









ANEXO

TABLA 1. Relación de solicitudes admitidas para las que se propone la concesión de la ayuda.

Alaraciones sobre los valores mostrados:

La Ayuda total propuesta es la suma de la Ayuda real propuesta y la Ayuda adicional propuesta.

- El indicador Resultado RCO 23, Sistemas de gestión digital para sistemas energéticos inteligentes, es 1 para todos los proyectos.
- El indicador Resultado RCR 34, despliegue de proyectos de sistemas energéticos inteligentes, es 1 para todos los proyectos.
- La Ayuda total propuesta es la suma de la Ayuda real propuesta
 Bellores FEDER 2021-2027 comunes a todos los expedientes:
 El indicador Resultado RCO 23, Sistemas de gestión digital para
 El indicador Resultado RCR 34, despliegue de proyectos de siste
 El indicador Ámbito de intervención de todos los expedientes may los sistemas de TIC) y su almacenamiento".

 La Ayuda total propuesta es la suma de la Ayuda real propuesta

 La Ayuda total propuesta es la suma de la Ayuda real propuesta

 La Ayuda total propuesta es la suma de la Ayuda real propuesta

 La Ayuda total propuesta es la suma de la Ayuda real propuesta

 La Ayuda total propuesta es la suma de la Ayuda real propuesta

 La Ayuda total propuesta es la suma de la Ayuda real propuesta

 La Ayuda total propuesta es la suma de la Ayuda real propuesta

 La Ayuda total propuesta es la suma de la Ayuda real propuesta

 La Ayuda total propuesta es la suma de la Ayuda real propuesta

 La Ayuda total propuesta es la suma de la Ayuda real propuesta

 La Ayuda total propuesta es la suma de la Ayuda real propuesta

 La Ayuda total propuesta es la suma de la Ayuda real propuesta

 La Ayuda total propuesta es la suma de la Ayuda real propuesta El indicador Ámbito de intervención de todos los expedientes mencionados en la tabla siguiente, es el denominado TI0053 que se refiere a "Sistemas de energía inteligentes (incluidos las redes inteligentes

96AC2BF9C	CCAA	Categoría de región	Fecha de solicitud	NIF Beneficiario	Nombre de la actuación	Tipología de proyecto	Potencia (kW)	Capacidad (kWh) / Indicador realización RCO 105 ¹	Costes subvencionables (€)	Ayuda real propuesta (€)	Ayuda adicional propuesta (€)²	Puntuación total	Observaciones ³
000183	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	11-07-25	***9177**	ST PALMOSILLA	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	200.000,00	885.294,00	132.437.363,89 €	34.987.865,00€	0,80€	91,00	4
© FEDER- O PNALM- 15 ≥025-	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	14-07-25	***2569**	BESS LA VEGA I	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	10.500,00	24.070,00	6.649.069,00 €	3.273.248,00 €	132.981,38€	90,40	
CO 600693 CO EEDER- C IPINALM- DO 2025- LL 001409	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	14-07-25	***3306**	BESS LA VEGA II	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	10.500,00	24.070,00	6.649.405,00€	3.273.248,00 €	132.988,10€	90,40	
Y FEDER- U PNALM- 4 2025- ∑ 000182	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	11-07-25	***1223**	ST Cerrillo	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	77.600,00	340.000,00	61.960.770,96 €	34.987.865,00€	0,80€	90,00	4

^{💦 🕰} La ayuda total propuesta está limitada a la ayuda máxima que puede recibir un proyecto, establecida en la disposición décima de la convocatoria.



UESTA RESOLUCIÓN PROVISIONAL Página 6

 $ω^{\frac{1}{2}}$ walor de Capacidad corresponde con el Indicador de realización 105 de FEDER 2021-2027 y se refiere a soluciones para el almacenamiento de electricidad. Este valor aparece en la tabla en kWh, pero el indicador se ha de reflejar en MWh.

ayuda adicional propuesta requerirá la presentación de garantías de participación complementarias hasta completar el 2% de la ayuda total en el momento de la aceptación de la ayuda, según el artículo 28 de la Orden TED/535/2025.

De conformidad con lo dispuesto en el artículo 13.3 bis de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones, los solicitantes que, en su caso no hayan acreditado el cumplimiento de los plazos de pago previstos en la Ley 3/2004, de 29 de diciembre, por la general de subvenciones comerciales, dispondrán del plazo de 10 días hábiles desde la publicación de esta propuesta, para acreditar esta circunstancia. No obstante, si la certificación de auditor o el informe de procedimientos 🕌 a contraction of the contraction of the contraction and the contraction and the contraction of the contra

toncesión. \$\sigma_2^2\$ Se propone una ayuda parcial al superar el límite del presupuesto establecido.

^{👸 🚉} La ayuda total propuesta está limitada a la intensidad de ayuda máxima que puede recibir el proyecto respecto al coste subvencionable, según lo establecido en el anexo IV de la convocatoria.











