



PROUESTA DE RESOLUCIÓN PROVISIONAL

Propuesta de Resolución Provisional del Director General de E.P.E Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (IDAE), M.P., por la que se aprueba la concesión de ayudas correspondientes a la primera convocatoria de ayudas al impulso de la economía circular de bienes de equipo para energías renovables (1ª Convocatoria - Programa RENOCICLA) en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU, publicada mediante la Resolución de 11 de junio de 2025 del Consejo de Administración de E.P.E Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (IDAE), M.P. (extracto publicado en B.O.E. núm. 155 del 28 de junio de 2025), y cuyas bases reguladoras fueron establecidas mediante la Orden TED/542/2025, de 28 de mayo, del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (B.O.E. núm. 130, de 30 de mayo de 2025).

Primera convocatoria publicada en la Base de Datos Nacional de Subvenciones (BDNS) con identificador: 839514.

Fecha: A la fecha de la firma electrónica.

ANTECEDENTES

- 1.- La Orden TED/542/2025, de 28 de mayo, del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, establece las bases reguladoras para las convocatorias de ayudas al impulso de la economía circular de bienes de equipo para energías renovables, Programa Renocicla, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, financiado por la Unión Europea-Next Generation EU (en adelante, las bases reguladoras).
- 2.- Mediante Resolución de 11 de junio de 2025, del Consejo de Administración de la E.P.E Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (IDAE), M.P., se aprueba la primera convocatoria de ayudas al impulso de la economía circular de bienes de equipo para energías renovables (1ª Convocatoria - Programa RENOCICLA) en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU, registrada en la Base de Datos Nacional de Subvenciones (BDNS) con el identificador 839514, y cuyo extracto fue publicado en el BOE núm. 155 de 28 de junio de 2025 (en adelante, la convocatoria).
- 3.- El artículo 13 de las bases reguladoras dispone que el E.P.E. Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (IDAE), M.P. será competente para convocar, instruir y resolver las ayudas reguladas en la orden de bases reguladoras. Asimismo, el mismo artículo establece que la persona titular de la presidencia del IDAE resolverá y ordenará la publicación del procedimiento de concesión de ayudas de conformidad con lo previsto en los artículos 10 y 25 de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, previa la resolución que dicte el Consejo de Administración, de conformidad con lo establecido por el artículo 7.3 del Estatuto del IDAE, aprobado por Real Decreto 18/2014, de 17 de enero.
- 4.- En esta convocatoria de ayudas, el plazo para la recepción de solicitudes a través del sistema telemático correspondiente alojado en el portal de ayudas de la sede electrónica de este Instituto finalizó a las 12:00 horas del mediodía (hora peninsular) del martes 16 de septiembre de 2025. Una vez finalizado este plazo, el Departamento de Eólica y Energías del Mar de IDAE realiza el análisis de la documentación aportada por los solicitantes.





5.- Con fecha 1 de diciembre de 2025, el Departamento de Eólica y Energías del Mar emite un Informe Técnico de Inicio del Periodo de Subsanación y de la Fase de Preevaluación, en el que figura la relación de solicitudes presentadas que se encuentran en el estado de tramitación “en proceso de subsanación”.

6.- Con fecha 1 de diciembre de 2025, el Órgano Instructor notifica y requiere a todos los interesados afectados cuyas solicitudes se encontraban “EN PROCESO DE SUBSANACIÓN”, con el objeto de que procedan a subsanar los incumplimientos detectados en los términos estipulados en las bases reguladoras y en la convocatoria.

7.- Con fecha 19 de diciembre de 2025 se celebra la primera reunión de la Comisión Técnica de Valoración de la convocatoria, levantando el acta “1ª Convocatoria – Programa RENOCICLA. Primera reunión de la Comisión Técnica de Valoración. Constitución de la CTV”, en la cual queda constituida la misma con la composición establecida en las bases reguladoras, con presencia equilibrada de mujeres y hombres. El artículo 13 de las bases reguladoras establece que la Comisión Técnica de Valoración es competente para evaluar las ayudas en los términos previstos en el artículo 22.1 de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, como órgano colegiado.

8.- Con fecha 20 de enero de 2026, una vez finalizado el plazo de diez (10) días hábiles para la subsanación de los incumplimientos detectados para la totalidad de las solicitudes que se encontraban en proceso de subsanación y realizado el análisis de la documentación aportada por los solicitantes en sus respuestas trasladadas al IDAE en ese plazo, el Departamento de Eólica y Energías del Mar emite un Informe de Fin del Periodo de Subsanación y de la Fase de Preevaluación, incluyendo propuesta de solicitudes “admitidas” y provisionalmente “no admitidas” tras la fase de preevaluación, que eleva al Órgano Instructor para su aprobación que dé inicio a la fase de la evaluación sobre las solicitudes admitidas.

9.- Con fecha 20 de enero de 2026, el Órgano Instructor levanta “ACTA DE FINALIZACIÓN DEL PERÍODO DE SUBSANACIÓN Y DE LA FASE DE PREEVALUACIÓN”, quedando determinado el estado de tramitación de cada solicitud presentada, como “ADMITIDAS” y “NO ADMITIDAS”, provisionalmente tras la fase de preevaluación.

10.- Con fecha 22 de enero de 2026, la Comisión Técnica de Valoración celebra su segunda reunión, levantando el acta “1ª Convocatoria – Programa RENOCICLA. Inicio de la Fase de evaluación de solicitudes”, dando inicio a la fase de evaluación en los términos contemplados por el artículo 16 de las bases reguladoras.

11.- Con fecha 28 de enero de 2026, la Comisión Técnica de Valoración, una vez evaluadas las solicitudes que resultaron admitidas en aplicación de los criterios de evaluación establecidos y publicados en el Anexo II “Criterios de valoración y procedimiento de aplicación de las valoraciones” de las bases reguladoras, con las “Particularidades en la aplicación de los Criterios de valoración” publicadas en el Anexo I de la convocatoria, celebra una tercera reunión, levantando el acta “1ª Convocatoria – Programa RENOCICLA. Evaluación de solicitudes y Elevación al Órgano Instructor de la Propuesta de Resolución Provisional (PRP)”, informando y proponiendo al Órgano Instructor que formule la propuesta de resolución provisional de acuerdo con la relación de solicitudes admitidas estimadas para las que se propone la concesión de la ayuda, la relación de solicitudes admitidas desestimadas para las que no se propone la concesión de la ayuda y los motivos de desestimación, así como la relación de solicitudes no admitidas y los motivos de inadmisión (provisionalmente) en la fase de preevaluación, para que se les notifique a los interesados de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 17 de las bases reguladoras.





De acuerdo con cuanto antecede, y en virtud de lo establecido en los artículos 13 y 17 de las bases reguladoras, en mi calidad de Director General del IDAE y, por tanto, como Órgano Instructor designado,

PROPONGO

Primero.- Formular la presente **PROPIUESTA DE RESOLUCIÓN PROVISIONAL** incluyendo en su anexo los siguientes listados:

TABLA 1: Relación de SOLICITUDES ADMITIDAS ESTIMADAS EN EL PROGRAMA 1, PARA LAS QUE SE PROPONE la concesión de la ayuda.

TABLA 2: Relación de SOLICITUDES ADMITIDAS ESTIMADAS EN EL PROGRAMA 2, PARA LAS QUE SE PROPONE la concesión de la ayuda.

