

RESOLUCIÓN PROVISIONAL DE LA CONVOCATORIA PARA EL AÑO 2021, PARA LA CONCESIÓN DE SUBVENCIONES PARA LA MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA Y EL USO DE ENERGÍAS RENOVABLES EN EMPRESAS Y EDIFICIOS RESIDENCIALES, COFINANCIADAS CON FEDER EN EL ÁMBITO DEL P.O. DE CANARIAS, Y AMPLIACIÓN DEL PLAZO ESTABLECIDO DE EJECUCIÓN Y JUSTIFICACIÓN.

Examinado el expediente tramitado por el Servicio de Eficiencia y Nuevas Energías, para la concesión de subvenciones para la mejora de la eficiencia energética y el uso de energías renovables en empresas y edificios residenciales, cofinanciadas con FEDER en el ámbito del P.O. de Canarias, en el ejercicio 2021.

Visto el Informe elaborado por el órgano colegiado establecido para la valoración de las solicitudes presentadas en la convocatoria anticipada de 11 de diciembre de 2020.

Teniendo en cuenta los siguientes

I.- ANTECEDENTES

1º.- Por Orden de 11 de diciembre de 2020 (extracto publicado en el BOC nº 268, de 29 de diciembre de 2020) se efectúa convocatoria en tramitación anticipada para el ejercicio 2021, para la concesión de subvenciones para la mejora de la eficiencia energética y el uso de energías renovables en empresas y edificios residenciales, cofinanciadas con FEDER en el ámbito del Programa Operativo de Canarias, de acuerdo a las bases establecidas en la Orden de 16 de abril de 2018 (B.O.C. nº 80, de 25/4/2018), que han de regir en dicha concesión.

2º.- El apartado tercero del resolvo de la citada convocatoria establecía lo siguiente:

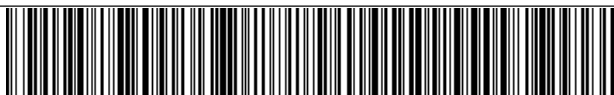
“El importe de los créditos presupuestarios que asciende a tres millones seiscientos cincuenta y cinco mil setecientos cincuenta (3.655.750,00.-), se repartirá entre los sectores definidos en la base 6 de las bases reguladoras, de la forma que se detalla y con el siguiente orden de prevalencia de los créditos disponibles:

1. Sector Empresas: hasta alcanzar la cifra de 3.055.750,00 €, distribuidos de la siguiente forma y con la siguiente prelación:
 - Para la línea de Mejora de la tecnología en equipos y procesos industriales: 350.000,00 €.
 - Medidas de eficiencia energética en edificios: 650.000,00 €
 - Energías renovables para producción de electricidad en edificaciones, infraestructuras e instalaciones: 2.000.000,00 €
 - Energías renovables para usos térmicos en edificación, infraestructuras e instalaciones: 55.750,00 €

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 prevalencia.

2. Sector Residencial hasta alcanzar la cifra de 600.000,00 €.

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.- Estos créditos fueron incrementados en tres millones doscientos ochenta y nueve mil doscientos cincuenta (3.289.250.-) euros mediante la Orden n.º 200/2021 de 6 de agosto (BOC nº 169 de 18 de agosto de 2021), quedando la citada convocatoria con un crédito disponible de seis millones novecientos cuarenta y cinco mil (6.945.000.-) euros. Este crédito se repartirá entre las líneas definidas en la base 6 del Anexo I:

1. Sector Empresas: hasta alcanzar la cifra de 5.845.000,00 €, distribuidos de la siguiente forma y con la siguiente prelación:
 - A. Para la línea de Mejora de la tecnología en equipos y procesos industriales: 350.000,00 €.
 - B. Medidas de eficiencia energética en edificios 950.000,00 €
 - C. Energías renovables para producción de electricidad en edificaciones, infraestructuras e instalaciones: 4.189.250,00 €
 - D. Energías renovables para usos térmicos en edificación, infraestructuras e instalaciones: 355.750,00 €

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 prevalencia.

2. Sector Residencial hasta alcanzar la cifra de 1.100.000,00 €.

4º.- Asimismo, en los apartados séptimo y octavo de la Orden de 11 de diciembre de 2020, se establecía el plazo de presentación de solicitudes, así como el procedimiento de formalización de la presentación de estas.

5º.- 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.

6º.- Analizadas las solicitudes y documentación presentadas, y teniendo en cuenta lo establecido en la base 52, se procede a aplicar los criterios de selección establecidos en las bases 35 y 46 de la Orden de 16 de abril. En el Anexo V figura detalle de los resultados obtenidos en la baremación del sector residencial.

7º.- Con fecha 27 de julio de 2021, se reunió el órgano colegiado nombrado según Resolución nº 937 de 22 de julio de 2021, de acuerdo a lo establecido en la base 37 de la Orden de 16 de abril, para una vez evaluadas las solicitudes presentadas, emitir el correspondiente informe en el que se concretan los resultados de la evaluación.

8º.- 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.

9º.- Por otra parte, se observa que previsiblemente el periodo existente entre la concesión definitiva de la subvención y el plazo de ejecución y justificación de los proyectos subvencionados será insuficiente para que las inversiones se puedan realizar sin dificultad.

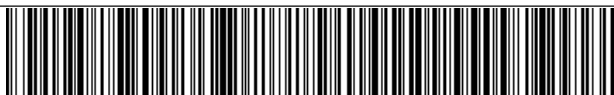
II. CONSIDERACIONES JURÍDICAS

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.



FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

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: 0NLSArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8t t w v j z R C



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: 0 t j - M z h n 0 1 4 J x f f M c 0 D m B R a 7 h q p - J B k J a





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 Resuelvo 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 Resuelvo 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.

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 concluso el procedimiento ..."

Séptima. - 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.

Octava. - 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.

Visto el informe elaborado por el órgano colegiado, y los demás preceptos legales de aplicación y en uso de las competencias que me han sido delegadas,

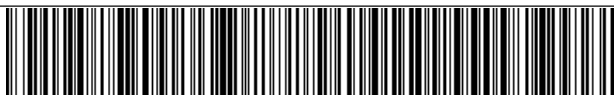
RESUELVO

Primero. - Conceder provisionalmente de conformidad con lo dispuesto en la citada Orden de 16 de abril de 2018, las correspondientes subvenciones a los solicitantes que se relacionan en el Anexo I, para las diferentes



FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

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: 0NLSArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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: 0tj-Mzhn014JxfMCOmBRa7hqp-JBkJa





líneas de actuación, en el cual se señala la denominación del proyecto a realizar, la cuantía de la subvención concedida, el valor del baremo utilizado y el porcentaje de subvención.

Segundo. – Establecer como lista de reserva, según lo dispuesto en las bases 43 y 57 de la Orden de 16 de abril de 2018, las subvenciones solicitadas que se indican en el Anexo II para la ejecución de las obras que se citan en el mismo. El figurar en dicha lista de reserva no implicará en ningún caso la existencia de derechos preexistentes.

Tercero. – Denegar las subvenciones solicitadas por los petitionarios que se indican en el Anexo III para la ejecución de las actuaciones que se citan, por los motivos que se indican en el mismo.

Cuarto. – Declarar desistidas las solicitudes presentadas que se indican en el Anexo IV para la ejecución de las actuaciones que se citan.

Quinto. - Con el objeto de dar cumplimiento a la normativa comunitaria en materia de información y publicidad, de conformidad con lo dispuesto en el Reglamento (UE) nº 1303/2013 del Parlamento Europeo y del Consejo de 17 de diciembre de 2013, se hace constar que las subvenciones que se conceden, cuentan con la cofinanciación del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), en el marco del Programa Operativo de Canarias 2014-2020, eje 4, objetivos específicos 4.2.1, 4.2.2, 4.3.1 y 4.3.2, con una tasa de cofinanciación del 85 %.

Sexto. - Las subvenciones concedidas se tramitarán con cargo a las aplicaciones presupuestarias:

- aplicación presupuestaria 12.11.425A.780.02, Proyecto de Inversión 207G0006 denominado “Ahorro energético y Energías renovables FEDER”, por importe de 1.100.000,00 €.
- aplicación presupuestaria 12.11.425A.770.02, Proyecto de Inversión 207G0006 denominado “Ahorro energético y Energías renovables FEDER”, por importe de 4.280.000,00 €.
- aplicación presupuestaria 12.11.456J.770.02, Proyecto de Inversión 207G0072, “Programa de ayuda para el impulso de la penetración de energías renovables”, por importe de 1.565.000,00 €.

Séptimo. - 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 las bases 39 y 53 de la Orden de 16 de abril de 2018. En caso de no otorgarla en dicho plazo, se entenderá que el interesado no acepta la subvención.

Octavo. – La presente Resolución de concesión tienen la consideración de Documento que Establece las Condiciones de la Ayuda (DECA), siendo estas condiciones las obligaciones de los beneficiarios establecidas en las bases y convocatoria.

Noveno. – En aplicación de la Resolución nº 9/2019 del Director General de Planificación y Presupuesto por el que se regula el contenido del “Documento que establece las Condiciones de Ayuda para el programa FEDER y FSE de Canarias 2014-2020 y el órgano encargado de su expedición”, se establecen como obligaciones de los beneficiarios del DECA las condiciones siguientes:

- Este DECA es expedido por la Dirección General de Energía, en relación con actuaciones para la mejora de la eficiencia energética y la implantación de energías renovables.
- Para el mismo los beneficiarios y las ubicaciones de las operaciones asociadas son los incluidos en el Anexo I.
- El plan financiero de la operación consta exclusivamente con los créditos asociados a cada concesión, sin constar costes indirectos, gastos de personal, contrataciones o gastos de información y publicidad de apoyo al FEDER, distintos de los que aparecen en la resolución de concesión.
- En aplicación de lo establecido en el artº. 61 del Reglamento 1303/2013 de disposiciones comunes del FEDER referido a operaciones generadoras de ingresos netos una vez finalizadas, las operaciones de este DECA no producen ingresos, y en todo caso los costes totales subvencionables de las diferentes fases de un mismo proyecto no superan la cantidad de 1.000.000 de euros.



FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

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: 0NLSArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8t t w v j z R C



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: 0 t j - M z h n 0 1 4 J x f f M c 0 D m B R a 7 h q p - J B k J a



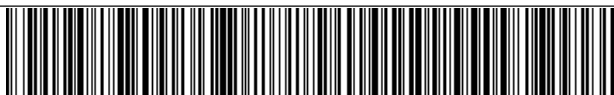


- Para estas subvenciones, el método que debe aplicarse para determinar los costes de las operaciones y las condiciones exigidas para el pago de la subvención es el indicado en las bases correspondientes, esto es, únicamente costes subvencionables correctamente ejecutados y justificados.
- Respecto a los costes indirectos, no son subvencionables, de acuerdo a las bases.
- Las irregularidades detectadas en el gasto justificado por el beneficiario reducirán la ayuda FEDER de la operación.
- La aceptación de la ayuda implica una declaración de que el beneficiario cuenta con capacidad administrativa, financiera y operativa para la realización y justificación de la actividad subvencionada.
- La aceptación de la ayuda implica una declaración de que la operación aprobada no incluye actividades que formen parte de una operación que haya sido objeto de un procedimiento de recuperación consecuencia de la reagrupación de una actividad productiva fuera del área del programa.
- Que debe cumplir con el mantenimiento de la propiedad, naturaleza, condiciones y objetivos de las inversiones en infraestructuras, durante un plazo de 5 años contados desde que se le pague al beneficiario, previsto en el artículo 71 del Reglamento nº 1303/2013 (RDC).
- El calendario de ejecución de la operación es el registrado en cada base y convocatoria, con las especificidades de la concesión provisional o definitiva.
- Conforme a lo previsto en el Reglamento de Ejecución (UE) nº 184/2014 de la Comisión de febrero de 2014, las categorías de intervención a la que contribuye la operación viene identificada por:
Código del campo de intervención: 9, 10 y 13
Código del tipo de financiación: 01
Código para el tipo de territorio: 07
Código para los mecanismos de intervención territorial: 07
Código para el objetivo temático: 04
Código de la actividad económica: 18
- El beneficiario debe llevar un sistema de contabilidad aparte o asignar un código contable adecuado a todas las transacciones relacionadas con una operación.
- El beneficiario debe, en materia de información y comunicación, informar sobre el apoyo procedente del FEDER, incluido el de contar con un presupuesto mínimo para la mencionada actividad.
- Las operaciones quedarán sujetas a las disposiciones en materia de información y publicidad, de conformidad con lo establecido en el artículo 115 y anexo XII del Reglamento (UE) n.º 1303/2013 del Parlamento Europeo y del Consejo de 17 de diciembre de 2013, así como a las directrices recogidas en la guía de información y comunicación de las intervenciones cofinanciadas por los Programas Operativos FEDER y FSE de Canarias 2014-2020.
- Entre dichas obligaciones en materia de información y publicidad destacan las de aportar periódicamente (al menos dos veces al año) la ejecución de los indicadores de publicidad, presentación de buenas prácticas (al menos una anual), información actualizada en la página web del beneficiario.
- Deberán adoptarse medidas destinadas a promover la igualdad entre hombres y mujeres así como para evitar cualquier discriminación por razón de sexo, raza u origen étnico, religión o convicciones, discapacidad, edad u orientación sexual. Asimismo, se respetará el principio de desarrollo sostenible y fomento de la conservación, protección y mejora de la calidad del medio ambiente conforme a los artículos 7 y 8 del RDC.
- La normativa aplicable y de obligado cumplimiento para el beneficiario, tanto la procedente de la Unión Europea como de las normas nacionales es la contenida en las bases y convocatoria correspondiente. Al respecto destacar que será de aplicación la reguladora de los Fondos Estructurales y de Inversión Europea (EIE):
 - a. Reglamento (UE) n.º 1303/2013 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 17 de diciembre de 2013, por el que se establecen disposiciones comunes relativas a los Fondos EIE (RDC).
 - b. Reglamento (UE) n.º 1301/2013 del Parlamento Europeo y del Consejo de 17 de diciembre de 2013, sobre el Fondo Europeo de Desarrollo Regional
 - c. Reglamento (UE) n.º 1304/2013 del Parlamento Europeo y del Consejo de 17 de diciembre de 2013, sobre el Fondo Social Europeo
 - d. Reglamentos delegados y ejecutivos previstos en los artículos 149 y 150 RDC.
 - e. Reglamento (UE, EURATOM) N o 966/2012 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 25 de octubre de 2012 sobre las normas financieras aplicables al presupuesto general de la Unión y por el que se deroga el Reglamento (CE, Euratom) n o 1605/2002 del Consejo



FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

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: 0NLSArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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: 0tj-Mzhn014JxfMCOmBRa7hqp-JBkJa



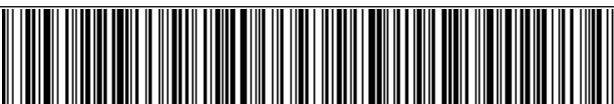
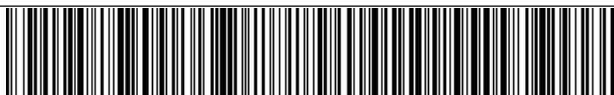


Respecto a la normativa en materia de Medio Ambiente, destacar:

- f. Ley 21/2013, de 9 de diciembre, de Evaluación Ambiental.
- g. Ley 14/2014 de 26 de diciembre, de Armonización y Simplificación en materia de Protección del Territorio y de los Recursos Naturales.

Respecto a la normativa en materia de Contratación Pública, destacar:

- h. Directiva 2014/24/UE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 26 de febrero de 2014, sobre contratación pública y por la que se deroga la Directiva 2004/18/CE
 - i. Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/23/UE y 2014/24/UE, de 26 de febrero de 2014
- Se hace constar la obligación del beneficiario de custodia de documentos para el mantenimiento de la pista de auditoría, debiéndose especificar la información que el beneficiario debe conservar, entre las cuales, se han de incluir los expedientes de subvenciones (inicio expediente, concesión y justificación); los de contratación (inicio expediente, proceso de licitación, ejecución del contrato y recepción); los de aprobación y justificación de aportaciones dinerarias; los de aprobación y justificación de encomiendas; los de selección de beneficiarios; los de suscripción de convenios y justificación de los mismos; así como los documentos acreditativos del gasto y de los pagos (admitidos como tales por la normativa aplicable y manuales de la Dirección General de Planificación y Presupuesto), los documentos e información acreditativa de las medidas de publicidad y comunicación adoptadas y la información relativa a la realidad de las actuaciones, puesta en funcionamiento y mantenimiento de las mismas. El plazo de mantenimiento de dicha documentación será de tres años a contar a partir del 31 de diciembre siguiente a la presentación de las cuentas en las que se incluya los gastos certificados conforme a lo previsto en el artículo 140 RDC.
 - La recepción del DECA implica aceptar la obligación de aplicar medidas antifraude eficaces y proporcionadas en su ámbito de gestión sobre el cumplimiento de la normativa en materia de contratación pública, así como evitar la doble financiación, las falsificaciones de documentos y la obligación de suministrar información para la detección de posibles banderas rojas (nivel alcanzado en los indicadores que determinan el riesgo de fraude).
 - Se comunica que la información suministrada podrá ser utilizada por las autoridades del programa con el fin de efectuar análisis de riesgos con la ayuda de herramientas informáticas específicas situadas en la Unión Europea.
 - Se informa de la posibilidad de comunicar al Servicio Nacional de Coordinación Antifraude (SNCA) aquellos hechos que pudieran ser constitutivos de fraude e irregularidad (en los términos establecidos en la Comunicación 1/2017 del SNCA, de 6 de abril, sobre la forma en la que pueden proceder las personas que tengan conocimiento de hechos que puedan ser constitutivos de fraude o irregularidad en relación con proyectos u operaciones financiados total o parcialmente con cargo a fondos procedentes de la Unión Europea).
 - No hay subvencionalidad de los terrenos y bienes inmuebles, de acuerdo a las bases.
 - No está permitida la ubicación de las operaciones fuera de la zona del programa, de acuerdo a las bases.
 - Como condiciones detalladas para el intercambio electrónico de los datos de la operación, las subvenciones se gestionan mediante el aplicativo existente al respecto en cada convocatoria.
 - Estas operaciones no se consideran ayuda de Estado ni mínimis.
 - Los indicadores de productividad que se prevé lograr con la ejecución de la operación son los siguientes:
 - C030 Capacidad adicional de producción de energía renovable (MW).
 - C034 Disminución anual estimada de los gases efecto invernadero (tCO2 equivalente).
 - E001Z Reducción del consumo de energía final en infraestructuras públicas (ktep/año).
 - El beneficiario está obligado a informar sobre el nivel de logro de los indicadores de productividad al momento de justificar los gastos para ser declarados en las solicitudes de reembolso.
 - Las subvenciones concedidas con cargo a esta convocatoria son susceptibles de contar con la cofinanciación del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), en el Plan Operativo de Canarias 2014-2020, eje prioritario EP4, prioridad de inversión 4b y 4c, objetivos específicos OE 4.2.1. mejorar la eficiencia energética edificios y en las infraestructuras de las empresas, y OE 4.2.2. fomento del uso de energías renovables para la producción de electricidad y usos térmicos en edificios y en las infraestructuras de las empresas, OE 4.3.1. mejorar la eficiencia energética y reducciones de emisiones de CO2 en la edificación y en las infraestructuras y servicios públicos, y OE 4.3.2. aumentar el uso de energías





renovables para la producción de electricidad y usos térmicos en edificación e infraestructuras públicas, en particular ofreciendo la generación a pequeña escala en puntos cercanos al consumo, con una tasa de cofinanciación del 85 %.

- Debe informar de si la operación forma parte de un gran proyecto. Se entiende por tal los según, el artículo 100 del RDC, los proyectos cuyo coste subvencionable total sea superior a 50 millones de euros salvo los proyectos que se desarrollen en el ámbito del objetivo temático 7 (artículo 9, párrafo primero, punto 7) en el que dicho importe se eleva a 75 millones de euros.
- Debe informar respecto a si la operación forma parte de la ITI Azul. Pueden ser operaciones que forman parte de las mismas las que se desarrollan en el ámbito de las prioridades y objetivos específicos de la ITI.
- La aceptación de la ayuda supone aceptar la inclusión de la operación y sus datos en la lista de operaciones prevista en el artículo 115.2 del RDC.
- El procedimiento de justificación de los gastos se encuentra detallado en las bases y convocatorias que se declaren con cargo a la operación aprobada y que deberá cumplir con lo previsto en la normativa de la Unión europea reguladora de los Fondos. Existe la obligatoriedad de suministrar dicha información al Servicio de Control del Órgano Intermedio que le permita realizar las verificaciones previstas en el artículo 126.4 del RDC.
- Cualquier modificación relativa a los requisitos específicos relativos a los productos o servicios, plan financiero y calendario de ejecución de la operación (incrementos del plazo) conllevará a la modificación del DECA, sin perjuicio de que se pueda establecer otras circunstancias que exijan su modificación.

Décimo. – En atención a lo expuesto en el apartado noveno de los antecedentes y en la consideración jurídica octava, los plazos establecidos para finalizar y justificar la inversión subvencionada se amplían hasta el 26 y 31 de octubre de 2021, respectivamente.

Undécimo. - 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.

Duodécimo.-. 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.

Decimotercero. Procedimiento para recabar los datos de los indicadores de productividad. El procedimiento previsto para recabar los datos de previsión y de ejecución de los indicadores es el siguiente: con los datos de ahorro declarados en la solicitud se incorporan a la resolución de concesión los indicadores previstos de cada actuación, y en la justificación los beneficiarios declararán los indicadores finales alcanzados, tal y como establecen las bases. En la Resolución Definitiva se incorporará la previsión de los indicadores de productividad de las actuaciones, propuestos por los beneficiarios y, en su caso, con los ajustes que han podido ser necesarios en caso de detectarse errores.

Decimocuarto. - Para lo no previsto en la presente convocatoria se estará a lo dispuesto en la Orden de la extinta Consejería de Economía, Industria, Comercio y Conocimiento de 16 de abril de 2018, por la cual se establecen las bases reguladoras que han de regir en la concesión de subvenciones para la mejora de la eficiencia energética y el uso de energías renovables en empresas y edificios residenciales, cofinanciadas con FEDER en el ámbito del P.O. de Canaria, así como a la normativa de aplicación que se indica en la base 86, del Anexo I de dicha Orden.

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

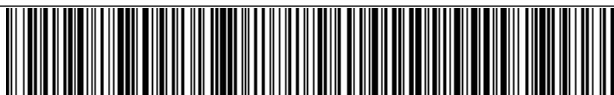
Contra la presente Resolución no cabe recurso, sin perjuicio del procedente contra la Resolución que ponga fin al procedimiento, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 32.3 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

LA DIRECTORA GENERAL DE ENERGÍA
Rosa Ana Melián Domínguez



FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

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: 0NLSArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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:
0tj-Mzhn014JxfMcoDmBRa7hqp-JBkJa





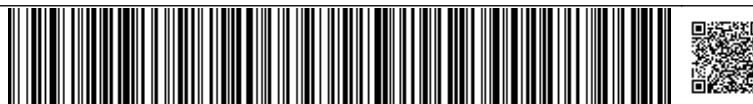
ANEXO I CONCEDIDOS

| SECTOR EMPRESAS | | | | | | | |
|--|-----------|--|--|---------------|--------------|----------------------|--------------|
| EXP | CIF | SOLICITANTE | PROYECTO | FECHA ENTRADA | HORA ENTRADA | SUBVENCIÓN CONCEDIDA | % SUBVENCIÓN |
| LÍNEA A: Mejora de la tecnología en equipos y procesos industriales | | | | | | | |
| ER2021010026 | B38886362 | ELEKAGUA SL | PRYECTO EFICIENCIA ENERGETICA PLANTA FOTOVOLTAICA Y VARIADOR DE FRECUENCIA EN POZO | 22/01/2021 | 09:30:06 | 5.760,00 | 4,29 |
| ER2021010080 | A38022992 | TOMAS BARRETO SA | MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA EN INSTALACIÓN DE FRÍO INDUSTRIAL EN SUPERMERCADO "SPAR SAN ANTONIO" | 22/01/2021 | 09:44:11 | 88.892,26 | 45,00 |
| ER2021010097 | B35392877 | CALCUSAN SOCIEDAD LIMITADA | Instalación de variadores de frecuencia en bombas de la desaladora y cuadro de distribución de los cableados | 22/01/2021 | 09:50:04 | 38.847,56 | 45,00 |
| ER2021010107 | A28112001 | SMURFIT KAPPA IBEROAMERICANA SA | Mejora del proceso de transporte de recortes | 22/01/2021 | 09:54:45 | 45.174,49 | 45,00 |
| LÍNEA B: Medidas de eficiencia energética en edificios | | | | | | | |
| ER2021010020 | B76342054 | LUZ TAGOROR, SOCIEDAD LIMITADA | Comunidad Solar José Manuel Soria | 22/01/2021 | 09:29:16 | 16.508,20 | 16,78 |
| ER2021010040 | B38434486 | EL MIRADOR DEL DUQUE SL | INSTALACIONES TÉRMICAS EN HOTEL | 22/01/2021 | 09:32:18 | 90.000,00 | 41,22 |
| ER2021010046 | B35388545 | Vamar insular S.L. | VAMAR AUTOCONSUMO Y ALMACENAMIENTO | 22/01/2021 | 09:32:49 | 674,10 | 1,01 |
| ER2021010053 | A35005842 | HOSPITAL POLICLINICO LA PALOMA SA | MEJORA EFICIENCIA ENERGETICA INSTALACION TERMICA LA PALOMA | 22/01/2021 | 09:34:05 | 66.129,75 | 45,00 |
| ER2021010061 | B76229814 | SLR TURISMO ESPAÑA SL | Instalación y mejora de sala de máquinas de producción térmica | 22/01/2021 | 09:35:53 | 90.000,00 | 19,20 |
| ER2021010062 | B38339289 | CENTRO HIPICO DEL SUR DE TENERIFE S.L. | MEJORAS DE EFICIENCIA ENERGETICA CENTRO HIPICO LOS MIGUELES | 22/01/2021 | 09:36:07 | 69.612,75 | 37,03 |

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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:
0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa



