▶ MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA Y RETO DEMOGRÁFICO: **IDAE: Proyectos energéticos**



* **RENOVABLES INNOVADORAS**



* + **Programa incentivos de Proyectos** 𝗜𝗡𝗡𝗢𝗩𝗔𝗗𝗢𝗥𝗘𝗦 **de** 𝗲𝗻𝗲𝗿𝗴í𝗮𝘀 𝗿𝗲𝗻𝗼𝘃𝗮𝗯𝗹𝗲𝘀, 𝗮𝗹𝗺𝗮𝗰𝗲𝗻𝗮𝗺𝗶𝗲𝗻𝘁𝗼 **y sistemas térmicos renovables** (𝗯𝗼𝗺𝗯𝗮 𝗱𝗲 𝗰𝗮𝗹𝗼𝗿).
		- **Estado: Conocatoria abierta hasta las 12:00 del 18/11/2024.**
		- **Se priorizan proyectos en** **Municipios de Transición Justa.** Criterios de Valoración: Externalidades positivas - Reto demográfico o Zona de Transición Justa  (hasta 5 puntos).
		- Presupuesto de  **250.000.000 €.**
		- **Proyectos Subvencionables:**



* + - Un mismo **solicitante** podrá presentar **más de un proyecto subvencionable**, aunque la ayuda a otorgar no podrá superar el límite de ayuda de 30 millones de euros por proyecto y beneficiario.
		- Solo se admitirán **proyectos cuya ejecución no se haya iniciado con anterioridad** a la solicitud de la ayuda.
		- [**Convocatoria**](https://sede.idae.gob.es/tramites-servicios/programa-de-incentivos-de-proyectos-innovadores-de-energias-renovables-y)
		- **Bases reguladoras:** [**Orden TED/765/2024**](https://www.boe.es/boe/dias/2024/07/25/pdfs/BOE-A-2024-15413.pdf)**,** de 22 de julio.
		- [**Extracto BOE**](https://www.boe.es/boe/dias/2024/08/03/pdfs/BOE-B-2024-28224.pdf)
		- [**Resolución Convocatoria**](https://www.infosubvenciones.es/bdnstrans/GE/es/convocatorias/778757)
* **HIDROGENO RENOVABLE VALLES**



* + **1ª convocatoria del Programa Incentivos para Proyectos de producción y consumo de Hidrógeno renovable (CLÚSTERES O VALLES).**
		- **Estado: Convocatoria abierta hasta las 11:00 del 29/10/2024.**
		- **Se priorizan proyectos en Municipios de Transición Justa.** Criterios ambientales y socioeconómicos: Impacto social y económico (creación de empleo local, impacto en el desarrollo económico de la zona, igualdad de género, participación de PYMES, transición justa) hasta 4 puntos.
		- Presupuesto de 1.200.000.000,00 €.
		- Las actuaciones subvencionables serán las necesarias para desarrollar proyectos de generación de hidrógeno renovable a gran escala, y en su caso, sus combustibles derivados, en un mismo ámbito territorial o “valle de hidrógeno”.
		- Los proyectos de generación de hidrógeno renovable deben tener un **tamaño mínimo de 100 MW** de potencia de electrólisis.Se establece una **separación máxima de 100 km** entre dos instalaciones distintas para poder considerarse dentro de **un mismo proyecto**.
		- [**Convocatoria**](https://sede.idae.gob.es/tramites-servicios/primera-convocatoria-del-programa-incentivos-para-proyectos-de-produccion-y)
		- **Bases reguladoras**: [**Orden TED/801/2024**](https://www.boe.es/boe/dias/2024/07/30/pdfs/BOE-A-2024-15689.pdf)
		- [**Resolución convocatoria clústeres o valles**](https://sede.idae.gob.es/sites/default/files/documentos/2024/hdrogeno%20renovable%20clusters/20240730_resolucion_coad_convocatoria_clusters_h2.pdf)
		- **Publicación BOE:** [**Extracto de la resolución de 30 de julio 2024**](https://boe.es/boe/dias/2024/08/02/pdfs/BOE-B-2024-28119.pdf)
		- MODIFICACIÓN [**Corrección de errores del Extracto**](https://www.boe.es/boe/dias/2024/09/14/pdfs/BOE-B-2024-32423.pdf) de la Resolución de 30 de julio de 2024
* **CADENA DE VALOR**



