PRODUCCIÓN DE AGUA CALIENTE SANITARIA PARA VIVIENDAS	10

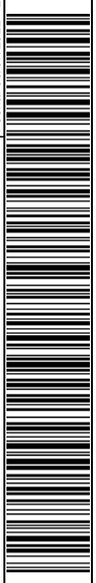


En la dirección https://sede.gobcan.es/sede/verifica_doc?codigo_nde= puede ser comprobada la autenticidad de esta copia, mediante el número de documento electrónico siguiente: 0xE5KwvWJZZzcV8CeYCHV1-LRMgquFtJ



EXP	SOLICITANTE	LINEA DE ACTUACIÓN	CÓDIGO
IPA2021010063	MANUEL PORRERO NUICHE	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010532	GREGORIO PRIMITIVO BONILLA CACERES	SOLAR TÉRMICA PARA PRODUCCIÓN DE AGUA CALIENTE SANITARIA PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010537	GREGORIO PRIMITIVO BONILLA CACERES	SOLAR TÉRMICA PARA PRODUCCIÓN DE AGUA CALIENTE SANITARIA PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010539	PEDRO JONAY SANTANA HERNANDEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010546	EDITH HELAL	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010548	FERMIN GONZALEZ GARCIA	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010549	SARA ORTEGA RIVERO	SOLAR FOTOVOLTAICA AISLADA PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010550	DIEGO CRUZ HERNANDEZ	SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED, DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA VIVIENDAS	10
IPA2021010577	GERARDO ARMAS MATALLANA	SOLAR TÉRMICA PARA PRODUCCIÓN DE AGUA CALIENTE SANITARIA PARA VIVIENDAS	10

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
09	Desistimiento o renuncia, se declara concluso el procedimiento (art. 94 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas).
10	No contesta al requerimiento (Declarar desistidas) (Base Onceava Apartado 2 y art. 68.1 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas).

Este documento ha sido firmado electrónicamente por:	
ROSA ANA MELIAN DOMINGUEZ - DIRECTORA GENERAL	Fecha: 09/07/2021 - 10:39:04
Este documento ha sido registrado electrónicamente:	
RESOLUCION - Nº: 886 / 2021 - Tomo: 1 - Libro: 2497 - Fecha: 09/07/2021 11:17:09	Fecha: 09/07/2021 - 11:17:09
<p>En la dirección https://sede.gobcan.es/sede/verifica_doc?codigo_nde= puede ser comprobada la autenticidad de esta copia mediante el número de documento electrónico siguiente: 0XFBSkwwNjZzzcv8CeyCHV1-LRWgqufUJ</p>	
	
	
El presente documento ha sido descargado el 09/07/2021 - 11:17:59	