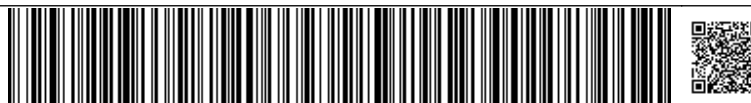


| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---|---|------------|----------|-----------|-------|
| ER2021010075 | B76342054 | LUZ TAGOROR, SOCIEDAD LIMITADA | Instalación aislada 12 kW La Barraca | 22/01/2021 | 09:42:48 | 6.876,00 | 8,60 |
| ER2021010079 | A35419829 | COMUNIDAD ALTAMAR, S.A. | Energías Renovables y Eficiencia Energética en Complejo Turístico | 22/01/2021 | 09:43:47 | 59.096,15 | 33,05 |
| ER2021010096 | B76626068 | GOLI INTERMEDIACION SL | Proyecto de eficiencia energética GOLI | 22/01/2021 | 09:49:07 | 6.493,50 | 7,98 |
| ER2021010109 | B76811348 | CANARIA ELECTRICA DE ENERGIAS RENOVABLES Y MOVILIDAD SL | PROYECTO INTEGRAL EFICIENCIA ENERGETICA EAVE | 22/01/2021 | 09:54:56 | 4.720,05 | 7,06 |
| ER2021010134 | B76152040 | MEETING POINT HOTELMANAGEMENT (CANARIES), SOCIEDAD LIMITADA | Eficiencia energética hotel Costa Mogán (anteriormente Riviera Marina) | 22/01/2021 | 10:03:57 | 54.770,37 | 45,00 |
| ER2021010138 | B76534742 | COLON GUANAHANI SL | Reforma de instalaciones térmicas hotel Colon Guanahani | 22/01/2021 | 10:05:06 | 90.000,00 | 35,05 |
| ER2021010147 | B76656750 | PROYECTOS HIPICOS TENERIFE SL | CENTRO HIPICO EL ROCIO | 22/01/2021 | 10:08:37 | 32.791,43 | 45,00 |
| ER2021010178 | B76329309 | REYES CATÓLICOS 2018 SL | REHABILITACION ENERGETICA REYES CATOLICOS | 22/01/2021 | 10:32:46 | 27.566,33 | 40,67 |
| ER2021010183 | B35801430 | ARTELUZ SOLAR SL | PROYECTO INTEGRAL COMUNIDAD PROPIETARIOS LA LAGUNA | 22/01/2021 | 10:35:10 | 47.487,57 | 32,54 |
| ER2021010189 | B01986496 | SUNSECRET TOURS, SOCIEDAD LIMITADA | MEJORA DE LA EFICIENCIA Y AHORRO ENERGETICO EN HOTEL RURAL LA VILLA DE LAS FLORES MEDIANTE MEDIDAS DE AHORRO Y USO DE ENERGIAS RENOVABLES Y MEJORA EN INSTALACIONES | 22/01/2021 | 10:45:22 | 33.377,81 | 34,91 |
| ER2021010191 | A35043439 | CLINICA SANTA CATALINA SA | SUST. CALDERAS PROPANO POR BOMBA DE ALTA EFICIENCIA E INT. AUTOCONSUMO FOTOVOLTAICA | 22/01/2021 | 10:47:09 | 54.338,42 | 39,81 |
| ER2021010193 | B35628585 | FOQUE 33 SL | Instalación solar fotovoltaica 50Kw para autoconsumo | 22/01/2021 | 10:53:35 | 11.941,20 | 12,42 |
| ER2021010215 | F38005245 | CAJASIETE, CAJA RURAL SOCIEDAD COOPERATIVA DE CREDITO | PROYECTO INTEGRAL CENTRO DEPORTIVO CAJASIETE | 22/01/2021 | 11:47:15 | 42.298,23 | 11,56 |
| ER2021010227 | 42008102M | JUAN MORALES AMARO | Reforma para ahorro energético Ferretería Morales | 22/01/2021 | 13:08:43 | 30.150,00 | 44,47 |
| ER2021010386 | 43355166M | MANFRED MENZHAUSEN SCHUNEMANN | SUSTITUCION DEL ACTUAL SISTEMA DE PRODUCCION DE ACS POR UN SISTEMA BASADO EN BOMBA DE CALOR DE CO2, MAS EFICIENTE ENERGETICAMENTE Y ECOLOGICO. | 19/02/2021 | 16:56:05 | 89.983,62 | 45,00 |

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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:
0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | | | | |
|--|-----------|--|---|------------|----------|-----------|-------|
| ER2021010487 | A35230259 | AGRICOLA LA ATALAYA S.A | INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA, BOMBA DE CALOR PARA ACS Y MEJORA DE CERRAMIENTOS DON DOBLE CRISTAL | 22/02/2021 | 12:02:06 | 20.928,60 | 25,21 |
| LÍNEA C: Energías renovables para producción de electricidad en edificaciones, infraestructuras e instalaciones | | | | | | | |
| ER2021010001 | B35320456 | CAYEST TURISTICAS SL | Spin Fit Instalación Solar Fotovoltaica de 100kw nominales de autoconsumo con compensación de excedentes | 22/01/2021 | 09:27:06 | 74.034,45 | 45,00 |
| ER2021010002 | B35744465 | GESTION MEDEROS, S. L. | INTALACION FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO DE 100KW DE UN HOTEL EN CORRALEJO | 22/01/2021 | 09:27:06 | 87.321,53 | 44,99 |
| ER2021010004 | B38402798 | EUROPASTRY CANARIAS SL | PROYECTO AUTOCONSUMO INSTANTANEO FOTOVOLTAICO 100KW | 22/01/2021 | 09:27:09 | 45.636,75 | 45,00 |
| ER2021010003 | A38777827 | NUEVA ISLA BAJA SA | INSTALACIÓN DE ENERGÍA SOLAR PARA AUTOCONSUMO DE 75 KW EN CLUB DE GOLF DEL HOTEL MELIA HACIENDA DEL CONDE | 22/01/2021 | 09:27:10 | 62.775,00 | 45,00 |
| ER2021010005 | B35276997 | AYAGAURES MEDIO AMBIENTE SOCIEDAD LIMITADA | PLANTA FOTOVOLTAICA 100 Kw AUTOCONSUMO CCC GRAN CANARIA | 22/01/2021 | 09:27:10 | 44.916,97 | 45,00 |
| ER2021010006 | R3800019F | hospital san juan de dios | autoconsumo san juan de dios | 22/01/2021 | 09:27:11 | 36.401,40 | 45,00 |
| ER2021010007 | B76717008 | FULL AND SPECIAL SERVICES TENERIFE SL | INSTALACIÓN DE ENERGÍA SOLAR PARA AUTOCONSUMO DE 57KW EN FASST | 22/01/2021 | 09:27:14 | 39.674,25 | 45,00 |
| ER2021010008 | A35062538 | SONNENLAND MASPALOMAS, S.A | INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO DE 85 KW | 22/01/2021 | 09:27:28 | 50.908,00 | 45,00 |
| ER2021010009 | A35013440 | ANDRES MEGIAS MENDOZA, SOCIEDAD ANONIMA | Instalación solar fotovoltaica de autoconsumo 40 kw | 22/01/2021 | 09:27:36 | 30.343,22 | 45,00 |
| ER2021010010 | B35400787 | PELICAN MOTOR SL | INSTALACIÓN DE ENERGIA SOLAR PARA AUTOCONSUMO DE 60 KW EN PELICAN MOTOR SL | 22/01/2021 | 09:27:40 | 31.005,00 | 45,00 |
| ER2021010011 | A38000485 | KLINGELE EMBALAJES CANARIAS, SA | Instalación fotovoltaica de autoconsumo en la nave industrial, de Klingele SL de 100 kWn. | 22/01/2021 | 09:27:44 | 40.814,55 | 45,00 |
| ER2021010012 | B35432376 | SUPERMERCADO QUINTANA SOCIEDAD LIMITADA | AUTOCONSUMO 30 KW CON BATERÍAS | 22/01/2021 | 09:27:47 | 30.150,00 | 45,00 |
| ER2021010013 | F35209469 | SAT QUESO FLOR VALSEQUILLO | Instalación fotovoltaicas 81 kW en autoconsumo | 22/01/2021 | 09:27:52 | 34.903,83 | 45,00 |
| ER2021010014 | B76008994 | ESTACION KM. 13, S.L. | INSTALACION FV DE AUTOCONSUMO EN EESS DE 100KW | 22/01/2021 | 09:27:54 | 45.819,45 | 45,00 |



FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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: 0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---|---|------------|----------|-----------|-------|
| ER2021010015 | B76021567 | PROARF 2009 INGENIERIA, SOCIEDAD LIMITADA | Instalación fotovoltaica 26,4 | 22/01/2021 | 09:27:56 | 35.966,47 | 45,00 |
| ER2021010017 | B35710805 | ANARGO 2002 SL | INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO | 22/01/2021 | 09:28:35 | 32.662,80 | 45,00 |
| ER2021010019 | B76228576 | SANTANA S ELECTROMECANICOS, S L | INSTALACIÓN EN AUTOCONSUMO DE 32,50 KW CON ACUMULACIÓN | 22/01/2021 | 09:28:49 | 30.600,00 | 45,00 |
| ER2021010020 | B76342054 | LUZ TAGOROR, SOCIEDAD LIMITADA | Comunidad Solar José Manuel Soria | 22/01/2021 | 09:29:16 | 27.758,25 | 28,22 |
| ER2021010021 | B35479542 | PROARGUINEGUIN SOCIEDAD LIMITADA | INSTALACION FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO | 22/01/2021 | 09:29:32 | 44.100,00 | 45,00 |
| ER2021010022 | B38320750 | FINCA DELICIAS, S.L. | INSTALACIÓN DE ENERGÍA SOLAR PARA AUTOCONSUMO DE 50 KW EN FINCA LAS DELICIAS | 22/01/2021 | 09:29:35 | 31.162,50 | 45,00 |
| ER2021010024 | A38000410 | Destilerías San Bartolomé de Tejina S.A. | Planta fotovoltaica de autoconsumo | 22/01/2021 | 09:29:48 | 32.696,33 | 45,00 |
| ER2021010023 | B38306429 | ROSAPESCA SL | Instalaciones fotovoltaicas de autoconsumo en la nave industrial, de 89 kWp. | 22/01/2021 | 09:29:48 | 30.855,50 | 45,00 |
| ER2021010025 | A35065218 | DOS SANTOS, S.A.U. | Instalación Fotovoltaica Dos Santos Azuaje (100KW) | 22/01/2021 | 09:29:54 | 49.071,64 | 45,00 |
| ER2021010026 | B38886362 | ELEKAGUA SL | PRYECTO EFICIENCIA ENERGETICA PLANTA FOTOVOLTAICA Y VARIADOR DE FRECUENCIA EN POZO | 22/01/2021 | 09:30:06 | 54.720,00 | 40,71 |
| ER2021010027 | B76628361 | BIOMCA QUIMICA SL | Instalación solar fotovoltaica de autoconsumo de 100 kW | 22/01/2021 | 09:30:12 | 60.716,90 | 45,00 |
| ER2021010028 | B76694629 | TOYOGRAN SL | Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 100 kW | 22/01/2021 | 09:30:29 | 40.500,00 | 45,00 |
| ER2021010029 | B38262838 | ALUSERVIS, S.L. | Dressler | 22/01/2021 | 09:30:49 | 30.150,00 | 45,00 |
| ER2021010030 | B35941533 | MANUEL HERNANDEZ BOLAÑOSSL | Instalación solar fotovoltaica de autoconsumo colectivo de 80 kW | 22/01/2021 | 09:30:56 | 59.452,41 | 45,00 |
| ER2021010031 | B35491794 | BRISA MOTOR, S.L.U. | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA EN AUTOCONSUMO DE 100kW EN CONCESIONARIO | 22/01/2021 | 09:30:59 | 44.325,01 | 45,00 |
| ER2021010032 | A35503762 | FRIOLUZ COLDSTORE, SA. | Instalación Fotovoltaica de Autoconsumo Frioluz | 22/01/2021 | 09:31:12 | 60.000,00 | 43,17 |
| ER2021010034 | B38825808 | NATURCALABACERA SL | REALIZACIÓN DE UNA INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE AUTONCONSUMO CONECTADA A LA RED ELÉCTRICA DE DISTRIBUCIÓN Potencia = 85.850 kW | 22/01/2021 | 09:31:18 | 56.908,33 | 45,00 |

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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:
0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa



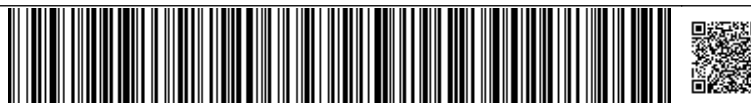


| | | | | | | | |
|--------------|-----------|--|--|------------|----------|-----------|-------|
| ER2021010035 | A35036243 | MOTOR ARI SOCIEDAD ANONIMA | Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 100 kW en concesionario | 22/01/2021 | 09:31:28 | 45.015,66 | 45,00 |
| ER2021010036 | B35479542 | PROARGUINEGUIN, S.L. | INSTALACION FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO | 22/01/2021 | 09:31:33 | 44.100,00 | 45,00 |
| ER2021010037 | B38489688 | FELAHOTEL S.L.U | Instalación de planta de energía solar fotovoltaica para autoconsumo | 22/01/2021 | 09:31:35 | 53.842,50 | 45,00 |
| ER2021010038 | B76707694 | BELIDIA ENERGY SL | PLANTA FOTOVOLTAICA 55 KW AUTOCONSUMO PARKING 6 | 22/01/2021 | 09:31:53 | 42.357,60 | 45,00 |
| ER2021010039 | B35576537 | MELENARA 2000 SL | INSTALACION FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO 80 KW | 22/01/2021 | 09:32:04 | 51.993,76 | 45,00 |
| ER2021010041 | B38555140 | COSTA ADEJE GRAN HOTEL SL | Instalación de planta solar fotovoltaica para autoconsumo | 22/01/2021 | 09:32:22 | 38.465,10 | 45,00 |
| ER2021010042 | A38053682 | JT INTERNATIONAL CANARIAS, S.A.U. | Instalación fotovoltaica autoconsumo 100 kW | 22/01/2021 | 09:32:23 | 44.989,65 | 45,00 |
| ER2021010044 | B35077478 | GRUPO GANADEROS DE FUERTEVENTURA SL | Instalación fotovoltaica de auto consumo de 100WW | 22/01/2021 | 09:32:39 | 82.603,80 | 45,00 |
| ER2021010045 | B76688845 | TOYOTEN SL | Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 60kw | 22/01/2021 | 09:32:40 | 31.500,00 | 45,00 |
| ER2021010046 | B35388545 | Vamar insular S.L. | VAMAR AUTOCONSUMO Y ALMACENAMIENTO | 22/01/2021 | 09:32:49 | 28.135,08 | 42,18 |
| ER2021010047 | B76345834 | GRUPO TURISTICO ARENA SL | Instalación de fotovoltaica de autoconsumo de 75Kw de un hotel en castillo | 22/01/2021 | 09:32:57 | 66.932,05 | 45,00 |
| ER2021010048 | A35484526 | GALARZA ATLANTICO GALACO SA | auto | 22/01/2021 | 09:33:01 | 89.550,00 | 45,00 |
| ER2021010049 | A08242414 | CONSTRUCCIONES Y EDIFICIOS ESPECIALES S.A. | autoconsumo | 22/01/2021 | 09:33:09 | 61.580,72 | 45,00 |
| ER2021010050 | B38485231 | HOTELERA ADEJE SL | Instalación solar fotovoltaica hotel H10 Costa Adeje Palace | 22/01/2021 | 09:33:12 | 52.454,25 | 45,00 |
| ER2021010051 | B35239706 | CANARIAS DISTRIBUCIONES EXCLUSIVAS CADIEX, S L | AUTO | 22/01/2021 | 09:33:48 | 89.550,00 | 45,00 |
| ER2021010054 | B35264100 | GRANJAS LA PARDILLA SOCIEDAD LIMITADA | INSTALACION FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO CON BATERÍAS | 22/01/2021 | 09:34:15 | 65.541,08 | 45,00 |
| ER2021010055 | B76694629 | TOYOGRAN SL | Instalación fotovoltaica de autoconsumo | 22/01/2021 | 09:34:26 | 31.500,00 | 45,00 |
| ER2021010056 | B76370741 | TIRMANIA, S.L. | INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO DE 45 KWn | 22/01/2021 | 09:34:58 | 30.442,28 | 45,00 |
| ER2021010057 | B35015262 | EXCLUSIVAS ROCA SL | autoconsumo | 22/01/2021 | 09:34:58 | 87.750,00 | 45,00 |

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvzrC



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:
0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | | | | |
|--------------|-----------|--|---|------------|----------|-----------|-------|
| ER2021010058 | B38676805 | ASESORES INMOBILIARIOS DE TENE(FUSIONES) | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA EN AUTOCONSUMO CONECTADA A RED | 22/01/2021 | 09:35:01 | 40.095,01 | 45,00 |
| ER2021010059 | B76805308 | ANTEZA AGRICULTURA, S.L. | Sistema FV trifásico aislado AC-DC coupling con almacenamiento en batería y red de monitoring | 22/01/2021 | 09:35:31 | 62.412,86 | 45,00 |
| ER2021010060 | B35472158 | Nektium Pharma | Instalación fotovoltaica en autoconsumo 100kW | 22/01/2021 | 09:35:39 | 41.689,15 | 45,00 |
| ER2021010062 | B38339289 | CENTRO HIPICO DEL SUR DE TENERIFE S.L. | MEJORAS DE EFICIENCIA ENERGETICA CENTRO HIPICO LOS MIGUELES | 22/01/2021 | 09:36:07 | 14.972,22 | 7,97 |
| ER2021010063 | F35003607 | SOCIEDAD COOPERATIVA DE PRODUCTORES TAXISTAS DE LAS PALMAS | INSTALACION FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO DE 50 kW PARA ESTACION DE SERVICIO | 22/01/2021 | 09:37:07 | 30.150,00 | 45,00 |
| ER2021010064 | A35517671 | LANZAROTE 6 SA | INSTALACIÓN DE AUTOCONSUMO FOTOVOLTAICO EN ESTABLECIMIENTO HOTELERO DENOMINADO HOTEL VOLCAN LANZAROTE | 22/01/2021 | 09:39:09 | 30.411,81 | 45,00 |
| ER2021010065 | A35313089 | AGUAS DE TEROR SA | Conjunto instalaciones solares fotovoltaicas de autoconsumo de aguas de Teror S.A. | 22/01/2021 | 09:39:26 | 50.080,82 | 45,00 |
| ER2021010066 | B76139971 | EUROPAN 2012 SL | PROYECTO FOTOVOLTAICO DE AUTOCONSUMO EUROPAN 2012 | 22/01/2021 | 09:39:55 | 44.842,41 | 45,00 |
| ER2021010067 | A35014521 | ESTABLECIMIENTOS INDUSTRIALES ARCHIPIELAGO, S.A | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA EN AUTOCONSUMO CONECTADA A RED | 22/01/2021 | 09:39:58 | 44.566,92 | 45,00 |
| ER2021010068 | B35432376 | SUPERMERCADO QUINTANA SOCIEDAD LIMITADA | AUTOCONSUMO 17KW CON BATERÍAS | 22/01/2021 | 09:39:59 | 30.150,00 | 45,00 |
| ER2021010069 | B35495910 | PLADIALCA SL | INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA | 22/01/2021 | 09:40:39 | 31.275,00 | 45,00 |
| ER2021010071 | B35846674 | APOYO Y LOGISTICA INDUSTRIAL CANARIAS SL | Instalación solar fotovoltaica para autoconsumo de 50kW | 22/01/2021 | 09:42:00 | 44.728,47 | 45,00 |
| ER2021010074 | A35004399 | HARINERA CANARIA, S A | INSTALACION FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO INSTANTANEO 100kW | 22/01/2021 | 09:42:46 | 35.208,13 | 45,00 |
| ER2021010075 | B76342054 | LUZ TAGOROR, SOCIEDAD LIMITADA | Instalación aislada 12 kW La Barraca | 22/01/2021 | 09:42:48 | 29.083,50 | 36,40 |
| ER2021010076 | A38002929 | EMPRESA MIXTA DE AGUAS DE S/C TENERIFE SA | Instalación fotovoltaica 69kwp. El Sobradillo. EMMASA | 22/01/2021 | 09:43:15 | 30.624,75 | 45,00 |
| ER2021010077 | F35209469 | SAT QUESO FLOR VALSEQUILLO | Instalación Fotovoltaica de 40Kw en Autoconsumo | 22/01/2021 | 09:43:44 | 30.033,00 | 45,00 |



FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjjzRC



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: 0tj-Mzhn0l4Jxf fMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---|--|------------|----------|-----------|-------|
| ER2021010079 | A35419829 | COMUNIDAD ALTAMAR, S.A. | Energías Renovables y Eficiencia Energética en Complejo Turístico | 22/01/2021 | 09:43:47 | 21.364,17 | 11,95 |
| ER2021010078 | B35317494 | JANDIA ESMERALDA SL | Instalación Fotovoltaica de autoconsumo de 40 KW | 22/01/2021 | 09:43:50 | 30.150,00 | 45,00 |
| ER2021010081 | B35276997 | AYAGAURES MEDIO AMBIENTE SOCIEDAD LIMITADA | PLANTA FOTOVOLTAICA 100 Kw AUTOCONSUMO CCC TENERIFE | 22/01/2021 | 09:44:21 | 44.916,97 | 45,00 |
| ER2021010082 | A35013952 | AGUAS MINERALES DE FIRGAS SA | Instalaciones solares fotovoltaicas Aguas Minerales de Firgas SA | 22/01/2021 | 09:44:29 | 53.570,44 | 45,00 |
| ER2021010084 | A08242414 | CONSTRUCCIONES Y EDIFICIOS ESPECIALES SA | AUTOCONSUMO | 22/01/2021 | 09:45:31 | 28.419,28 | 45,00 |
| ER2021010085 | F38023545 | SDAD COOP DEL CAMPO FRONTERA | Sistema FV de Autoconsumo instantáneo de 100 KW con inyección de excedentes | 22/01/2021 | 09:45:38 | 62.877,87 | 45,00 |
| ER2021010086 | F38030896 | SCL GANADEROS DEL HIERRO | PLANTA FOTOVOLTAICA DE 100 KW PARA COOPERATIVA DE GANADEROS DEL HIERRO | 22/01/2021 | 09:46:40 | 55.789,22 | 45,00 |
| ER2021010087 | B76305614 | MATERIALES Y SANEAMIENTOS EL CRUCE, SOCIEDAD LIMITADA | Instalación Fotovoltaica para el autoconsumo | 22/01/2021 | 09:46:51 | 36.067,10 | 45,00 |
| ER2021010088 | A35005743 | DESTILERIAS AREHUCAS SA | : INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DESTILERIAS AREHUCAS 100 kW | 22/01/2021 | 09:46:59 | 48.073,76 | 45,00 |
| ER2021010090 | B76025881 | LAVANDERIA CRISABEL, SOCIEDAD LIMITADA | Instalación fotovoltaica para autoconsumo sin acumulación | 22/01/2021 | 09:47:26 | 64.800,00 | 45,00 |
| ER2021010091 | A35054519 | INFORMACIONES CANARIAS SA | AUTOCONSUMO ARINAGA | 22/01/2021 | 09:48:10 | 44.550,00 | 45,00 |
| ER2021010092 | B38563227 | DON LEANDRO SL | Instalación fotovoltaica aislada en Finca Don Leandro en Espacio Protegido Las Lagunetas | 22/01/2021 | 09:48:22 | 30.000,60 | 45,00 |
| ER2021010095 | B76707694 | BELIDIA ENERGY SL | 5163,90 | 22/01/2021 | 09:48:44 | 33.196,50 | 45,00 |
| ER2021010096 | B76626068 | GOLI INTERMEDIACION SL | Proyecto de eficiencia energética GOLI | 22/01/2021 | 09:49:07 | 30.137,66 | 37,02 |
| ER2021010099 | B35207398 | PREFABRICADOS ARCHIPIELAGO SL | AUTOCONSUMO | 22/01/2021 | 09:50:42 | 56.925,00 | 45,00 |
| ER2021010100 | A35523364 | FUERTEVENTURA 10 SA | Instalación solar fotovoltaica hotel H10 Ocean Dreams | 22/01/2021 | 09:51:21 | 55.895,85 | 45,00 |
| ER2021010101 | A35009711 | Empresa Mixta de Aguas de Las Palmas S.A. | Plantas fotovoltaicas en infraestructuras del C.I.A. de las Palmas de Gran Canaria | 22/01/2021 | 09:52:20 | 37.101,60 | 45,00 |
| ER2021010102 | B76735984 | TROPICAL PARTNERS, S.L. | Instalación fotovoltaica de autoconsumo en complejo hotelero, de 85kWn (100kWp). | 22/01/2021 | 09:53:08 | 54.011,46 | 45,00 |
| ER2021010104 | B35460054 | COMUNIDAD EDEN SL | INSTALACION FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO | 22/01/2021 | 09:53:23 | 77.840,50 | 45,00 |

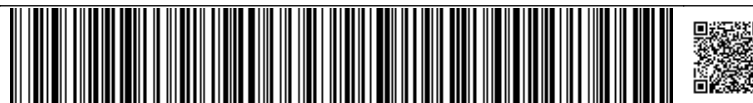


FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvzRc



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: 0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---|--|------------|----------|-----------|-------|
| ER2021010105 | B38481990 | ATLANTHUM GOMERA SL | INSTALACION FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO INSTANTANEO DE 30 KW PARA EDIFICIO DEL MUELLE DEPORTIVO | 22/01/2021 | 09:54:32 | 30.056,96 | 45,00 |
| ER2021010106 | B38427258 | VILLA MOBILIARIO TENERIFE SL | INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO | 22/01/2021 | 09:54:36 | 39.852,00 | 45,00 |
| ER2021010108 | B76210707 | BENITO ALVAREZ LOPEZ FRUTAS Y VERDURAS, SOCIEDAD LIMITADA | Autoconsumo de 49.95 kwh frutas y verduras | 22/01/2021 | 09:54:44 | 33.796,10 | 45,00 |
| ER2021010109 | B76811348 | CANARIA ELECTRICA DE ENERGIAS RENOVABLES Y MOVILIDAD SL | PROYECTO INTEGRAL EFICIENCIA ENERGETICA EAVE | 22/01/2021 | 09:54:56 | 25.383,22 | 37,94 |
| ER2021010110 | B76343367 | AGUAS DE VALSEQUILLO S.L. | P.F. 100 KW AUTOCONSUMO HOYA DEL POZO | 22/01/2021 | 09:55:09 | 46.004,37 | 45,00 |
| ER2021010111 | A57869513 | BAY HOTELS & LEISURE SOCIMI, S.A. | Instalación fotovoltaica de autoconsumo en complejo hotelero, de 100kWn (135kWp). | 22/01/2021 | 09:55:19 | 45.000,00 | 38,85 |
| ER2021010114 | B38056925 | SURPAN SL | PROYECTO DE PLANTA FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO EN NAVE DE PRODUCCION EN POLIG IND GRANADILLA DE ABONA | 22/01/2021 | 09:56:08 | 43.012,85 | 45,00 |
| ER2021010116 | A35065218 | DOS SANTOS, S.A.U. | Fotovoltaica de autoconsumo 100 KW Artenara | 22/01/2021 | 09:57:15 | 40.928,35 | 37,33 |
| ER2021010119 | A35054519 | INFORMACIONES CANARIAS SA | AUTOCONSUMO CEBADAL | 22/01/2021 | 09:58:51 | 44.550,00 | 45,00 |
| ER2021010121 | B98903529 | TERMOENERGIA VALENCIA SOCIEDAD LIMITADA | CP ATLANTICO | 22/01/2021 | 09:59:04 | 46.167,75 | 45,00 |
| ER2021010122 | B38671434 | ROPA RENT SL | INSTALACIÓN ENERGIAS RENOVABLES (FOTOVOLTAICA) EN NAVE INDUSTRIAL (LAVANDERÍA) | 22/01/2021 | 09:59:16 | 42.257,70 | 45,00 |
| ER2021010124 | A35015387 | COLEGIO HEIDELBERG SA | INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO DE 40 KW SOBRE CUBIERTA DE EDIFICIO DE EDUCACION PRIMARIA COLEGIO HEIDELBERG | 22/01/2021 | 09:59:35 | 35.810,91 | 45,00 |
| ER2021010125 | A38002929 | EMPRESA MIXTA DE AGUAS DE S/C TENERIFE SA | Instalación fotovoltaica 110kwp autoconsumo EDAR EMMASA | 22/01/2021 | 10:00:04 | 46.953,00 | 45,00 |
| ER2021010126 | B58656356 | CONJUNTO RESIDENCIAL A B C SOCIEDAD LIMITADA | PROYECTO INTEGRAL MEJORA EFICIENCIA ENERGETICA E INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA | 22/01/2021 | 10:00:20 | 30.845,57 | 45,00 |
| ER2021010129 | A31144504 | SWEET HOLIDAYS, S.A. | INSTALACION FOTOVOLTAICA ADEQUORA 89,1KWP | 22/01/2021 | 10:02:46 | 44.496,43 | 45,00 |