TABLA 3: Relación de SOLICITUDES ADMITIDAS DESESTIMADAS, PARA LAS QUE NO SE PROPONE la concesión de la ayuda y motivos de desestimación.

TABLA 4: Relación de SOLICITUDES NO ADMITIDAS y los motivos de inadmisión en la Fase de Preevaluación.

TABLA 5: Relación de SOLICITUDES ADMITIDAS (estimadas y desestimadas) con el **desglose de puntuación** en aplicación de los criterios y subcriterios de valoración.

La presente Propuesta de Resolución Provisional se notificará a los interesados mediante su publicación en la sede electrónica del IDAE. Dicha publicación surtirá los efectos de la notificación, de acuerdo con lo dispuesto en los artículos 40, 45 y concordantes de la Ley 39/2015, de 1 de octubre.

Segundo.- Condiciones y términos de la propuesta de resolución provisional.

De acuerdo con lo contemplado en el artículo 17 de las bases reguladoras y conforme a lo establecido en el apartado 6 del artículo 24 de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, esta Propuesta de Resolución Provisional no crea derecho alguno a favor de las entidades beneficiarias propuestas (con carácter provisional) frente a la Administración.

De conformidad con lo previsto en el artículo 17 de las bases reguladoras y en el artículo 24 de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones, en el plazo de diez (10) días hábiles a contar desde el siguiente al de publicación en la sede electrónica del IDAE de esta Propuesta de Resolución Provisional, las entidades solicitantes podrán formular las alegaciones ante el IDAE que estimen convenientes, a través de la sede electrónica.

A continuación, de acuerdo con el apartado 4 del artículo 17 de las bases reguladoras, examinadas las alegaciones y de acuerdo con el apartado 4 del artículo 24 de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, el órgano instructor formulará la propuesta de resolución definitiva, que deberá expresar la relación de solicitantes para los que se propone la concesión de la ayuda, y su cuantía, y que será notificada por el órgano instructor a los solicitantes propuestos como entidades beneficiarias, para que, de acuerdo con lo establecido en el apartado 5 del artículo 24 de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, comuniquen su aceptación en las condiciones informadas, en el plazo improrrogable de diez (10) días hábiles, entendiéndose que desisten de su solicitud de no producirse contestación en dicho plazo.





Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU



Plan de Recuperación,
Transformación y Resiliencia



Fecha: A la fecha de firma electrónica.

Firmado electrónicamente por:

Órgano Instructor

MIGUEL RODRIGO GONZALO
Director General del IDAE

CVS: ES_EA0046215_2026_RENOCLICLA_ACTA_Fadj_2b202601291426_8C98EEAA6F2_8C98EEAA6F2000000002
URL: https://tramita.idae.gob.es/cve/ES_EA0046215_2026_RENOCLICLA_ACTA_Fadj_2b202601291426_8C98EEAA6F2_8C98EEAA6F2000000002



ANEXO

Columna “Programa/subprograma”:

- 1.1: Programa 1: Instalaciones de reciclaje y/o segunda vida de bienes de equipo para energías renovables; subprograma 1: Instalaciones de reciclaje y/o segunda vida de paneles solares fotovoltaicos.
- 1.2: Programa 1: Instalaciones de reciclaje y/o segunda vida de bienes de equipo para energías renovables; subprograma 2: Instalaciones de reciclaje y/o segunda vida de palas de aerogeneradores.
- 1.3: Programa 1: Instalaciones de reciclaje y/o segunda vida de bienes de equipo para energías renovables; subprograma 3: Instalaciones de reciclaje y/o segunda vida de baterías.
- 2: Programa 2: Proyectos de innovación en el ecodiseño de bienes de equipo para energías renovables.

TABLA 1. Relación de SOLICITUDES ADMITIDAS ESTIMADAS EN EL PROGRAMA 1, PARA LAS QUE SE PROPONE la concesión de la ayuda.

| Expediente | Sub-programa | CCAA Proyecto | Provincia Proyecto | Municipio Proyecto | NIF Entidad Beneficiaria | Título Proyecto | Capacidad Anual de tratamiento de residuos de bienes de equipo renovables (t/año) | % en peso 2ª Vida y/o Reciclaje (1.1) / Recup. y Transf. MPS (1.2) / Reciclaje (1.3) | Suma de Costes de Inversión Subvencionables del Proyecto (€) | Coste Subvencionable del Proyecto (€) | Ayuda propuesta (€) | Puntuación total |
|-------------------------|--------------|--------------------|--------------------|---------------------|--------------------------|--|---|--|--|---------------------------------------|---------------------|------------------|
| PR-RENOCLIA-2025-000008 | 1.3 | CASTILLA Y LEÓN | LEÓN | Cubillos del Sil | ***8656** | Novolitio: planta de reutilización y reciclaje de baterías | 6.371 | 85,26 | 31.858.771 | 28.673.271 | 6.300.000 | 76,41 |
| PR-RENOCLIA-2025-000010 | 1.3 | CASTILLA Y LEÓN | VALLADOLID | Boecillo | ***7865** | Nueva planta para el proceso de Reciclaje de Baterías de Litio con tecnología LFP (litio ferro-fosfato) en el parque tecnológico de Boecillo | 1.600 | 80,30 | 16.517.763 | 15.717.763 | 5.100.000 | 51,76 |
| PR-RENOCLIA-2025-000024 | 1.3 | CASTILLA-LA MANCHA | GUADALAJARA | Azuqueca de Henares | ***2681** | Nueva planta de instalación de reciclaje de baterías - NEWRECYBAT | 1.000 | 93,20 | 4.503.502 | 4.003.502 | 1.990.000 | 51,30 |