Expediente	CCAA	Categoría de región	Fecha de solicitud	NIF Beneficiario	Nombre de la actuación	Tipología de proyecto	Potencia (kW)	Capacidad (kWh) / Indicador realización RCO 105 ¹	Costes subvencionables (€)	Ayuda real propuesta (€)	Ayuda adicional propuesta (€)²	Puntuación total	Observaciones ³
DEEDER- PENALM- 1000000000000000000000000000000000000	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	14-07-25	***2451**	Instalación de un sistema de almacenamiento térmico ThermalBox® para la descarbonización del proceso industrial de Acesur en Vilches (Jaén)	Proyectos de almacenamiento térmico independientes "power to heat (P2H)"	3.000,00	13.965,00	2.713.000,00€	1.899.100,00€	406.950,00€	89,00	
7025- 702065 702065 702065 702065 702065 702065 702078	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	15-07-25	***0551**	PLANTA DE ALMACENAMIENTO EN VELEZ-MALAGA	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	1.000,00	8.000,00	1.280.000,00 €	1.088.000,00€	0,00€	89,00	3
O EDER- O RINALM- 1 2025- 0 90427	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	12-07-25	***9743**	PS10-BESS	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	5.000,00	10.000,00	2.295.000,00 €	1.097.070,00 €	229.500,00€	88,00	
00 REDER- 00 RENALM- 00 25- 00 1727	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	15-07-25	***4569**	TELEIRO LOS BARRIOS	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	4.769,00	16.000,00	3.600.000,00 €	928.000,00€	540.000,00€	88,00	
010 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	14-07-25	***2896**	ARCOS I HIBRIDACIÓN	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	42.000,00	168.000,00	21.205.800,00€	11.565.120,00€	3.180.870,00€	88,00	
CO FEDER- 152 - 2025- 2025- 2025- 2025-8	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	14-07-25	***2490**	PLANTA DE ALMACENAMIENTO EN FUENTE DE PIEDRA	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	1.000,00	2.000,00	320.000,00€	272.000,00€	0,00€	88,00	3
RINALM- 2025- 1002560	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	14-07-25	***2490**	PLANTA DE ALMACENAMIENTO EN MONTURQUE	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	1.000,00	2.000,00	320.000,00€	272.000,00€	0,00€	88,00	3
DEDER- OPNALM- 1 2025- W 60341	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	10-07-25	***1604**	HIB SAE VILLANUEVA DEL REY	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	22.500,00	90.280,00	13.496.860,00€	9.312.833,40 €	2.024.529,00€	87,00	
W 60341 W 60	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	14-07-25	***6957**	ALM Alcalá Solar I	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	3.000,00	12.000,00	3.600.000,00 €	0,01€	360.000,00€	87,00	
A0046215 A0046215 A005- A001014 A001014	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	14-07-25	***6957**	ALM Alcalá Solar II	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	3.000,00	12.000,00	3.600.000,00 €	0,01€	360.000,00€	87,00	
OV EEDER- W PENALM- W 2025- W 001023	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	14-07-25	***6957**	ALM Alcalá Solar III	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	3.000,00	12.000,00	3.600.000,00 €	0,01€	360.000,00€	87,00	











Expediente	CCAA	Categoría de región	Fecha de solicitud	NIF Beneficiario	Nombre de la actuación	Tipología de proyecto	Potencia (kW)	Capacidad (kWh) / Indicador realización RCO 105 ¹	Costes subvencionables (€)	Ayuda real propuesta (€)	Ayuda adicional propuesta (€)²	Puntuación total	Observaciones ³
EDER- BNALM- 2025- - 001025	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	14-07-25	***6957**	ALM Alcalá Solar IV	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	3.000,00	12.000,00	3.600.000,00€	0,01€	360.000,00€	87,00	
00000000000000000000000000000000000000	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	15-07-25	***4569**	BELICHE LOS BARRIOS	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	4.769,00	16.000,00	3.600.000,00€	928.000,00€	540.000,00€	87,00	
O FEDER- O RINALM- O 025- O 001725	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	15-07-25	***4569**	BELICHE AMATE	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	4.769,00	16.000,00	3.600.000,00 €	928.000,00€	540.000,00€	87,00	
© FEDER- 1. PINALM- □ 2025- 0 001736	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	15-07-25	***4569**	FREGENAL AMATE	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	4.769,00	16.000,00	3.600.000,00 €	928.000,00€	540.000,00€	87,00	
口の31075- 100531075 10053	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	14-07-25	***0142**	Instalación de un sistema de almacenamiento térmico ThermalBox® para la descarbonización del proceso industrial de COVAP en Pozoblanco (Córdoba)	Proyectos de almacenamiento térmico independientes "power to heat (P2H)"	3.000,00	13.965,00	2.713.000,00€	1.899.100,00 €	406.950,00 €	87,00	
DI EEDER- CO PINALM- 2025- 002228	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	14-07-25	***2877**	BAT HUÉNEJA	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	44.500,00	183.940,00	40.488.016,51€	16.368.538,35€	4.048.801,65€	87,00	
DE RIVALM- L 2025- L 20254	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	14-07-25	***2877**	BAT DÓLAR 1	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	41.580,00	171.680,00	37.789.402,39€	15.277.539,76€	3.778.940,23€	87,00	
PEDER- IPPNALM- W12025- W2255	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	14-07-25	***2877**	BAT DÓLAR 3	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	44.550,00	183.940,00	40.488.016,51€	16.368.538,35 €	4.048.801,65€	87,00	
EDER- 1000 2025- 1000 2025- 1000 2025-	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	14-07-25	***2877**	BAT FERREIRA 2	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	44.550,00	183.940,00	40.488.016,51€	16.368.538,35€	4.048.801,65€	87,00	
00000000000000000000000000000000000000	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	15-07-25	***2404**	DOS HERMANAS TZ HIBRIDACIÓN	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	25.000,00	100.000,00	12.705.800,00€	6.884.000,00 €	1.905.870,00€	87,00	
M EDER- S 2025- S 202073	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	14-07-25	***1222**	Planta de Almacenamiento eléctrico independiente Hibridado - ROCIO1	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	3.000,00	6.000,00	1.768.350,00 €	318.303,00€	35.367,00 €	86,40	