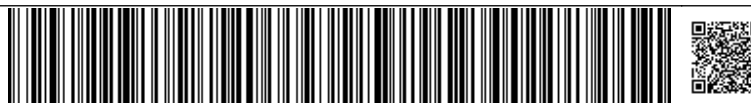


FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwv jzRC



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:
0tj-Mzhn0l4Jxf fMc0DmBRa7hqp-JBkJa






| | | | | | | | |
|---|-----------|---|---|------------|----------|-----------|-------|
| ER2021010131 | B35026731 | INDUSTRIAL CANARIAS DE FORJADOS SOCIEDAD LIMITADA | INSTALACION ENERGIAS RENOVABLES (FOTOVOLTAICAS) EN NAVE INDUSTRIAL | 22/01/2021 | 10:03:10 | 43.606,35 | 45,00 |
| ER2021010133 | A57869513 | BAY HOTEL & LEISURE SOCIMI S.A.U. | Instalación fotovoltaica de autoconsumo en complejo hotelero de 100kWn (135kWp). | 22/01/2021 | 10:03:46 | 45.000,00 | 36,94 |
| ER2021010136 | B63106124 | INVERSIONES INMOBILIARIAS OASIS RESORT SOCIEDAD LIMITADA | Instalación fotovoltaica de autoconsumo en Hotel Occidental Lanzarote Playa, de 100kWn. | 22/01/2021 | 10:04:48 | 55.633,20 | 45,00 |
| ER2021010139 | B35495910 | PLADIALCA SL | INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA | 22/01/2021 | 10:05:25 | 15.142,02 | 22,60 |
| LÍNEA D: Energías renovables para usos térmicos en edificación, infraestructuras e instalaciones | | | | | | | |
| ER2021010046 | B35388545 | Vamar insular S.L. | VAMAR AUTOCONSUMO Y ALMACENAMIENTO | 22/01/2021 | 09:32:49 | 1.203,75 | 1,80 |
| ER2021010172 | B76152040 | MEETING POINT HOTELMANAGEMENT (CANARIES), SOCIEDAD LIMITADA | Energía solar térmica hotel Costa Mogán (anteriormente Riviera Marina) | 22/01/2021 | 10:28:03 | 35.229,63 | 33,67 |
| ER2021010183 | B35801430 | ARTELUZ SOLAR SL | PROYECTO INTEGRAL COMUNIDAD PROPIETARIOS LA LAGUNA | 22/01/2021 | 10:35:10 | 6.951,36 | 4,76 |
| ER2021010189 | B01986496 | SUNSECRET TOURS, SOCIEDAD LIMITADA | MEJORA DE LA EFICIENCIA Y AHORRO ENERGETICO EN HOTEL RURAL LA VILLA DE LAS FLORES MEDIANTE MEDIDAS DE AHORRO Y USO DE ENERGIAS RENOVABLES Y MEJORA EN INSTALACIONES | 22/01/2021 | 10:45:22 | 5.967,75 | 6,24 |
| ER2021010215 | F38005245 | CAJASIETE, CAJA RURAL SOCIEDAD COOPERATIVA DE CREDITO | PROYECTO INTEGRAL CENTRO DEPORTIVO CAJASIETE | 22/01/2021 | 11:47:15 | 25.324,35 | 6,92 |
| ER2021010367 | A38020400 | TIGAIGA SA | MEJORA EFICIENCIA ENERGETICA HOTEL TIGAIGA E INSTALACION DE PLANTA FOTOVOLTAICA | 19/02/2021 | 13:58:29 | 20.741,89 | 30,32 |

| SECTOR RESIDENCIAL | | | | | | |
|--------------------|-----------|-------------------------|--|----------------------|--------------|------------|
| EXP | NIF | SOLICITANTE | PROYECTO | SUBVENCIÓN CONCEDIDA | % SUBVENCIÓN | PUNTUACIÓN |
| ER2021010488 | 42154232Q | JOSE CARLOS PÉREZ PÉREZ | INSTALACIÓN FV 16,74kWp AUTOCONSUMO CON COMOENSACION + ILUMINACIÓN LED | 9.068,21 | 45,00 € | 147,90 |



FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjjzRC




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: 0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa






| | | | | | | |
|--------------|-----------|--------------------------------------|--|-----------|---------|--------|
| ER2021010365 | 43354488V | RAÚL ALFONSO MACHADO PRIMGAARD | Mejora de la Eficiencia Energética y de la Generación con Energías Renovables en vivienda unifamiliar. | 5.803,02 | 45,00 € | 143,55 |
| ER2021010463 | 78404167L | JUAN MANUEL GONZALEZ VILLALBA | INSTALACION FV 9,18kWp AUTOCONSUMO CON COMPENSACION + AEROTERMIA + ILUMINACIÓN LED | 5.821,33 | 45,00 € | 143,53 |
| ER2021010449 | 78555404P | RAFAEL FIGUEROA HERNÁNDEZ | INSTALACIÓN FV 8,64kWp AUTOCONSUMO CON COMPENSACIÓN + AEROTERMIA + LED | 5.539,95 | 42,06 € | 141,15 |
| ER2021010466 | 43777056Y | MANUEL FUMERO GARCÍA | INSTALACION FV 9,18kWp AUTOCONSUMO CON COMPENSACIÓN + AEROTERMIA + ILUMINACIÓN LED | 5.821,33 | 45,00 € | 137,24 |
| ER2021010454 | 78558292K | IGNACIO AYALA BARROSO | INSTALACIONES FV 8,64kWp AUTOCONSUMO + AEROTERMIA + ILUMINACION LED | 5.927,74 | 45,00 € | 134,89 |
| ER2021010261 | 43250322H | MIGUEL ANGEL VALDIVIESO SANCHEZ | AUTOCONSUMO VILLA K | 22.369,14 | 45,00 € | 132,54 |
| ER2021010652 | 42725574S | JUAN ANTONIO RODRIGUEZ REYES | VIVIENDA FAMILIAR-LUMINACIÓN Y AEROTERMIA | 8.392,95 | 42,06 € | 132,03 |
| ER2021010550 | 43802025C | Manases Caleb Sanz Sanz | INSTALACIÓN FV 6kW CON ACUMULACIÓN BATERÍA Li 5,1kW CON COMPENSACIÓN + AEROTERMIA + LED | 5.791,48 | 45,00 € | 129,62 |
| ER2021010300 | 42054007W | JOSE LUIS TRUJILLO CARRILLO | INTALACION DE FOTOVOLTAICA TERMOSOLAR E ILUMINACION DE VIVIENDA | 6.240,04 | 42,06 € | 129,02 |
| ER2021010343 | 32446514T | RAÚL SOUTO SÉSAR | Instalación solar fotovoltaica autoconsumo conexión a red de BT | 16.092,69 | 45,00 € | 128,83 |
| ER2021010447 | 45447911A | FLORA MARÍA AYALA BARROSO | INSTALACIÓN FV 9,72kWp CON COMPENSACIÓN + SUSTITUCIÓN ILUMINACIÓN POR LED | 6.343,76 | 45,00 € | 128,77 |
| ER2021010305 | 42886187L | MARÍA ONEIDA RAMÍREZ JORGE | Instalación solar fotovoltaica 10Kw autoconsumo con conexión a red de BT | 7.789,77 | 42,06 € | 127,97 |
| ER2021010312 | X1938298L | CHRISTOPH JEROME KIESSLIN | INSTALACION FOTOVOLTAICA E ILUMINACION EN VIVIENDA | 17.182,13 | 45,00 € | 125,38 |
| ER2021010378 | 42838398R | Otilia Oliver Frade | MEJORA DE EFICIENCIA ENERGÉTICA EN VIVIENDA UNIFAMILIAR | 5.416,43 | 45,00 € | 123,39 |
| ER2021010368 | 42538876P | JUAN ANTONIO DEL RIO BRAVO DE LAGUNA | Instalación Fotovoltaica con acumulación y mejoras de eficiencia energética | 24.029,79 | 45,00 € | 122,15 |
| ER2021010564 | 43618902T | Ricardo Negrín Medina | INSTALACIÓN FV 6kW AUTOCONSUMO + BOMBA DE CALOR + ILUMINACIÓN LED | 5.549,28 | 45,00 € | 121,81 |

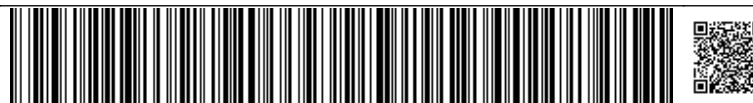


FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvzRC



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:
0tj-Mzhn0l4JxfmC0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | | | |
|--------------|-----------|-----------------------------------|--|-----------|---------|--------|
| ER2021010495 | 78403302M | FRANCISCO BETHENCOURT ALVAREZ | INSTALACIÓN FV AUTOCONSUMO 5,55kWp CON COMPENSACIÓN + AEROTERMIA PARA ACS Y LED | 5.582,99 | 45,00 € | 121,22 |
| ER2021010653 | 10799042J | TEODORO PUENTE FERNANDEZ | VIVIENDA UNIFAMILIAR-ILUMINACION Y AEROTERMIA | 11.614,72 | 42,06 € | 120,82 |
| ER2021010547 | 52839991K | ETELVA ARTILES PÉREZ | INSTALACIÓN DE BATERÍA EN AUTOCONSUMO FOTOVOLTAICO EXISTENTE Y CALENTAMIENTO DE PISCINAS CON BOMBAS DE CALOR CON TECNOLOGÍA INVERTER | 6.066,90 | 45,00 € | 120,00 |
| ER2021010586 | 45730981N | JUAN FULGENCIO RODRIGUEZ GARCIA | INSTALACIÓN DE AUTOCONSUMO FOTOVOLTAICO DE 6.4 KW CON ACUMULACIÓN DE 5,1 KW EN BATERIAS DE LITIO Y CALENTAMIENTO ACS CON BOMBA DE CALOR | 5.828,07 | 45,00 € | 119,34 |
| ER2021010444 | 78630152Y | ANGEL EDUARDO GARCIA HERNANDEZ | Mejora de la Eficiencia Energética y de la Generación con Energías Renovables en vivienda unifamiliar | 8.443,83 | 45,00 € | 118,94 |
| ER2021010473 | 43788508G | Blas Norberto Pérez De Paz | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA 5,94kW AUTOCONSUMO CON ACUMULACIÓN BATERÍA Li + AEROTERMIA + ALUMBRADO LED | 6.130,94 | 45,00 € | 118,57 |
| ER2021010311 | X1938298L | CHRISTOPH JEROME KIESSLIN | INSTALACION FOTOVOLTAICA E ILUMINACION | 10.761,81 | 44,99 € | 117,15 |
| ER2021010374 | 42710831S | José Manuel Navarro Alonso | Mejora de eficiencia energética en vivienda unifamiliar | 5.444,65 | 45,00 € | 117,03 |
| ER2021010478 | 15130127Z | JOAQUIN TENA BENGOCHEA | INSTALACIÓN FV 5,4kWp AUTOCONSUMO CON COMPENSACIÓN + SUSTITUCIÓN ILUMINACIÓN POR LED | 5.720,22 | 44,54 € | 115,60 |
| ER2021010405 | 50925866W | Juan José Carballeira Troteaga | Mejora de la Eficiencia Energética y de la Generación con Energías Renovables en vivienda unifamiliar. | 5.730,70 | 45,00 € | 114,98 |
| ER2021010642 | 42707746N | ANTONIO SÁNCHEZ SÁNCHEZ | INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO Y MEDIDAS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA EN ILUMINACIÓN EN EDIFICIO RESIDENCIAL | 61.842,60 | 42,06 € | 113,56 |
| ER2021010650 | 42707746N | ANTONIO SANCHEZ SANCHEZ | ELECTRICIDAD EN EDIFICACIÓN | 28.157,40 | 23,98 € | 113,38 |
| ER2021010655 | 42871417S | GABRIELA ESQUIVEL MARTINEZ-ARROYO | ELECTRICIDAD EDIFICACION | 11.769,30 | 42,06 € | 113,13 |
| ER2021010597 | 78729593H | Carlos Lecuona Rebollo | Sustitución de caldera de gasoil por aeroterma, instalación de sistema de FV para autoconsumo y mejora de las carpinterías y cristales de una vivienda | 12.278,25 | 45,00 € | 112,99 |
| ER2021010651 | 78473872B | LORENZO RODRIGUEZ BAEZ | VARIOS EDIFICIOS RESIDENCIALES | 39.079,80 | 42,06 € | 112,71 |

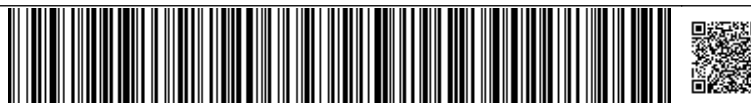


FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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: 0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa



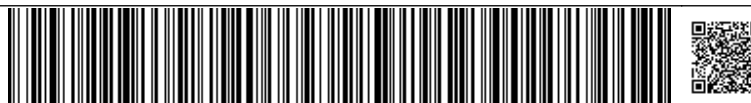


| | | | | | | |
|--------------|-----------|--|--|-----------|---------|--------|
| ER2021010517 | 14887765A | Alfonso Araquistain Gómez | INSTALACION FV 5,6kWp AUTOCONSUMO CON COMPENSACIÓN + SUSTITUCIÓN ALUMBRADO POR LED | 5.820,85 | 45,00 € | 111,58 |
| ER2021010298 | E38075578 | Comunidad De Propietarios Ed. Vistamar | INSTALACION FOTOVOLTAICA E ILUMINACION COMUNIDAD PROPIETARIOS VISTAMAR | 20.472,95 | 45,00 € | 111,22 |
| ER2021010649 | 43266227F | CARMEN DEL ROSARIO MENDEZ RODRÍGUEZ | ENERGIA RENOVABLES PARA EDIFICIOS | 44.718,08 | 42,06 € | 111,18 |
| ER2021010319 | 42028928Q | JUAN MANUEL PALERM SALAZAR | INSTALACION FOTOVOLTAICA TERMOSOLAR E ILUMINACION VIVIENDA | 8.548,77 | 42,06 € | 110,73 |
| ER2021010369 | E38075545 | CDAD PROP PARQUE RESIDENCIAL LOS PERENQUENES | Fotovoltaica Comunidad de Propietarios Los Perenquenes | 10.468,17 | 45,00 € | 110,40 |
| ER2021010654 | 42805594H | DOMINGO ESPINO HERNANDEZ | VIVENDA UNIFAMILIAR-ILUMINACIÓN Y AEROTERMIA | 14.345,10 | 42,06 € | 109,98 |
| ER2021010452 | 41985422A | RAFAEL LUIS PEREYRA RUBIO | INSTALACIÓN FV 5,4kWp AUTOCONSUMO con Compensación + Iluminación LED | 5.462,61 | 45,00 € | 109,84 |
| ER2021010596 | 78537891K | JUAN FRANCISCO CARBALLO SÁNCHEZ | Instalación solar fotovoltaica 10Kw autoconsumo con conexión a red de BT | 8.104,77 | 42,06 € | 109,71 |
| ER2021010601 | 42884379M | MARÍA DEL PINO SÁNCHEZ SOSA | Instalación solar fotovoltaica 10Kw autoconsumo con conexión a red de BT | 8.104,77 | 42,06 € | 109,71 |
| ER2021010602 | 42881728E | JUAN FRANCISCO CARBALLO DEL TORO | Instalación solar fotovoltaica 10Kw autoconsumo con conexión a red de BT | 8.104,77 | 42,06 € | 109,71 |
| ER2021010377 | 44703761H | Luis Fernando Mesa Carrillo | Instalación fotovoltaica de autoconsumo en una vivienda y sustitución de iluminación | 6.066,66 | 45,00 € | 109,59 |
| ER2021010297 | E38057758 | Comunidad de Propietarios Torre del Mar | INSTALACION FOTOVOLTAICA E ILUMINACION | 22.281,13 | 45,00 € | 108,18 |
| ER2021010404 | 41889889N | MARGARITA GARCIA ESTRADA PEREZ | Mejora de la Eficiencia Energética y de la Generación con Energías Renovables en vivienda unifamiliar. | 5.463,25 | 45,00 € | 106,66 |
| ER2021010451 | 43658248Q | ARMANDO JOSE CABRERA REYES | INSTALACIÓN FV 5,4kWp AUTOCONSUMO CON COMPENSACION + AEROTERMIA + ILUMINACIÓN LED | 7.072,27 | 45,00 € | 106,24 |
| ER2021010237 | 42200546P | ELOY SUAREZ MATOS | Villa Autosuficiente Suárez-Cabrera | 13.188,29 | 45,00 € | 105,20 |
| ER2021010302 | 45452677P | MARIA GORETI MARTIN DORTA | Casa sostenible Gabriel y Nerea | 6.076,53 | 45,00 € | 105,14 |

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjjzRC



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:
0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | | | |
|--------------|-----------|---------------------------------|---|-----------|---------|--------|
| ER2021010384 | 41953956R | FRANCISCO VICTOR GONZALEZ YANES | Mejora de la Eficiencia Energética y de la Generación con Energías Renovables en vivienda unifamiliar | 8.987,26 | 45,00 € | 105,02 |
| ER2021010219 | 78500430G | Roberto Pizarro Zinny | Villa autosuficiente Córdoba | 6.502,66 | 45,00 € | 104,06 |
| ER2021010599 | 78537892E | JAVIER CARBALLO SÁNCHEZ | Instalación solar fotovoltaica 10Kw autoconsumo con conexión a red de BT | 8.104,77 | 42,06 € | 103,90 |
| ER2021010545 | 43773803L | ROSA MARIA GOTLIB HENRICSON | INSTALACION FV AUTOCONSUMO 6kW CON ACUMULACION BATERÍA Li 5,1kW + AEROTERMIA ACS | 7.417,50 | 45,00 € | 103,58 |
| ER2021010519 | 42761879A | Calixto Calixto Estupiñán | Mejora de eficiencia energética en vivienda unifamiliar | 6.259,50 | 45,00 € | 103,28 |
| ER2021010276 | 78506537Q | RAÚL RODRÍGUEZ FLORES | Instalación solar fotovoltaica 5Kw autoconsumo con conexión a red de BT | 12.675,60 | 42,06 € | 102,97 |
| ER2021010504 | 29800068A | ALFONSO POLO SÁNCHEZ | MEJORA DE EFICIENCIA ENERGÉTICA EN VIVIENDA UNIFAMILIAR | 6.368,23 | 45,00 € | 102,97 |
| ER2021010509 | 42856571G | LUIS CARMELO HERNANDEZ TRUJILLO | Instalación fotovoltaica autoconsumo con batería y bomba de calor para uso ACS | 7.084,14 | 45,00 € | 102,90 |
| ER2021010249 | 54042468N | Ana Gloria González Rodríguez | Villa Sostenible Marian | 7.572,55 | 45,00 € | 102,55 |
| ER2021010323 | 44308753N | CARLOS TRUJILLO CABRERA | instalación FV con acumulación | 7.286,05 | 45,00 € | 102,36 |
| ER2021010643 | X0591234L | BORIS NICOLAS BROMMER | INSTALACIÓN DE 2 BOMBAS DE CALOR E INSTALACIÓN DE PANELES FOTOVOLTAICOS | 5.801,44 | 45,00 € | 102,35 |
| ER2021010525 | 45728160C | NATIVIDAD MARTIN MEDINA | Mejora de la Eficiencia Energética y de la Generación con Energías Renovables en Vivienda Unifamiliar | 7.424,73 | 45,00 € | 101,25 |
| ER2021010320 | 30518462S | RAFAEL CAÑADILLAS JARABA | INSTALACION FOTOVOLTAICA Y CAMBIO ILUINACION VIVIENDA | 6.352,67 | 42,06 € | 100,94 |
| ER2021010330 | 50020786H | ENRIQUE OROPESA DE LA IGLESIA | instalación. fotovoltaica con acumulación | 7.613,55 | 45,00 € | 100,24 |
| ER2021010318 | Y3501008P | PETER DIRK BERGERHPFF | INSTALACION FOTOVOLTAICA E ILUMINACION | 10.037,74 | 42,06 € | 99,49 |
| ER2021010299 | 78718870J | SILVIA GARCIA GASPAS | INSTALACION FOFOVOLTAICA, TEMOSOLAR E ILUMINACION | 6.688,93 | 45,00 € | 99,48 |
| ER2021010559 | 42845317C | JAVIER ÁLVAREZ CABRERA | Instalación solar fotovoltaica para autoconsumo 9Kw con conexión a red de BT | 13.507,52 | 45,00 € | 99,22 |



FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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: 0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | | | |
|--------------|-----------|--------------------------------------|---|-----------|---------|-------|
| ER2021010366 | 43810510H | DAVID BUSTABAD REYES | Instalación fotovoltaica autoconsumo 6,48 kWp con compensación, bomba de calor aeroterminia para ACS y mejora de envolvente térmica | 10.616,59 | 45,00 € | 98,90 |
| ER2021010294 | 41965518V | Manuel Suárez Díaz | Casa de los Corazones AutoSuficiente | 9.861,12 | 45,00 € | 98,65 |
| ER2021010281 | 43660546Z | JOSÉ JUAN RAMÍREZ TRUJILLO | Instalación solar fotovoltaica 5Kw autoconsumo con conexión a red de BT | 8.298,00 | 34,34 € | 97,47 |
| ER2021010408 | 78555611P | TERESITA DEL ROCIO CACERES HERNANDEZ | Mejora de la Eficiencia Energética y de la Generación con Energías Renovables en vivienda unifamiliar | 9.222,83 | 45,00 € | 96,81 |
| ER2021010380 | 52821469Z | Lorenzo García Melián | Mejora de eficiencia energética en vivienda unifamiliar | 6.099,00 | 45,00 € | 95,34 |
| ER2021010352 | 45448400D | PATRICIA CARMEN GONZALEZ FERNANDEZ | Mejora de la Eficiencia Energética y de la Generación con Energías Renovables en Vivienda Unifamiliar | 7.553,81 | 45,00 € | 94,89 |
| ER2021010255 | 78616044C | BRAULIO DOMINGUEZ AFONSO | autoconsumo braulio | 8.689,35 | 45,00 € | 94,66 |
| ER2021010453 | 52821315K | MANUEL PAEZ QUINTERO | Proyecto fotovoltaico para autoconsumo de 13,5kWp | 5.467,50 | 42,06 € | 93,18 |
| ER2021010397 | 78574707Z | Guillermo Lecuona Méndez | PR2021-25 FV LAGUNA Lecuona | 5.633,89 | 45,00 € | 93,17 |
| ER2021010339 | 41905993Q | VICTORIANO DARIAS DEL CASTILLO | INSTALACIÓN DE ENERGÍA SOLAR PARA AUTOCONSUMO DE 20 KW EN EDIFICIO VICTORIANO DARIAS DEL CASTILLO | 11.070,00 | 42,06 € | 93,00 |
| ER2021010641 | 42871418Q | PATRICIA ESQUIVEL MARTINEZ-ARROYO | ENERGIAS RENOVABLES (FOTOVOLTAICA Y TÉRMICA) EN VIVIENDA UNIFAMILIAR | 6.883,65 | 42,06 € | 92,26 |
| ER2021010468 | 42863185V | IVAN CARLOS CABRERA GONZALEZ | Bomba de calor de aeroterminia para calefacción SR+ACS e Instalación fotovoltaica para autoconsumo con baterías | 9.610,50 | 45,00 € | 92,05 |
| ER2021010593 | 42891745B | OLIVER RODRÍGUEZ GONZÁLEZ | Instalación solar fotovoltaica 10Kw autoconsumo con conexión a red de BT | 36.052,32 | 42,06 € | 89,95 |
| ER2021010511 | 40919383Z | GUILLERMO MONLLAO CID | Mejora de la Eficiencia Energética y de la Generación con Energías Renovables en vivienda unifamiliar. | 10.911,84 | 45,00 € | 89,16 |
| ER2021010496 | 11436223W | Cristina Rodríguez Cuervo | Instalación fotovoltaica autoconsumo con batería Brasil-La laguna | 5.736,70 | 44,79 € | 87,95 |
| ER2021010250 | 78436691K | MARCIAL ACOSTA CORDOVEZ | Villa Sostenible Athenea | 10.571,33 | 45,00 € | 87,21 |
| ER2021010284 | 43348765K | ANTONIO GONZALEZ CASANOVA RODRIGUEZ | PROYECTO INTEGRAL DE MEJORA DE EFICIENCIA ENERGETICA Y USO DE ENERGIA RENOVABLE | 20.467,84 | 45,00 € | 86,77 |

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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:
0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa



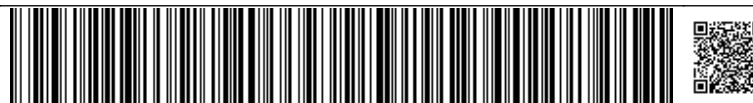


| | | | | | | |
|--------------|-----------|-----------------------------------|---|-----------|---------|-------|
| ER2021010315 | 42082753K | JORGE LUIS FRANCISCO ORTEGA | MEMORIA DE PROYECTO FOTOVOLTAICO PARA AUTOCONSUMO AISLADO DE RED - JORGE FRANCISCO | 6.075,00 | 42,06 € | 85,89 |
| ER2021010402 | 43813738A | TOMAS GARCIA GARCIA ESTRADA | Mejora de la Eficiencia Energética y de la Generación con Energías Renovables en vivienda unifamiliar. | 5.228,10 | 45,00 € | 85,34 |
| ER2021010406 | 42923731G | JOSE LUIS PERAZA CANO | Casa AutoSufiente Las eras | 21.133,04 | 45,00 € | 84,88 |
| ER2021010512 | 44289236E | ANTONIO AGUILERA TORRES | Medidas de eficiencia energética e implantación de energías renovables en vivienda unifamiliar en La Laguna | 15.126,95 | 45,00 € | 83,64 |
| ER2021010236 | 42926102Y | NESTOR Pedro TORRENS FERNANDEZ | Casa Autosuficiente Bajamar | 16.005,06 | 45,00 € | 82,84 |
| ER2021010528 | 78543649Y | Abelardo Nores Linares | Mejora de la eficiencia energética en edificio residencial Tenerife 12, Arrecife | 23.609,11 | 45,00 € | 82,17 |
| ER2021010431 | 42790408N | MARIA ISABEL RODRIGUEZ PEREZ | Casa Sostenible carpintería el Abuelo | 17.304,00 | 45,00 € | 81,29 |
| ER2021010501 | 78562197Q | DANIEL MOISES PERERA SANZ | Instalación fotovoltaica de autoconsumo con batería | 8.213,63 | 45,00 € | 80,84 |
| ER2021010516 | 42040750Q | ANDREA ARGIMIDA DE LA ROSA GARCIA | INSTALACION DE ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO - ANDREA DE LA ROSA | 5.579,10 | 42,06 € | 80,59 |
| ER2021010363 | 02911234D | Ana Isabel Blasco Ambite | Fotovoltaica sobre cubierta en C/Tulipanes, 10 | 11.742,16 | 45,00 € | 79,27 |
| ER2021010270 | 03400658Q | César Gil Pulido | Instalación La Laguna | 6.632,66 | 45,00 € | 78,84 |
| ER2021010409 | 42867419L | ESTRELLA DE JESUS MEDINA GONZALEZ | PROYECTO INTEGRAL: INSTALACION AUTOCONSUMO Y MEDIDAS DE EFICIENCIA ENERGETICA EN ILUMINACION | 5.900,70 | 45,00 € | 78,27 |
| ER2021010411 | 44700111W | JUAN MANUEL PADRÓN GONZÁLEZ | PROYECTO INTEGRAL: MEJORA DE MEDIDAS DE EFICIENCIA ENERGETICA EN ILUMINACION E INSTALACION FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO | 5.900,70 | 45,00 € | 78,27 |
| ER2021010414 | 47962671N | CARLOS BORDAS BETRIUS | PROYECTO INTEGRAL: MEJORA DE MEDIDAS DE EFICIENCIA ENERGETICA EN ILUMINACION E INSTALACION FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO | 5.900,70 | 45,00 € | 78,27 |
| ER2021010415 | 78473879H | JOSÉ LÓPEZ MARTEL | PROYECTO INTEGRAL: MEJORA DE EFICIENCIA ENERGETICA EN ILUMINACION E INSTALACION FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO | 5.900,70 | 45,00 € | 78,27 |
| ER2021010418 | 78477554J | PEDRO JUAN PEREZ ROMERO | PROYECTO INTEGRAL: MEJORA DE MEDIDAS DE EFICIENCIA ENERGETICA EN ILUMINACION E INSTALACION FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO | 5.900,70 | 45,00 € | 78,27 |

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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:
0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | | | |
|--------------|-----------|-------------------------|--|-----------|---------|-------|
| ER2021010419 | 78450502D | ABRAHAM ARTILES SUÁREZ | PROYECTO INTEGRAL: MEJORA DE MEDIDAS DE EFICIENCIA ENERGETICA EN ILUMINACION E INSTAALCION SOLAR FOTVOLTAICA AUTOCONSUMO | 5.900,70 | 45,00 € | 78,27 |
| ER2021010476 | 43603572B | JUAN MENDEZ FERNANDEZ | PROYECTO INTEGRAL: MEJORA EN MEDIDAS DE EFICIENCIA ENERGETICA EN ILUMINACION E INSTAALCION FOTVOLTAICA AUTOCONSUMO | 5.900,70 | 45,00 € | 78,27 |
| ER2021010567 | 43260573B | ÓSCAR LUIS DÍAZ MELIÁN | Fotovoltaica de autoconsumo Vivienda Las Vegas | 5.798,95 | 45,00 € | 78,06 |
| ER2021010556 | 43260573B | ÓSCAR LUIS DÍAZ MELIÁN | FOTVOLTAICA AUTOCONSUMO LOS CALLEJONES | 5.798,95 | 45,00 € | 77,82 |
| ER2021010546 | 32779827C | LUZ MARINA AREVALO PIAS | Casa Sostenible San Antonio | 10.087,09 | 25,17 € | 76,94 |

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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:
0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa





ANEXO II LISTA DE RESERVA

| EXP | NIF | SOLICITANTE | PROYECTO | FECHA ENTRADA | HORA ENTRADA | SUBVENCIÓN CONCEDIDA | % SUBVENCIÓN |
|---|-----------|---|---|---------------|--------------|----------------------|--------------|
| SECTOR EMPRESARIAL C: E.R. PRODUCCIÓN ELECTRICIDAD | | | | | | | |
| ER2021010139 | B35495910 | PLADIALCA SL | INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA | 22/01/2021 | 10:05:25 | 15.008,98 | 22,40 |
| ER2021010140 | B76093749 | MATERIALES RENOVABLES CANARIOS, SOCIEDAD LIMITADA | Instalación solar fotovoltaica destinada a generación en autoconsumo 99,9 Kw | 22/01/2021 | 10:05:49 | 44.952,21 | 45,00 |
| ER2021010141 | 42202487V | FRANCISCO MENDEZ RODRIGUEZ | Instalación solar fotovoltaica destinada a generación en autoconsumo con acumulacion de 20,58 kwh | 22/01/2021 | 10:06:18 | 31.302,00 | 45,00 |
| ER2021010144 | B76235936 | SAHARA PROPCO, SOCIEDAD LIMITADA | Instalación fotovoltaica de autoconsumo en complejo hotelero de 40kWn (56kWp) | 22/01/2021 | 10:06:38 | 33.223,77 | 45,00 |
| ER2021010150 | B35027143 | MADERAS EL PINO | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO DE 99,96 KW CON EXCEDENTES PARA NAVE PRODUCCIÓN MADERAS DEL PINO SL EN TELDE | 22/01/2021 | 10:09:20 | 57.600,00 | 45,00 |
| ER2021010151 | B76156512 | SUCO CARS, SOCIEDAD LIMITADA | proyecto planta fotovoltaica 100KW | 22/01/2021 | 10:09:39 | 87.901,97 | 45,00 |
| ER2021010152 | B07967094 | BAY HOTELS CANARIAS SL | Instalación fotovoltaica de autoconsumo en complejo hotelero, de (60kWn, 81kWp). | 22/01/2021 | 10:11:03 | 35.133,10 | 45,00 |
| ER2021010155 | A38209938 | Desguaces Tenerife S.A. | INSTALACIÓN DE FOTOVOLTAICA AISLADA EN INSTALACIONES SUR DESGUACES TENERIFE | 22/01/2021 | 10:14:28 | 30.161,25 | 45,00 |
| ER2021010157 | B38945382 | ROYAL SUN HOTEL SL | Royal Sun Hotel S.L. Instalación fotovoltaica de 99,9 kw | 22/01/2021 | 10:15:25 | 43.156,80 | 45,00 |
| ER2021010158 | A35066356 | CLUB LA SANTA SAU | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO SIN EXCEDENTES DE 75 Kw | 22/01/2021 | 10:16:26 | 62.408,29 | 45,00 |

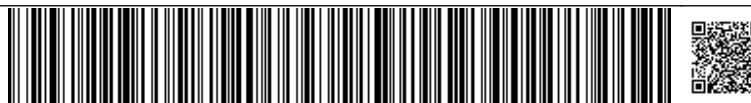


FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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: 0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | | | | |
|--------------|-----------|--|--|------------|----------|-----------|-------|
| ER2021010159 | B35106798 | FRUTAS DRAGO SL | Instalación Fotovoltaica Nave Hortofrutícola 67,5 Kwp | 22/01/2021 | 10:16:51 | 32.547,98 | 45,00 |
| ER2021010160 | B38455481 | DOMINGO ALONSO TENERIFE S.L.U. | Proyecto de planta fotovoltaica de 70 Kw | 22/01/2021 | 10:18:04 | 44.955,29 | 45,00 |
| ER2021010162 | B35495910 | PLADIALCA SL | INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA | 22/01/2021 | 10:18:43 | 28.575,00 | 42,65 |
| ER2021010163 | B35754969 | HIBISCUS LANZAROTE SL | INSTALACION FOTOVOLTAICA EN HOTEL PUERTO DEL CARMEN | 22/01/2021 | 10:19:19 | 33.805,78 | 45,00 |
| ER2021010164 | B35098557 | RESIMET SOCIEDAD LIMITADA | MEMORIA TÉCNICA DE INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO AISLADO CON SISTEMA DE ACUMULACIÓN DE 36 kWn | 22/01/2021 | 10:19:21 | 45.450,00 | 45,00 |
| ER2021010165 | A76204148 | ELEVACIONES ARCHIPIELAGO SA | instalacion autoconsumo | 22/01/2021 | 10:19:47 | 31.389,44 | 45,00 |
| ER2021010169 | A38209938 | Desguaces Tenerife S.A. | proyecto denominado: INSTALACIÓN DE FOTOVOLTAICA AISLADA EN INSTALACIONES TACO DESGUACES TENERIFE | 22/01/2021 | 10:24:41 | 45.360,00 | 45,00 |
| ER2021010170 | A38104022 | Hoteles Reverón SA | Planta de 99,9 Kwp en el Hotel Villalba | 22/01/2021 | 10:25:02 | 63.668,16 | 45,00 |
| ER2021010171 | B98903529 | TERMOENERGIA VALENCIA S.L | CP MIRADOR | 22/01/2021 | 10:27:10 | 30.443,40 | 45,00 |
| ER2021010173 | A76204148 | ELEVACIONES ARCHIPIELAGO SA | INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO | 22/01/2021 | 10:29:51 | 30.532,50 | 45,00 |
| ER2021010174 | A35032200 | SERVATUR SOCIEDAD ANONIMA | INSTALACION FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO DE 45 KW | 22/01/2021 | 10:30:48 | 30.150,00 | 45,00 |
| ER2021010175 | B38584769 | SOCIEDAD ATLANTICA DE PRODUCTOS GANADEROS, S L | INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO DE 45kWn | 22/01/2021 | 10:32:07 | 30.291,30 | 45,00 |
| ER2021010177 | B35769991 | FALCON & PEÑA S.L. | Instalación Fotovoltaica para autoconsumo e Estación de Servicio | 22/01/2021 | 10:32:37 | 30.015,00 | 45,00 |
| ER2021010178 | B76329309 | REYES CATÓLICOS 2018 SL | REHABILITACION ENERGETICA REYES CATOLICOS | 22/01/2021 | 10:32:46 | 2.935,25 | 4,33 |
| ER2021010179 | A35052018 | ISIDRO HERNÁNDEZ Y HERMANOS, S.A | PLANTA FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO 100kW | 22/01/2021 | 10:33:24 | 57.037,50 | 45,00 |



FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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: 0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | | | | |
|--------------|-----------|------------------------------------|---|------------|----------|-----------|-------|
| ER2021010183 | B35801430 | ARTELUZ SOLAR SL | PROYECTO INTEGRAL COMUNIDAD PROPIETARIOS LA LAGUNA | 22/01/2021 | 10:35:10 | 5.561,07 | 3,81 |
| ER2021010188 | A35032200 | Servatur, S.A | Instalación fotovoltaica de autoconsumo de 100kW en hotel | 22/01/2021 | 10:44:38 | 59.850,00 | 40,45 |
| ER2021010189 | B01986496 | SUNSECRET TOURS, SOCIEDAD LIMITADA | MEJORA DE LA EFICIENCIA Y AHORRO ENERGETICO EN HOTEL RURAL LA VILLA DE LAS FLORES MEDIANTE MEDIDAS DE AHORRO Y USO DE ENERGIAS RENOVABLES Y MEJORA EN INSTALACIONES | 22/01/2021 | 10:45:22 | 3.682,01 | 3,85 |
| ER2021010190 | B35401041 | DIPACAN SL | instalación fotovoltaica para autoconsumo | 22/01/2021 | 10:46:07 | 50.236,85 | 45,00 |
| ER2021010191 | A35043439 | CLINICA SANTA CATALINA SA | SUST. CALDERAS PROPANO POR BOMBA DE ALTA EFICIENCIA E INT. AUTOCONSUMO FOTOVOLTAICA | 22/01/2021 | 10:47:09 | 7.088,18 | 5,19 |
| ER2021010193 | B35628585 | FOQUE 33 SL | Instalación solar fotovoltaica 50Kw para autoconsumo | 22/01/2021 | 10:53:35 | 31.319,10 | 32,58 |
| ER2021010194 | F38315958 | COOPERATIVAS UNIDAS DE LA PALMA | Instalación Solar Fovovoltaica de autoconsumo en instalación de empaquetado de plátanos CUPALMA (Las Rosas y Breña Baja). | 22/01/2021 | 10:55:32 | 30.015,00 | 45,00 |
| ER2021010197 | B38427258 | VILLA MOBILIARIO TENERIFE SL | INSTALACION FOTOVOLTAICA 110kWp AUTOCONSUMO | 22/01/2021 | 10:59:09 | 47.704,50 | 45,00 |
| ER2021010198 | B38689402 | ARCONTE CANARIAS, S.L.U. | AUTOCONSUMO LOS MAJUELOS-1-ARCONTE-100kWn | 22/01/2021 | 10:59:53 | 48.013,88 | 45,00 |
| ER2021010202 | B35471697 | OLYEDI S.L. | INSTALACION FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO DE 70,04 KW CON EXCEDENTES PARA SUPERMERCADOS ALIMENTACION EN SANTA MARIA DE GUIA | 22/01/2021 | 11:06:10 | 47.812,50 | 45,00 |
| ER2021010205 | B38689402 | ARCONTE CANARIAS SL | Autoconsumo Los Majuelos-2-Arconte – 90 kWn | 22/01/2021 | 11:22:50 | 41.986,12 | 43,72 |
| ER2021010207 | B38219341 | ARCA CANARIAS SL | AUTOCONSUMO LOS MAJUELOS-2-ARCA-70kWn | 22/01/2021 | 11:31:13 | 33.609,71 | 45,00 |



FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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: 0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---|---|------------|----------|-----------|-------|
| ER2021010211 | B02845584 | DEADLINE PRINT SL | instalación solar fotovoltaica 35kw autoconsumo con excedente acogida a compensación | 22/01/2021 | 11:36:36 | 30.000,15 | 45,00 |
| ER2021010215 | F38005245 | CAJASIETE, CAJA RURAL SOCIEDAD COOPERATIVA DE CREDITO | PROYECTO INTEGRAL CENTRO DEPORTIVO CAJASIETE | 22/01/2021 | 11:47:15 | 22.377,42 | 6,11 |
| ER2021010216 | F38315958 | COOPERATIVAS UNIDAS DE LA PALMA | Instalación Solar Fotovoltaica de autoconsumo en instalación de empaquetado de plátanos CUPALMA (Breña Baja) | 22/01/2021 | 11:49:18 | 30.015,00 | 45,00 |
| ER2021010220 | B38333985 | TURISTICA KONRAD SL | MEJORA EN LA EFICIENCIA ENERGETICA DEL CENTRO DEPORTIVO TENERIFE TOP TRAINING | 22/01/2021 | 11:58:48 | 33.387,79 | 45,00 |
| ER2021010221 | F38005260 | SDAD COOP AGRARIA DEL VALLE DE ARIDANE-COVALLE | INSTALACION PLACAS FOTOVOLTAICAS CON VERTIDO DE EXCEDENTE EN EMPAQUETADO DE PLATANOS | 22/01/2021 | 12:06:01 | 30.825,00 | 45,00 |
| ER2021010223 | J35578160 | CENTRO COMERCIAL PLAYA DEL CURA | INSTALACION FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO CON EXCEDENTE DE 50,02KW PARA DEPURADORA PLAYA DEL CURA | 22/01/2021 | 12:17:03 | 35.815,50 | 45,00 |
| ER2021010224 | A38204384 | TABACOS EL GUAJIRO, SA | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO | 22/01/2021 | 12:26:18 | 44.202,69 | 45,00 |
| ER2021010225 | B38333985 | TURISTICA KONRAD SL | MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGETICA DEL HOTEL JARDIN CALETA | 22/01/2021 | 12:42:54 | 30.006,68 | 45,00 |
| ER2021010230 | A38053773 | SANTA MARIA DEL SUR SA | Mejora de la eficiencia energética en Santa María. | 22/01/2021 | 14:16:11 | 30.017,12 | 45,00 |
| ER2021010244 | A28111342 | SYOCSA-INARSA, S.A. | EFICIENCIA ENERGÉTICA DE "PARQUE DE MAQUINARIA DE GÜIMAR" - MEJORA DE EFICIENCIA ENERGÉTICA MEDIANTE INSTALACIÓN FOTOVOLTÁICA DE AUTOCONSUMO CON UNA POTENCIA DE PICO DE 18,45 kWp. | 27/01/2021 | 11:31:57 | 31.006,11 | 45,00 |

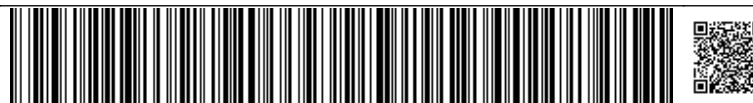


FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

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: 0NLSArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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: 0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---|--|------------|----------|-----------|-------|
| ER2021010252 | B38062345 | ESTACION HEREDEROS DE JUAN CRUZ SL | Actuaciones previstas para instalación de energía renovable en la Estac. Servicio TGAS Tegueste | 31/01/2021 | 12:47:31 | 31.202,83 | 45,00 |
| ER2021010266 | B35051820 | CANARY ISLANDS CAR, S.L.U. | PROYECTO INSTALACION FV_EDIFICIO B_CALLE DE LA CIZALLA 67_AGUIMES_LAS PALMAS POTENCIA 60 kWac PARA AUTOCONSUMO | 08/02/2021 | 11:45:58 | 30.051,00 | 45,00 |
| ER2021010271 | B38057006 | BREOGAN SL | HOTEL CORAL COTILLO BEACH | 09/02/2021 | 15:24:15 | 44.186,85 | 45,00 |
| ER2021010280 | B35331776 | OPER CANARIOS, S L | AEROGENERADOR EN POLIGONO INDUSTRIAL EL GORO | 12/02/2021 | 10:00:00 | 90.000,00 | 22,00 |
| ER2021010291 | B38469334 | CARBURANTES TENERIFE SUR, J TOLEDO SL | INSTALACION FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO | 15/02/2021 | 17:47:52 | 30.136,50 | 45,00 |
| ER2021010313 | B35137538 | YUDAYA S.L. | Proyecto Fotovoltaico Autoconsumo 100kw HD Parque Cristobal, Gran Canaria | 17/02/2021 | 11:37:15 | 78.556,17 | 45,00 |
| ER2021010314 | B35137538 | YUDAYA S.L. | Proyecto fotovoltaico de autoconsumo de 100kw en HD Beach Resort Lanzarote | 17/02/2021 | 11:40:00 | 11.443,83 | 8,51 |
| ER2021010325 | B76149541 | MARMOTOR CANARIAS, SOCIEDAD LIMITADA | Instalación de planta fotovoltaica de autoconsumo de 100 Kw en instalaciones de Marmotor Canarias. | 18/02/2021 | 13:10:09 | 81.000,00 | 45,00 |
| ER2021010335 | A35735083 | C.S.R. Inversiones Sanitarias Sur, S.A. | Proyecto para la implantación de paneles fotovoltaicos en las instalaciones del Hospital San Roque Maspalomas | 18/02/2021 | 16:48:33 | 45.000,00 | 45,00 |
| ER2021010344 | A35092683 | GUAGUAS MUNICIPALES, S.A. | Instalación de planta fotovoltaica en Sede Central y Terminales de Guaguas Municipales, S.A. | 19/02/2021 | 09:35:21 | 30.636,61 | 45,00 |
| ER2021010348 | X0684635V | SIEGRIED WAIBEL | INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLATICA PARA AUTOCONSUMO EN NAVE DE ALMACENAMIENTO DE WAIBEL ROSAS DE 60 KWp | 19/02/2021 | 10:38:42 | 32.143,45 | 45,00 |



FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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: 0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa



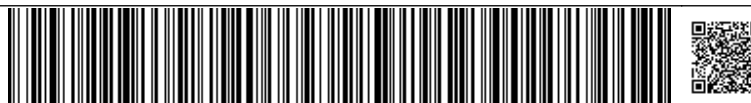


| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---|--|------------|----------|-----------|-------|
| ER2021010367 | A38020400 | TIGAIGA SA | MEJORA EFICIENCIA ENERGETICA HOTEL TIGAIGA E INSTALACION DE PLANTA FOTOVOLTAICA | 19/02/2021 | 13:58:29 | 10.038,77 | 14,68 |
| ER2021010385 | B76288729 | AGROPECUARIA FUREL, SOCIEDAD LIMITADA | RE-ELECTRIFICACIÓN BASADA EN EL USO DE ENERGIAS RENOVABLES-EXPLOTACIÓN GANADERIA "EL FUREL" | 19/02/2021 | 16:51:32 | 90.000,00 | 31,96 |
| ER2021010442 | R3500025F | HOGAR NTRA SRA DEL PINO EN LAS PALMAS HERMANITAS DE LOS ANCIANOS DESAMPARADOS PROV S RAFAEL | INSTALACION FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO EN RESIDENCIA ANCIANOS NUESTRA SEÑORA DEL PINO | 21/02/2021 | 17:47:35 | 46.680,72 | 45,00 |
| ER2021010462 | R3800018H | CONGREGACIÓN DE LAS HERMANITAS ANCIANOS DESAMPARADOS. HOGAR NS DE LA CANDELARIA EN TENERIFE | INSTALACION FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO RESIDENCIA ANCIANOS NTRA SEÑORA DE LA CANDELARIA | 22/02/2021 | 06:38:17 | 30.560,18 | 45,00 |
| ER2021010464 | B76198696 | BDF BIOTECH SL | Instalación Solar Fotovoltaica de autoconsumo de 100 kW en la planta de Agüimes | 22/02/2021 | 08:26:47 | 37.289,70 | 45,00 |
| ER2021010475 | B76670652 | DEVUCUPS, S.L. | INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO | 22/02/2021 | 10:45:46 | 37.610,12 | 45,00 |
| ER2021010481 | B38041901 | J Cabrera SL | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO DE 10 Kw A RED + 10Kw AISLADOS PARA EDIFICIO DE OFICINA | 22/02/2021 | 11:16:58 | 30.113,66 | 45,00 |
| ER2021010486 | B35247907 | HEREDEROS DE JUAN ACUÑA S.L. | Instalación Fotovoltaica de Autoconsumo – Herederos de Juan Acuña S.L. | 22/02/2021 | 12:01:49 | 61.089,10 | 45,00 |
| ER2021010487 | A35230259 | AGRICOLA LA ATALAYA S.A | INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA, BOMBA DE CALOR PARA ACS Y MEJORA DE CERRAMIENTOS DON DOBLE CRISTAL | 22/02/2021 | 12:02:06 | 16.434,00 | 19,79 |

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: 0NLSArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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:
0tj-Mzhn0l4Jxf fMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | | | | |
|--------------|-----------|--|---|------------|----------|-----------|-------|
| ER2021010510 | B38031415 | AGRO CANARIAS S.L. | INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED | 22/02/2021 | 13:43:03 | 32.009,40 | 45,00 |
| ER2021010542 | B35529908 | COMPAÑÍA DE EFICIENCIA Y SERVICIOS INTEGRALES SL | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA "ON GRID" 50 KWP SOBRE CUBIERTA DE INSTALACIONES EFFICO | 22/02/2021 | 16:50:32 | 30.150,00 | 45,00 |
| ER2021010558 | B38549325 | Prourba Glez Consultores SL | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO DE 10 Kw A RED + 8Kw AISLADOS PARA VIVIENDA | 22/02/2021 | 18:22:36 | 31.720,53 | 45,00 |

| SECTOR RESIDENCIAL | | | | | | |
|--------------------|-----------|---------------------------------|---|----------------------|--------------|------------|
| EXP | NIF | SOLICITANTE | PROYECTO | SUBVENCIÓN CONCEDIDA | % SUBVENCIÓN | PUNTUACIÓN |
| ER2021010546 | 32779827C | LUZ MARINA AREVALO PIAS | Casa Sostenible San Antonio | 7.945,15 | 19,8274 | 76,94 |
| ER2021010361 | 44316986B | ANTONIO ALBERTO GONZALEZ GARCIA | INSTALACIÓN DE EFICIENCIA ENERGÉTICA POR MEDIO DE ENERGÍAS RENOVABLES Y CALENTAMIENTO DE PISCINAS CON BOMBAS DE CALOR CON TECNOLOGÍA INVERTER | 5.877,97 | 45,0000 | 76,53 |
| ER2021010264 | 42855853E | LUIS GUILLERMO ROCA DAFHEY | AUTOCONSUMO CON ACUMULACION RESIDENCIAL | 10.694,44 | 45,0000 | 76,12 |
| ER2021010341 | 78405263B | JUAN CARLOS CLEMENTE CUBAS | Autoconsumo fotovoltaico 5kwh + batería | 6.721,20 | 42,0561 | 75,81 |
| ER2021010379 | 43256735Z | Francisco Perera Perera | Mejora de eficiencia energética de una vivienda unifamiliar | 5.414,23 | 45,0000 | 75,70 |
| ER2021010413 | 42811437L | OTILIA DE JESÚS JUNCO SASTRE | PROYECTO INTEGRAL: MEDIDAS DE EFICIENCIA ENERGETICA EN ILUMINACION E INSTALACION FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO | 5.871,81 | 45,0000 | 75,34 |
| ER2021010555 | 78569726R | ALBERTO MOLOWNY HERNANDEZ | Fotovoltaica con cambio de luminaria Vereda del Camellon | 5.579,10 | 42,0561 | 74,83 |

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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:
0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | | | |
|--------------|-----------|--|---|-----------|---------|-------|
| ER2021010534 | 42772784Y | JUAN ANTONIO QUEVEDO HERRERA | Instalación solar fotovoltaica de autoconsumo en finca rústica | 13.842,04 | 45,0000 | 74,56 |
| ER2021010376 | 43244599E | FRANCISCO JIMENEZ VELAZQUEZ | INSTALACIÓN DE EFICIENCIA ENERGÉTICA POR MEDIO DE ENERGÍAS RENOVABLES Y CALENTAMIENTO DE PISCINAS CON BOMBAS DE CALOR CON TECNOLOGÍA INVERTER | 6.734,80 | 45,0000 | 74,06 |
| ER2021010530 | 42046112L | JUAN ENRIQUE ROGER CURBELO | INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO | 6.975,00 | 45,0000 | 73,59 |
| ER2021010355 | 52854365C | JUAN ANTONIO MARTIN DE LA COBA | INSTALACIÓN DE EFICIENCIA ENERGÉTICA POR MEDIO DE ENERGÍAS RENOVABLES Y CALENTAMIENTO DE PISCINAS CON BOMBAS DE CALOR CON TECNOLOGÍA INVERTER | 5.806,20 | 45,0000 | 73,11 |
| ER2021010598 | 45550029R | GERMAN ORTIZ FERNANDEZ | Instalación Fotovoltaica Autoconsumo de 5 KW sin excedentes con Batería, sin vertido a cero - vertido 0 | 8.995,05 | 45,0000 | 72,90 |
| ER2021010285 | 42061792J | CARLOS ANTONIO ORTEGA RODRIGUEZ | Instalación Fotovoltaica para Autoconsumo de 10,75 kWp en Calle Cervera 12, Radazul - El Rosario | 6.033,43 | 44,9999 | 71,46 |
| ER2021010424 | 78450502D | ABRAHAM ARTILES SUAREZ | PROYECTO INTEGRAL: MEJORA DE MEDIDAS EFICIENCIA ENERGETICA EN ILUMINACION E INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA | 5.900,70 | 45,0000 | 70,78 |
| ER2021010648 | 42509846G | LAURA MOLINA MOLLER | AUTOCONSUMO | 7.248,00 | 42,0552 | 70,61 |
| ER2021010428 | E35036045 | CDAD PROP CONJUNTO RESIDENCIAL ROQUE NUBLO | INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA PARA ABASTECER COMUNIDAD DE PROPIETARIOS Y MEJORA EN LA ILUMINACION | 19.373,73 | 42,0561 | 70,19 |
| ER2021010445 | X5774553N | ANDRE BAPST | Instalacion fotovoltaica Bapst | 12.511,37 | 45,0000 | 69,74 |
| ER2021010403 | 42820158T | MARIA MERCEDES RIOS PELARDA | MEJORA DE EFICIENCIA ENERGÉTICA EN VIVIENDA UNIFAMILIAR | 5.884,99 | 45,0000 | 68,42 |