| Expediente | Sub-programa | CCAA Proyecto | Provincia Proyecto | Municipio Proyecto | NIF Entidad Beneficiaria | Título Proyecto | Capacidad Anual de tratamiento de residuos de bienes de equipo renovables (t/año) | % en peso 2ª Vida y/o Reciclaje (1.1) / Recup. y Transf. MPS (1.2) / Reciclaje (1.3) | Suma de Costes de Inversión Subvencionables del Proyecto (€) | Coste Subvencionable del Proyecto (€) | Ayuda propuesta (€) | Puntuación total |
|-------------------------|--------------|----------------------|--------------------|------------------------|--------------------------|---|---|--|--|---------------------------------------|---------------------|------------------|
| PR-RENOCLLA-2025-000029 | 1.2 | PAÍS VASCO | ARABA/ÁLAVA | Lantarón | ***1694** | Planta de preparación para la reutilización y reciclaje de componentes de aerogeneradores fabricados con materiales compuestos | 4.000 | 75,25 | 5.189.660 | 4.269.660 | 1.707.864 | 42,00 |
| PR-RENOCLLA-2025-000032 | 1.3 | PAÍS VASCO | GIPUZKOA | Bergara | ***4850** | Planta Integral para el Reciclaje de Baterías y Valorización de materias primas | 1.000 | 86,00 | 1.953.000 | 1.453.000 | 871.800 | 42,00 |
| PR-RENOCLLA-2025-000034 | 1.1 | ANDALUCÍA | MÁLAGA | Mollina | ***5836** | Línea de tratamiento de paneles solares fotovoltaicos en Casería del Rey (Mollina) | 1.064 | 90,21 | 3.156.963 | 2.805.843 | 1.999.999 | 38,24 |
| PR-RENOCLLA-2025-000038 | 1.2 | ANDALUCÍA | GRANADA | Guadix | ***5836** | Línea de tratamiento de palas de aerogenerador en Complejo Ambiental Ladihonda (Guadix) | 1.000 | 91,00 | 2.685.440 | 2.455.440 | 1.841.580 | 26,50 |
| PR-RENOCLLA-2025-000051 | 1.1 | CASTILLA-LA MANCHA | CUENCA | Tarancón | ***5657** | Instalación de una nueva línea de reciclaje y reutilización de paneles Fotovoltaicos | 1.000 | 92,00 | 1.501.178 | 1.171.178 | 515.000 | 33,02 |
| PR-RENOCLLA-2025-000052 | 1.3 | CASTILLA-LA MANCHA | CUENCA | Tarancón | ***5657** | Instalación de una nueva línea de diagnóstico, descarga, desmantelamiento y almacenamiento temporal y transferencia de baterías de Li-ion | 1.000 | 66,00 | 1.363.320 | 863.320 | 214.000 | 45,23 |
| PR-RENOCLLA-2025-000053 | 1.1 | EXTREMADURA | BADAJOZ | Lobón | ***5548** | Instalación de una nueva línea de reciclaje de paneles solares en Lobón | 1.050 | 99,00 | 2.983.786 | 2.637.286 | 1.000.000 | 61,58 |
| PR-RENOCLLA-2025-000054 | 1.1 | COMUNITAT VALENCIANA | VALENCIA/VALÈNCIA | Sollana | ***5441** | Instalación de una nueva línea de reciclaje de paneles solares en Sollana | 1.050 | 99,00 | 2.983.786 | 2.637.286 | 750.000 | 62,40 |
| PR-RENOCLLA-2025-000055 | 1.3 | PAÍS VASCO | GIPUZKOA | Donostia/San Sebastián | ***6247** | Proceso industrial para la recuperación de materias primas críticas a partir de baterías fuera de uso | 1.000 | 86,00 | 13.489.740 | 12.989.740 | 7.793.844 | 48,50 |



| Expediente | Sub-programa | CCAA Proyecto | Provincia Proyecto | Municipio Proyecto | NIF Entidad Beneficiaria | Título Proyecto | Capacidad Anual de tratamiento de residuos de bienes de equipo renovables (t/año) | % en peso 2ª Vida y/o Reciclaje (1.1) / Recup. y Transf. MPS (1.2) / Reciclaje (1.3) | Suma de Costes de Inversión Subvencionables del Proyecto (€) | Coste Subvencionable del Proyecto (€) | Ayuda propuesta (€) | Puntuación total |
|-------------------------|--------------|----------------------------|--------------------|-----------------------|--------------------------|---|---|--|--|---------------------------------------|---------------------|------------------|
| PR-RENOCLLA-2025-000063 | 1.1 | COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA | NAVARRA | Falces | ***4543** | PV2LIFE | 1.157 | 88,15 | 2.370.913 | 1.989.103 | 900.000 | 48,61 |
| PR-RENOCLLA-2025-000064 | 1.2 | ANDALUCÍA | GRANADA | Alhendín | ***6496** | Línea de tratamiento de palas de aerogenerador en Alhendín (Granada) | 1.000 | 91,00 | 3.246.568 | 3.016.568 | 1.999.999 | 30,06 |
| PR-RENOCLLA-2025-000065 | 1.1 | ANDALUCÍA | GRANADA | Alhendín | ***6496** | Línea de tratamiento de paneles solares fotovoltaicos en Alhendín (Granada) | 1.064 | 90,21 | 3.215.154 | 2.864.034 | 1.999.999 | 38,91 |
| PR-RENOCLLA-2025-000067 | 1.3 | ANDALUCÍA | GRANADA | Guadix | ***5836** | Línea de tratamiento de baterías de litioen Complejo Ambiental Ladihonda (Guadix) | 1.000 | 72,08 | 2.776.237 | 2.276.237 | 1.707.177 | 30,50 |
| PR-RENOCLLA-2025-000068 | 1.1 | CASTILLA-LA MANCHA | ALBACETE | Albacete | ***5293** | PVREVIVE: Planta industrial de valorización avanzada de paneles solares fotovoltaicos | 1.575 | 85,00 | 4.190.180 | 3.678.430 | 1.999.500 | 34,91 |
| PR-RENOCLLA-2025-000070 | 1.1 | ARAGÓN | TERUEL | Puebla de Hijar, La | ***9793** | Plataforma de tecnología avanzada para recuperación de materiales de gran pureza en paneles solares | 6.000 | 91,50 | 12.037.041 | 10.057.041 | 5.500.000 | 47,05 |
| PR-RENOCLLA-2025-000076 | 1.2 | CATALUÑA | TARRAGONA | Reus | ***9165** | Planta de reciclado y valorización de palas de aerogenerador en la nueva planta de CGM | 1.200 | 91,00 | 4.417.070 | 4.141.070 | 1.800.000 | 37,34 |
| PR-RENOCLLA-2025-000083 | 1.2 | CATALUÑA | GIRONA | Arbúcies | ***1525** | Implantación de una nueva línea para la valorización de palas de aerogeneradores al final de su vida útil | 8.400 | 77,00 | 11.822.099 | 9.890.099 | 3.956.039 | 17,50 |
| PR-RENOCLLA-2025-000097 | 1.3 | COMUNITAT VALENCIANA | VALENCIA/VALÈNCIA | Pobla de Vallbona, la | ***5097** | NewRecuIntec | 1.000 | 77,24 | 2.538.180 | 2.038.180 | 1.222.908 | 21,00 |



| Expediente | Sub-programa | CCAA Proyecto | Provincia Proyecto | Municipio Proyecto | NIF Entidad Beneficiaria | Título Proyecto | Capacidad Anual de tratamiento de residuos de bienes de equipo renovables (t/año) | % en peso 2ª Vida y/o Reciclaje (1.1) / Recup. y Transf. MPS (1.2) / Reciclaje (1.3) | Suma de Costes de Inversión Subvencionables del Proyecto (€) | Coste Subvencionable del Proyecto (€) | Ayuda propuesta (€) | Puntuación total |
|---------------------------|--------------|--------------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|--|---|--|--|---------------------------------------|---------------------|------------------|
| PR-RENOCLICLA-2025-000100 | 1.1 | ANDALUCÍA | SEVILLA | Bollullos de la Mitación | ***6319** | BE SOLAR ONE. Centro de preparación para la reutilización y reciclaje de paneles solares fotovoltaicos de base silicio cristalino | 1.200 | 92,60 | 1.893.000 | 1.497.000 | 700.000 | 51,74 |
| PR-RENOCLICLA-2025-000101 | 1.2 | CASTILLA-LA MANCHA | TOLEDO | Illescas | ***5682** | Re-Wind, Materiales Circulares Para el Sector Eólico | 5.525 | 94,50 | 18.124.179 | 16.853.429 | 6.500.000 | 51,50 |
| PR-RENOCLICLA-2025-000105 | 1.1 | ANDALUCÍA | SEVILLA | Viso del Alcor, El | ***8675** | Planta de valorización de paneles solares de silicio | 1.062 | 85,49 | 1.177.606 | 827.146 | 530.000 | 44,10 |
| PR-RENOCLICLA-2025-000127 | 1.3 | CASTILLA-LA MANCHA | CIUDAD REAL | Alcázar de San Juan | ***8796** | Proyecto de reciclaje y reutilización de baterías en planta de ensamblado de baterías | 1.227 | 87,50 | 1.687.564 | 1.074.064 | 805.548 | 43,00 |
| PR-RENOCLICLA-2025-000144 | 1.1 | CATALUÑA | BARCELONA | Castellbisbal | ***5545** | Instalación integral para el reciclaje y valorización de paneles solares fotovoltaicos en Castellbisbal | 2.000 | 91,00 | 1.452.335 | 792.335 | 316.934 | 23,00 |
| PR-RENOCLICLA-2025-000147 | 1.1 | ANDALUCÍA | CÓRDOBA | Espiel | ***8153** | Planta de procesado y refabricación de componentes esenciales para la transición a una economía climáticamente neutra | 1.182 | 95,01 | 2.956.668 | 2.566.608 | 1.171.989 | 53,44 |
| PR-RENOCLICLA-2025-000155 | 1.1 | CASTILLA-LA MANCHA | TOLEDO | Cazalegas | ***7102** | Proyecto de solicitud de ayuda orden TED/542/2025 subprograma 1.1 instalaciones de reciclaje y/o segunda vida de paneles solares fotovoltaicos | 1.500 | 85,50% | 2.353.800 | 1.858.800 | 1.022.340 | 33,50 |
| PR-RENOCLICLA-2025-000156 | 1.1 | CASTILLA-LA MANCHA | ALBACETE | Pozo Cañada | ***2051** | Planta de tratamiento de paneles solares monofaciales y bifaciales con tecnologías de recuperación de materiales | 1.000 | 96,00 | 1.482.960 | 1.152.960 | 650.000 | 47,69 |