* + [**1ª convocatoria del Programa de ayudas a proyectos para reforzar la Cadena de valor de equipos  necesarios para la transición a una economía de cero emisiones netas**](https://sede.idae.gob.es/tramites-servicios/ayudas-proyectos-para-reforzar-la-cadena-de-valor-de-equipos-necesarios-para-la)
		- Estado: **Convocatoria abierta. hasta las 12:00 del 6/11/2024.**
		- Se priorizan proyectos en Municipios de Transición Justa. Criterios Sociales: Proyectos desarrollados parcial o totalmente en municipios incluidos en los Convenios de Transición Justa 5 de 100 puntos.
		- Presupuesto de 750.000.000,00 €
		- **Proyectos subvencionables**
			* Almacenamiento eléctrico: Fabricación y ensamblaje de baterías, celdas de baterías y “battery packs”. No se incluyen las baterías que tengan por objeto principal su uso para movilidad eléctrica.
			* Energía solar fotovoltaica: Fabricación y ensamblaje de paneles solares.
			* Energía eólica: Fabricación y ensamblaje de turbinas eólicas.
			* Bombas de calor: Fabricación y ensamblaje de bombas de calor.
			* Hidrógeno renovable: Fabricación y ensamblaje de electrolizado
		- [**Convocatoria**](https://sede.idae.gob.es/tramites-servicios/ayudas-proyectos-para-reforzar-la-cadena-de-valor-de-equipos-necesarios-para-la)
		- **Bases reguladoras:** [**Orden TED/788/2024**](https://www.boe.es/boe/dias/2024/07/27/pdfs/BOE-A-2024-15566.pdf)**.**
		- [**Resolución convocatoria de ayudas para reforzar la cadena de valor**](https://sede.idae.gob.es/sites/default/files/documentos/2024/H2_CADENA_DE_VALOR/cdvalor_cero%20emisiones/20240730_resolucion_coad_convocatoria_cdv_renovable.pdf)**.**
		- **Publicación BOE:** [**Extracto de la Resolución de 30 de julio de 2024.**](https://boe.es/boe/dias/2024/08/02/pdfs/BOE-B-2024-28120.pdf)
* **CE IMPLEMENTA**

   