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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:
0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa



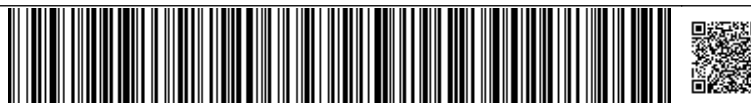


| | | | | | | |
|--------------|-----------|-------------------------------------|---|-----------|---------|-------|
| ER2021010577 | 45501285V | Roberto frías García | Instalación fotovoltaica autoconsumo con batería las haciendas | 5.611,20 | 44,9999 | 68,31 |
| ER2021010372 | 52832619D | Manuel Galván Monzón | Fotovoltaica en C/Las Casas 12A | 7.547,51 | 45,0000 | 67,84 |
| ER2021010375 | 42087813K | Alberto Victoriano López Melian | Fotovoltaica en TF24, 47A | 7.651,06 | 45,0000 | 67,80 |
| ER2021010303 | X0936698T | ELEONORE ELMER GEB KINIE | INSTALACION DE FOTOVOLTAICA Y CAMBIO ILUMINACION | 14.820,63 | 35,5140 | 67,73 |
| ER2021010498 | Y1490713M | alexandre emmanuel maeder | Instalación fotovoltaica autoconsumo con batería Tuineje | 5.691,81 | 44,9998 | 66,06 |
| ER2021010392 | 52833191Y | ROBERTO MARRERO ALEMAN | INSTALACIÓN DE EFICIENCIA ENERGÉTICA POR MEDIO DE ENERGÍAS RENOVABLES | 7.887,94 | 45,0000 | 65,48 |
| ER2021010324 | 43259597R | ROSARIO CASTAÑO TRUJILLO | INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA-AUTONSUMO | 5.973,48 | 45,0000 | 64,66 |
| ER2021010639 | 00417320P | MARIA ARANZAZU CARMONA SCHOMOLLING | INSTALACIÓN AUTOCONSUMO LA NIÑA 41 | 9.476,98 | 45,0000 | 62,40 |
| ER2021010289 | 43368959K | Celio Rodriguez Vicente | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA EN AUTOCONSUMO "ON GRID" EN VIVIENDA RESIDENCIAL. CALLE SUIZA, PUERTO DE LA CRUZ | 5.454,00 | 42,0561 | 62,01 |
| ER2021010637 | Y6356918P | DELPHINE MOUCHOT | MEJORA EFICIENCIA ENERGETICA EN UNA VIVIENDA AISLADA | 10.499,33 | 45,0000 | 59,13 |
| ER2021010398 | 42665267Z | JUAN BUENO QUINTANA | INSTALACIÓN DE AUTOCONSUMO FOTOVOLTAICO CON EXCEDENTES ACOGIDO A COMPENSACIÓN DE 8 kW | 5.793,60 | 45,0000 | 58,44 |
| ER2021010471 | 42827928L | ENRIQUE SANTIAGO QUINTANA HERNANDEZ | AUDITORÍA ENERGÉTICA, RENOVACIÓN DE ALUMBRADO E INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO DE 8,19 kwp y 20,48 kwh | 10.736,76 | 45,0000 | 57,38 |

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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:
0tj-Mzhn0l4Jxf fMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | | | |
|--------------|-----------|---|---|-----------|---------|-------|
| ER2021010606 | 78563872N | DAVID AIRAN HERNANDEZ RODRIGUEZ | enovación vivienda David Airam Hernández Rodríguez con autoconsumo fotovoltaico 4 kW con baterías, solar térmica, estufa y envolvente | 8.593,20 | 45,0000 | 57,09 |
| ER2021010587 | H35524214 | COMUNIDAD DE PROPIETARIOS APARTAMENTOS LAS ARENAS | INSTALACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA UNA COMUNIDAD DE VECINOS EN PLAYA DEL INGLÉS | 42.500,70 | 44,9996 | 55,63 |
| ER2021010551 | 43759869T | Francisco José Delgado Armas | INSTALACION DE FOTOVOLTAICA DE 10 KW PARA AUTOCONSUMO Y MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA EN LA INSTALACIÓN DE LA ILUMINARIA | 8.465,05 | 42,0560 | 54,00 |
| ER2021010233 | 43606236F | MARIA ESTHER VERA SUAREZ | INSTALACIÓN DE FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO ON GRID POTENCIA PICO DE 7200W Y POTENCIA NOMINAL 6000W. | 5.410,13 | 45,0000 | 53,82 |
| ER2021010293 | 04539513A | ÁNGELA MENA MUÑOZ | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE 10,35 KW EN C/ LOS CLAVELES 9, EL SAUZAL | 7.105,56 | 45,0000 | 52,73 |
| ER2021010421 | X2558812Q | URS ROHRIG | Mejora de la eficiencia energética e implementación de energía solar fotovoltaica para autoconsumo | 6.950,45 | 45,0000 | 51,74 |
| ER2021010248 | 23001317Y | SALVADORA BOSQUE MARTINEZ | INSTALACION FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO CON EXCEDENTES ACOGIDA A COMPENSACIÓN | 5.847,75 | 44,9995 | 51,64 |
| ER2021010636 | 33508709D | CARLOS VILUMBRALES DÍAZ | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO CON EXCEDENTES ACOGIDA A COMPENSACIÓN | 5.400,00 | 41,5540 | 51,64 |
| ER2021010502 | 42662327H | LUIS PERDOMO ESTEVEZ | Instalación solar fotovoltaica en autoconsumo de 8 kW para vivienda unifamiliar | 6.345,83 | 45,0000 | 51,39 |
| ER2021010590 | 16052192D | FRANCISCO BORJA AREILZA MOLET | Instalación fotovoltaica en autoconsumo de 7,5 kW para vivienda unifamiliar | 5.831,15 | 45,0000 | 51,35 |
| ER2021010480 | 78462755A | NESTOR ALAMO SOSA | INSTALACIÓN DE ENERGÍA SOLAR PARA AUTOCONSUMO DE 5 KW EN VIVIENDA NESTOR ÁLAMO | 6.002,10 | 42,0561 | 51,23 |
| ER2021010222 | H35740711 | CDAD.PROP.LA MARINA DE URBIS | Edificio La Marina 2020 | 14.601,20 | 45,0000 | 50,85 |



FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttvwwjzRC



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: 0tj-Mzhn0l4Jxf fMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | | | |
|--------------|-----------|---|--|-----------|---------|-------|
| ER2021010560 | X5464525R | Orquidia Elena Blanco Azcuy | Instalación fotovoltaica de 6 kW para autoconsumo y mejora de la eficiencia energética de la instalación de iluminaria | 5.989,72 | 42,6976 | 50,82 |
| ER2021010128 | 52637801R | SALVADOR AGUADO SILLA | TALIARTE 2021 | 6.740,76 | 45,0000 | 49,55 |
| ER2021010554 | 42919576N | JERONIMO ROBAYNA HERNANDEZ | INSTALACION FOTOV. CALLE EL CALLAO III 24 JERONIMO ROBAYNA | 9.445,50 | 45,0000 | 48,85 |
| ER2021010229 | H35540616 | COMUNIDAD DE PROPIETARIOS THE MAYFAIR VILLAGE | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO DE 50,02 KW PARA COMUNIDAD DE PROPIETARIOS THE MAYFAIR VILLAGE. | 36.877,50 | 42,0561 | 48,70 |
| ER2021010043 | 42731006L | JUAN JOSÉ BOSCH LOZANO | LAS MAGNOLIAS 2021 | 6.098,90 | 45,0000 | 48,34 |
| ER2021010240 | 42044797S | VICTOR DONATE DONATE | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA ON GRID EN RÉGIMEN DE AUTOCONSUMO | 7.477,21 | 45,0000 | 48,12 |
| ER2021010272 | 42005893G | Felipe Díaz Pérez | Instalación Icod | 5.922,45 | 45,0000 | 47,92 |
| ER2021010416 | X7252207P | KURT KOTHMANN | INSTALACION FOTOVOLTAICA KOTHMANN | 5.423,50 | 42,0561 | 47,62 |
| ER2021010396 | 72051483G | Carmen María Díaz Prieto | Instalación fotovoltaica en vivienda aislada inferior a 10kW | 5.576,13 | 45,0000 | 46,98 |
| ER2021010544 | 43648920A | FRANCISCO JOSE MALILLOS BETANCOR | INSTALACIÓN DE AUTOCONSUMO FOTOVOLTAICO CON BATERÍAS Y CALENTAMIENTO DE ACS POR MEDIO DE AEROTERMIA | 6.096,89 | 45,0000 | 46,71 |
| ER2021010256 | 42825320X | JOSE RAMON VELAZQUEZ MONZON | RESIDENCIAL VELÁZQUEZ RUIZ | 6.621,59 | 45,0000 | 46,35 |
| ER2021010395 | 36130589G | RAQUEL GARCIA DELGADO | INSTALACIÓN DE AUTOCONSUMO FOTOVOLTAICO CON EXCEDENTES ACOGIDO A COMPENSACIÓN DE 8 kW | 5.880,44 | 45,0000 | 44,81 |

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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:
0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | | | |
|--------------|-----------|-------------------------------------|--|-----------|---------|-------|
| ER2021010347 | 54048432L | JAVIER DAVILA FEBLES | INSTALACION FV DE AUTOCONSUMO DE 6,3 kWp (5 kWn) | 5.670,00 | 44,1589 | 44,68 |
| ER2021010433 | 45451915M | MANUEL CRIADO PEREZ | Instalación FV para autoconsumo de 6.3 kWp | 5.670,00 | 44,1589 | 44,31 |
| ER2021010358 | 42062945Q | ANTONIO FERNANEZ LOPEZ | PROYECTO FOTOVOLTAICO PARA AUTOCONSUMO AISLADO DE RED E ILUMINACION LED ANTONIO FERNANDEZ | 7.168,50 | 42,0561 | 42,66 |
| ER2021010322 | 51451530R | RAUL DIAZ GONZALEZ | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO EN VIVIENDA RESIDENCIAL | 5.583,76 | 44,9999 | 41,03 |
| ER2021010635 | 42906251G | FERNANDO INOCENCIO ROBAYNA BETANCOR | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA AISLADA CAMINO DEL PUERTO | 5.581,64 | 45,0000 | 40,93 |
| ER2021010417 | 36917211A | JOSE LUIS MORILLA VIÑUELA | INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO | 8.640,00 | 45,0000 | 39,59 |
| ER2021010549 | 42853413C | JACINTO LUCAS BAEZ VENTURA | Instalación fotovoltaica de autoconsumo con baterías de 6kw | 14.387,65 | 45,0000 | 39,28 |
| ER2021010241 | 41982261Q | ANTONIO RODRIGUEZ HERNANDEZ | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA Y BIOMASA PARA MEJORAR LA EFICIENCIA ENERGETICA DE LA VIVIENDA | 6.980,30 | 45,0000 | 38,51 |
| ER2021010620 | 43806275S | Isabel Beatriz González González | Instalación de autoconsumo fotovoltaico 10 kW con baterías de Isabel Beatriz González | 11.315,47 | 45,0000 | 38,04 |
| ER2021010238 | X0679838G | HARALD ANSELSTETTER | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA Y SOLAR TERMICA PARA MEJORAR LA EFICIENCIA ENERGETICA DEL EDIFICIO CITREA | 9.316,91 | 45,0000 | 34,62 |
| ER2021010283 | 44701569B | CESAR GARCIA GARCIA | PLANTA FOTOVOLTAICA PARA VIVIENDA UNIFAMILIAR DE 6,00 kW | 6.255,56 | 45,0000 | 34,50 |
| ER2021010539 | Y8477244X | NAEGELE JOERG | INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO | 9.105,98 | 45,0000 | 34,49 |
| ER2021010328 | 44086229J | FELIPE ARIAS BARROS | INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA-AUTOCONSUMO EN VIVIENDA UNIFAMILIAR | 5.987,03 | 45,0000 | 34,46 |

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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:
0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa



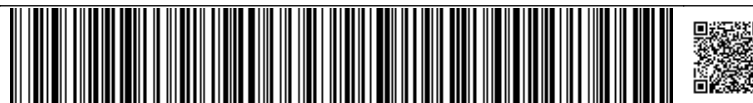


| | | | | | | |
|--------------|-----------|-------------------------------------|--|-----------|---------|-------|
| ER2021010484 | 42911594B | Tomás Pérez HERNANDEZ | VIVIENDA CALLE FRANCISCO ACOSTA 13 | 5.536,87 | 45,0000 | 34,25 |
| ER2021010401 | 26032867H | JUAN MANUEL CORTES SALAZAR | Palmera 4B | 5.401,78 | 42,0561 | 34,21 |
| ER2021010520 | 42741265C | Fernando Alonso Rodriguez | inst.fotovoltaica | 11.091,07 | 45,0000 | 34,02 |
| ER2021010604 | 42171825Z | Mariola Lorenzo Pérez | Instalación de autoconsumo fotovoltaico 5 kW con baterías de Mariola Lorenzo | 6.711,91 | 45,0000 | 33,99 |
| ER2021010279 | 78698389W | MARIA NURIA MORENO TOSTE | PROYECTO DE MEJORA ENERGÉTICA-VIVIENDA UNIFAMILIAR | 15.924,80 | 44,9999 | 33,95 |
| ER2021010616 | X8356860V | Stefano Perosino Morra | Renovación vivienda Stefano Perosino Morra con autoconsumo fotovoltaico 3 kW con batería y solar térmica termosifónica | 6.327,93 | 45,0000 | 33,76 |
| ER2021010532 | Y8191672Y | MARION SCHAEFER | INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO | 6.701,27 | 45,0000 | 33,57 |
| ER2021010483 | 43827089Z | LUCIA MANUELA TAVIO BELDA | INSTALACION FOTOV. CALLE DE LA IGLESIA 17 LUCIA TAVIO | 7.645,50 | 45,0000 | 33,29 |
| ER2021010342 | 42937611S | Jorge Ricardo Pelayo Duque | Instalación fotovoltaica en vivienda reidencial | 6.414,67 | 42,0560 | 33,21 |
| ER2021010563 | E35121508 | EDIFICACIÓN CUATRO VISTAS IV FASE 4 | Instalación Fotovoltaica en Edificio Residencial | 9.584,46 | 42,0561 | 32,83 |
| ER2021010387 | 44319053P | MANUEL JESUS PADRON RODRIGUEZ | INSTALACIÓN DE AUTOCONSUMO FOTOVOLTAICO DE 6 kW CON BATERÍAS | 6.986,97 | 45,0000 | 32,08 |
| ER2021010638 | 45531792A | VLADIMIR MORALES BRITO | INSTALACIONES SOLARES FOTOVOLTAICAS DESTINADAS A GENERACIÓN DE AUTOCONSUMO | 6.846,93 | 45,0000 | 32,07 |
| ER2021010282 | 43787102R | ZITA BEGOÑA GONZALEZ GARCIA | MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGETICA Y EL USO DE LAS ENERGIAS RENOVABLES EN VIVIENDA UNIFAMILIAR | 10.715,71 | 45,0000 | 31,92 |

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjjzRC



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:
0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | | | |
|--------------|-----------|-------------------------------------|---|-----------|---------|-------|
| ER2021010518 | Y6205522K | JACQUES GIACOMOTTI | INSTALACIÓN DE AUTOCONSUMO FOTOVOLTAICO CON BATERÍAS CON EXCEDENTES ACOGIDO A COMPENSACIÓN DE 5 kW | 6.946,12 | 45,0000 | 31,62 |
| ER2021010390 | 42724187P | SEGUNDO MARTEL ORTEGA | INSTALACIÓN DE AUTOCONSUMO FOTOVOLTAICO DE 10 kW CON BATERÍAS | 12.668,82 | 45,0000 | 31,61 |
| ER2021010259 | 43772925S | ARCADIO JAVIER RODRIGUEZ VALENTIN | VIVIENDA UNIFAMILIAR ARCADIO JAVIER RODRIGUEZ VALENTIN | 10.715,71 | 44,9999 | 31,41 |
| ER2021010633 | 54052436K | LUIS DAVID MESA BARAZARTE | MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA DE UNA VIVIENDA UNIFAMILIAR EN UGA | 16.012,56 | 45,0000 | 31,36 |
| ER2021010622 | Y7426995X | OLGA PROBST | INSTALACION FOTOVOLTAICA PARA MEJORAR LA EFICIENCIA ENERGETICA DE LA VIVIENDA | 7.852,30 | 45,0000 | 30,80 |
| ER2021010629 | 42635448A | ABELARDO DAVID CERVERA PÉREZ | INSTALACIÓN FOTOV.CAMINO PEÑAS BLANCAS 27 | 8.095,50 | 45,0000 | 30,71 |
| ER2021010098 | 43789444C | FRANCISCO JOSE CALZADILLA RODRIGUEZ | INSTALACION PARA PRODUCCION DE ENERGIA ELECTRICA EN AUTOCONSUMO EN VIVIENDA UNIMMAILIAR | 10.650,19 | 45,0000 | 30,51 |
| ER2021010381 | 42759951F | JUAN FRANCISCO GONZALEZ HERNANDEZ | INSTALACIÓN DE AUTOCONSUMO FOTOVOLTAICO DE 5 kW CON BATERÍAS | 6.032,81 | 45,0000 | 30,38 |
| ER2021010094 | 45442296T | FERNANDO LOPEZ FUENTES | VIVIENDA FERNANDO LOPEZ FUENTE | 10.715,71 | 44,9999 | 30,31 |
| ER2021010253 | 41970326H | JOSE FERNANDEZ GONZALEZ | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA Y EÓLICA CON BATERÍAS PARA MEJORAR LA EFICIENCIA ENERGETICA DE LA VIVIENDA | 11.947,22 | 45,0000 | 29,68 |
| ER2021010371 | 42839843C | RUFINO FRANCISCO HERNANDEZ GODOY | INSTALACIÓN DE AUTOCONSUMO FOTOVOLTAICO DE 5 kW CON BATERÍAS | 6.474,25 | 45,0000 | 28,58 |



FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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: 0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa



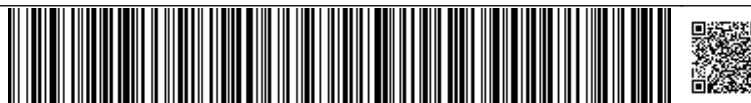


| | | | | | | |
|--------------|-----------|------------------------------------|---|-----------|---------|-------|
| ER2021010441 | X0799730C | Jörk Tiedemann | Instalación fotovoltaica Joerk Tiedemann | 7.642,29 | 42,0561 | 28,44 |
| ER2021010576 | 45708414P | ISRAEL AMADOR GARCIA | INSTALACION FOTOV. CAMINO POZO CABILDO 21 ISRAEL AMADOR | 6.970,50 | 45,0000 | 28,01 |
| ER2021010357 | X2743247Z | URSULA HEUGER | INSTALACION FOTOVOLTAICA PARA MEJORAR LA EFICIENCIA ENERGETICA DE LA VIVIENDA | 11.216,54 | 45,0000 | 27,92 |
| ER2021010491 | 42851073A | ALFONSO SAEZ HERNANDEZ | Instalación solar fotovoltaica de 7,48 kW en autoconsumo para vivienda unifamiliar | 8.534,43 | 45,0000 | 27,79 |
| ER2021010627 | 42918592V | MARÍA LUISA CANSIO CABRERA | INSTALACION SOLAR AUTOCONSUMO FOTOVOLTAICO | 5.841,13 | 45,0000 | 27,31 |
| ER2021010290 | 78605353R | ANTONIA MARIA DOMINGUEZ LUIS | INSTALACION FOTOV. CALLE HIBISCUS 10. ANTONIA DOMINGUEZ | 6.970,50 | 45,0000 | 27,18 |
| ER2021010336 | 43374668A | NORBERTO IGNACIO HERNANDEZ LORENZO | INSTALACION FOTOV. CALLE FRAY ANDRES DE ABREU 7 NORBERTO IGNACIO HERNANDEZ | 6.970,50 | 45,0000 | 26,86 |
| ER2021010527 | Y4178934D | Carlo Platano | Instalación fotovoltaica de autoconsumo fotovoltaico 5 kW con baterías de Carlo Platano | 8.004,54 | 45,0000 | 26,86 |
| ER2021010506 | 41935542X | JOSE TORRES GARCIA | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO DE 4,08 + ACUMULACION AISLADA PARA VIVIENDA | 8.068,98 | 45,0000 | 26,85 |
| ER2021010529 | 42041610W | Tomas Febles Palenzuela | Instalación de autoconsumo fotovoltaico 5 kW con baterías de Tomás Febles | 7.303,70 | 45,0000 | 26,79 |
| ER2021010461 | 42176702S | Jesus David Fernandez Arrocha | Instalacion fotovoltaica de autoconsumo 5kw con acumulación de litio | 7.959,44 | 45,0000 | 26,59 |
| ER2021010412 | 54110295N | ANGELA MARTIN MEDINA | INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO | 6.342,90 | 45,0000 | 26,49 |
| ER2021010522 | X2448423G | HANNO LOIDL | INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO | 7.483,50 | 45,0000 | 26,43 |
| ER2021010239 | X0682069G | ELISABETH ANSESLSTETTER | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA Y SOLAR TERMICA PARA MEJORAR LA EFICIENCIA ENERGETICA DE LA VIVIENDA | 7.046,03 | 45,0000 | 26,09 |

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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:
0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | | | |
|--------------|-----------|--------------------------------|---|-----------|---------|-------|
| ER2021010548 | 54951853T | JAVIER ENRIQUE ROJAS LOZANO | INSTALACION FOTOV. AVDA DEL ATLANTICO 101-JAVIER ROJAS | 7.173,44 | 45,0000 | 26,07 |
| ER2021010499 | 52852261D | CARMEN MARTA MARTIN DE LA COBA | INSTALACIÓN DE AUTOCONSUMO FOTOVOLTAICO DE 5 KW CON BATERÍA | 7.028,34 | 45,0000 | 25,99 |
| ER2021010389 | 43264942X | MANUEL LUIS UMPIERREZ RAMIREZ | INSTALACIÓN DE AUTOCONSUMO FOTOVOLTAICO DE 5 KW CON BATERÍAS | 6.474,25 | 45,0000 | 25,74 |
| ER2021010350 | 54072165Q | HERIBERTO MONZON VEGA | INSTALACIÓN DE AUTOCONSUMO FOTOVOLTAICO DE 3,5 KW CON BATERÍAS | 5.968,70 | 45,0000 | 25,33 |
| ER2021010526 | 74934427J | ANA BELEN RUIZ JIMENEZ | INST.FOTOV.CALLE EL TIMPLE 8-10 ANA RUIZ | 6.070,50 | 45,0000 | 25,24 |
| ER2021010154 | 41875475L | FERNANDO LOPEZ ARVELO | VIVIENDA UNIFAMILIAR FERNANDO LOPEZ ARVELO | 12.918,86 | 45,0000 | 24,93 |
| ER2021010382 | H38259164 | C.P. HORIZONTES | EDIFICIO HORIZONTES | 47.564,76 | 45,0000 | 24,77 |
| ER2021010399 | 44714826C | MARIA ESLAVA RODRIGUEZ DE LEON | INSTALACIÓN DE AUTOCONSUMO FOTOVOLTAICO DE 5 KW CON BATERÍAS | 6.252,28 | 45,0000 | 23,82 |
| ER2021010257 | 42930631G | FERNANDO WEHBE SALLA | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO 6,7 KW EN C/ OCEANO PACÍFICO 8, PUNTA HIDALGO | 10.046,01 | 45,0000 | 23,52 |
| ER2021010333 | 42006496D | CONSUELO ORAN ADAN | Instalación de A.C.S. para edificio de 14 viviendas en S/C de Tenerife | 18.695,35 | 45,0000 | 23,44 |
| ER2021010373 | 42827603Q | DOLORES MARIA VALIDO ARAÑA | INSTALACIÓN DE AUTOCONSUMO FOTOVOLTAICO DE 5 KW CON BATERÍAS | 6.474,25 | 45,0000 | 23,31 |
| ER2021010286 | 51206119T | CLAUDIA JIMENA SALAZAR BONILLA | Instalacion Fotov. calle Aytami 5. Claudia Jimena Salazar | 6.745,50 | 45,0000 | 23,25 |
| ER2021010448 | 43828681L | RUBEN CANO GARCIA | FOTOVOLTAICA AISLADA VIVIENDA RUBÉN CANO | 7.256,21 | 45,0000 | 22,99 |