Plan de Recuperación,
Transformación y Resiliencia



| Expediente | Sub-programa | CCAA Proyecto | Provincia Proyecto | Municipio Proyecto | NIF Entidad Beneficiaria | Título Proyecto | Capacidad Anual de tratamiento de residuos de bienes de equipo renovables (t/año) | % en peso 2ª Vida y/o Reciclaje (1.1) / Recup. y Transf. MPS (1.2) / Reciclaje (1.3) | Suma de Costes de Inversión Subvencionables del Proyecto (€) | Coste Subvencionable del Proyecto (€) | Ayuda propuesta (€) | Puntuación total |
|-------------------------|--------------|---------------------|--------------------|---------------------|--------------------------|--|---|--|--|---------------------------------------|---------------------|------------------|
| PR-RENOCLLA-2025-000160 | 1.2 | COMUNIDAD DE MADRID | MADRID | Torrejón de Velasco | ***3863** | Centro integral de reciclaje y valorización de aerogeneradores | 6.188 | 91,96 | 7.020.000 | 5.596.530 | 1.600.000 | 49,99 |
| PR-RENOCLLA-2025-000161 | 1.3 | ARAGÓN | ZARAGOZA | Zaragoza | ***5830** | Reciclaje de baterías de Litio | 5.000 | 90,00 | 5.505.101 | 3.005.101 | 1.250.000 | 41,38 |



TABLA 2. Relación de SOLICITUDES ADMITIDAS ESTIMADAS EN EL PROGRAMA 2, PARA LAS QUE SE PROPONE la concesión de la ayuda.

| Expediente | CCAA Proyecto | Provincia Proyecto | Municipio Proyecto | NIF Entidad Beneficiaria | Título Proyecto | Categoría de Innovación (investigación industrial, desarrollo experimental o estudio de viabilidad) | Suma de costes de inversión subvencionables / Coste Subvencionable del Proyecto (€) | Ayuda propuesta (€) | Puntuación total |
|-------------------------|-----------------------------|--------------------|-------------------------|--------------------------|--|---|---|---------------------|------------------|
| PR-RENOCLLA-2025-000042 | PAÍS VASCO | GIPUZKOA | Aretxabaleta | ***1659** | Desensamblado avanzado en el REciclaje de paNeles solares para mejorar la circUlaridad dE la industria fotoVoltaicA (RenuevaPV) | Proyectos de investigación industrial | 1.859.345 | 743.738 | 72,00 |
| PR-RENOCLLA-2025-000057 | CATALUÑA | BARCELONA | Cerdanyola del Vallès | ***1506** | AEROMATEX. Investigación de nuevas formulaciones de poliuretano alifático para el ecodiseño de palas eólicas | Proyectos de investigación industrial | 2.926.710 | 1.024.349 | 69,25 |
| PR-RENOCLLA-2025-000061 | CASTILLA Y LEÓN | SALAMANCA | Villares de la Reina | ***3416** | "ECOHELIX" (investigación de nuevos modelos de ecodiseño de palas de aerogeneradores 100% reciclables basados en la sustitución de resinas termoestables convencionales) | Proyectos de investigación industrial | 1.043.248 | 518.500 | 75,43 |
| PR-RENOCLLA-2025-000069 | PAÍS VASCO | ARABA/ÁLAVA | Vitoria-Gasteiz | ***8277** | Ecodiseño de palas de aerogenerador para repotenciación parcial mediante fabricación modular. | Proyectos de investigación industrial | 4.114.943 | 1.990.000 | 65,68 |
| PR-RENOCLLA-2025-000079 | COMUNIDAD DE MADRID | MADRID | Madrid | ***7788** | Investigación en MÉtodos de Modelización y Envejecimiento de Baterías de Segunda Vida para Aplicaciones Estacionarias | Proyectos de investigación industrial | 1.097.367 | 768.156 | 43,50 |
| PR-RENOCLLA-2025-000114 | CASTILLA-LA MANCHA | ALBACETE | Albacete | ***3605** | Protección inteligente para planta solar AnemloT PV | Proyectos de investigación industrial | 324.330 | 175.138 | 58,00 |
| PR-RENOCLLA-2025-000120 | COMUNIDAD DE MADRID | MADRID | San Fernando de Henares | ***3645** | Investigación y desarrollo de procesos avanzados para la obtención de materiales de calidad fotovoltaica a partir de paneles solares al final de su vida útil | Proyectos de investigación industrial | 1.830.934 | 915.467 | 69,50 |
| PR-RENOCLLA-2025-000135 | PAÍS VASCO | GIPUZKOA | Donostia/San Sebastián | ***6001** | ZefInnov | Proyectos de investigación industrial | 1.049.832 | 734.555 | 42,51 |
| PR-RENOCLLA-2025-000137 | PAÍS VASCO | ARABA/ÁLAVA | Vitoria-Gasteiz | ***5708** | REVIBAT | Proyectos de investigación industrial | 434.325 | 252.000 | 56,91 |
| PR-RENOCLLA-2025-000142 | CATALUÑA | BARCELONA | Torrelles de Llobregat | ***5200** | Solar Flex Recover | Proyectos de investigación industrial | 750.000 | 525.000 | 54,50 |
| PR-RENOCLLA-2025-000154 | COMUNITAT VALENCIA/VALÈNCIA | VALENCIA/VALÈNCIA | València | ***9013** | Estudio de viabilidad para el reciclaje de palas de aerogenerador y reuso como patines de catamaran | Estudios de viabilidad | 940.772 | 658.540 | 30,00 |



TABLA 3. Relación de SOLICITUDES ADMITIDAS DESESTIMADAS, PARA LAS QUE NO SE PROPONE la concesión de la ayuda y motivos de desestimación.