Expediente	CCAA	Categoría de región	Fecha de solicitud	NIF Beneficiario	Nombre de la actuación	Tipología de proγecto	Potencia (kW)	Capacidad (kWh) / Indicador realización RCO 105 ¹	Costes subvencionables (€)	Ayuda real propuesta (€)	Ayuda adicional propuesta (€)²	Puntuación total	Observaciones ³
DEDER- PENALM- 2025- 1001529	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	14-07-25	***5527**	BEIR-TABE	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	39.928,00	319.424,00	62.319.622,00€	24.940.626,00 €	9.347.943,30 €	86,00	
COORTONALM- COORTO	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	14-07-25	***4194**	Hibridacion Casaquemada I	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	30.000,00	120.000,00	27.414.299,00€	5.500.000,00 €	4.112.144,85€	86,00	
0025- 001540	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	14-07-25	***4193**	Hibridacion Casaquemada II	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	30.000,00	120.000,00	27.414.299,00 €	5.500.000,00 €	4.112.144,85€	86,00	
© EEDER- LL MINALM- 2025- CL 002301	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	14-07-25	***3307**	PRISCA HIBRIDACIÓN	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	42.000,00	168.000,00	21.205.800,00 €	11.565.120,00€	3.180.870,00 €	86,00	
E3025- 2025- 2025- 200828	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	14-07-25	***7583**	Integración de Soluciones de Almacenamiento Energético en la Industria de Bebidas	Proyectos de almacenamiento térmico independientes "power to heat (P2H)"	5.000,00	60.000,00	10.579.650,00€	7.405.755,00€	1.586.947,50€	85,00	
701025- 001894	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	09-07-25	***1969**	CHR LAS MAJADILLAS	Proyectos de almacenamiento mediante bombeo hidroeléctrico nuevo (Greenfield)	50.000,00	111.130,00	75.000.000,00€	26.499.787,50 €	11.250.000,00€	84,00	
ACTA_Fadj_2b202 0462160_2b362 	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	15-07-25	***9654**	Instalación de un sistema de almacenamiento térmico ThermalBox® para la descarbonización del proceso industrial de Persán en Sevilla (Sevilla)	Proyectos de almacenamiento térmico independientes "power to heat (P2H)"	3.000,00	13.965,00	2.713.000,00€	1.899.100,00 €	406.950,00€	83,00	
WHALM- WHO25- 002671	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	15-07-25	***6151**	ACERINOX AT Salesol	Proyectos de almacenamiento térmico independientes "power to heat (P2H)"	12.000,00	120.000,00	23.400.000,00€	15.840.000,00€	3.510.000,00€	83,00	1
SPHNALM- 2025- 200429	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	11-07-25	***3524**	PS20-Th-TESS	Proyectos de almacenamiento térmico independientes "power to heat (P2H)"	15.000,00	45.000,00	8.000.000,00 €	6.111.000,00€	689.000,00€	82,00	3
CVS: ES EA004621	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	15-07-25	***5993**	Integración de un Sistema de Almacenamiento Térmico en el Proceso Productivo de una Industria Cervecera". Acrónimo: ISATICER	Proyectos de almacenamiento térmico independientes "power to heat (P2H)"	600,00	4.000,00	665.500,00 €	499.125,00 €	66.550,00 €	82,00	











Expediente	CCAA	Categoría de región	Fecha de solicitud	NIF Beneficiario	Nombre de la actuación	Tipología de proyecto	Potencia (kW)	Capacidad (kWh) / Indicador realización RCO 105 ¹	Costes subvencionables (€)	Ayuda real propuesta (€)	Ayuda adicional propuesta (€)²	Puntuación total	Observaciones ³
PEDER- PENALM- 2025-	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	11-07-25	***0719**	Proyecto de almacenamiento térmico con caldera eléctrica en INTERMALTA - SEVILLA	Proyectos de almacenamiento térmico independientes "power to heat (P2H)"	2.020,00	75.000,00	2.941.150,00 €	2.205.862,50€	294.115,00€	82,00	
601591 COOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOO	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	15-07-25	***8285**	P2H_ENERGYNEST_B	Proyectos de almacenamiento térmico independientes "power to heat (P2H)"	2.000,00	32.000,00	6.071.420,00 €	4.249.994,00 €	910.713,00 €	78,00	1
EDER- RINALM- 2025- 900428	ANDALUCÍA	Menos desarrolladas	12-07-25	***9743**	PS10-Th-TESS	Proyectos de almacenamiento térmico independientes "power to heat (P2H)"	7.500,00	37.500,00	7.500.000,00 €	6.111.000,00 €	264.000,00€	66,14	3
EDER- OPNALM- OP (2025- OP) 1641	ARAGÓN	Más desarrolladas	15-07-25	***6454**	Almacenamiento Central Híbrida "Valdejalón II"	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	1.935,00	3.870,00	1.161.000,00 €	247.680,00€	69.660,00 €	92,20	
O PNALM- 0 2025- 0 001642	ARAGÓN	Más desarrolladas	15-07-25	***6454**	Almacenamiento Central Híbrida "Los Monteros"	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	2.408,00	4.816,00	1.444.800,00 €	308.224,00€	86.688,00 €	92,20	
7023 1023 1023 1025	ARAGÓN	Más desarrolladas	15-07-25	***0008**	"Instalación Almacenamiento hibridado FAVEKER N1"	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	2.191,00	4.383,00	1.314.900,00 €	280.483,84€	78.894,00 €	90,20	
FEDER- PENALM- 2025- 100580	ARAGÓN	Más desarrolladas	14-07-25	***0098**	Muel	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	4.600,00	16.290,00	3.514.019,00 €	848.000,00€	70.280,38 €	89,40	1
PINALM- 3025- D00581	ARAGÓN	Más desarrolladas	14-07-25	***0098**	PE Ciesma de Grisel	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	4.600,00	20.370,00	3.999.350,00 €	1.295.099,00 €	79.987,00 €	88,40	1
WIPHNALM- W2025- W1646	ARAGÓN	Más desarrolladas	15-07-25	***9012**	"INSTALACIÓN ALMACENAMIENTO CENTRAL HÍBRIDA LAS AZUBÍAS"	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	5.000,00	10.000,00	3.000.000,00 €	640.000,00€	49.154,82 €	88,20	2
S PHALM- 2025- 201653	ARAGÓN	Más desarrolladas	15-07-25	***1224**	"Instalación Almacenamiento hibridado MYTA ORERA N1"	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	2.191,00	4.383,00	1.314.900,00 €	280.483,84€	78.894,00 €	88,20	
MO0320 MO0320 MO0320	CANARIAS	Transición	14-07-25	***4714**	BESS hibridación ISF Llanos de la Aldea I	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	4.000,00	16.000,00	3.200.000,00 €	2.176.000,00€	480.000,00 €	86,00	
O EDER- □ PNALM- O 2025- O 60565	CANARIAS	Transición	14-07-25	***8323**	Almacenamiento de electricidad mediante baterías (BESS) en "Villa Bess 1"	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	15.231,00	62.986,00	11.421.353,56€	6.488.415,15 €	1.713.203,03 €	86,00	