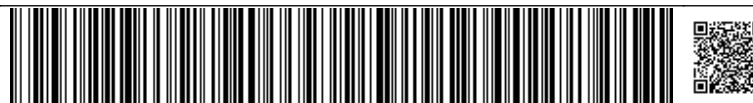


FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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: 0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | | | |
|--------------|-----------|--|---|-----------|---------|-------|
| ER2021010388 | 78553929M | DAVID ABREUT OLSEN | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO 5KW CON BATERÍA, SIN VERTIDO A RED (INYECCIÓN CERO) | 8.995,05 | 45,0000 | 22,90 |
| ER2021010457 | 42807034D | JUAN ANDRÉS HERNÁNDEZ CABRERA | Instalación fotovoltaica de autoconsumo 5,4 kW en C/Rector José Ignacio Alcorta Echevarría 54 | 8.656,88 | 45,0000 | 22,02 |
| ER2021010288 | 42697733G | Juana Dolores De La Cruz Afonso | Instalación fotovoltaica de autoconsumo por acumulación 6,24 kW en C/ Los Trujillos 17 | 10.821,23 | 45,0000 | 21,92 |
| ER2021010245 | X5078584T | BRITTA WOLF | Instalación fotovoltaica de autoconsumo 6,3 kW en C/Tulipanes 4, El Durazno | 9.217,30 | 45,0000 | 21,78 |
| ER2021010383 | 78512275G | HECTOR AMADO VALIDO | INSTALACIÓN DE AUTOCONSUMO FOTOVOLTAICO DE 5 kW CON BATERÍAS | 6.539,73 | 45,0000 | 21,69 |
| ER2021010582 | Y6035065V | YESSICA ADRIANA DA CAMARA PITA | INSTALACION FOTOV. CALLE AIRES DE LIMA 17 JESSICA | 6.070,50 | 45,0000 | 21,06 |
| ER2021010304 | Y0739311J | MELANIE POTTHOFF | INSTALCION FOTOVOLTAICA POTTHOFF | 6.524,80 | 45,0000 | 21,04 |
| ER2021010351 | 43772857Q | MARIA BELEN ASCANIO LEON | INSTALACION FOTOV. CALLE LA ROSA 12 MARIA BELEN ASCANIO | 5.681,99 | 45,0000 | 21,00 |
| ER2021010450 | 43771360Z | JOSE CARLOS CARRILLO HERNANDEZ SIVERIO | Fotovoltaica en Autoconsumo 4KW Y 7,2 KW en Baterías. | 7.173,00 | 42,0561 | 20,70 |
| ER2021010394 | 42795021W | MANUEL AFONSO ORTEGA | INSTALACIÓN DE AUTOCONSUMO FOTOVOLTAICO DE 8 kW CON BATERÍAS | 11.543,57 | 45,0000 | 20,15 |
| ER2021010521 | 42087622Z | ALVARO MARCOS ARVELO IGLESIAS | INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO | 6.165,00 | 45,0000 | 19,83 |
| ER2021010269 | 43809081S | GREGORIO ENRIQUE JORGE MARTIN | INSTALACION FOTOV.CALLE LAS DALIAS 11. GREGORIO ENRIQUE JORGE MARTIN | 6.070,50 | 45,0000 | 19,64 |
| ER2021010469 | 42097562H | JOSE DANIEL ORDUÑA ACOSTA | INSTALACION FOTOV. CALLE ARZOBISPO ELIAS YANES 84 JOSE DANIEL ORDUÑA | 6.070,50 | 45,0000 | 19,61 |



FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

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: 0NLSArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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: 0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | | | |
|--------------|-----------|---------------------------------|--|-----------|---------|-------|
| ER2021010477 | 42759721F | Pedro Viera Déniz | FOTOVOLTAICA SOBRE CUBIERTA EN TEROR | 5.541,06 | 45,0000 | 19,45 |
| ER2021010443 | Y6952626Q | MIKE OLIVER SIKORA | MIKE SIKORA | 13.977,50 | 45,0000 | 19,38 |
| ER2021010456 | 42065822H | ADELINA ESTÉVEZ MONZO | Instalación Fotovoltaica de 5,4 kW en Calle Padre Victoria 2, La Laguna | 8.599,10 | 45,0000 | 19,26 |
| ER2021010187 | 43361797N | MARIA FATIMA BELLO LEON | VIVIENDA UNIFAMILIAR MARIA FATIMA BELLO LEON | 5.400,00 | 43,1344 | 18,69 |
| ER2021010213 | 78606594T | MARIA BEGOÑA PEREZ HERNANDEZ | INSTALACION DE AUTOCONSUMO VIVIENDA MARIA BEGOÑA PEREZ HERNANDEZ | 5.400,00 | 43,1344 | 18,06 |
| ER2021010364 | 34529869S | CARLOS CUESTA PEREZ | INSTALACION FOTOV. CAMINO CUEVA DEL REY 16 CARLOS CUESTA | 6.070,50 | 45,0000 | 17,77 |
| ER2021010321 | Y6048209M | Peter Gander | PLACAS FOTOVOLTAICAS PETER GANDER | 9.278,00 | 45,0000 | 16,51 |
| ER2021010337 | 78626106P | FRANCISCO JAVIER VELASCO BORGES | INSTALACION FOTOV. CALLE IRIARTE 6 FRANCISCO JAVIER VELASCO | 5.845,50 | 45,0000 | 15,99 |
| ER2021010514 | 44708398D | ONALIA BUENO GARCÍA | INSTALACIÓN DE AUTOCONSUMO FOTOVOLTAICO DE 8 kW CON BATERÍAS | 12.839,76 | 45,0000 | 9,45 |
| ER2021010292 | 43796613J | MARIA JOSE FERRERA ZAMORANO | barranco hondo | 12.101,18 | 45,0000 | 6,83 |
| ER2021010326 | 43805000M | EDUARDO MEDINA GARCIA | INSTALACION DE BOMBA DE CALOR AEROTERMICA PARA CALEFACCION Y ACS | 8.659,78 | 45,0000 | 6,03 |
| ER2021010595 | X0740374G | CORINNA WIETHOLTZ | PROYECTO DE REHABILITACIÓN ENERGÉTICA Y MEJORA DE HABITABILIDAD | 18.446,39 | 45,0000 | 5,79 |
| ER2021010455 | 78509557T | JAVIER OLARTE LECUONA | PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN REHABILITACIÓN PLANTA BAJA Y PRIMERA + ADAPTACIÓN DE PLANTA SEGUNDA | 15.270,97 | 45,0000 | 4,96 |
| ER2021010254 | 42342724T | DIEGO HERNANDO MACIAS RODRIGUEZ | INSTALACION FOTOV. CALLE MAYANTIGO 30-4. DIEGO HERNANDO MACIAS | 6.520,50 | 45,0000 | 2,00 |
| ER2021010631 | 45530664W | ANGELA MARÍA HERNÁNDEZ LEMES | MEJORA EFICIENCIA ENERGETICA | 15.181,31 | 45,0000 | 0,00 |



FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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: 0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa





ANEXO III - DENEGADOS

| EXP | NIF | SOLICITANTE | PROYECTO | CÓDIGO |
|--------------|-----------|--|--|--------|
| ER2021010016 | B38346896 | ZONA VERDE G.C. SL | INSTALACIÓN DE ENERGÍA SOLAR PARA AUTOCONSUMO DE 46 KW EN ZONA VERDE – Los Realejos (Finca la Torre) y El Pinito (La Orotava) | 10 |
| ER2021010018 | A35283068 | FINCAS MARRERO SANCHEZ E HIJOS SA | Instalación fotovoltaica en autoconsumo de 84,48 Kw en La aldea | 11 |
| ER2021010033 | 42673633P | FULGENCIO FELIX GONZALEZ MONTEDEOCA | CONJUNTO DE AMPLIACIÓN DE INSTALACIONES SOLARES FOTOVOLTAICAS DE AUTOCONSUMO CON ALMACENAMIENTO DE FULGENCIO FELIX GONZALEZ MONTEDEOCA | 01 |
| ER2021010052 | A35092394 | PARQUE EMPRESARIAL TIVOLI SOCIEDAD ANONIMA | conjunto de instaklaciones solares fotovoltaicas de autoconsumo de parque empresarial tivoli | 11 |
| ER2021010070 | E38252557 | COMUNIDAD DE AGUAS POZO SAN JUAN | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA EN AUTOCONSUMO CONECTADA A RED | 14 |
| ER2021010073 | F35060250 | SAT EL AGUILA | Mejoras en desaladora con bomba alta presión con eficiencia energética y autoconsumo | 07 |
| ER2021010112 | A35062538 | SONNENLAND MASPALOMAS SA | instalación solar fotovoltaica de autoconsumo de 85kw | 17 |
| ER2021010113 | B76644012 | AGROPECUARIA TECNICA CANARIAS SL | MEJORA ILUMINACION CENTRO HIPICO NUEVA ATALAYA | 09 |
| ER2021010117 | B38617098 | CEMETELCA SL | Instalación fotovoltaica de autoconsumo sobre parking fotovoltaico, de 100kWn. | 10 |
| ER2021010127 | B76229814 | SLR TURISMO ESPAÑA SL | Mejora de la tecnología para una mayor eficiencia en la iluminación y control automático de las instalaciones del hotel Rio Calma | 05 |
| ER2021010130 | B38986626 | RENT2NDHOMETENERIFE SLU | FV DE AUTOCONSUMO CON ALMACENAMIENTO | 10 |
| ER2021010149 | A35065218 | DOS SANTOS, S.A.U. | Autoconsumo Atalaya 100KW | 05 |

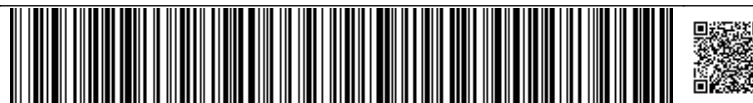


FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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: 0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | |
|--------------|-----------|---|---|-------|
| ER2021010153 | G35022714 | Real Club Náutico de Arrecife | INSTALACION FOTOVOLTAICA EN AUTOCONSUMO CONECTADA A RED PARA SEDE REAL CLUB NAUTICO DE ARRECIFE | 14 |
| ER2021010156 | B76229814 | SLR TURISMO ESPAÑA SL | Mejora de la tecnología para una mayor eficiencia en la iluminación y control automático de instalaciones del hotel Bahía Playa | 05 |
| ER2021010199 | B38219341 | ARCA CANARIAS, S.L. | AUTOCONSUMO LOS MAJUELOS-1-ARCA-120 kWn | 01 |
| ER2021010201 | A35032200 | SERVATUR SOCIEDAD ANONIMA | INSTALACION FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO DE 100 KW | 05 |
| ER2021010204 | B76264456 | LAS TIRAJANAS EXPLOTACIONES GANADERAS, S.L. | Instalación solar fotovoltaica 50Kw autoconsumo | 11 |
| ER2021010206 | B76735984 | TROPICAL PARTNERS, S.L | PLANTA FOTOVOLTAICA 110kWp AUTOCONSUMO | 12,16 |
| ER2021010208 | A38034948 | PUERTO COLON SA | 110,7 kWp AUTOCONSUMO SOBRE PERGOLA PARKING PUERTO COLON | 01 |
| ER2021010210 | B76329309 | REYES CATÓLICOS 2018 SL | EQUIPOS ALTA EFICIENCIA ACS Y CLIMA | 01 |
| ER2021010214 | B76129840 | GRUPO RADIO TV ONDA FUERTEVENTURA | Instalación solar fotovoltaica 25 Kw alimentación antenas radio TV | 10 |
| ER2021010218 | F38005245 | CAJASIETE, CAJA RURAL SOCIEDAD COOPERATIVA DE CREDITO | Autoconsumo Edificio Central Cajasiete | 05,16 |
| ER2021010247 | B38969754 | JUAN MORALES AMARO, S.L. | Reforma ahorro energético Juan Morales Amaro, SL | 10 |
| ER2021010265 | B35051820 | CANARY ISLANDS CAR, S.L.U. | INSTALACIÓN SISTEMA AUTOCONSUMO FOTOVOLTAICO DE 60 kWac EN EDIFICIO A PARA CICAR | 06 |
| ER2021010277 | 436642505 | Francisco Santana Dominguez | Instalación de autoconsumo eólico. | 10 |
| ER2021010327 | B38333985 | TURISTICA KONRAD SL | SUSTITUCION DE PANELES SOLARES | 01 |
| ER2021010340 | A38803367 | RECURSOS MARINOS CANARIOS S.A | INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED | 10 |
| ER2021010472 | B76152040 | MEETING POINT HOTELMANAGEMENT (CANARIES), SOCIEDAD LIMITADA | Eficiencia energética Hotel Costa Adeje (anteriormente Isla Bonita) | 05 |
| ER2021010494 | B76195403 | JASUBATE SOCIEDAD LIMITADA | INSTALACION FOTOVOLTAICA, EFICIENCIA ENERGETICA E INSTALACIONES SOLARES TERMICAS | 09 |

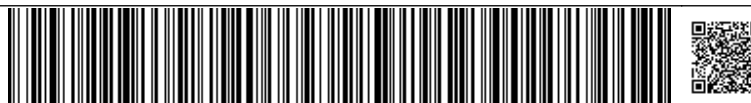


FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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: 0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | |
|--------------|-----------|--|--|----|
| ER2021010537 | B35444553 | REMACAN SLU | INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA | 10 |
| ER2021010565 | 43616296Q | ALVARO ACOSTA GARCIA | RENOVACION INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA, ARTURO MARTINEZ SERRA S.L. | 01 |
| ER2021010579 | R3800026A | COL NAZARET LOS REALEJOS HIJAS SGRDA FAM | Instalación eólica de pequeña potencia y medidas de eficiencia energética de las instalaciones de iluminación en el aula STEAM y laboratorio del Colegio Nazaret | 10 |
| ER2021010608 | B76810993 | MADRE TIERRA SETAS EXÓTICAS S.L. | AUTOCONSUMO PARA PRODUCCIÓN INDUSTRIAL DE SETAS | 01 |
| ER2021010646 | B02845584 | DEADLINE PRINT SL | XXX | 15 |
| ER2021010209 | H35200690 | COMUNIDAD DE PROPIETARIOS DE EDIFICIOS BARBADOS I Y II | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO DE 50KW CON EXCEDENTE PARA COMUNIDAD DE PROPIETARIOS EDIFICIOS BARBADOS I Y II. | 18 |
| ER2021010226 | H35200690 | COMUNIDAD DE PROPIETARIOS CENTRO COMERCIAL ANCORA | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA AUTOCONSUMO DE 25.01 KW CON EXCEDENTES PARA CENTRO COMERCIAL ANCORA. | 18 |
| ER2021010228 | E35034859 | COMUNIDAD DE PROPIETARIOS DON PACO | INSTALACION FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO DE 30KW CON EXCEDENTE PARA COMUNIDAD DE PROPIETARIOS DON PACO | 10 |
| ER2021010232 | H35790302 | Comunidad de Propietarios Residencial Las Palmeras | Acondicionamiento y rehabilitación de fachada | 10 |
| ER2021010234 | 78407592V | CELESTINO JESUS HERNANDEZ GARCIA | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA ON GRID EN AUTOCONSUMO | 09 |
| ER2021010645 | B38062345 | ESTACIÓN HEREDEROS DE JUAN CRUZ, SL | INSTLACION FV. ZONA DE LAVADO E.S TGAST. | 15 |
| ER2021010647 | 43757897Y | ALBERTO J. GUERRA OJEDA | FV VIVIENDA RESIDENCIAL | |
| ER2021010260 | B38480885 | ELRONDAGUEL SL | INSTALACION DE FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO EN VIVIENDA UNIFAMILIAR | 14 |
| ER2021010263 | B76687334 | HANSON FREEOPEN SL | INSTALACION FOTOVOLTAICA RESIDENCIAL EN REGIMEN DE AUTOCONSUMO CONECTADA A RED 7KW | 14 |

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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:
0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | |
|--------------|-----------|------------------------------------|---|----|
| ER2021010287 | 78531619M | DEVORAH SOUTO SÁNCHEZ | Instalación solar fotovoltaica 10Kw autoconsumo con conexión a red de BT | 10 |
| ER2021010295 | 41954676P | VICTOR MANUEL HERNANDEZ YANES | INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA | 09 |
| ER2021010296 | H38258893 | COMUNIDAD DE PROPIETARIOS PANORAMA | MEJORA EFICIENCIA ENERGÉTICA COMUNIDAD DE PROPIETARIOS PANORAMA | 18 |
| ER2021010301 | 43772965D | EFREM LUCAS GUTIERREZ GONZALEZ | INSTALACION FOTOVOLTAICA TEMOSOLAR E ILUMINACION VIVIENDA | 10 |
| ER2021010309 | 42005503M | FERNANDO PADRON HERNANDEZ | INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA | 10 |
| ER2021010634 | X4476464C | KATRIN ECKHARDT | MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA | 10 |
| ER2021010346 | 43121866V | JOSEP CHBEIR SANCHEZ | INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA | 10 |
| ER2021010354 | 42925649J | JUAN ANTONIO RAMOS PEREZ | INSTALACION TERMOSOLAR Y RENOVACION ILUMINACION | 10 |
| ER2021010356 | 78677679S | MARIA SHEREZADE HERRERA HERNANDEZ | INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA | 10 |
| ER2021010359 | 78562314H | MARIA DEL MAR GONZALEZ REYNA | INSTALACION FOTOVOLTAICA Y CAMBIO ILUMINACION | 09 |
| ER2021010362 | X0270711R | SYLVIA CLARA ELNAIN ECHEANDIA | INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA RED CON BATERÍAS | 10 |
| ER2021010370 | 43611538L | FERNANDO JUAN ASCANIO AMIGO | INSTALACIÓN DE ENERGÍA SOLAR PARA AUTOCONSUMO DE 6 KW EN ZONA VERDE – Alfredo Kraus | 10 |
| ER2021010391 | 43628472W | MARIA RIERA CANALIAS | INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED SIN ACUMULADORES | 10 |
| ER2021010393 | 43794248V | JUAN FRANCISCO GORRIN RODRIGUEZ | INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADO A RED CON BATERIAS | 18 |
| ER2021010446 | 78557687Z | TANIA MARIA BETHENCOURT GONZALEZ | Ecovivienda en Tabares de Cala | 10 |
| ER2021010470 | B38480885 | ELRONDAGUEL SL | INTALACION DE FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO EN VIVIENDA UNIFAMILIAR | 14 |

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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:
0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa



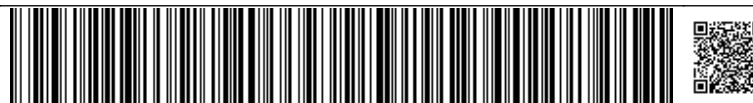


| | | | | |
|--------------|-----------|--|---|----|
| ER2021010482 | 09767657V | MARIA ANGELA RABANAL GONZALEZ | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SOBRE CUBIERTA PARA AUTOCONSUMO CON EXCEDENTES EN VIVIENDA AISLADA. | 10 |
| ER2021010493 | E35045905 | COMUNIDAD PROPIETARIOS EDIFICIO CATALUÑA | PROYECTO DE MEJORA DE EFICIENCIA ENERGÉTICA | 18 |
| ER2021010497 | B70566195 | VERDI RENT S.L. | INSTALACION FOTOVOLTAICA EN CUBIERTA 5300WP | 14 |
| ER2021010503 | 42875149K | FEDERICO JESUS GOMEZ PERDOMO | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO EL JALLO | 18 |
| ER2021010523 | Y4674167Y | Josef Viktor Pandza | Renovación vivienda Josef Viktor Pandza con autoconsumo fotovoltaico 10 kW con baterías y solar térmica forzada | 09 |
| ER2021010531 | 44320780X | ANTONIO MANUEL CRUZ-MAYOR SUAREZ | Instalación fotovoltaica en autoconsumo de 15kw | 18 |
| ER2021010533 | 43603706F | Concepción Evelia Pérez Cabrera | Instalación fotovoltaica de autoconsumo fotovoltaico 14 kW con baterías de Concepción Pérez | 18 |
| ER2021010535 | X0735426R | MICHELLE ALBANY VAUGHAN | Instalación Fotovoltaica con almacenamiento en baterías | 06 |
| ER2021010536 | H35699339 | COMUNIDAD DE PROPIETARIOS DEL EDIFICIO CENTRO DE NEGOCIOS LA LUZ | PROYECTO INTEGRAL DE MEJORA DE EFICIENCIA ENERGÉTICA EN EDIFICIO ALCORDE. | 18 |
| ER2021010538 | 14960943H | Begoña Carolina Madera Fuentes | Instalacion Fotovoltaica | 10 |
| ER2021010541 | 43774170H | Eduardo Francisco Campos Domínguez | INSTALACIÓN FV 5,4kWp AUTOCONSUMO CON ACUMULACIÓN BATERÍA Li 5,1kW + AEROTERMIA + ILUMINACIÓN LED | 10 |
| ER2021010557 | Y5892249P | Horst Helmut Flad | INSTALACIÓN FV 7,56kWp AUTOCONSUMO CON ACUMULACION BATERÍA Li 5,1kW + ILUMINACIÓN LED | 08 |
| ER2021010571 | 43786205R | JOSE LUIS DARIAS PERDOMO | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA PARA VIVIENDA UNIFAMILIAR | 10 |
| ER2021010572 | 78401688R | Jose Manuel Morales Flores | INSTALACIÓN FV 8,1kWp AUTOCONSUMO CON SOMPENSACIÓN + SUSTITUCIÓN ILUMINACIÓN LED | 08 |
| ER2021010578 | B76712371 | WORLD EXPRESSIONS SL | Placas WEX - Oficinas | 14 |
| ER2021010580 | 78610945G | FRANCISCO JAVIER MINGUILLÓN DOMÍNGUEZ | AUTOCONSUMO QUESERIA ARTESANAL | 18 |

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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:
0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | |
|--------------|-----------|--|--|-------|
| ER2021010581 | 31330245J | MARIA PILAR HERNANDEZ LOPEZ | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA ASILADA 5KW CON ACUMULACION DE BATERÍAS PARA RESIDENCIA HABITUAL | 16,17 |
| ER2021010583 | 43801407T | ANTONIO MANUEL HERNANDEZ DARANAS | Reforma Jesus y Maria 34 | 10 |
| ER2021010585 | 18040406B | Ángel Buil Rodríguez | Instalación fotovoltaica de autoconsumo fotovoltaico 4 kW con baterías de Angel Buil | 10 |
| ER2021010613 | 31330245J | MARIA PILAR HERNANDEZ LOPEZ | Proyecto 5Kw para Vivienda en Benijos La Orotava | 10 |
| ER2021010615 | F02797892 | Cohousing Brisas Canarias Sociedad Cooperativa | Cohousing Inclusivo Brisas Canarias. Viviendas y usos comunes en San Pedro Breña Alta | 14 |
| ER2021010619 | 52208611Z | Jacinto Javier Vaz Cedillo | Renovación vivienda Jacinto Javier Vaz Cedillo con autoconsumo fotovoltaico 4 kW y solar térmica forzada | 10 |
| ER2021010623 | 42761477S | ANA LUISA PEÑATE SOARES | MEJORA DE LA ENVOLVENTE TÉRMICA DE EDIFICIO DE VIVIENDAS | 06 |

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN |
|--------|---|
| 01 | Actuación no incluida en las líneas de actuación subvencionables. (Base 6). |
| 02 | La instalación solar no supera la superficie mínima establecida en la convocatoria. (Resuelvo 5º de la orden de Convocatoria). |
| 03 | Actuación extemporánea (Base 9). |
| 04 | No alcanza el importe de subvención mínimo exigido (Base 19 y Resuelvo 6º de la orden de Convocatoria). |
| 05 | Supera el importe máximo de subvención establecido en la convocatoria (Resuelvo 6º de la orden de Convocatoria). |
| 06 | No mejora la calificación energética del edificio al menos en un letra en la escala de emisiones de dióxido de carbono. (Bases 6, 29.7.b y 49.6.b). |
| 07 | Actuación ya subvencionada y aceptada en ejercicios anteriores. (Base 10). |
| 08 | Solicitud presentada fuera del plazo establecido en la convocatoria (Resuelvo 7º de la orden de Convocatoria). |
| 09 | Contestación al requerimiento fuera del plazo establecido (base 36). |
| 10 | No completa correctamente la documentación requerida (base 36). |
| 11 | Incumplimiento del artículo 13 de la Ley 38/2003, General de Subvenciones. |
| 14 | Solicitante no previsto como posible beneficiario de la subvención (base 2). |



FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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: 0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | |
|----|--|
| 15 | Solicitud no presentada por la vía adecuada (base 26). |
| 17 | Solicitud excluida por integrarse en otra del mismo beneficiario. |
| 18 | No subvencionable por actuación en edificio de uso no residencial. |

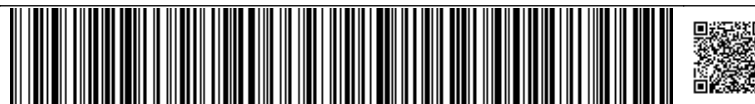


FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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:
0tj-Mzhn014JxfMc0DmBRa7hqp-JBkJa





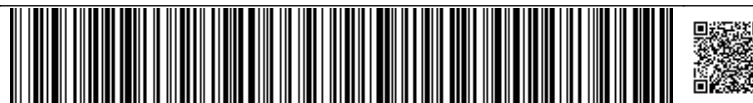
ANEXO IV – DESISTIDOS

| EXP | Nip | Solicitante | PROYECTO | CÓDIGO |
|--------------|-----------|---|--|--------|
| ER2021010072 | B35320456 | CAYEST TURISTICAS SL | Spin Padel instalación solar fotovoltaica de 100kw de autoconsumo con excedentes y compensación con consumidores asociados | 16 |
| ER2021010083 | B76105253 | INVERMOD CANARIAS, SL | Autoconsumo FV servicios energeticos | 12 |
| ER2021010089 | B35479542 | PROARGUINEGUIN SOCIEDAD LIMITADA | AUTOCONSUMO | 16 |
| ER2021010093 | B35426303 | AGRICOLA ARGUINEGUIN, S.L. | INSTALACION FOTOVOLTAICA DE 100 KW EN AUTOCONSUMO – AGRICOLA ARGUINEGUIN | 12 |
| ER2021010103 | B35018332 | AFRAMAR SL | Planta Fotovoltaica en autoconsumo de 100 kW en nave industrial | 12 |
| ER2021010115 | B35570688 | AGUAYROCAR SL | INSTALACION FOTOVOLTAICA PARA SUTOPCONSUMO | 12 |
| ER2021010118 | B35348556 | OAKLEY COLLEGE SOCIEDAD LIMITADA | INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO DE 18KW | 12 |
| ER2021010120 | B35333194 | HZ AGRICOLA SOCIEDAD LIMITADA | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA 36,88 KWP FINCA LOS MENORES (HZ AGRÍCOLA, S.L.). | 12 |
| ER2021010123 | B07967094 | BAY HOTELS CANARIAS S.L.U. | Instalación fotovoltaica de autoconsumo en complejo hotelero, de 100kWn (135kWp). | 12 |
| ER2021010132 | B76357573 | LA TAHONA DE MIS NIÑOS, SOCIEDAD LIMITADA | Instalación fotovoltaica para autoconsumo sin acumulación | 12 |
| ER2021010135 | F38085213 | SDAD COOP VOLCAN DE SAN JUAN | INTALACION FOTOVOLTAICA | 12 |
| ER2021010137 | F35048222 | COOP. EDUCATIVA. JUAN RAMON JIMÉNEZ | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO | 12 |
| ER2021010142 | B76731801 | INRA SERVICIOS ENERGETICOS SL | AUTOCONSUMO 100 kWN CENTRO COMERCIAL TFE1 | 16 |