| Expediente | Programa/ Subprograma | CCAA Proyecto | Provincia Proyecto | Municipio Proyecto | NIF Entidad Beneficiaria | Título Proyecto | Motivos de Desestimación |
|-------------------------|--------------------------|--------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------------------|--|---|
| PR-RENOCLIA-2025-000132 | 1.1 | CASTILLA Y LEÓN | ZAMORA | Toro | ***8675** | Planta de valorización de paneles solares de silicio en la antigua Pefafera (TORO) | <p>- Tras subsanación, no cumple con los requisitos del apartado 4 de la Disposición duodécima de la convocatoria, respecto a la obtención de al menos 10 puntos como la suma de la puntuación alcanzada en aplicación de los siguientes criterios: económico, externalidades positivas y viabilidad administrativa.</p> <p>(Puntuación obtenida: criterio económico: 0,07; criterio externalidades positivas: 9,00; criterio viabilidad administrativa: 0,00; TOTAL: 9,07 puntos.)</p> |
| PR-RENOCLIA-2025-000143 | 1.2 | CASTILLA-LA MANCHA | ALBACETE | Albacete | ***3747** | Planta de reciclado y segunda vida de palas de aerogenerador | <p>- Tras subsanación, no cumple con los requisitos del apartado 4 de la Disposición duodécima de la convocatoria, respecto a la obtención de al menos 10 puntos como la suma de la puntuación alcanzada en aplicación de los siguientes criterios: económico, externalidades positivas y viabilidad administrativa.</p> <p>(Puntuación obtenida: criterio económico: 0,00; criterio externalidades positivas: 9,00; criterio viabilidad administrativa: 0,00; TOTAL: 9,00 puntos.)</p> |



TABLA 4. Relación de SOLICITUDES NO ADMITIDAS y motivos de inadmisión en la Fase de Preevaluación.

| Expediente | Programa/ Subprograma | CCAA Proyecto | Provincia Proyecto | Municipio Proyecto | NIF Entidad Beneficiaria | Título Proyecto | Motivos de Inadmisión |
|-------------------------|--------------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------------|--|--|
| PR-RENOCLLA-2025-000050 | 1.2 | CASTILLA Y LEÓN | LEÓN | Cubillos del Sil | ***2028** | Planta de tratamiento para la valorización material de residuos de palas de aerogenerador | Desistimiento voluntario presentado el 12/12/25 |
| PR-RENOCLLA-2025-000058 | 1.1 | CASTILLA Y LEÓN | SEGOVIA | Espinar, El | ***8622** | FUTURO SOSTENIBLE DE LA ENERGIA SOLAR | <p>El solicitante no ha respondido al requerimiento de subsanación en el plazo de diez (10) días concedido, de acuerdo con lo previsto en el artículo 68 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas. En el requerimiento notificado se indica el siguiente apartado de obligada subsanación:</p> <ul style="list-style-type: none"> - NIF no aportado. - Resultado de verificación SS o Hacienda negativo. |
| PR-RENOCLLA-2025-000060 | 1.3 | CATALUÑA | TARRAGONA | Gandesa | ***6142** | RETROFIT DE ARQUITECTURA INTERNA PAQUETES DE BATERIAS PARA RECUPERAR O INCREMENTAR AUTONOMIA ORIGINAL | <ul style="list-style-type: none"> - No cumple con los requisitos establecidos en el artículo 15.6.l.m) de las bases reguladoras, respecto al Registro Mercantil o registro público correspondiente (no ha acreditado la inscripción en el RM). - Con la documentación aportada tras la subsanación de los defectos detectados, el cumplimiento de estar al corriente de pago con la Seguridad Social no queda correctamente acreditado. Por tanto, no se da cumplimiento a los requisitos del Artículo 15.6.l.d. de las Bases Reguladoras, siendo esto causa de desestimación de la solicitud. |
| PR-RENOCLLA-2025-000077 | 1.3 | ARAGÓN | ZARAGOZA | Zaragoza | ***7633** | Diseño y puesta en marcha de una planta para el reciclado y segunda vida de baterías de vehículos eléctricos | <ul style="list-style-type: none"> - No cumple con los requisitos establecidos en los artículos 14.7 y 15.6.l.c) de las bases reguladoras, respecto al poder de representación. - No cumple con los requisitos establecidos en el artículo 15.6.l.m) de las bases reguladoras, respecto a la escritura de constitución. - No cumple con los requisitos establecidos en el artículo 15.6.l.n) de las bases reguladoras, respecto a la acreditación de alta en el censo de empresarios. |
| PR-RENOCLLA-2025-000112 | 1.3 | COMUNITAT VALENCIANA | ALICANTE/ ALACANT | Alicante/ Alacant | ***7358** | Planta de Reciclaje y Recuperación de Metales Críticos de Baterías de Ion-Litio | <p>El solicitante no ha respondido al requerimiento de subsanación en el plazo de diez (10) días concedido, de acuerdo con lo previsto en el artículo 68 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas. En el requerimiento notificado se indican los siguientes apartados de obligada subsanación:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Poder de representación, no válido. - Alta Censo Empresarios no válida. - Consentimiento de SS o Hacienda aportado no válido. - Cuestionario DNSH, defecto de forma. - Declaración otras ayudas, defecto de forma. |



| Expediente | Programa/Subprograma | CCAA Proyecto | Provincia Proyecto | Municipio Proyecto | NIF Entidad Beneficiaria | Título Proyecto | Motivos de Inadmisión |
|-------------------------|----------------------|--------------------|--------------------|----------------------|--------------------------|--|--|
| PR-RENOCLIA-2025-000116 | 2 | CASTILLA-LA MANCHA | CUENCA | Cuenca | ***2499** | Li-ion España: contenedores inteligentes y separación IA con trazabilidad Blockchain; del reciclado a la economía circular (escalado nacional) | <p>El solicitante no ha respondido al requerimiento de subsanación en el plazo de diez (10) días concedido, de acuerdo con lo previsto en el artículo 68 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas. En el requerimiento notificado se indican los siguientes apartados de obligada subsanación:</p> <ul style="list-style-type: none"> - NIF no aportado. - Alta Censo Empresarios no válida. - No encaje como actuación subvencionable en el Programa 2 ("proyecto de innovación en el ecodiseño de bienes de equipo para energías renovables"). |
| PR-RENOCLIA-2025-000122 | 2 | ILLES BALEARS | BALEARS, ILLES | Palma | ***4933** | Sundock Renovado | <p>El solicitante no ha respondido al requerimiento de subsanación en el plazo de diez (10) días concedido, de acuerdo con lo previsto en el artículo 68 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas. En el requerimiento notificado se indican los siguientes apartados de obligada subsanación:</p> <ul style="list-style-type: none"> - NIF no aportado. - "Error" para TGSS. - 'Declaración responsable del tipo y categoría de empresa' (ANEXO XII). Defecto de forma. - Compromiso de que la actuación se refiere a un proyecto de innovación en el ecodiseño de bienes de equipo para energías renovables, no válido. - Registro mercantil no aportado. |
| PR-RENOCLIA-2025-000125 | 2 | ANDALUCÍA | CÁDIZ | Jerez de la Frontera | ***4727** | SUNLABTECH | <ul style="list-style-type: none"> - No aporta documentación suficiente para acreditar el cumplimiento de los requisitos establecidos en los artículos 7.2.b), 7.4, 21.7.12.1.iii) y en el anexo I.A.11. de la Orden de Bases Reguladoras respecto al encaje como actuación subvencionable en el Programa 2 ("proyecto de innovación en el ecodiseño de bienes de equipo para energías renovables"). |
| PR-RENOCLIA-2025-000129 | 1.1 | ARAGÓN | ZARAGOZA | Zaragoza | ***5141** | MATEVER (Materials forever) | <p>El solicitante no ha respondido al requerimiento de subsanación en el plazo de diez (10) días concedido, de acuerdo con lo previsto en el artículo 68 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas. En el requerimiento notificado se indican los siguientes apartados de obligada subsanación:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cálculo del porcentaje de recuperación, no aportado o no válido. - Poder de representación no es válido. No se aporta. - Escritura de constitución, no válida. - Estatutos no registrados. - Alta Censo Empresarios no válida/ no aportada. - Cuestionario DNSH, defecto de forma. - Capacidad anual de tratamiento. Defecto en la cifra consignada. |
| PR-RENOCLIA-2025-000134 | 2 | PAÍS VASCO | BIZKAIA | Mungia | ***1473** | Desarrollo experimental de nueva generación de Celdas AIS de 36kV | <ul style="list-style-type: none"> - No aporta documentación suficiente para acreditar el cumplimiento de los requisitos establecidos en los artículos 7.2.b), 7.4, 21.7.12.1.iii) y en el anexo I.A.11. de la Orden de Bases Reguladoras respecto al encaje como actuación subvencionable en el Programa 2 ("proyecto de innovación en el ecodiseño de bienes de equipo para energías renovables"). |



