



PRIMERA CONVOCATORIA DE EXPRESIONES DE INTERÉS EN ACTUACIONES DE ENERGÍAS RENOVABLES EN LA ADMINISTRACIÓN GENERAL DEL ESTADO (RENOAGE)

Objetivo específico RSO2.2 FEDER 2021-2027



Fondo Europeo de Desarrollo Regional

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

- **Beneficiarios:** Administración General del Estado y sus organismos públicos vinculados o dependientes.
- **Concurrencia no competitiva.**
- **Cofinanciación** para los costes subvencionables incurridos y los costes indirectos asociados, con un porcentaje de cofinanciación para cada comunidad o ciudad autónoma.
- Actuaciones elegibles: **nuevas instalaciones de generación eléctrica y/o térmica a partir de fuentes renovables** de la AGE, que cumplan con las características definidas en la convocatoria.
- Orden de prelación según la **fecha de presentación de la solicitud.**
- **Necesario** que las actuaciones dispongan de **presupuesto dotado y aprobado** para su selección.
- **Necesario** que el beneficiario realice un **proceso de licitación**, en el cual se prioricen los proyectos que tengan menores ratios de coste.
- **Obligatorio** nombrar para seguimiento:
 - **Responsable de la actuación** (a efectos de comunicaciones, subsanación y aclaraciones de la actuación presentada),
 - **Responsable del seguimiento**, del departamento ministerial del que dependan (para los proyectos presentados por su departamento ministerial y sus organismos públicos vinculados o dependientes).

PRESUPUESTO

- **GASTO** previsto: **400.000.000 €**.
- **COSTES INDIRECTOS** previstos: **10.000.000 € (2,5%)**.
- Presupuesto **COFINANCIACIÓN** máximo: **312.287.223 €** de la dotación que gestiona IDAE como organismo intermedio.
- El presupuesto de COFINANCIACIÓN máximo es la tasa de cofinanciación máxima sobre el GASTO previsto y los COSTES INDIRECTOS.

RSO	Nombre	CC.AA.		Programado					
		Tipo de Región	Comunidad o ciudad autónoma	Ayuda (€)	Gasto (€)	Costes indirectos 2,5% (€)	Tasa de cofinanciación máxima		
2.2	Potenciar las energías renovables de conformidad con Directiva (UE) 2018/2001 sobre energías renovables, incluidos los criterios de sostenibilidad que se establecen en ella.	1. Menos desarrolladas	(04) Andalucía	154.666.146 €	177.522.119 €	4.438.053 €	85%		
			(11) Castilla La Mancha	40.777.283 €	46.803.195 €	1.170.080 €	85%		
			(14) Extremadura	31.142.509 €	35.744.630 €	893.616 €	85%		
			(18) Ceuta	193.743 €	222.374 €	5.559 €	85%		
			(19) Melilla	246.582 €	283.021 €	7.076 €	85%		
					227.026.263 €	260.575.338 €	6.514.384 €		
		2. Transición	(03) Galicia	30.200.287 €	49.106.157 €	1.227.654 €	60%		
			(05) Asturias	3.360.977 €	5.465.004 €	136.625 €	60%		
			(06) Cantabria	650.005 €	1.056.918 €	26.423 €	60%		
			(07) La Rioja	486.347 €	790.808 €	19.770 €	60%		
			(08) Murcia	3.533.059 €	5.744.811 €	143.620 €	60%		
			(09) Comunidad Valenciana	13.436.084 €	21.847.292 €	546.182 €	60%		
			(12) Canarias	11.116.977 €	12.759.801 €	318.995 €	85%		
		3. Más desarrolladas	(15) Islas Baleares	3.251.654 €	5.287.242 €	132.181 €	60%		
			(17) Castilla y León	11.715.755 €	19.050.008 €	476.250 €	60%		
				77.751.145 €	121.108.041 €	3.027.700 €			
					7.509.815 €	18.316.623 €	457.916 €		
		TOTAL PRESUPUESTO COFINANCIACIÓN FEDER EE.RR. EN AGE				312.287.223 €	400.000.000 €	10.000.000 €	

CUANTÍA DE LA COFINANCIACIÓN FEDER

Primera fase: se asignará tasa de cofinanciación mínima inicial según la comunidad o ciudad autónoma donde se ubique la actuación.

RSO	Nombre	CC.AA.		Tasa de cofinanciación mínima inicial
		Tipo de Región	Comunidad o ciudad autónoma	
2.2	Potenciar las energías renovables de conformidad con Directiva (UE) 2018/2001 sobre energías renovables, incluidos los criterios de sostenibilidad que se establecen en ella.	1. Menos desarrolladas	(04) Andalucía	65%
			(11) Castilla La Mancha	65%
			(14) Extremadura	65%
			(18) Ceuta	65%
			(19) Melilla	65%
		2. Transición	(03) Galicia	45%
			(05) Asturias	45%
			(06) Cantabria	45%
			(07) La Rioja	45%
			(08) Murcia	45%
			(09) Comunidad Valenciana	45%
			(12) Canarias	65%
		3. Más desarrolladas	(15) Islas Baleares	45%
			(17) Castilla y León	45%
			(01) País Vasco	25%
(02) Cataluña	25%			
(10) Aragón	25%			
	(13) Navarra	25%		
	(16) Madrid	25%		

Adicional, sobre esta cofinanciación mínima inicial:

- **5%** actuaciones con sistemas de **almacenamiento de energía eléctrica**.
- **5%** para las actuaciones en **municipios de hasta 5.000 habitantes**, o municipios no urbanos de hasta 20.000 habitantes cuyos núcleos tengan una población menor o igual a 5.000 habitantes.

Segunda fase: una vez finalizado el plazo máximo de justificación de las actuaciones ejecutadas, se calculará el **presupuesto sobrante** de cada comunidad o ciudad autónoma, procedente de actuaciones no solicitadas, solicitudes que hayan renunciado tras finalizar el plazo de solicitud, y/o actuaciones no finalizadas ni justificadas adecuadamente, y se repartirá entre las actuaciones finalizadas y justificadas de la comunidad o ciudad autónoma correspondiente

ÓRGANOS COMPETENTES EN LA CONVOCATORIA

- Órgano **evaluador**. Departamento Solar y Autoconsumo del IDAE (**SOLyAUT**).
- Órgano **instructor**. Dirección de Energías Renovables y Mercado Eléctrico del IDAE (**DERME**).
- Órgano de **selección**. Dirección General del IDAE (**DG**).
- Órgano **verificador**. Departamento de Unidad de Verificación del IDAE (**UNIVER**).

PLAZOS

- Plazo de **publicación**: A partir de **febrero de 2025**, para difusión y conocimiento de interesados.
- Plazo de presentación de **solicitudes**: de **1 de abril de 2025** hasta **30 de marzo de 2026** (o agotar fondos).
- Plazo de **finalización** y **justificación**: **30 de septiembre de 2029**.

COMPATIBILIDAD

- Las actuaciones de esta expresión de interés son **compatibles con otras ayudas**.
- Podrán recibir ayuda de uno o más Fondos, o de uno o más programas, y de otros instrumentos de la Unión para la misma actuación, **siempre que no cubran el mismo coste subvencionable**.
- La acumulación de ayudas **no podrá superar el coste subvencionable total** de la actividad objeto de subvención.
- Estas actuaciones **no serán susceptibles de generar Certificados de Ahorro Energético (CAE)**.