Expediente	CCAA	Categoría de región	Fecha de solicitud	NIF Beneficiario	Nombre de la actuación	Tipología de proyecto	Potencia (kW)	Capacidad (kWh) / Indicador realización RCO 105 ¹	Costes subvencionables (€)	Ayuda real propuesta (€)	Ayuda adicional propuesta (€)²	Puntuación total	Observaciones ³
REDER- RENALM- 2025- 1000933	CANARIAS	Transición	14-07-25	***4656**	BESS hibridación ISF Aldea Blanca I	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	2.000,00	8.000,00	1.600.000,00 €	1.088.000,00 €	240.000,00 €	86,00	
00000000000000000000000000000000000000	CANARIAS	Transición	14-07-25	***4656**	BESS hibridación ISF Aldea Blanca II	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	2.000,00	8.000,00	1.600.000,00 €	1.088.000,00 €	240.000,00€	86,00	
Q FEDER- LL RINALM- Q 2025- Q 600936	CANARIAS	Transición	14-07-25	***4656**	BESS hibridación ISF Aldea Blanca III	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	2.000,00	8.000,00	1.600.000,00 €	1.088.000,00 €	240.000,00€	86,00	
O FEDER- LL PINALM- Q 2025- 0 00938	CANARIAS	Transición	14-07-25	***4656**	BESS hibridación ISF Aldea Blanca IV	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	2.000,00	8.000,00	1.600.000,00 €	1.088.000,00 €	240.000,00 €	86,00	
9 FEDER- OF 2025- 6 001246	CANARIAS	Transición	14-07-25	***7920**	MUELLE GRANDE BESS II	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	15.000,00	60.000,00	12.000.000,00€	5.820.000,00 €	1.200.000,00€	85,00	
0023104040 23104040 2025- 202	CANTABRIA	Transición	14-07-25	***5168**	BELL-MATA	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	10.120,00	20.240,00	3.948.824,00 €	397.716,00€	592.323,60 €	87,00	
TS PINALM- CQ 2025- 001544	CANTABRIA	Transición	14-07-25	***6723**	CALA-MATA	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	9.928,00	19.856,00	3.873.906,00 €	82.601,00 €	387.390,60€	82,00	
TO KEDER- BY RIVALM- LY 2025- LY 000233	CASTILLA Y LEÓN	Transición	14-07-25	***1040**	BESS HIBRIDACIÓN FV VIRGEN DE AREÑOS III	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	35.000,00	144.510,00	31.559.182,87€	7.826.841,71 €	3.155.918,28 €	88,00	
WEDER- W0301	CASTILLA Y LEÓN	Transición	14-07-25	***3572**	Trevago I	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	30.000,00	120.000,00	18.960.000,00€	5.100.000,00 €	1.896.000,00€	87,00	1
G PWALM- 2025- C 20302	CASTILLA Y LEÓN	Transición	14-07-25	***3664**	Trevago II	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	30.000,00	120.000,00	18.960.000,00€	5.040.000,00 €	1.896.000,00€	87,00	1
A0046212 A0046212 A00878 A0	CASTILLA Y LEÓN	Transición	14-07-25	***7583**	Integración de Soluciones de Almacenamiento Energético en la Industria Manufacturera	Proyectos de almacenamiento térmico independientes "power to heat (P2H)"	13.000,00	100.000,00	21.324.315,00 €	4.343.908,22€		87,00	2
Ø EDER- □ PNALM- Ø 2025- Ø 1542	CASTILLA Y LEÓN	Transición	14-07-25	***0192**	Hibridacion Alentisque	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	20.000,00	80.000,00	18.955.943,00 €	3.750.000,00 €	2.843.391,45€	87,00	











Expediente	CCAA	Categoría de región	Fecha de solicitud	NIF Beneficiario	Nombre de la actuación	Tipología de proyecto	Potencia (kW)	Capacidad (kWh) / Indicador realización RCO 105 ¹	Costes subvencionables (€)	Ayuda real propuesta (€)	Ayuda adicional propuesta (€)²	Puntuación total	Observaciones ³
1000 EDER- PINALM- 2025- 000640	CASTILLA Y LEÓN	Transición	14-07-25	***9911**	BESS CORNATEL 18: Planta de Almacenamiento eléctrico independiente con baterías en Carucedo	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	49.980,00	199.920,00	35.158.450,00 €	509.323,44 €	5.273.767,50€	83,00	
O PINALM- 2025- 01 001073	CASTILLA-LA MANCHA	Menos desarrolladas	11-07-25	***2605**	Planta Almacenamiento Frontones Híbrido	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	4.000,00	16.000,00	4.784.000,00 €	1.840.000,00 €	95.680,00 €	90,40	
EDER- OPNALM- 2025- 1202361	CASTILLA-LA MANCHA	Menos desarrolladas	14-07-25	***9756**	VALDEZORITA	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	5.000,00	8.800,00	2.300.000,00 €	1.196.152,00 €	46.000,00 €	90,40	
O'ÉEDER- EMNALM- EMO25- 600416	CASTILLA-LA MANCHA	Menos desarrolladas	12-07-25	***5886**	Helios ST1	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	22.000,00	88.000,00	15.840.000,00€	9.700.000,00 €	1.584.000,00€	90,00	
49 PHALM- 01 7025- 07 PHALM- 07 PEDER-	CASTILLA-LA MANCHA	Menos desarrolladas	12-07-25	***5885**	Helios ST2	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	22.000,00	88.000,00	15.840.000,00€	8.500.000,00 €	1.584.000,00€	90,00	
10231 2025- 2025-	CASTILLA-LA MANCHA	Menos desarrolladas	12-07-25	***5886**	Helios TES1	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	60.000,00	285.000,00	33.000.000,00€	28.000.000,00€	50.000,00 €	89,00	3
CQC PHYALM- 10025- 10000411	CASTILLA-LA MANCHA	Menos desarrolladas	12-07-25	***5885**	Helios TES 2	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	60.000,00	285.000,00	33.000.000,00€	27.500.000,00€	550.000,00€	89,00	3
A PUNALM- O 3025-	CASTILLA-LA MANCHA	Menos desarrolladas	14-07-25	***2932**	BESS MANZTIERRA 1	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	15.620,00	31.085,00	5.595.300,00 €	2.800.000,00€	559.530,00€	89,00	
₩ HDER- WALM- Q025- 10 001077	CASTILLA-LA MANCHA	Menos desarrolladas	15-07-25	***2233**	Planta Almacenamiento Campanario I Híbrido	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	3.820,00	15.280,00	3.178.240,00 €	1.840.000,00 €	63.564,80 €	88,40	
STORY PEDER- 2025- 2025- 200491	CASTILLA-LA MANCHA	Menos desarrolladas	14-07-25	***5361**	BESS BRAZOINVES I	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	15.620,00	31.085,00	5.595.300,00€	2.800.000,00€	559.530,00€	88,00	
M # DER- 001385	CASTILLA-LA MANCHA	Menos desarrolladas	15-07-25	***4988**	MGE Alm. Broza	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	10.900,00	21.800,00	5.968.000,00 €	1.584.315,00€	895.200,00€	88,00	