| Expediente | Programa/Subprograma | CCAA Proyecto | Provincia Proyecto | Municipio Proyecto | NIF Entidad Beneficiaria | Título Proyecto | Motivos de Inadmisión |
|-------------------------|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------|--------------------------|--|---|
| PR-RENOCLLA-2025-000136 | 1.2 | COMUNIDAD DE MADRID | MADRID | Colmenar Viejo | ***4526** | EcoHormigón: Futuro Sostenible a partir de Residuos de Aerogeneradores | No cumple con los requisitos establecidos en el artículo 15.6.l.m), Orden de Bases Reguladoras respecto a presentar escritura de constitución válida. - No cumple con los requisitos establecidos en el artículo 15.l.m), Orden de Bases Reguladoras respecto a la inscripción en el Registro mercantil (no ha acreditado la inscripción en el RM). - No cumple con los requisitos establecidos en los artículos 7.2.a), 21.7.12.1.ii), y en el anexo I.A.11. de la Orden de Bases Reguladoras respecto al encaje como actuación subvencionable en el Programa 1 ("Instalaciones de reciclaje y/o segunda vida de bienes de equipo para energías renovables"). |
| PR-RENOCLLA-2025-000139 | 2 | REGIÓN DE MURCIA | MURCIA | Murcia | ***0322** | R3CO: ECOdiseño, Reciclaje y Reutilización inteligente de equipos de energías Renovables: Hacia una economía circular eficiente y de km0 | El solicitante no ha respondido al requerimiento de subsanación en el plazo de diez (10) días concedido, de acuerdo con lo previsto en el artículo 68 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas. En el requerimiento notificado se indica el siguiente apartado de obligada subsanación: - NIF no aportado. - Escritura de constitución no aportada. - Estatutos no registrados. - Registro mercantil no aportado. - Alta Censo Empresarios no válida/ no aportada. - No encaje como actuación subvencionable en el Programa 2 ("proyecto de innovación en el ecodiseño de bienes de equipo para energías renovables"). |
| PR-RENOCLLA-2025-000146 | 2 | COMUNITAT VALENCIANA | ALICANTE/ ALACANT | Alicante/ Alacant | ***4501** | UltraLighFC | - No cumple con los requisitos establecidos en el artículo 15.6.l.n) de las bases reguladoras, respecto a la acreditación de alta en el censo de empresarios. - No cumple con los requisitos establecidos en los artículos 7.2.b), 7.4, 21.7.12.1.iii) y en el anexo I.A.11. de la Orden de Bases Reguladoras respecto al encaje como actuación subvencionable en el Programa 2 ("proyecto de innovación en el ecodiseño de bienes de equipo para energías renovables"). |
| PR-RENOCLLA-2025-000152 | 1.1 | COMUNITAT VALENCIANA | VALENCIA/ VALÈNCIA | Requena | ***9615** | INSTALACIÓN DE RECICLAJE Y/O SEGUNDA VIDA DE PANELES SOLARES FOTOVOLTAICOS – GABALDON SOLAR RECYCLING SL EN SAN ANTONIO DE REQUENA | No cumple con los requisitos establecidos en el artículo 15.6.l.n) de las bases reguladoras, respecto a la acreditación de alta en el censo de empresarios. |



| Expediente | Programa/Subprograma | CCAA Proyecto | Provincia Proyecto | Municipio Proyecto | NIF Entidad Beneficiaria | Título Proyecto | Motivos de Inadmisión |
|-------------------------|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------|--------------------------|---|--|
| PR-RENOCLLA-2025-000157 | 1.3 | ANDALUCÍA | CÓRDOBA | Moriles | ***6067** | Planta de Baterías en Moriles | <p>El solicitante no ha respondido al requerimiento de subsanación en el plazo de diez (10) días concedido, de acuerdo con lo previsto en el artículo 68 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.</p> <p>En el requerimiento notificado se indican los siguientes apartados de obligada subsanación:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Poder de representación, no válido. - Certificación cumplimiento art.13.3bis LGS. Defecto de forma. - Cuestionario DNSH, defecto de forma. - Garantía mínima de 1 año, Defecto de forma. - Memoria, defecto de forma. - Declaración de no rentabilidad de la actuación sin ayudas, defecto de forma. - Ubicación de la instalación principal. No se identifica el emplazamiento/ubicación. - Depósito garantía, no aportado. - Declaración responsable de otras ayudas recibidas o solicitadas para la misma actuación, defecto de forma. |
| PR-RENOCLLA-2025-000158 | 2 | COMUNITAT VALENCIANA | VALENCIA/VALÈNCIA | Picanya | ***6364** | BESTSTBOX. Envoltorio modular para sistemas BESS bajo criterios de ecodiseño y economía circular a partir del reciclaje de contenedores marítimos | <p>El solicitante no ha respondido al requerimiento de subsanación en el plazo de diez (10) días concedido, de acuerdo con lo previsto en el artículo 68 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.</p> <p>En el requerimiento notificado se indican los siguientes apartados de obligada subsanación:</p> <ul style="list-style-type: none"> - NIF no aportado. - Cuestionario DNSH, defecto de forma. - No encaje como actuación subvencionable en el Programa 2 ("proyecto de innovación en el ecodiseño de bienes de equipo para energías renovables"). |



TABLA 5. Relación de SOLICITUDES ADMITIDAS (estimadas y desestimadas) con el desglose de puntuación en aplicación de los criterios y subcriterios de valoración.