* + **5ª convocatoria del nuevo programa de** **incentivos a proyectos piloto singulares de comunidades energéticas (Programa CE implementa 5)**
		- Estado: **Convocatoria abierta  hasta las 12:00 del 31/10/2024**
		- Se priorizan proyectos en Municipios de Transición Justa. Criterio de evaluación: externalidades C 1.4 - Municipios en los CTJ (hasta 2,5 puntos)
		- Presupuesto de 30 millones de euros
		- Destinado a la promoción de proyectos tanto de energías renovables eléctricas, como de energías renovables térmicas, eficiencia energética o movilidad sostenible, pudiendo incorporar sistemas de gestión de la demanda. Los proyectos de energías renovables eléctricas deberán contar de manera obligatoria con un sistema de almacenamiento energético.
		- Dirigida a proyectos de pequeño tamaño, no pudiendo superar su inversión 1 M€.
		- Una única solicitud por convocatoria y por comunidad energética.
		- [**Convocatoria**](https://sede.idae.gob.es/tramites-servicios/quinta-convocatoria-del-nuevo-programa-de-incentivos-proyectos-en-el-marco-del)
		- **Bases reguladoras:**[**Orden TED/764/2024**](https://www.boe.es/boe/dias/2024/07/25/pdfs/BOE-A-2024-15412.pdf)
		- [**Resolución Convocatoria CE Implementa 5**](https://sede.idae.gob.es/sites/default/files/documentos/2024/CE_IMPLEMENTA/quinta%20ce_implementa/resol_coad_convocatoria_ce_implementa_05_pilotos_menor_1_meu_0.pdf)
		- **Publicación BOE:** [**Extracto de la resolución de 26 de julio 2024**](https://boe.es/boe/dias/2024/08/01/pdfs/BOE-B-2024-28024.pdf)
		- [**Modificación Resolución Convocatoria CE Implementa 5**](https://sede.idae.gob.es/sites/default/files/documentos/2024/CE_IMPLEMENTA/quinta%20ce_implementa/_385_resolucion_coad_modificacion_cei5.pdf)
		- **Publicación BOE:** [**Extracto resolución de 25 septiembre 2024**](https://www.boe.es/boe/dias/2024/09/28/pdfs/BOE-B-2024-34475.pdf)
		- **Modificaciones:**
			* *Disposición octava:* ***Reducción****del valor del coste subvencionable total de todas las actuaciones del área de actuación de Gestión de la demanda* ***40% al 20%*** *del coste total del proyecto.*
			* *Anexo II. I .2.:  REQUISITOS TÉCNICOS, ENERGÉTICOS Y AMBIENTALES. d) Almacenamiento detrás del contador. (Página 15) Se* ***elimina la movilidad sostenible****dentro de los sistemas de almacenamiento elegibles.*
			* *Anexo II. II. 2.: REQUISITOS TÉCNICOS, ENERGÉTICOS Y AMBIENTALES “2. Las actuaciones serán sistemas centralizados... " (Página 20)* ***Se añaden a las actuaciones****"****edificios de entidades locales****que formen parte de la comunidad energética" y se aclara que "edificios de entidades locales que formen parte de la comunidad energética, o aquellos edificios de propiedad pública donde estas* ***entidades locales sean los responsables energéticos de los mismos, de sus facturas o de sus equipos. Los equipos que se instalen tendrán que ser propiedad de la comunidad energética en los términos establecidos en la convocatoria"***
			* *Anexo II. V. 3.: JUSTIFICACIÓN DOCUMENTAL DE LA ACTUACIÓN A REALIZAR «EX ANTE» (Página 37).****Se elimina el apartado a)***
			* *Anexo IV. a). a3 (Página 46).* ***Autonomía en la toma de decisiones: Reducción % de votos por socio del 51% al 50%****.*
	+ **6ª convocatoria del nuevo programa de incentivos a proyectos piloto singulares de comunidades energéticas (Programa CE implementa 6)**
		- Estado: **Convocatoria abierta hasta las 12:00 del 31/10/2024**
		- **Se priorizan proyectos en Municipios de Transición Justa.** Criterios de Valoración: externalidades C.1.4.- Municipios en los CTJ ( hasta 2,5 puntos)
		- Presupuesto de 90 millones de euros
		- Destinado a la promoción de proyectos tanto de energías renovables eléctricas, como de energías renovables térmicas, eficiencia energética o movilidad sostenible, pudiendo incorporar sistemas de gestión de la demanda. Los proyectos de energías renovables eléctricas deberán contar de manera obligatoria con un sistema de almacenamiento energético.
		- Dirigida a proyectos de pequeño tamaño, **no pudiendo superar su inversión 1 M€.**
		- [**Convocatoria**](https://sede.idae.gob.es/node/203)
		- **Bases reguladoras:** [**Orden TED/764/2024**](https://www.boe.es/boe/dias/2024/07/25/pdfs/BOE-A-2024-15412.pdf)
		- [**Resolución Convocatoria CE Implementa 6**](https://sede.idae.gob.es/sites/default/files/documentos/2024/CE_IMPLEMENTA/quinta%20ce_implementa/20240730_see_bdns_convocatoria_ce_implementa_06_pilotos_mayor_1_m_rev.pdf)
		- **Publicación BOE:** [**Extracto de la resolución de 26 de julio 2024**](https://boe.es/boe/dias/2024/08/01/pdfs/BOE-B-2024-28025.pdf)
		- [**Modificación Resolución Convocatoria CE Implementa 6**](https://sede.idae.gob.es/sites/default/files/documentos/2024/CE_IMPLEMENTA/quinta%20ce_implementa/_385_resolucion_coad_modificacion_cei6.pdf)
		- **Publicación BOE:** [**Extracto resolución de 25 de septiembre 2024.**](https://www.boe.es/boe/dias/2024/09/28/pdfs/BOE-B-2024-34476.pdf)
		- **Modificaciones:**
			* *Disposición séptima: se****aumenta****la inversión mínima, debe ser* ***superior a 1.000.000€****.”*
			* *Disposición octava:* ***Reducción****del valor del coste subvencionable total de todas las actuaciones del área de actuación de Gestión de la demanda* ***40% al 20%****del coste total del proyecto.*
			* *Anexo II. I .2.:* *REQUISITOS TÉCNICOS, ENERGÉTICOS Y AMBIENTALES. d) Almacenamiento detrás del contador. (Página 17) Se* ***elimina la movilidad sostenible****dentro de los sistemas de almacenamiento elegibles*
			* *Anexo II. II. 2.:* *REQUISITOS TÉCNICOS, ENERGÉTICOS Y AMBIENTALES “2. Las actuaciones serán sistemas centralizados... " (Página 22)* ***Se añaden a las actuaciones****"****edificios de entidades locales*** *que formen parte de la comunidad energética" y se aclara que "edificios de entidades locales que formen parte de la comunidad energética, o aquellos edificios de propiedad pública donde estas* ***entidades locales sean los responsables energéticos de los mismos, de sus facturas o de sus equipos. Los equipos que se instalen tendrán que ser propiedad de la comunidad energética en los términos establecidos en la convocatoria"***
			* *Anexo II. V. 3.:* *JUSTIFICACIÓN DOCUMENTAL DE LA ACTUACIÓN A REALIZAR «EX ANTE» (Página 37).****Se elimina el apartado a)***
			* *Anexo IV. a). a3 (Página 47).* ***Autonomía en la toma de decisiones: Reducción % de votos por socio del 51% al 50%****.*