E CV













Expediente	CCAA	Categoría de región	Fecha de solicitud	NIF Beneficiario	Nombre de la actuación	Tipología de proyecto	Potencia (kW)	Capacidad (kWh) / Indicador realización RCO 105 ¹	Costes subvencionables (€)	Ayuda real propuesta (€)	Ayuda adicional propuesta (€)²	Puntuación total	Observaciones ³
EEDER- FEMALM- 10025- 201715	CASTILLA-LA MANCHA	Menos desarrolladas	15-07-25	***9654**	Instalación de un sistema de almacenamiento térmico ThermalBox® para la descarbonización del proceso industrial de Schreiber en Noblejas (Toledo)	Proyectos de almacenamiento térmico independientes "power to heat (P2H)"	6.000,00	28.538,00	4.642.858,00 €	3.250.000,00 €	696.428,70 €	85,00	
^M 2025-	CATALUÑA	Más desarrolladas	14-07-25	***1390**	GUIXERES II	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	15.000,00	60.000,00	12.000.000,00 €	2.998.799,00 €	1.200.000,00€	89,00	
001256 001256	CATALUÑA	Más desarrolladas	15-07-25	***0114**	ALMACENAMIENTO TÉRMICO EN NUFRI MOLLERUSSA, CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO 30.000 KWh	Proyectos de almacenamiento térmico independientes "power to heat (P2H)"	390,00	30.000,00	2.000.000,00 €	600.000,00 €	200.000,00 €	89,00	3
FEDER- D PMALM- D 2025- D 600017	CATALUÑA	Más desarrolladas	14-07-25	***4116**	Hibridacion Sant Miquel	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	15.000,00	60.000,00	12.047.990,00€	1.800.000,00€	240.959,80 €	88,40	
EDER- 2025- 200494	CATALUÑA	Más desarrolladas	14-07-25	***2011**	Bellissens 2	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	4.500,00	17.910,00	3.223.800,00 €	650.000,00€	322.380,00€	87,00	
DEDER- 107 PHNALM- 12025- 100495	CATALUÑA	Más desarrolladas	14-07-25	***2011**	Bellissens 3	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	4.500,00	17.910,00	3.223.800,00 €	650.000,00€	322.380,00 €	87,00	
FINALM- 2 2025- 1 000496	CATALUÑA	Más desarrolladas	14-07-25	***2011**	Bellissens 4	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	4.500,00	17.910,00	3.223.800,00 €	650.000,00 €	322.380,00 €	87,00	
MALM- 2025- 0 000497	CATALUÑA	Más desarrolladas	14-07-25	***2014**	Bellissens 5	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	4.500,00	17.910,00	3.223.800,00€	650.000,00€	322.380,00 €	87,00	
PONALM- 2025- 2025- 200498	CATALUÑA	Más desarrolladas	14-07-25	***2011**	Bellissens 6	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	4.500,00	17.910,00	3.223.800,00€	650.000,00€	322.380,00 €	87,00	
70 PEDER- 000499	CATALUÑA	Más desarrolladas	14-07-25	***2012**	Bellissens 7	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	4.500,00	17.910,00	3.223.800,00€	650.000,00€	322.380,00 €	87,00	











Expediente	CCAA	Categoría de región	Fecha de solicitud	NIF Beneficiario	Nombre de la actuación	Tipología de proyecto	Potencia (kW)	Capacidad (kWh) / Indicador realización RCO 105 ¹	Costes subvencionables (€)	Ayuda real propuesta (€)	Ayuda adicional propuesta (€)²	Puntuación total	Observaciones ³
DER- PNALM- 2025- 000500	CATALUÑA	Más desarrolladas	14-07-25	***2012**	Bellissens 8 BESS	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	4.500,00	17.910,00	3.223.800,00€	650.000,00 €	322.380,00€	87,00	
EDER- OOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOO	CATALUÑA	Más desarrolladas	14-07-25	***4490**	ALM BESS Pujalt	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	38.000,00	152.083,00	34.218.675,00 €	0,01€	3.421.867,50 €	87,00	
O FEDER- LL RINALM- O 2025- O 201255	CATALUÑA	Más desarrolladas	14-07-25	***1390**	GUIXERES I	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	20.000,00	80.000,00	16.000.000,00€	3.075.232,00€		87,00	2
06 EEDER- LL PINALM- 2025- 60 601036	CATALUÑA	Más desarrolladas	14-07-25	***6541**	ALM Barsolar	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	7.500,00	30.000,00	9.000.000,00€	0,01€	900.000,00€	86,00	
HEDER- CY MALM- 2025- 60 001045	CATALUÑA	Más desarrolladas	15-07-25	***5732**	PROYECTO DE PLANTA DE ALMACENAMIENTO ELECTROQUIMICO ESPLUGA MARTI	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	1.502,00	3.004,00	240.320,00 €	60.080,00 €	24.032,00 €	83,00	
0731046 1 EDER- 2025- 201046	CATALUÑA	Más desarrolladas	15-07-25	***9529**	PROYECTO DE PLANTA DE ALMACENAMIENTO ELECTROQUIMICO ESPLUGASANT ROC	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	1.502,00	3.004,00	240.320,00 €	60.080,00 €	24.032,00 €	83,00	
T EEDER- 15 ZPINALM- 2025- 201047	CATALUÑA	Más desarrolladas	15-07-25	***5732**	PROYECTO DE PLANTA DE ALMACENAMIENTO ELECTROQUIMICO ESPLUGA GARDENY	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	2.650,00	5.300,00	424.000,00 €	106.000,00€	42.400,00 €	83,00	
EDER- 12025- 1001995	CATALUÑA	Más desarrolladas	15-07-25	***8285**	P2H_ENERGYNEST_E	Proyectos de almacenamiento térmico independientes "power to heat (P2H)"	2.000,00	22.000,00	5.500.000,00€	1.375.000,00 €	825.000,00€	79,00	1
2025 PINALM AS 400 Sep. do. do. do. do. do. do. do. do. do. do	COMUNIDAD DE MADRID	Más desarrolladas	14-07-25	***9952**	SA_NUEVA INSTALACIÓN DE ALMACENAMIENTO STAND-ALONE CON GRID FORMING EN PLANTA PHFV ANTUSANA	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	4.410,00	17.640,00	3.880.800,00 €	830.336,00 €	582.120,00€	85,00	
S EA0046215 SET OF STATE OF S	COMUNIDAD DE MADRID	Más desarrolladas	14-07-25	***9952**	SA_NUEVA INSTALACIÓN DE ALMACENAMIENTO STAND-ALONE CON GRID FORMING EN PLANTA PHFV LUCERO	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	4.990,00	19.960,00	4.391.200,00€	830.336,00€	658.680,00€	85,00	