Programa 1: Instalaciones de reciclaje y/o segunda vida de bienes de equipo para energías renovables

- 2.1: Actividades de Valorización.
- 2.2: Eficiencia de la Valorización.
- 3.1: Recuperación de materias primas fundamentales (subprogramas 1.1 y 1.3) o sistemas de reducción de tamaño «in situ» de palas desmanteladas (subprograma 1.2).
- 3.2: Plan de igualdad inscrito en registro público o distintivo «Igualdad en la Empresa».
- 3.3: Transición justa o reto demográfico.
- 3.4: Informe de adecuación emitido por la comunidad autónoma.
- 3.5: Grado de contribución a la cadena de valor.
- 3.6: Partidas de inversión para la incorporación de instalaciones de energía renovable para autoconsumo.
- 4.1: DIA (o figura ambiental equivalente) favorable y vigente o documento administrativo equivalente o eximiente.
- 4.2: Autorización administrativa de construcción o documentación urbanística correspondiente vinculada al inicio de la ejecución de las instalaciones, como la licencia de obras o documento equivalente.

| Expediente | 1. Criterio económico | 2. Nivel de contribución a la Economía Circular | | | | | | 3. Externalidades positivas | | | | 4. Viabilidad Administrativa | | | Total Puntuación |
|-------------------------|-----------------------|---|-----|---------|-----|-----|-----|-----------------------------|------|-----|---------|------------------------------|-----|---------|------------------|
| | | 2.1 | 2.2 | Total 2 | 3.1 | 3.2 | 3.3 | 3.4 | 3.5 | 3.6 | Total 3 | 4.1 | 4.2 | Total 4 | |
| PR-RENOCLLA-2025-000008 | 17,91 | 15 | 15 | 30 | 5 | 4 | 4 | 4 | 1,50 | 4 | 22,50 | 6 | 0 | 6 | 76,41 |
| PR-RENOCLLA-2025-000010 | 9,76 | 15 | 10 | 25 | 5 | 0 | 4 | 0 | 4,00 | 4 | 17,00 | 0 | 0 | 0 | 51,76 |
| PR-RENOCLLA-2025-000024 | 11,80 | 15 | 15 | 30 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0,50 | 4 | 9,50 | 0 | 0 | 0 | 51,30 |



| Expediente | 1. Criterio económico | 2. Nivel de contribución a la Economía Circular | | | | | 3. Externalidades positivas | | | | | 4. Viabilidad Administrativa | | | Total Puntuación |
|-------------------------|-----------------------|---|-----|---------|-----|-----|-----------------------------|-----|------|-----|---------|------------------------------|-----|---------|------------------|
| | | 2.1 | 2.2 | Total 2 | 3.1 | 3.2 | 3.3 | 3.4 | 3.5 | 3.6 | Total 3 | 4.1 | 4.2 | Total 4 | |
| PR-RENOCLLA-2025-000029 | 0,00 | 15 | 5 | 20 | 5 | 4 | 4 | 4 | 1,00 | 4 | 22,00 | 0 | 0 | 0 | 42,00 |
| PR-RENOCLLA-2025-000032 | 0,00 | 15 | 15 | 30 | 5 | 0 | 0 | 4 | 3,00 | 0 | 12,00 | 0 | 0 | 0 | 42,00 |
| PR-RENOCLLA-2025-000034 | 1,74 | 15 | 10 | 25 | 5 | 0 | 0 | 0 | 2,50 | 4 | 11,50 | 0 | 0 | 0 | 38,24 |
| PR-RENOCLLA-2025-000038 | 0,00 | 0 | 15 | 15 | 5 | 0 | 0 | 0 | 2,50 | 4 | 11,50 | 0 | 0 | 0 | 26,50 |
| PR-RENOCLLA-2025-000051 | 7,02 | 0 | 10 | 10 | 5 | 4 | 0 | 0 | 3,00 | 4 | 16,00 | 0 | 0 | 0 | 33,02 |
| PR-RENOCLLA-2025-000052 | 19,23 | 15 | 0 | 15 | 5 | 4 | 0 | 0 | 2,00 | 0 | 11,00 | 0 | 0 | 0 | 45,23 |
| PR-RENOCLLA-2025-000053 | 14,58 | 15 | 15 | 30 | 5 | 0 | 4 | 0 | 4,00 | 4 | 17,00 | 0 | 0 | 0 | 61,58 |
| PR-RENOCLLA-2025-000054 | 16,90 | 15 | 15 | 30 | 5 | 0 | 4 | 0 | 2,50 | 4 | 15,50 | 0 | 0 | 0 | 62,40 |
| PR-RENOCLLA-2025-000055 | 0,00 | 15 | 15 | 30 | 5 | 4 | 0 | 4 | 1,50 | 4 | 18,50 | 0 | 0 | 0 | 48,50 |
| PR-RENOCLLA-2025-000063 | 8,61 | 15 | 5 | 20 | 5 | 0 | 4 | 4 | 3,00 | 4 | 20,00 | 0 | 0 | 0 | 48,61 |
| PR-RENOCLLA-2025-000064 | 4,06 | 0 | 15 | 15 | 5 | 0 | 0 | 0 | 2,00 | 4 | 11,00 | 0 | 0 | 0 | 30,06 |
| PR-RENOCLLA-2025-000065 | 2,41 | 15 | 10 | 25 | 5 | 0 | 0 | 0 | 2,50 | 4 | 11,50 | 0 | 0 | 0 | 38,91 |
| PR-RENOCLLA-2025-000067 | 0,00 | 15 | 5 | 20 | 5 | 0 | 0 | 0 | 1,50 | 4 | 10,50 | 0 | 0 | 0 | 30,50 |
| PR-RENOCLLA-2025-000068 | 0,41 | 15 | 0 | 15 | 5 | 4 | 0 | 4 | 2,50 | 4 | 19,50 | 0 | 0 | 0 | 34,91 |





Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia



| Expediente | 1. Criterio económico | 2. Nivel de contribución a la Economía Circular | | | | | | 3. Externalidades positivas | | | | | 4. Viabilidad Administrativa | | | Total Puntuación |
|-------------------------|-----------------------|---|-----|---------|-----|-----|-----|-----------------------------|------|-----|---------|-----|------------------------------|---------|-------|------------------|
| | | 2.1 | 2.2 | Total 2 | 3.1 | 3.2 | 3.3 | 3.4 | 3.5 | 3.6 | Total 3 | 4.1 | 4.2 | Total 4 | | |
| PR-RENOCLLA-2025-000070 | 5,55 | 15 | 10 | 25 | 5 | 0 | 4 | 0 | 3,50 | 4 | 16,50 | 0 | 0 | 0 | 47,05 | |
| PR-RENOCLLA-2025-000076 | 7,34 | 0 | 15 | 15 | 5 | 0 | 0 | 4 | 2,00 | 4 | 15,00 | 0 | 0 | 0 | 37,34 | |
| PR-RENOCLLA-2025-000083 | 0,00 | 0 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 | 4 | 2,50 | 0 | 6,50 | 6 | 0 | 6 | 17,50 | |
| PR-RENOCLLA-2025-000097 | 0,00 | 0 | 10 | 10 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | 5,00 | 6 | 0 | 6 | 21,00 | |
| PR-RENOCLLA-2025-000100 | 5,24 | 15 | 10 | 25 | 5 | 4 | 0 | 4 | 0,50 | 4 | 17,50 | 0 | 4 | 4 | 51,74 | |
| PR-RENOCLLA-2025-000101 | 17,00 | 0 | 15 | 15 | 5 | 0 | 0 | 4 | 0,50 | 4 | 13,50 | 6 | 0 | 6 | 51,50 | |
| PR-RENOCLLA-2025-000105 | 5,10 | 15 | 5 | 20 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 4 | 9,00 | 6 | 4 | 10 | 44,10 | |
| PR-RENOCLLA-2025-000127 | 0,00 | 15 | 15 | 30 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 4 | 9,00 | 0 | 4 | 4 | 43,00 | |
| PR-RENOCLLA-2025-000132 | 0,07 | 15 | 5 | 20 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 4 | 9,00 | 0 | 0 | 0 | 29,07 | |
| PR-RENOCLLA-2025-000143 | 0,00 | 15 | 15 | 30 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 4 | 9,00 | 0 | 0 | 0 | 39,00 | |
| PR-RENOCLLA-2025-000144 | 0,00 | 0 | 10 | 10 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 4 | 9,00 | 0 | 4 | 4 | 23,00 | |
| PR-RENOCLLA-2025-000147 | 5,94 | 15 | 15 | 30 | 5 | 0 | 4 | 4 | 0,50 | 4 | 17,50 | 0 | 0 | 0 | 53,44 | |
| PR-RENOCLLA-2025-000155 | 0,00 | 15 | 5 | 20 | 5 | 0 | 4 | 0 | 0,50 | 4 | 13,50 | 0 | 0 | 0 | 33,50 | |
| PR-RENOCLLA-2025-000156 | 8,69 | 15 | 15 | 30 | 5 | 0 | 4 | 0 | 0,00 | 0 | 9,00 | 0 | 0 | 0 | 47,69 | |