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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:
0tj-Mzhn0l4Jxf fMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | |
|--------------|-----------|---|--|----|
| ER2021010143 | B38809323 | ECO RESORT SAN BLAS SLU | Instalación fotovoltaica de autoconsumo en complejo hotelero, de 60kWn (86kEp) | 12 |
| ER2021010145 | 42732646A | GREGORIO RODRIGUEZ AFONSO | Instalación fotovoltaica para autoconsumo sin acumulación | 12 |
| ER2021010146 | B35782358 | MANYECO SL | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO | 12 |
| ER2021010148 | B35710805 | ANARGO 2002 SL | INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO | 16 |
| ER2021010161 | B76807973 | GERONTALIA SL | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO CON COMPENSACIÓN A EXCEDENTES | 12 |
| ER2021010166 | F38043287 | SAT NUM 5494 IDAFE | Instalación Solar Fovovoltaica de autoconsumo en instalación de empaquetado SAT IDAFE | 12 |
| ER2021010167 | B35420330 | LAVANDERIA MORALES E HIJOS, S.L. | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE 99,90KWP SOBRE NAVE INDUSTRIAL | 12 |
| ER2021010168 | A35565084 | ILUNION LAVANDERIAS DE CANARIAS, S.A. | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE 99,90KWP SOBRE NAVE INDUSTRIAL | 12 |
| ER2021010176 | B35426303 | AGRICOLA ARGUINEGUIN, S.L.U. | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO 100KW ARGUINEGUIN | 12 |
| ER2021010180 | B76096296 | MELCARBALLO SLU | Instalación solar fotovoltaica Kw autoconsumo | 12 |
| ER2021010181 | B35284082 | JUAN ANTONIO RIVERA SOCIEDAD LIMITADA | Instalación fotovoltaica para autoconsumo sin acumulación | 12 |
| ER2021010182 | B76227438 | ESPINO CARS SOCIEDAD LIMITADA | Instalación fotovoltaica para autoconsumo | 12 |
| ER2021010184 | B76227438 | ESPINO CARS SOCIEDAD LIMITADA | Instalación fotovoltaica para autoconsumo | 12 |
| ER2021010185 | B35466077 | CONSTRUCCIONES RODRIGUEZ RAVELO SOCIEDAD LIMITADA | Instalación fotovoltaica para autoconsumo sin acumulación | 12 |
| ER2021010186 | B76227438 | ESPINO CARS SOCIEDAD LIMITADA | Instalación fotovoltaica para autoconsumo | 12 |
| ER2021010192 | B76344761 | ROSA INGENIERIA, SOCIEDAD LIMITADA | Proyecto de energías renovables y eficiencia energética | 12 |
| ER2021010195 | B35576909 | TRANSALINETAS LOGISTIC SL | Mejora de la eficiencia energética de SEUR Canarias mediante el uso de Energías Renovables | 12 |

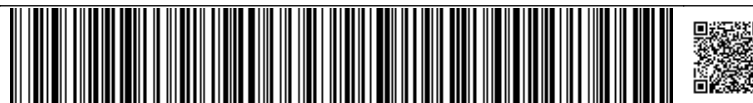


FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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: 0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | |
|--------------|-----------|--|---|----|
| ER2021010196 | B76731801 | INRA SERVICIOS ENERGETICOS SL | AUTOCONSUMO 40Kwn CENTRO COMERCIAL TFE-2 | 16 |
| ER2021010200 | B40650806 | OCEAN VALOR S.L. | INSTALACIONES TERMICAS EN HOTEL DIAMAR | 12 |
| ER2021010212 | B02868248 | SUPERMERCADOS DABEL 2021, S.L. | Instalación Fotovoltaica Eurospar San Fernando | 12 |
| ER2021010231 | B35634963 | DABEL GESTION COMERCIAL SL | Reforma Frio Spar San Gregorio | 12 |
| ER2021010235 | B38822334 | SALINAS MARINAS DE FUENCALIENTE SL | MEJORA ECOENERGETICA DEL RESTAURANTE TEMATICO EL JARDIN DE LA SAL | 12 |
| ER2021010267 | B35253251 | HERMANOS TAVIO SOLIEDAD LIMITADA | Instalacion de Energía Renovable para produccion de electricidad | 12 |
| ER2021010268 | B76337740 | CICLOS DEL AGUA DE CANARIAS, SOCIEDAD LIMITADA | INSTALACION DE PLACAS ENERGIA FOTOVOLTAICA | 12 |
| ER2021010273 | B38451811 | SIGFREDO MELCHOR SL | Implantación de un sistema para la explotación de datos, a través de una solución de inteligencia de negocio que permita el análisis de los indicadores de la gestión operativa en Sigfredo Melchor S.L | 12 |
| ER2021010306 | B38015293 | FEDOLA SLU | INSTALACION DE AUTOCONSUMO PARA CENTRO DE NEGOCIOS | 12 |
| ER2021010308 | B38015293 | FEDOLA SLU | INSTALACION FOTOVOLTAICA PARA NAVE DE EMPAQUETADO FEDOLA FESH | 12 |
| ER2021010310 | B38954053 | PRINCEMESA SLU | INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA PARA NAVE DE SUMINISTRO Y VENTA AL POR MAYOR | 12 |
| ER2021010329 | B03339942 | KILDESA SL | INSTALACION PLANTA FOTOVOLTAICA DESTINADA AL AUTOCONSUMO | 12 |
| ER2021010338 | 42206214H | Ancor Echedei Ramirez Almeida | Instalación de Autoconsumo con compensación de excedentes | 12 |
| ER2021010429 | H76045798 | CDAD PROP ED.CL LUIS MOROTE 13 | INSTALACIÓN AUTOCONSUMO Y REHABILITACIÓN FACHADA | 12 |
| ER2021010507 | A38010567 | FRED OLSEN S.A. | Sustitución de plantas enfriadoras para hotel Tecina | 12 |

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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:
0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | |
|--------------|-----------|--|--|----|
| ER2021010513 | B38107397 | DESGUACES INSULARES SL | Instalación Fotovoltaica Aislada 110 kWp con acumulación en baterías. | 12 |
| ER2021010524 | 43658432Q | MIGUEL CARRASCO DE MIGUEL | INSTALACION FOTOVOLTAICA | 12 |
| ER2021010543 | 43818615G | JAVIER CABELLO MOYA | Instalación solar fotovoltaica aislada para consumo energético en granja lechera. | 12 |
| ER2021010575 | B01450808 | ROSILLO MAGNAGEMENT, SLU | PROYECTO INTEGRAL DE ENERGÍA SOLAR | 12 |
| ER2021010618 | 43277255H | IVAN OLIVER ARTILES MELIAN | PLANTA FOTOVOLTAICA SEGURO VERDE | 12 |
| ER2021010625 | G35745181 | COMUNIDAD DE REGANTES DE LAS PALMAS Y ARUCAS Y TEROR | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE 50 KWP "ON GRID" SOBRE CUBIERTA DE DEPOSITO DE AGUA | 12 |
| ER2021010203 | 50901721F | LORENA SOFIA MONTES PABÓN | VIVIENDA UNIFAMILIAR LORENA SOFIA MONTES PABON | 12 |
| ER2021010217 | 42102610Y | ARNOLDO SICILIA BATISTA | Instalación de generador fotovoltaico de 15kV para Autoconsumo | 12 |
| ER2021010242 | 43812274B | Natalia Jorge Gonzalez | Instalación para Autoconsumo en Araya | 12 |
| ER2021010243 | 54041467T | CLAUDIO RODRIGUEZ MAGDALENA | Instalación Fotovoltaica para autoconsumo | 12 |
| ER2021010246 | 49517136E | MARCELO RODRIGUES DA SILVA | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA OF GRID AISLADA CON BATERÍAS. | 16 |
| ER2021010251 | 44311036H | MARIA DESIREE GRANADO SANTANA | Instalacion placas Fotovoltaicas Capellania 62 Taucho | 12 |
| ER2021010644 | 43614661Z | MANUEL ENRIQUE RAMOS MEJUTO | XXXX | 16 |
| ER2021010258 | 42088653X | IRENE LEMUS PÉREZ | NSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO 3,6 KW EN C/ LA FAYA 9, TACORONTE | 16 |
| ER2021010262 | X2428987A | JOSEPH JABBOUR | Generador Joseph Jabbour | 12 |
| ER2021010274 | H38223848 | CDAD PROP DEL COMPLEJO GREEN PARK | PROYECTO DE INSTALACIONES DE AUTOCONSUMO DE ENERGÍAS RENOVABLES DEL COMPLEJO GREEN PARK | 12 |
| ER2021010275 | 43774455G | VICTOR GONZALEZ DELGADO | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO DE 6 kW PARA VIVIENDA UNIFAMILIAR CALLE LAS PALMERAS 2 P02 B | 12 |
| ER2021010278 | 42192256K | Samuel Negrin Hernandez | Proyecto La Laguna | 12 |



FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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:
0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | |
|--------------|-----------|--|--|----|
| ER2021010307 | 41916208L | MARIA DE LOS ANGELES ARMAS HERNANDEZ | INSTALACIÓN TÉRMICA FORZADA DE TUBOS AL VACÍO | 12 |
| ER2021010316 | Y2408144N | KURT DAVID LILLYWHITE | Instalación de paneles fotovoltaicos autoconsumo y vertido de excedente, punto de recarga vehículo eléctrico | 12 |
| ER2021010317 | 45706544R | Kadim Nasser González | Proyecto Tacoronte | 12 |
| ER2021010626 | Y1231025X | FRANK SIEDENTOP | ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICAS PARA AUTOCONSUMO | 12 |
| ER2021010630 | 79406656F | JUAN PABLO MARTI MARTINEZ | INSTALACIONES DE FOTOVOLTAICA Y AISLAMIENTO TERMICO | 12 |
| ER2021010331 | H35275312 | CDAD PROP VALLE MARINA EN BARRANCO DE LA VEGA EN MOGAN | RESIDENCIAL VALLE MARINA | 12 |
| ER2021010332 | 08981176K | MARIA DEL PILAR SERRANO PEREZ | Instalación de FV en Quimpi | 12 |
| ER2021010334 | 42341617C | CLAUDIA RAMIREZ DORTA | INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA DE 24 PANELES | 12 |
| ER2021010632 | Y8354538D | JOHN KELLY McCARRELL | MEJORA DE EFICIENCIA ENERGÉTICA EN UNA VIVIENDA EN EQUINA, HARIA, LANZAROTE | 12 |
| ER2021010345 | 78494307E | ILIANA MARIA VEGA DEL ROSARIO | ACTUACIONES EN VIVIENDA UNIFAMILIAR DE INSTALACIONES IESFAC, IEST y IMEE. | 12 |
| ER2021010349 | 78702494J | HECTOR PEREZ LORENZO | INSTALACION FOTOVOLTAICA Y RENOVACION ILUMINACION VIVIENDA | 12 |
| ER2021010353 | 34093172L | MIREN YOSUNE GOMEZ FERNANDEZ | INSTALACION FOTOVOLTAICA TERMOSOLAR E ILUMINACION VIVIENDA | 12 |
| ER2021010360 | 42040971F | JUAN FRANCISCO REVERON VILLALBA | INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA ASILADA CON ACUMULACION EN BATERIAS MAS SOLAR TERMICA PARA ACS | 12 |
| ER2021010400 | 42667570V | JUAN ANTONIO GARCIA GONZALEZ | IESFAC de 5 kW con batería e IMEE de sustitución a LED | 12 |
| ER2021010407 | 43792007F | CARLOS PEREZ LORENZO | MEJORA EFICIENCIA ENERGETICA VIVIENDA CARLOS PEREZ | 12 |

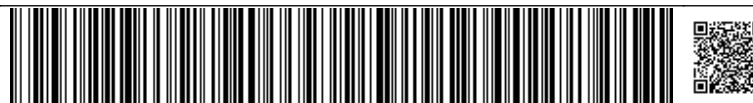


FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjjzRC



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: 0tj-Mzhn0l4Jxf fMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | |
|--------------|-----------|---|---|----|
| ER2021010410 | H35690866 | CDAD PROP DEL EDIFICIO SITO EN LA CÑJUAN REJON Y ESQ.CÑXXII MAYO L.P. | ACONDICIONAMIENTO | 12 |
| ER2021010420 | 54060396T | LAURA PILAR PEREZ CONDE | PROYECTO DE MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGETICA DE VIVIENDA PAREADA EN VISTABELLA | 16 |
| ER2021010422 | X5689360B | LIV BLOMSTER TRALLA | PROYECTO DE MEJORA DE EFICIENCIA ENERGÉTICA DE EDIFICIO RESIDENCIAL MEDIANTE PLANTA FOTOVOLTAICA, LA MEJORA DE LAS INSTALACIONES TÉRMICAS, LA ENVOLVENTE TÉRMICA Y LAS INSTALACIONES DE ILUMINACIÓN | 12 |
| ER2021010423 | 45710274M | JERAY DAVID BARROSO MARTÍN | Instalación fotovoltaica on grid para edificio. | 12 |
| ER2021010425 | X1213045W | Manfred Johannes Weller | Instalación Fotovoltaica interconectada con acumuladores. | 12 |
| ER2021010426 | 78678800D | Arturo Fumero Rodriguez | Instalación fotovoltaica de autoconsumo para vivienda. | 12 |
| ER2021010427 | 43811966W | VICTOR MENDEZ JORGE | Instalación fotovoltaica en régimen de autoconsumo. | 12 |
| ER2021010430 | 42868450S | ANTONIO JAVIER SANCHEZ LOPEZ | Casa Sostenible Lucía | 16 |
| ER2021010432 | 41953842W | ROBERTO CIRO UCELAY SABINA | INSTALACION FOTOVOLTAICA Y RENOVACION ILUMINACION VIVIENDA | 12 |
| ER2021010434 | 44713456F | INMACULADA GALVAN SANCHEZ | Fotovoltaica | 12 |
| ER2021010435 | 42871612A | Inocencia Barbara Gozalez Sosa | Acondicionamiento de fachada | 12 |
| ER2021010436 | 78563139S | EVA MERCEDES HERNANDEZ ACEDO | INSTALACION FOTOVOLTAICA AISLADA Y RENOVACION ILUMINACION | 12 |
| ER2021010437 | 42066694Q | SANTIAGO MAYANZ VAZQUEZ | INSTALACION FOTOVOLTAICA MEJORA ILUMINACION Y CERRAMIENTOS | 12 |
| ER2021010438 | 43787002Q | MARIO GOMEZ-COVIELLA ULRICH | INSTALACION FOTOVOLTAICA Y MEJORA ILUMINACION | 12 |
| ER2021010439 | 43259018C | Juan Luis Pulido Armas | Edificio Juan Luis | 12 |



FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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: 0tj-Mzhn0l4Jxf fMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | |
|--------------|-----------|---|--|----|
| ER2021010440 | 78641545Z | JOSE MANUEL CERRADA QUINTERO | REDACCIÓN DE DOCUMENTACIÓN PARA TRAMITACIÓN DE SUBVENCIÓN PARA LA MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGETICA DE UNA VIVIENDA | 12 |
| ER2021010458 | 53003798E | ALBERTO MIRAGAYA RAMIREZ DE GAMBOA | Obras de mejora de la eficiencia energetica vivienda unifamiliar Vilaflor | 12 |
| ER2021010459 | 45532026F | Blanca Fajardo López | PROYECTO INTEGRAL DE MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA EN EDIFICIO EN LA LAGUNA, CONSISTORIO 13 | 12 |
| ER2021010460 | 51451836P | TIBURCIO ALEJANDRO BARBUDO DELGADO | Casa eficiente Zogbi | 12 |
| ER2021010628 | 78584254Q | ITHAISA GUACIMARA NEBEL VILABOA | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA | 12 |
| ER2021010640 | 42630263Q | JUAN RODRIGUEZ CABALLERO | CONDOMIO FOTOVOLTAICO EN EDIFICIO C/BELGICA 29 Y 31 TELDE PARA MEJORA EFICIENCIA ENERGÉTICA | 12 |
| ER2021010465 | 42074974Q | CARMEN DOLORES MENDEZ CORONA | INSTALACION FOTOVOLTAICA, TERMOSOLAR Y RENOVACION DE ILUMINACION DE VIVIENDA | 12 |
| ER2021010467 | 42060148W | ANA MARIA NAVARRO MIRANDA | INSTALACION DE FOTOVOLTAICA Y RENOVACION DE ILUMINACION VIVIENDA | 12 |
| ER2021010474 | H35101849 | CDAD PROP EDIFICIO LAS SALINAS DE TELDE | REHABILITACIÓN ESTRUCTURAL DEL EDIFICIO | 12 |
| ER2021010479 | 78729672M | RICARDO HERNANDEZ ACOSTA | RENOVACION DE ENVOLVENTE TÉRMICA, INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA | 12 |
| ER2021010485 | 54051046B | CARLOTA GONZALEZ GARCIA | Mejora de la Eficiencia Energética y de la Generación con Energías Renovables en vivienda unifamiliar. | 12 |
| ER2021010489 | 42697111A | AGUSTINA RODRIGUEZ CABALLERO | REFORMA DE FACHAHA VIVIENA EL CARRIZAL | 12 |
| ER2021010490 | 42835241H | Santiago Sosa Moreno | Fotovoltaica en Hoya Pedro | 12 |
| ER2021010492 | 00686836X | JOSE JUAN SUAY RINCON | Instalación Fotovoltaica en Tafira | 12 |

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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:
0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | |
|--------------|-----------|---|---|----|
| ER2021010500 | 78714654Y | Ana Díaz Martín | INSTALACIÓN FV 5,4kWp AUTOCONSUMO CON COMPENSACIÓN + AEROTERMIA + ILUMINACIÓN LED | 12 |
| ER2021010505 | 43800503Q | MONICA TALLO SOTO | INSTALACIÓN DE AUTOCONSUMO FOTOVOLTAICA Y SOLAR TÉRMICA EN VIVIENDA UNIFAMILIAR EN LAS MERCEDES | 12 |
| ER2021010508 | 42868634S | JUAN ANTONIO SANCHEZ LA O | Mejora de los huecos y autoconsumo fotovoltaico en vivienda unifamiliar | 12 |
| ER2021010515 | 42186718A | ANTONIO ROCHA QUINTERO | RENOVACIÓN ENVOLVENTE TÉRMICA | 12 |
| ER2021010540 | H35716331 | MANCOMUNIDAD DE PROPIETARIOS VILLA DEL PINO | INSTALACIONES SOLARES FOTOVOLTAICAS (2 x 15 kW) EN CUBIERTAS DE COMUNIDAD VILLA DEL PINO 2eds | 12 |
| ER2021010552 | 42026433M | ERNESTO GUILLERMO MARTÍN AFONSO | Instalación Fotovoltaica de 5,4 kW en Camino La Virgen 4, Punta Hidalgo | 12 |
| ER2021010553 | 45445965N | SALVADOR ROJAS CASTRO | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE 7 KWP ON GRID VIVIENDA UNIFAMILIAR CAMINO EL CUBANITO | 12 |
| ER2021010561 | E35045871 | COMUNIDAD DE PROPIETARIOS EDIFICIO PEGASO I | INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA (15 kW) EN CUBIERTA DE COMUNIDAD PEGASO I | 12 |
| ER2021010562 | 42018293F | ALBERTO JUAN HERRERA RODRIGUEZ | PROYECTO DE MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA DE VIVIENDA UNIFAMILIAR EN VALLE GUERRA | 12 |
| ER2021010566 | H35962158 | COMUNIDAD DE PROPIETARIOS LAYTE IV | INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA (15 kW) EN CUBIERTA DE COMUNIDAD LAYTE IV | 12 |
| ER2021010568 | H38595112 | Comunidad Propietarios Aguaviva III | INSTALACIÓN FV 21,6kWp AUTOCONSUMO COLECTIVO CON COMPENSACIÓN + ILUMINACIÓN LED | 12 |
| ER2021010569 | 78446012G | Francisco Macías Gutiérrez | Instalación Fotovoltaica Cienfuegos | 12 |
| ER2021010570 | 45759949T | Antonio Perera Pérez | MEJORA DE EFICIENCIA ENERGÉTICA DE VIVIENDA UNIFAMILIAR GUATIFAY 4 | 12 |
| ER2021010573 | 78509516M | Sergio del Carmen de la Coba Rodríguez | Fotovoltaica aislada en Tejeda | 12 |

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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:
0tj-Mzhn0l4Jxf fMc0DmBRa7hqp-JBkJa



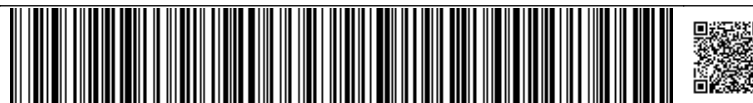


| | | | | |
|--------------|-----------|---------------------------------------|--|----|
| ER2021010574 | 54060396T | LAURA PILAR PEREZ CONDE | PROYECTO DE MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA DE VIVIENDA UNIFAMILIAR PAREADA EN VISTABELLA | 12 |
| ER2021010584 | 78565588A | CELSO MANUEL ROMERO LUTZARDO | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO DE 6,16KW CON BATERIAS DE ION LITIO DE 5 KW HORA Y VERTIDO DE EXCEDENTES | 12 |
| ER2021010588 | 31330245J | MARIA PILAR HERNANDEZ LOPEZ | Proyecto 5Kw para Vivienda en Benijos La Orotava | 16 |
| ER2021010589 | 43760090Z | FRANCISCO ELIAS ARTILES MEDINA | Fotovoltaica aislada en vivienda | 12 |
| ER2021010591 | 78619155A | LAURA VELÁZQUEZ GARCÍA | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE 7 KWP "ON GRID" CALLE PELINOR, ACORÁN | 12 |
| ER2021010592 | 42026459P | BARBARA FRANCISCA FERNANDEZ YANES | INSTALACION DE GENERACION POR FOTOVOLTAICA AISLADA DE RED DE 4920WP | 12 |
| ER2021010594 | 78572581G | ELISA RODRÍGUEZ DE LA ROSA | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA 10 KW "ON GRID" PARA VIVIENDA UNIFAMILIAR TEGUESTE | 12 |
| ER2021010600 | 35214522G | JOSEFINA GARCÍA PALMAS | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA "OFF GRID" 10 KWP EN VIVIENDA RESIDENCIAL TABAIBA | 12 |
| ER2021010603 | 44737780C | DAVID MACHIN HENRIQUEZ | FV Cuvecitas 3,6 | 12 |
| ER2021010605 | 43376027M | CARLOS GARCÍA BENÍTEZ | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA 10 KW "ON GRID" PARA VIVIENDA RESIDENCIAL UR PARAISO | 12 |
| ER2021010607 | 53003798E | ALBERTO MIRAGAYA RAMIREZ DE GAMBOA | Mejora de eficiencia energetica vivienda unifamiliar San Miguel de Abona | 12 |
| ER2021010609 | Y7575669N | MARIA LUISA DI TOMASO | PROYECTO DE MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA DE VIVIENDA EN CALLE CASTILLO | 12 |
| ER2021010610 | 78403683H | SUSANA HERNÁNDEZ GÓMEZ | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA "ON GRID" 10 KW EN VIVIENDA RESIDENCIAL EN BARRANCO LAS TORRES | 12 |
| ER2021010611 | H76006253 | CDAD DE PROP RESIDENCIAL EL RINCON II | INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA (15 kW) EN CUBIERTA DE COMUNIDAD EL RINCÓN II | 12 |

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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:
0tj-Mzhn0l4Jxf fMc0DmBRa7hqp-JBkJa





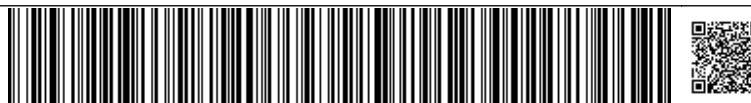
| | | | | |
|--------------|-----------|--------------------------------|--|----|
| ER2021010612 | 78401011Z | JUAN MANUEL SANTOS VALIDO | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA "ON GRID" 10 KW PARA VIVIENDA RESIDENCIAL EN TAUCHO | 12 |
| ER2021010614 | 78566878M | ROSA MARÍA RODRÍGUEZ HERNÁNDEZ | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA 7 KWP " ON GRID" VIVIENDA RESIDENCIAL CALLE HABANERAS | 12 |
| ER2021010617 | 78408726R | CARLOS ALBERTO GÓMEZ PÉREZ | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE 5 KW "ON GRID" PARA VIVIENDA RESIDENCIAL EN CALLE REAL | 12 |
| ER2021010621 | 43342306W | FERNANDO HERNÁNDEZ PADILLA | INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE 5 KW "ON GRID" PARA VIVIENDA RESIDENCIAL EN SAN LUIS | 12 |
| ER2021010624 | 78570200S | LIONEL TORRES RODRIGUEZ | Renovación integral vivienda Lionel Torres | 12 |

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN |
|--------|---|
| 12 | No contesta al requerimiento (Declarar desistidas). |
| 16 | Desistimiento o renuncia. |

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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:
0tj-Mzhn0l4JxfMc0DmBRa7hqp-JBkJa





ANEXO V – BAREMACIÓN SECTOR RESIDENCIAL

| | |
|----------------------------|----------|
| Máximo ahorro (kWh/miles€) | 1.896,16 |
| Mínimo ahorro (kWh/miles€) | 23,19 |

| EXP | Solicitante | Ahorro (A) | Puntuación Total | Puntuación Criterio (1) | Puntuación Criterio (2) | Puntuación Criterio (3) | Puntuación Criterio (4) |
|--------------|--------------------------------------|------------|------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| ER2021010488 | JOSE CARLOS PÉREZ PÉREZ | 1.482,32 | 147,90 | 77,90 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010365 | RAÚL ALFONSO MACHADO PRIMGAARD | 1.400,67 | 143,55 | 73,55 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010463 | JUAN MANUEL GONZALEZ VILLALBA | 1.400,36 | 143,53 | 73,53 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010449 | RAFAEL FIGUEROA HERNÁNDEZ | 1.355,73 | 141,15 | 71,15 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010466 | MANUEL FUMERO GARCÍA | 1.282,58 | 137,24 | 67,24 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010454 | IGNACIO AYALA BARROSO | 1.238,52 | 134,89 | 64,89 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010261 | MIGUEL ANGEL VALDIVIESO SANCHEZ | 1.194,52 | 132,54 | 62,54 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010652 | JUAN ANTONIO RODRIGUEZ REYES | 1.184,91 | 132,03 | 62,03 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010550 | Manases Caleb Sanz Sanz | 1.139,84 | 129,62 | 59,62 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010300 | JOSE LUIS TRUJILLO CARRILLO | 1.128,67 | 129,02 | 59,02 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010343 | RAÚL SOUTO SÉSAR | 1.125,09 | 128,83 | 58,83 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010447 | FLORA MARÍA AYALA BARROSO | 1.123,98 | 128,77 | 58,77 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010305 | MARÍA ONEIDA RAMÍREZ JORGE | 1.108,87 | 127,97 | 57,97 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010312 | CHRISTOPH JEROME KIESSLIN | 1.060,41 | 125,38 | 55,38 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010378 | Otilia Oliver Frade | 1.023,12 | 123,39 | 53,39 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010368 | JUAN ANTONIO DEL RIO BRAVO DE LAGUNA | 999,92 | 122,15 | 52,15 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010564 | Ricardo Negrín Medina | 993,54 | 121,81 | 51,81 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |



FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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: 0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa



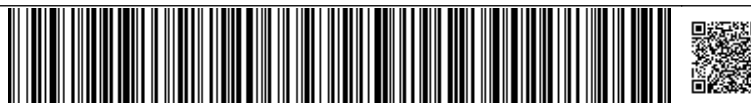


| | | | | | | | |
|--------------|--|----------|---------------|--------|------|-------|-------|
| ER2021010495 | FRANCISCO BETHENCOURT ALVAREZ | 982,49 | 121,22 | 51,22 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010653 | TEODORO PUENTE FERNANDEZ | 974,99 | 120,82 | 50,82 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010547 | ETELVA ARTILES PÉREZ | 1.896,16 | 120,00 | 100,00 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010586 | JUAN FULGENCIO RODRIGUEZ GARCIA | 947,34 | 119,34 | 49,34 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010444 | ANGEL EDUARDO GARCIA HERNANDEZ | 939,82 | 118,94 | 48,94 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010473 | Blas Norberto Pérez De Paz | 932,86 | 118,57 | 48,57 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010311 | CHRISTOPH JEROME KIESSLIN | 906,30 | 117,15 | 47,15 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010374 | Jose Manuel Navarro Alonso | 904,05 | 117,03 | 47,03 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010478 | JOAQUIN TENA BENGOCHEA | 877,27 | 115,60 | 45,60 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010405 | Juan Jose Carballeira Troteaga | 865,69 | 114,98 | 44,98 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010642 | ANTONIO SÁNCHEZ SÁNCHEZ | 839,01 | 113,56 | 43,56 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010650 | ANTONIO SANCHEZ SANCHEZ | 835,66 | 113,38 | 43,38 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010655 | GABRIELA ESQUIVEL MARTINEZ-ARROYO | 830,93 | 113,13 | 43,13 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010597 | Carlos Lecuona Rebollo | 828,35 | 112,99 | 42,99 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010651 | LORENZO RODRIGUEZ BAEZ | 823,19 | 112,71 | 42,71 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010517 | Alfonso Araquistain Gómez | 801,93 | 111,58 | 41,58 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010298 | Comunidad De Propietarios Ed. Vistamar | 795,29 | 111,22 | 41,22 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010649 | CARMEN DEL ROSARIO MENDEZ RODRÍGUEZ | 794,55 | 111,18 | 41,18 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010319 | JUAN MANUEL PALERM SALAZAR | 786,04 | 110,73 | 40,73 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010369 | CDAD PROP PARQUE RESIDENCIAL LOS PERENQUENES | 1.154,43 | 110,40 | 60,40 | 0,00 | 50,00 | 0,00 |
| ER2021010654 | DOMINGO ESPINO HERNANDEZ | 771,94 | 109,98 | 39,98 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010452 | RAFAEL LUIS PEREYRA RUBIO | 769,43 | 109,84 | 39,84 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010596 | JUAN FRANCISCO CARBALLO SÁNCHEZ | 1.141,59 | 109,71 | 59,71 | 0,00 | 50,00 | 0,00 |
| ER2021010601 | MARÍA DEL PINO SÁNCHEZ SOSA | 1.141,59 | 109,71 | 59,71 | 0,00 | 50,00 | 0,00 |
| ER2021010602 | JUAN FRANCISCO CARBALLO DEL TORO | 1.141,59 | 109,71 | 59,71 | 0,00 | 50,00 | 0,00 |
| ER2021010377 | Luis Fernando Mesa Carrillo | 764,78 | 109,59 | 39,59 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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:
0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa



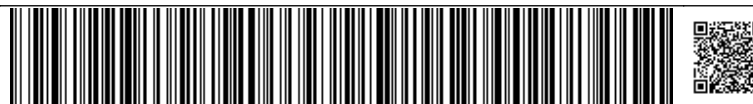


| | | | | | | | |
|--------------|---|----------|---------------|-------|------|-------|-------|
| ER2021010297 | Comunidad de Propietarios Torre del Mar | 738,32 | 108,18 | 38,18 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010404 | MARGARITA GARCIA ESTRADA PEREZ | 709,79 | 106,66 | 36,66 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010451 | ARMANDO JOSE CABRERA REYES | 701,97 | 106,24 | 36,24 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010237 | ELOY SUAREZ MATOS | 682,42 | 105,20 | 35,20 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010302 | MARIA GORETI MARTIN DORTA | 681,43 | 105,14 | 35,14 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010384 | FRANCISCO VICTOR GONZALEZ YANES | 679,15 | 105,02 | 35,02 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010219 | Roberto Pizarro Zinny | 661,16 | 104,06 | 34,06 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010599 | JAVIER CARBALLO SÁNCHEZ | 1.032,72 | 103,90 | 53,90 | 0,00 | 50,00 | 0,00 |
| ER2021010545 | ROSA MARIA GOTLIB HENRICSON | 652,10 | 103,58 | 33,58 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010519 | Calixto Calixto Estupiñan | 646,54 | 103,28 | 33,28 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010276 | RAÚL RODRÍGUEZ FLORES | 640,75 | 102,97 | 32,97 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010504 | ALFONSO POLO SÁNCHEZ | 640,64 | 102,97 | 32,97 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010509 | LUIS CARMELO HERNANDEZ TRUJILLO | 639,33 | 102,90 | 32,90 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010249 | Ana Gloria González Rodríguez | 632,79 | 102,55 | 32,55 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010323 | CARLOS TRUJILLO CABRERA | 629,23 | 102,36 | 32,36 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010643 | BORIS NICOLAS BROMMER | 1.565,54 | 102,35 | 82,35 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010525 | NATIVIDAD MARTIN MEDINA | 608,45 | 101,25 | 31,25 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010320 | RAFAEL CAÑADILLAS JARABA | 602,66 | 100,94 | 30,94 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010330 | ENRIQUE OROPESA DE LA IGLESIA | 589,57 | 100,24 | 30,24 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010318 | PETER DIRK BERGERHPFF | 575,46 | 99,49 | 29,49 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010299 | SILVIA GARCIA GASPAS | 575,32 | 99,48 | 29,48 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010559 | JAVIER ÁLVAREZ CABRERA | 570,39 | 99,22 | 29,22 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010366 | DAVID BUSTABAD REYES | 564,57 | 98,90 | 28,90 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010294 | Manuel Suárez Díaz | 559,83 | 98,65 | 28,65 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010281 | JOSÉ JUAN RAMÍREZ TRUJILLO | 537,68 | 97,47 | 27,47 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010408 | TERESITA DEL ROCIO CACERES HERNANDEZ | 525,25 | 96,81 | 26,81 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWcKQw8ttwvjzRC



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:
0tj-Mzhn014Jxf fMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | | | | |
|--------------|-------------------------------------|----------|--------------|-------|------|-------|-------|
| ER2021010380 | Lorenzo García Melián | 497,72 | 95,34 | 25,34 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010352 | PATRICIA CARMEN GONZALEZ FERNANDEZ | 489,36 | 94,89 | 24,89 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010255 | BRAULIO DOMINGUEZ AFONSO | 484,99 | 94,66 | 24,66 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010453 | MANUEL PAEZ QUINTERO | 1.768,43 | 93,18 | 93,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010397 | Guillermo Lecuona Méndez | 831,73 | 93,17 | 43,17 | 0,00 | 50,00 | 0,00 |
| ER2021010339 | VICTORIANO DARIAS DEL CASTILLO | 1.390,40 | 93,00 | 73,00 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010641 | PATRICIA ESQUIVEL MARTINEZ-ARROYO | 814,62 | 92,26 | 42,26 | 0,00 | 50,00 | 0,00 |
| ER2021010468 | IVAN CARLOS CABRERA GONZALEZ | 436,26 | 92,05 | 22,05 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010593 | OLIVER RODRÍGUEZ GONZÁLEZ | 396,85 | 89,95 | 19,95 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010511 | GUILLERMO MONLLAO CID | 382,14 | 89,16 | 19,16 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010496 | Cristina Rodríguez Cuervo | 733,98 | 87,95 | 37,95 | 0,00 | 50,00 | 0,00 |
| ER2021010250 | MARCIAL ACOSTA CORDOVEZ | 345,49 | 87,21 | 17,21 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010284 | ANTONIO GONZALEZ CASANOVA RODRIGUEZ | 337,31 | 86,77 | 16,77 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010315 | JORGE LUIS FRANCISCO ORTEGA | 1.257,38 | 85,89 | 65,89 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010402 | TOMAS GARCIA GARCIA ESTRADA | 685,14 | 85,34 | 35,34 | 0,00 | 50,00 | 0,00 |
| ER2021010406 | JOSE LUIS PERAZA CANO | 301,90 | 84,88 | 14,88 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010512 | ANTONIO AGUILERA TORRES | 278,75 | 83,64 | 13,64 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010236 | NESTOR Pedro TORRENS FERNANDEZ | 263,73 | 82,84 | 12,84 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010528 | Abelardo Nores Linares | 251,14 | 82,17 | 12,17 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010431 | MARIA ISABEL RODRIGUEZ PEREZ | 234,58 | 81,29 | 11,29 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010501 | DANIEL MOISES PERERA SANZ | 600,90 | 80,84 | 30,84 | 0,00 | 50,00 | 0,00 |
| ER2021010516 | ANDREA ARGIMIDA DE LA ROSA GARCIA | 1.158,01 | 80,59 | 60,59 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010363 | Ana Isabel Blasco Ambite | 571,40 | 79,27 | 29,27 | 0,00 | 50,00 | 0,00 |
| ER2021010270 | César Gil Pulido | 1.499,80 | 78,84 | 78,84 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010409 | ESTRELLA DE JESUS MEDINA GONZALEZ | 1.114,55 | 78,27 | 58,27 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010411 | JUAN MANUEL PADRÓN GONZÁLEZ | 1.114,55 | 78,27 | 58,27 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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:
0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa



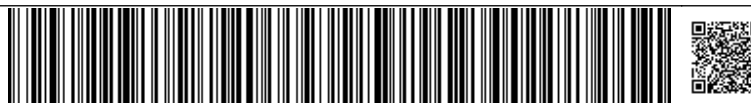


| | | | | | | | |
|--------------|--|----------|--------------|-------|------|-------|-------|
| ER2021010414 | CARLOS BORDAS BETRIUS | 1.114,55 | 78,27 | 58,27 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010415 | JOSÉ LÓPEZ MARTEL | 1.114,55 | 78,27 | 58,27 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010418 | PEDRO JUAN PEREZ ROMERO | 1.114,55 | 78,27 | 58,27 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010419 | ABRAHAM ARTILES SUÁREZ | 1.114,55 | 78,27 | 58,27 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010476 | JUAN MENDEZ FERNANDEZ | 1.114,55 | 78,27 | 58,27 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010567 | ÓSCAR LUIS DÍAZ MELIÁN | 1.485,27 | 78,06 | 78,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010556 | ÓSCAR LUIS DÍAZ MELIÁN | 1.480,77 | 77,82 | 77,82 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010546 | LUZ MARINA AREVALO PIAS | 153,13 | 76,94 | 6,94 | 0,00 | 50,00 | 20,00 |
| ER2021010361 | ANTONIO ALBERTO GONZALEZ GARCIA | 1.082,06 | 76,53 | 56,53 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010264 | LUIS GUILLERMO ROCA DAFLEY | 512,46 | 76,12 | 26,12 | 0,00 | 50,00 | 0,00 |
| ER2021010341 | JUAN CARLOS CLEMENTE CUBAS | 506,52 | 75,81 | 25,81 | 0,00 | 50,00 | 0,00 |
| ER2021010379 | Francisco Perera Perera | 504,50 | 75,70 | 25,70 | 0,00 | 50,00 | 0,00 |
| ER2021010413 | OTILIA DE JESÚS JUNCO SASTRE | 1.059,69 | 75,34 | 55,34 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010555 | ALBERTO MOLOWNY HERNANDEZ | 1.050,21 | 74,83 | 54,83 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010534 | JUAN ANTONIO QUEVEDO HERRERA | 1.419,60 | 74,56 | 74,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010376 | FRANCISCO JIMENEZ VELAZQUEZ | 1.035,73 | 74,06 | 54,06 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010530 | JUAN ENRIQUE ROGER CURBELO | 1.401,59 | 73,59 | 73,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010355 | JUAN ANTONIO MARTIN DE LA COBA | 1.017,93 | 73,11 | 53,11 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010598 | GERMAN ORTIZ FERNANDEZ | 452,05 | 72,90 | 22,90 | 0,00 | 50,00 | 0,00 |
| ER2021010285 | CARLOS ANTONIO ORTEGA RODRIGUEZ | 1.361,70 | 71,46 | 71,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010424 | ABRAHAM ARTILES SUAREZ | 974,26 | 70,78 | 50,78 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010648 | LAURA MOLINA MOLLER | 971,19 | 70,61 | 50,61 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010428 | CDAD PROP CONJUNTO RESIDENCIAL ROQUE NUBLO | 963,25 | 70,19 | 50,19 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010445 | ANDRE BAPST | 1.329,46 | 69,74 | 69,74 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010403 | MARIA MERCEDES RIOS PELARDA | 368,19 | 68,42 | 18,42 | 0,00 | 50,00 | 0,00 |
| ER2021010577 | Roberto frías García | 366,10 | 68,31 | 18,31 | 0,00 | 50,00 | 0,00 |

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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:
0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa



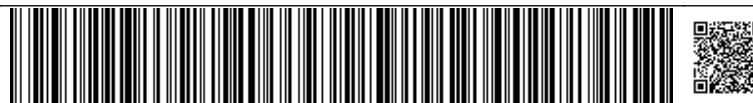


| | | | | | | | |
|--------------|---|----------|--------------|-------|------|-------|-------|
| ER2021010372 | Manuel Galván Monzón | 357,26 | 67,84 | 17,84 | 0,00 | 50,00 | 0,00 |
| ER2021010375 | Alberto Victoriano López Melian | 356,66 | 67,80 | 17,80 | 0,00 | 50,00 | 0,00 |
| ER2021010303 | ELEONORE ELMER GEB KINIE | 917,13 | 67,73 | 47,73 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010498 | alexandre emmanuel maeder | 323,99 | 66,06 | 16,06 | 0,00 | 50,00 | 0,00 |
| ER2021010392 | ROBERTO MARRERO ALEMAN | 875,08 | 65,48 | 45,48 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010324 | ROSARIO CASTAÑO TRUJILLO | 1.234,33 | 64,66 | 64,66 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010639 | MARIA ARANZAZU CARMONA SCHOMOLLING | 1.191,88 | 62,40 | 62,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010289 | Celio Rodriguez Vicente | 1.184,57 | 62,01 | 62,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010637 | DELPHINE MOUCHOT | 756,11 | 59,13 | 39,13 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010398 | JUAN BUENO QUINTANA | 1.117,68 | 58,44 | 58,44 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010471 | ENRIQUE SANTIAGO QUINTANA HERNANDEZ | 723,24 | 57,38 | 37,38 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010606 | DAVID AIRAN HERNANDEZ RODRIGUEZ | 717,94 | 57,09 | 37,09 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010587 | COMUNIDAD DE PROPIETARIOS APARTAMENTOS LAS ARENAS | 1.065,15 | 55,63 | 55,63 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010551 | Francisco José Delgado Armas | 660,06 | 54,00 | 34,00 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010233 | MARIA ESTHER VERA SUAREZ | 1.031,17 | 53,82 | 53,82 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010293 | ÁNGELA MENA MUÑOZ | 1.010,77 | 52,73 | 52,73 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010421 | URS ROHRIG | 617,72 | 51,74 | 31,74 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010248 | SALVADORA BOSQUE MARTINEZ | 990,37 | 51,64 | 51,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010636 | CARLOS VILUMBRALES DÍAZ | 990,37 | 51,64 | 51,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010502 | LUIS PERDOMO ESTEVEZ | 985,69 | 51,39 | 51,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010590 | FRANCISCO BORJA AREILZA MOLET | 984,94 | 51,35 | 51,35 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010480 | NESTOR ALAMO SOSA | 608,05 | 51,23 | 31,23 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010222 | CDAD.PROP.LA MARINA DE URBIS | 975,55 | 50,85 | 50,85 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010560 | Orquidia Elena Blanco Azcuy | 600,42 | 50,82 | 30,82 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010128 | SALVADOR AGUADO SILLA | 576,64 | 49,55 | 29,55 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010554 | JERONIMO ROBAYNA HERNANDEZ | 938,21 | 48,85 | 48,85 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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:
0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa



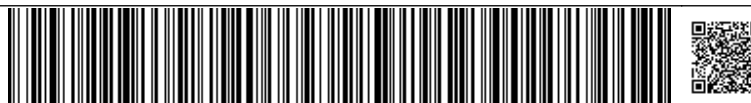


| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------------|-------|------|------|-------|
| ER2021010229 | COMUNIDAD DE PROPIETARIOS THE MAYFAIR VILLAGE | 935,30 | 48,70 | 48,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010043 | JUAN JOSÉ BOSCH LOZANO | 928,63 | 48,34 | 48,34 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010240 | VICTOR DONATE DONATE | 924,53 | 48,12 | 48,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010272 | Felipe Díaz Pérez | 920,80 | 47,92 | 47,92 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010416 | KURT KOTHMANN | 915,02 | 47,62 | 47,62 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010396 | Carmen María Díaz Prieto | 528,46 | 46,98 | 26,98 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010544 | FRANCISCO JOSE MALILLOS BETANCOR | 523,38 | 46,71 | 26,71 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010256 | JOSE RAMON VELAZQUEZ MONZON | 516,73 | 46,35 | 26,35 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010395 | RAQUEL GARCIA DELGADO | 862,44 | 44,81 | 44,81 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010347 | JAVIER DAVILA FEBLES | 860,05 | 44,68 | 44,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010433 | MANUEL CRIADO PEREZ | 853,19 | 44,31 | 44,31 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010358 | ANTONIO FERNANEZ LOPEZ | 447,64 | 42,66 | 22,66 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010322 | RAUL DIAZ GONZALEZ | 791,72 | 41,03 | 41,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010635 | FERNANDO INOCENCIO ROBAYNA BETANCOR | 415,11 | 40,93 | 20,93 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010417 | JOSE LUIS MORILLA VIÑUELA | 764,69 | 39,59 | 39,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010549 | JACINTO LUCAS BAEZ VENTURA | 384,37 | 39,28 | 19,28 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010241 | ANTONIO RODRIGUEZ HERNANDEZ | 744,49 | 38,51 | 38,51 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010620 | Isabel Beatriz González González | 735,72 | 38,04 | 38,04 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010238 | HARALD ANSELSTETTER | 671,58 | 34,62 | 34,62 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010283 | CESAR GARCIA GARCIA | 669,35 | 34,50 | 34,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010539 | NAEGELE JOERG | 669,26 | 34,49 | 34,49 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010328 | FELIPE ARIAS BARROS | 668,66 | 34,46 | 34,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010484 | Tomás Pérez HERNANDEZ | 290,03 | 34,25 | 14,25 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010401 | JUAN MANUEL CORTES SALAZAR | 663,96 | 34,21 | 34,21 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010520 | Fernando Alonso Rodriguez | 285,76 | 34,02 | 14,02 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010604 | Mariola Lorenzo Pérez | 659,72 | 33,99 | 33,99 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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:
0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | | | | |
|--------------|-------------------------------------|--------|--------------|-------|------|------|-------|
| ER2021010279 | MARIA NURIA MORENO TOSTE | 284,54 | 33,95 | 13,95 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010616 | Stefano Perosino Morra | 655,52 | 33,76 | 33,76 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010532 | MARION SCHAEFER | 651,86 | 33,57 | 33,57 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010483 | LUCIA MANUELA TAVIO BELDA | 646,62 | 33,29 | 33,29 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010342 | Jorge Ricardo Pelayo Duque | 645,26 | 33,21 | 33,21 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010563 | EDIFICACIÓN CUATRO VISTAS IV FASE 4 | 638,05 | 32,83 | 32,83 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010387 | MANUEL JESUS PADRON RODRIGUEZ | 624,09 | 32,08 | 32,08 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010638 | VLADIMIR MORALES BRITO | 623,79 | 32,07 | 32,07 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010282 | ZITA BEGOÑA GONZALEZ GARCIA | 621,13 | 31,92 | 31,92 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010518 | JACQUES GIACOMOTTI | 615,45 | 31,62 | 31,62 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010390 | SEGUNDO MARTEL ORTEGA | 615,32 | 31,61 | 31,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010259 | ARCADIO JAVIER RODRIGUEZ VALENTIN | 611,54 | 31,41 | 31,41 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010633 | LUIS DAVID MESA BARAZARTE | 235,97 | 31,36 | 11,36 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| ER2021010622 | OLGA PROBST | 600,08 | 30,80 | 30,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010629 | ABELARDO DAVID CERVERA PÉREZ | 598,31 | 30,71 | 30,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010098 | FRANCISCO JOSE CALZADILLA RODRIGUEZ | 594,59 | 30,51 | 30,51 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010381 | JUAN FRANCISCO GONZALEZ HERNANDEZ | 592,26 | 30,38 | 30,38 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010094 | FERNANDO LOPEZ FUENTES | 590,95 | 30,31 | 30,31 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010253 | JOSE FERNANDEZ GONZALEZ | 579,15 | 29,68 | 29,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010371 | RUFINO FRANCISCO HERNANDEZ GODOY | 558,55 | 28,58 | 28,58 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010441 | Jörk Tiedemann | 555,81 | 28,44 | 28,44 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010576 | ISRAEL AMADOR GARCIA | 547,77 | 28,01 | 28,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010357 | URSULA HEUGER | 546,12 | 27,92 | 27,92 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010491 | ALFONSO SAEZ HERNANDEZ | 543,62 | 27,79 | 27,79 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010627 | MARÍA LUISA CANSIO CABRERA | 534,66 | 27,31 | 27,31 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010290 | ANTONIA MARIA DOMINGUEZ LUIS | 532,28 | 27,18 | 27,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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:
0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa





| | | | | | | | |
|--------------|------------------------------------|--------|--------------|-------|------|------|------|
| ER2021010336 | NORBERTO IGNACIO HERNANDEZ LORENZO | 526,25 | 26,86 | 26,86 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010527 | Carlo Platano | 526,20 | 26,86 | 26,86 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010506 | JOSE TORRES GARCIA | 526,07 | 26,85 | 26,85 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010529 | Tomas Febles Palenzuela | 524,94 | 26,79 | 26,79 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010461 | Jesus David Fernandez Arrocha | 521,21 | 26,59 | 26,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010412 | ANGELA MARTIN MEDINA | 519,32 | 26,49 | 26,49 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010522 | HANNO LOIDL | 518,23 | 26,43 | 26,43 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010239 | ELISABETH ANSESLSTETTER | 511,82 | 26,09 | 26,09 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010548 | JAVIER ENRIQUE ROJAS LOZANO | 511,38 | 26,07 | 26,07 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010499 | CARMEN MARTA MARTIN DE LA COBA | 509,97 | 25,99 | 25,99 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010389 | MANUEL LUIS UMPIERREZ RAMIREZ | 505,24 | 25,74 | 25,74 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010350 | HERIBERTO MONZON VEGA | 497,60 | 25,33 | 25,33 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010526 | ANA BELEN RUIZ JIMENEZ | 496,00 | 25,24 | 25,24 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010154 | FERNANDO LOPEZ ARVELO | 490,18 | 24,93 | 24,93 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010382 | C.P. HORIZONTES | 487,21 | 24,77 | 24,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010399 | MARIA ESLAVA RODRIGUEZ DE LEON | 469,34 | 23,82 | 23,82 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010257 | FERNANDO WEHBE SALLA | 463,78 | 23,52 | 23,52 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010333 | CONSUELO ORAN ADAN | 462,15 | 23,44 | 23,44 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010373 | DOLORES MARIA VALIDO ARAÑA | 459,78 | 23,31 | 23,31 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010286 | CLAUDIA JIMENA SALAZAR BONILLA | 458,69 | 23,25 | 23,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010448 | RUBEN CANO GARCIA | 453,72 | 22,99 | 22,99 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010388 | DAVID ABREUT OLSEN | 452,05 | 22,90 | 22,90 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010457 | JUAN ANDRÉS HERNÁNDEZ CABRERA | 435,58 | 22,02 | 22,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010288 | Juana Dolores De La Cruz Afonso | 433,73 | 21,92 | 21,92 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010245 | BRITTA WOLF | 431,05 | 21,78 | 21,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010383 | HECTOR AMADO VALIDO | 429,44 | 21,69 | 21,69 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

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: 0NLsArYxWhgyZAHBH0aWqKQw8ttwvjzRC



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:
0tj-Mzhn0l4JxfFMc0DmBRa7hqp-JBkJa



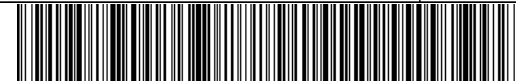


| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------------|-------|------|------|------|
| ER2021010582 | YESSICA ADRIANA DA CAMARA PITA | 417,73 | 21,06 | 21,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010304 | MELANIE POTTHOFF | 417,18 | 21,04 | 21,04 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010351 | MARIA BELEN ASCANIO LEON | 416,59 | 21,00 | 21,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010450 | JOSE CARLOS CARRILLO HERNANDEZ SIVERIO | 410,82 | 20,70 | 20,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010394 | MANUEL AFONSO ORTEGA | 400,63 | 20,15 | 20,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010521 | ALVARO MARCOS ARVELO IGLESIAS | 394,62 | 19,83 | 19,83 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010269 | GREGORIO ENRIQUE JORGE MARTIN | 391,02 | 19,64 | 19,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010469 | JOSE DANIEL ORDUÑA ACOSTA | 390,51 | 19,61 | 19,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010477 | Pedro Viera Déniz | 387,46 | 19,45 | 19,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010443 | MIKE OLIVER SIKORA | 386,08 | 19,38 | 19,38 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010456 | ADELINA ESTÉVEZ MONZO | 383,97 | 19,26 | 19,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010187 | MARIA FATIMA BELLO LEON | 373,31 | 18,69 | 18,69 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010213 | MARIA BEGOÑA PEREZ HERNANDEZ | 361,53 | 18,06 | 18,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010364 | CARLOS CUESTA PEREZ | 356,09 | 17,77 | 17,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010321 | Peter Gander | 332,38 | 16,51 | 16,51 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010337 | FRANCISCO JAVIER VELASCO BORGES | 322,63 | 15,99 | 15,99 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010514 | ONALIA BUENO GARCÍA | 200,19 | 9,45 | 9,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010292 | MARIA JOSE FERRERA ZAMORANO | 151,14 | 6,83 | 6,83 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010326 | EDUARDO MEDINA GARCIA | 136,22 | 6,03 | 6,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010595 | CORINNA WIETHOLTZ | 131,71 | 5,79 | 5,79 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010455 | JAVIER OLARTE LECUONA | 116,02 | 4,96 | 4,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010254 | DIEGO HERNANDO MACIAS RODRIGUEZ | 60,68 | 2,00 | 2,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ER2021010631 | ANGELA MARÍA HERNÁNDEZ LEMES | 23,19 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |



FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

| | |
|---|------------------------------|
| Este documento ha sido firmado electrónicamente por: | |
| ROSA ANA MELIAN DOMINGUEZ - DIRECTOR/A GENERAL | Fecha: 18/08/2021 - 13:26:48 |
| Este documento ha sido registrado electrónicamente: | |
| RESOLUCION - Nº: 1037 / 2021 - Tomo: 1 - Libro: 2497 - Fecha: 18/08/2021 13:30:44 | Fecha: 18/08/2021 - 13:30:44 |
| 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: 0NLsArYxWfgyZAHBH0aWqKQw8ttwv'jzRC | |
| El presente documento ha sido descargado el 18/08/2021 - 13:34:16 | |



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:

0tj-Mzhn0l4JxfM0DmBRa7hqp-JBkJa



El presente documento ha sido descargado el 18/01/2022 - 11:16:50