Expediente	CCAA	Categoría de región	Fecha de solicitud	NIF Beneficiario	Nombre de la actuación	Tipología de proyecto	Potencia (kW)	Capacidad (kWh) / Indicador realización RCO 105 ¹	Costes subvencionables (€)	Ayuda real propuesta (€)	Ayuda adicional propuesta (€)²	Puntuación total	Observaciones ³
10000000 EDET - 10000000 10000000000000000000000000000	COMUNIDAD DE MADRID	Más desarrolladas	14-07-25	***9952**	SA_NUEVA INSTALACIÓN DE ALMACENAMIENTO STAND-ALONE CON GRID FORMING EN PLANTA PHFV LUCERO STORAGE	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	4.990,00	19.960,00	4.391.200,00€	830.336,00 €	658.680,00 €	85,00	
70000000000000000000000000000000000000	COMUNIDAD DE MADRID	Más desarrolladas	14-07-25	***7520**	Humanes 1_ST	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	5.000,00	10.000,00	2.800.000,00€	640.000,00€	280.000,00€	84,00	
OY EEDER- PINALM- Q 025- Q 1148	COMUNIDAD DE MADRID	Más desarrolladas	14-07-25	***7525**	Aldehuela 1_ST	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	5.000,00	10.000,00	2.800.000,00€	640.000,00€	280.000,00€	83,00	
001178	COMUNIDAD DE MADRID	Más desarrolladas	14-07-25	***7520**	MOSTOLES 1_ST	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	5.000,00	10.000,00	2.800.000,00€	640.000,00€	280.000,00€	83,00	
21049 1040-12025- 12025-12025-120387	COMUNIDAD DE MADRID	Más desarrolladas	15-07-25	***1749**	BESS MGE ALMACENAMIENTO AZOR 1	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	24.000,00	48.000,00	13.280.000,00 €	489.600,00€	1.992.000,00€	83,00	
COSS PINALM- P	COMUNIDAD DE MADRID	Más desarrolladas	13-07-25	***4186**	La Rubia	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	3.780,00	15.120,00	2.419.200,00€	952.560,00€	15.120,00 €	83,00	3
Pag	COMUNIDAD DE MADRID	Más desarrolladas	15-07-25	***6151**	Criotermia	Proyectos de almacenamiento térmico independientes "power to heat (P2H)"	1.000,00	1.500,00	450.000,00€	95.000,00 €	67.500,00 €	81,00	
M WO0554	COMUNITAT VALENCIANA	Transición	14-07-25	***5038**	SISTEMA DE ALMACENAMIENTO HIBRIDADO BESS BURRIANA II	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	5.000,00	20.600,00	3.347.275,59€	1.640.165,04 €	334.727,55€	89,00	
W160654 EDER- PMALM- 9025- 900655	COMUNITAT VALENCIANA	Transición	14-07-25	***4456**	SISTEMA DE ALMACENAMIENTO HIBRIDADO BESS BURRIANA I	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	5.000,00	20.600,00	3.347.275,59€	1.640.165,04€	334.727,55€	89,00	
A0046215_2C B0025- B01442 B0EDER-	COMUNITAT VALENCIANA	Transición	14-07-25	***9696**	I.S.F. JALANCE I HIBRIDADA CON ALMACENAMIENTO	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	13.250,00	60.192,00	18.057.600,00€	5.417.280,00€	1.805.760,00€	88,00	
SH WALM- S 2025- W 1860	COMUNITAT VALENCIANA	Transición	14-07-25	***5110**	PSFH ESPADAN	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	4.800,00	10.224,00	1.226.880,00 €	417.139,20 €	122.688,00€	88,00	