| Expediente | 1. Criterio económico | 2. Nivel de contribución a la Economía Circular | | | | | | 3. Externalidades positivas | | | | 4. Viabilidad Administrativa | | | Total Puntuación |
|---------------------------|-----------------------|---|-----|---------|-----|-----|-----|-----------------------------|------|-----|---------|------------------------------|-----|---------|------------------|
| | | 2.1 | 2.2 | Total 2 | 3.1 | 3.2 | 3.3 | 3.4 | 3.5 | 3.6 | Total 3 | 4.1 | 4.2 | Total 4 | |
| PR-RENOCLICLA-2025-000160 | 14,99 | 15 | 15 | 30 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | 5,00 | 0 | 0 | 0 | 49,99 |
| PR-RENOCLICLA-2025-000161 | 5,88 | 15 | 15 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,50 | 4 | 5,50 | 0 | 0 | 0 | 41,38 |

Programa 2. Proyectos de innovación en el ecodiseño de bienes de equipo para energías renovables

- 2.1: Viabilidad y grado de innovación de la propuesta.
- 2.2: Metodología y Plan de trabajo.
- 2.3: Propuesta de indicadores para la evaluación de la mejora de la circularidad.
- 2.4: Análisis y control de riesgos (técnicos, legales y económicos del proyecto).
- 2.5: Experiencia previa acreditada.
- 2.6: Participación de «Centros de Investigación».
- 3.1: Impactos en la mejora de la circularidad.
- 3.2: Replicabilidad y Escalabilidad.
- 3.3: Trazabilidad.
- 4.1: Plan de Igualdad inscrito en Registro Público o distintivo «Igualdad en la Empresa».
- 4.2: Presencia equilibrada de hombres y mujeres en el equipo de trabajo.
- 4.3: Trabajadores con discapacidad superior al 33 %.

| Expediente | 1. Criterio económico | 2. Calidad de la propuesta | | | | | | 3. Capacidad transformadora | | | 4. Criterios sociales | | | Total Puntuación | | | |
|---------------------------|-----------------------|----------------------------|------|------|------|------|------|-----------------------------|------|------|-----------------------|---------|-----|------------------|-----|---------|-------|
| | | 2.1 | 2.2 | 2.3 | 2.4 | 2.5 | 2.6 | Total 2 | 3.1 | 3.2 | 3.3 | Total 3 | 4.1 | 4.2 | 4.3 | Total 4 | |
| PR-RENOCLICLA-2025-000042 | 4,00 | 5,00 | 5,00 | 3,00 | 5,00 | 6,00 | 2,00 | 26,00 | 18,0 | 10,0 | 6,0 | 34,0 | 4,0 | 4,0 | 0,0 | 8,0 | 72,00 |



| Expediente | 1. Criterio económico | 2. Calidad de la propuesta | | | | | | 3. Capacidad transformadora | | | | 4. Criterios sociales | | | Total Puntuación | | |
|-------------------------|-----------------------|----------------------------|------|------|------|------|------|-----------------------------|------|------|-----|-----------------------|-----|-----|------------------|---------|-------|
| | | 2.1 | 2.2 | 2.3 | 2.4 | 2.5 | 2.6 | Total 2 | 3.1 | 3.2 | 3.3 | Total 3 | 4.1 | 4.2 | 4.3 | Total 4 | |
| PR-RENOCLIA-2025-000057 | 10,00 | 5,50 | 5,75 | 6,00 | 5,00 | 3,00 | 0,00 | 25,25 | 18,0 | 10,0 | 6,0 | 34,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 69,25 |
| PR-RENOCLIA-2025-000061 | 3,43 | 6,00 | 5,00 | 6,00 | 4,00 | 6,00 | 2,00 | 29,00 | 18,0 | 10,0 | 6,0 | 34,0 | 4,0 | 4,0 | 1,0 | 9,0 | 75,43 |
| PR-RENOCLIA-2025-000069 | 6,18 | 5,50 | 5,00 | 4,50 | 5,50 | 4,00 | 0,00 | 24,50 | 15,0 | 10,0 | 6,0 | 31,0 | 0,0 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | 65,68 |
| PR-RENOCLIA-2025-000079 | 0,00 | 6,00 | 4,00 | 4,50 | 4,00 | 2,00 | 2,00 | 22,50 | 0,0 | 10,0 | 6,0 | 16,0 | 0,0 | 4,0 | 1,0 | 5,0 | 43,50 |
| PR-RENOCLIA-2025-000114 | 2,00 | 3,00 | 4,00 | 6,00 | 5,00 | 3,00 | 0,00 | 21,00 | 15,0 | 10,0 | 6,0 | 31,0 | 4,0 | 0,0 | 0,0 | 4,0 | 58,00 |
| PR-RENOCLIA-2025-000120 | 0,00 | 6,00 | 6,00 | 4,50 | 5,00 | 6,00 | 0,00 | 27,50 | 18,0 | 10,0 | 6,0 | 34,0 | 4,0 | 4,0 | 0,0 | 8,0 | 69,50 |
| PR-RENOCLIA-2025-000135 | 0,01 | 6,00 | 6,00 | 4,50 | 5,00 | 0,00 | 4,00 | 25,50 | 12,0 | 5,0 | 0,0 | 17,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 42,51 |
| PR-RENOCLIA-2025-000137 | 0,66 | 3,00 | 5,25 | 3,00 | 5,00 | 6,00 | 2,00 | 24,25 | 12,0 | 10,0 | 6,0 | 28,0 | 0,0 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | 56,91 |
| PR-RENOCLIA-2025-000142 | 0,00 | 3,00 | 3,00 | 1,50 | 5,00 | 4,00 | 0,00 | 16,50 | 18,0 | 10,0 | 6,0 | 34,0 | 0,0 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | 54,50 |
| PR-RENOCLIA-2025-000154 | 0,00 | 4,00 | 2,00 | 4,00 | 3,00 | 2,00 | 0,00 | 15,00 | 4,0 | 5,0 | 0,0 | 9,0 | 0,0 | 4,0 | 2,0 | 6,0 | 30,00 |