Expediente	CCAA	Categoría de región	Fecha de solicitud	NIF Beneficiario	Nombre de la actuación	Tipología de proyecto	Potencia (kW)	Capacidad (kWh) / Indicador realización RCO 105 ¹	Costes subvencionables (€)	Ayuda real propuesta (€)	Ayuda adicional propuesta (€)²	Puntuación total	Observaciones ³
EDER- RNALM- 2025- 002037	COMUNITAT VALENCIANA	Transición	15-07-25	***9953**	BESS I	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	92.456,00	184.912,00	27.736.800,00€	12.481.560,00€	4.160.520,00€	88,00	
EDER- 2000000000000000000000000000000000000	COMUNITAT VALENCIANA	Transición	15-07-25	***5911**	Hibridación de la planta de Bufali	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	9.870,00	45.144,00	5.391.322,20€	1.902.819,60 €	539.132,22€	88,00	
OFEDER- PINALM- 2025- 201654	COMUNITAT VALENCIANA	Transición	15-07-25	***0542**	Instalación Almacenamiento hibridado "COLORESMALT N1"	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	2.191,00	4.383,00	1.314.900,00€	420.725,76€	78.894,00 €	86,20	
F96AC2BF9D F96AC F96AC2BF9D F96AC F96AC3BF9D F96AC F96AC3BF9D F96AC F96AC3BF9C F96AC3BF	COMUNITAT VALENCIANA	Transición	14-07-25	***7583**	Soluciones de Descarbonización mediante Almacenamiento Térmico en el Sector Cerámico	Proyectos de almacenamiento térmico independientes "power to heat (P2H)"	6.000,00	30.000,00	3.700.000,00 €	1.665.000,00€	555.000,00€	86,00	
31049 PNALM- 10025- 501447 EDER-	COMUNITAT VALENCIANA	Transición	14-07-25	***5910**	ISF BENEJAMA hibridada con almacenamiento	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	3.500,00	15.048,00	3.762.000,00 €	1.128.600,00 €	376.200,00 €	86,00	
EDER- 2025- 20	COMUNITAT VALENCIANA	Transición	14-07-25	***7674**	I.S.F. LA PORTERA HIBRIDADA CON ALMACENAMIENTO	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	10.395,00	45.144,00	13.543.200,00€	4.062.960,00 €	1.354.320,00€	86,00	
DCQC PNALM- 10025- 10025- 10025-	COMUNITAT VALENCIANA	Transición	14-07-25	***5041**	PAE VINALESA	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	5.000,00	20.448,00	2.453.760,00€	1.030.579,20 €	245.376,00€	85,00	
ACTA MACHA MALM- 10025- 1001559	COMUNITAT VALENCIANA	Transición	14-07-25	***5048**	PAE VINALESA III	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	5.000,00	20.448,00	2.453.760,00 €	1.030.579,20 €	245.376,00 €	85,00	
M HDER- WALM- 2025- 10 001563	COMUNITAT VALENCIANA	Transición	14-07-25	***5562**	PAE VINALESA IV	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	5.000,00	20.448,00	2.453.760,00 €	1.030.579,20 €	245.376,00 €	85,00	
CO FEDER- CO PENALM-	COMUNITAT VALENCIANA	Transición	15-07-25	***2018**	Nuevo sistema de almacenamiento en la planta de Almazora	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone"	5.730,00	25.080,00	3.474.834,00 €	1.226.412,00€	347.483,40 €	85,00	
000238 000238 000238 000238	EXTREMADURA	Menos desarrolladas	14-07-25	***1040**	BAT TAGUS III	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	35.000,00	144.507,00	32.269.636,70€	6.431.100,49€	4.840.445,50€	92,00	











Expediente	CCAA	Categoría de región	Fecha de solicitud	NIF Beneficiario	Nombre de la actuación	Tipología de proyecto	Potencia (kW)	Capacidad (kWh) / Indicador realización RCO 105 ¹	Costes subvencionables (€)	Ayuda real propuesta (€)	Ayuda adicional propuesta (€)²	Puntuación total	Observaciones
EDER- PNALM- 2025- 000239	EXTREMADURA	Menos desarrolladas	14-07-25	***1040**	BAT TAGUS IV	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	35.000,00	144.507,00	32.665.460,77€	6.433.451,64 €	4.899.819,11 €	92,00	
EDER- SRIVALM- 2025- 201005	EXTREMADURA	Menos desarrolladas	14-07-25	***7569**	SAN SERVAN 2021	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	9.870,00	19.740,00	3.158.400,00 €	2.516.850,00 €	167.790,00€	92,00	3
DEPORT	EXTREMADURA	Menos desarrolladas	14-07-25	***7518**	CACERES 2023	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	23.000,00	46.000,00	7.360.000,00 €	5.865.000,00 €	391.000,00€	92,00	3
2025-	EXTREMADURA	Menos desarrolladas	14-07-25	***1040**	BAT TAGUS I	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	35.000,00	144.507,00	32.230.709,44 €	9.204.531,05€	3.223.070,94 €	91,00	
FEDER- PNALM- 2025- 000237	EXTREMADURA	Menos desarrolladas	14-07-25	***1040**	BAT TAGUS II	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	35.000,00	144.507,00	32.329.987,06€	12.518.264,29€	3.232.998,70 €	91,00	
DEDER- PHNALM- 2025- 901008	EXTREMADURA	Menos desarrolladas	14-07-25	***7568**	ALCONCHEL 2020	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	9.820,00	19.640,00	3.142.400,00 €	2.504.100,00 €	166.940,00€	90,00	3
EEDER- PINALM- 2025- 001009	EXTREMADURA	Menos desarrolladas	14-07-25	***7568**	ALCONCHEL 2021	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	5.000,00	10.000,00	1.600.000,00€	1.275.000,00 €	85.000,00 €	90,00	3
EDER- RNALM- 2025- 201010	EXTREMADURA	Menos desarrolladas	14-07-25	***7568**	ALCONCHEL 2020.2	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	10.000,00	20.000,00	3.200.000,00 €	2.550.000,00 €	170.000,00€	90,00	3
DEDER- PENALM- 2025- 00166 EEDER-	EXTREMADURA	Menos desarrolladas	14-07-25	***4978**	ALMACENAMIENTO CON HIBRIDACION DC-DC BATERIAS PIZARRA 1	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	7.200,00	15.000,00	2.100.000,00 €	226.502,17 €		89,00	2
PNALM- 2025- 0,000167	EXTREMADURA	Menos desarrolladas	14-07-25	***0755**	TORREAL	Proyectos de almacenamiento mediante bombeo hidroeléctrico sobre infraestructuras existentes	32.500,00	990.900,00	28.865.160,00€	14.733.000,00€	2.886.516,00€	89,00	
CANALMA- PRINCES- CANALMA- PRINCES- CANALMA- CAN	GALICIA	Transición	14-07-25	***7583**	Integración de Soluciones de Almacenamiento Térmico para la Descarbonización de Procesos Industriales en el Sector Conservero	Proyectos de almacenamiento térmico independientes "power to heat (P2H)"	13.000,00	100.000,00	18.900.000,00 €	8.505.000,00€	2.835.000,00 €	89,00	











xpediente	CCAA	Categoría de región	Fecha de solicitud	NIF Beneficiario	Nombre de la actuación	Tipología de proyecto	Potencia (kW)	Capacidad (kWh) / Indicador realización RCO 105 ¹	Costes subvencionables (€)	Ayuda real propuesta (€)	Ayuda adicional propuesta (€)²	Puntuación total	Observaciones
EDER- PNALM- 2025- 000359	GALICIA	Transición	12-07-25	***1604**	BESS TRONCAL	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	5.000,00	12.360,00	2.101.200,00 €	1.134.648,00 €	126.072,00€	87,20	
REDER- S 025- 002241	GALICIA	Transición	14-07-25	***2595**	BAT MONTE TREITO	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	25.530,00	105.400,00	23.200.157,34€	7.798.384,27 €	2.320.015,73€	87,00	
PEDER- PENALM- 2025- 202243	GALICIA	Transición	14-07-25	***2595**	BAT PEDREGAL TREMUZO	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	37.460,00	154.680,00	34.047.441,53€	11.444.535,85€	3.404.744,15€	87,00	
EÉDER- PINALM- 2025- 002247	GALICIA	Transición	14-07-25	***2595**	BAT MURAS	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	35.200,00	145.190,00	31.958.546,90 €	10.742.385,31 €	3.195.854,69€	87,00	
PEDER- PNALM- 2025- 000360	GALICIA	Transición	12-07-25	***1604**	HIB BESS MONTE REDONDO	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	20.000,00	80.000,00	12.960.000,00€	4.795.200,00 €	1.944.000,00€	86,00	
EDER- PHNALM- 2025- 901285	GALICIA	Transición	14-07-25	***2102**	Proyecto innovador de almacenamiento energético hibridación BESS Farrapa II	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	7.200,00	16.000,00	4.194.720,00 €	1.536.000,00 €	419.472,00 €	86,00	
EEDER- PINALM- 2025- 002792	GALICIA	Transición	15-07-25	***8767**	POZA	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	4.000,00	16.200,00	3.538.588,91 €	1.536.000,00 €	530.788,33 €	86,00	
KEDER- RNALM- L2025- 002844	GALICIA	Transición	15-07-25	***2102**	Proyecto innovador de almacenamiento energético hibridación BESS Monte Tourado	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	7.200,00	16.000,00	4.194.720,00 €	1.536.000,00 €	419.472,00€	85,00	
EDER- PNALM- 2025- 201949	GALICIA	Transición	09-07-25	***1969**	CHR MONTEMAIOR	Proyectos de almacenamiento mediante bombeo hidroeléctrico nuevo (Greenfield)	100.000,00	225.000,00	107.515.738,51 €	23.115.883,78 €	16.127.360,77€	84,00	
PHNALM- 2025- 000280	ILLES BALEARS	Transición	10-07-25	***3480**	ALMACENAMIENTO HIBRIDADO MENORCA III	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	15.000,00	30.000,00	6.000.000,00 €	2.000.000,00 €	120.000,00€	91,40	
EEDER- PENALM- 12025- 600408	ILLES BALEARS	Transición	12-07-25	***4240**	Bluma ST1	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	10.000,00	40.000,00	7.200.000,00 €	3.000.000,00 €	720.000,00€	91,00	
PNALM- 2025- 001058	ILLES BALEARS	Transición	14-07-25	***7414**	BALEARES 3	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone"	50.400,00	201.600,00	34.272.000,00 €	6.359.339,00€	685.440,00 €	87,40	











Expediente	CCAA	Categoría de región	Fecha de solicitud	NIF Beneficiario	Nombre de la actuación	Tipología de proγecto	Potencia (kW)	Capacidad (kWh) / Indicador realización RCO 105 ¹	Costes subvencionables (€)	Ayuda real propuesta (€)	Ayuda adicional propuesta (€)²	Puntuación total	Observaciones ³
EDER- PINALM-	ILLES BALEARS	Transición	14-07-25	***9952**	SA_NUEVA INSTALACIÓN DE ALMACENAMIENTO STAND-ALONE CON GRID FORMING EN PLANTA PHFV MILLOR	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	1.678,00	6.712,00	1.476.640,00 €	402.393,60 €	221.496,00€	87,00	
0025- 001350 004 004 004 004 004 004 004 004 004 0	PRINCIPADO DE ASTURIAS	Transición	12-07-25	***4240**	Hornero ST1	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone"	15.000,00	60.000,00	10.800.000,00€	3.000.000,00 €	1.080.000,00€	91,00	
00407	PRINCIPADO DE ASTURIAS	Transición	12-07-25	***4240**	Hornero ST2,3,4	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	45.000,00	180.000,00	32.400.000,00€	3.000.000,00 €	3.240.000,00€	91,00	
O EDER- O MNALM- M 2025- O 002214	PRINCIPADO DE ASTURIAS	Transición	14-07-25	***5135**	BROA-TRAS	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	40.000,00	80.000,00	15.608.000,00€	2.113.600,00 €	2.341.200,00 €	87,00	
EDER- 02025- 040369 05025- 050369	REGIÓN DE MURCIA	Transición	13-07-25	***1604**	HIB BESS JUMILLA	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	15.000,00	60.000,00	8.970.000,00 €	3.588.000,00 €	1.345.500,00 €	85,00	
2025- 1901549	REGIÓN DE MURCIA	Transición	15-07-25	***6723**	CALA-PEÑA	Proyectos de almacenamiento hibridado con instalaciones de generación renovable, existentes o nuevas	19.928,00	79.712,00	15.551.811,00€	2.657.598,00 €	2.332.771,65€	84,00	
2025- 6025- 6025- 6025-	REGIÓN DE MURCIA	Transición	15-07-25	***4539**	BESS ASOMADA	Proyectos de almacenamiento de energía independientes "stand alone" con gridforming	3.800,00	15.256,00	3.255.676,02 €	1.367.383,93 €	325.567,60€	77,00	