



# LIFE 2025 – 2027

## LIFE – Clean Energy Transition (CET) - VIVIENDA

### Jornada sobre partenariats per a projectes europeus al territori



Diputació  
Barcelona



#### Aviso

Esta presentación es un resumen. Para la preparación de propuestas se debe de utilizar el Programa de Trabajo y el documento de la convocatoria publicado por la Comisión Europea.

Virginia Vivanco Cohn  
IDAE, Dpto. Programación y Seguimiento  
División Programas de Ayudas  
LIFE – Clean Energy Transition – National Contact Point (NCP)  
Barcelona, 12 de noviembre 2025

# LIFE – 4 subprogramas

**Naturaleza y biodiversidad**



**Economía circular y calidad de vida**



**Mitigación y adaptación al cambio climático**



**Clean energy transition / Transición hacia las energías limpias**



## El programa LIFE

- El programa LIFE contribuye a los objetivos y metas del Pacto Verde Europeo.
- Cuenta con un presupuesto de 5.430 M€ para el periodo 2021-2027
- Programa de trabajo plurianual 2021-2024 y 2025-2027
- Gestionado por CINEA (Agencia Ejecutiva Europea de Clima, Infraestructuras y Medio Ambiente) de la Comisión Europea



# CINEA

## European Climate, Infrastructure and Environment Executive Agency



CONNECTING  
EUROPE FACILITY 2  
Transport and  
Energy

INNOVATION  
FUND

HORIZON EUROPE  
Climate, Energy and  
Mobility

RENEWABLE  
ENERGY FINANCING  
MECHANISM

JUST TRANSITION  
MECHANISM  
*Public Sector  
Loan  
Facility pillar*

LIFE  
PROGRAMME

EUROPEAN  
MARITIME  
FISHERIES  
AND AQUACULTURE  
FUND

## LIFE - Clean Energy Transition (CET)

- ✓ ¿Qué es el Programa LIFE – Clean Energy Transition (CET)?

- ✓ Marco Político
- ✓ Convocatoria 2025 y primeros resultados
- ✓ New European Bauhaus
- ✓ Países elegibles y participantes
- ✓ Resultados 2024
- ✓ Algunos ejemplos
- ✓ Búsqueda de socios e información de interés



# ¿Qué es el Programa LIFE – Clean Energy Transition?



Naturaleza y biodiversidad



Economía circular y calidad de vida



Mitigación y adaptación al cambio climático



Transición hacia las energías limpias

- ✓ **Crear las condiciones para la transición energética en la Unión Europea**
- ✓ **Romper las barreras del mercado que obstaculizan la transición socioeconómica hacia la energía sostenible**
- ✓ **Abordar las necesidades cambiantes y los obstáculos para la adopción de la eficiencia energética**
- ✓ **Garantizar que la financiación de la UE tenga un impacto real sobre el terreno**
- ✓ **Apoyar directamente la adopción y aplicación de la legislación, los objetivos y las iniciativas de la UE**

## Tipo de proyectos – Other Actions – “Coordinated and Support Actions” (CSA)

### Creación de condiciones regulatorias y de mercado favorables:

- ✓ Eliminación de las barreras de mercado
- ✓ Movilización de inversiones
- ✓ Mejora de las capacidades, mejora de las competencias técnicas a todos los niveles
- ✓ Difusión de Conocimientos
- ✓ Sensibilización
- ✓ Educación, empoderamiento

- ✓ Grandes consorcios europeos con múltiples actores. **Al menos 3 proponentes de tres países elegibles diferentes, salvo excepciones incluidas en el programa de trabajo (topic)**
- ✓ Enfoque prescriptivo “top down approach”
- ✓ Rango contribución UE por proyecto: **1 – 2 M€**
- ✓ **No implican costes de equipo ni de infraestructura**, pero llevan asociados altos costes organizativos
- ✓ **Tasa de cofinanciación del 95% de los costes elegibles del proyecto**
- ✓ **Costes indirectos: 7%** de los costes directos elegibles (incluyendo subcontratación)
- ✓ **Duración aproximada: 2 – 3/4 años**

## LIFE - Clean Energy Transition (CET)

- ✓ ¿Qué es el Programa LIFE – Clean Energy Transition (CET)?

- ✓ Marco Político

- ✓ Convocatoria 2025 y primeros resultados

- ✓ New European Bauhaus

- ✓ Países elegibles y participantes

- ✓ Resultados 2024

- ✓ Algunos ejemplos

- ✓ Búsqueda de socios e información de interés



- ✓ **Pacto Verde Europeo:** Neutralidad Climática @2050; Reducción de las emisiones de GEI en un 55% %@2030/1990
- ✓ **Pacto por una Industria Limpia y plan de acción de energía asequible:** descarbonización desde un enfoque de fomento de la competitividad, reduciendo los precios y los costes de la energía
- ✓ **Fit-for-55** revisión legislación en materia de energía y clima
  - Revisión Directiva EE
  - Revisión Directiva ER
  - Revisión Directiva Edificios
- ✓ **REPowerEU:** eliminación gradual de la dependencia de los combustibles fósiles rusos – ambición y aceleración.



# LIFE CET — Transformando la política en acción



Directiva de  
energías  
renovables



Directiva de  
eficiencia  
energética



Directiva de  
eficiencia  
energética de los  
edificios



Pacto industria  
limpia

Movilización de  
inversiones y la  
financiación  
privada

Industria, Servicios  
y Productos

Ventanillas únicas  
("one-stop-shops")  
y asistencia técnica

Calefacción y  
refrigeración  
urbana

Rehabilitación y  
rendimiento  
energético de  
los edificios

Comunidades  
energéticas

Avance de políticas e  
implementación del  
principio "primero la  
eficiencia energética"

Entidades públicas en  
ciudades y regiones

Energía limpia —  
capacitación del sector  
de la construcción

Pobreza energética



# LIFE - Clean Energy Transition (CET) - Convocatoria 2025 – Agrupación temática

**Construir un marco de política nacional, regional y local que apoye la transición hacia la energía limpia**

- **LIFE-2025-CET-LOCAL**, Impulsar la transición energética limpia en ciudades y regiones
- **LIFE-2025-CET-POLICY**, Aplicación efectiva de la legislación clave en el campo de la energía sostenible

## Movilización de la inversión a nivel local y regional

- **LIFE-2025-CET-OSS**, Ventanillas únicas (“one stop shops”) – servicios integrados para la transición energética limpia en edificios
- **LIFE-2025-CET-PDA**, Project Development Assistance (PDA)
- **LIFE-2025-CET-EUCF**: European City Facility – Apoyo a las ciudades para que desarrollen planes de inversión

## Atraer financiación privada para la energía sostenible

- **LIFE-2025-CET-PRIVAFIN**, esquemas financieros innovadores para eficiencia energética, combinado con renovables y almacenamiento energético



# LIFE - Clean Energy Transition (CET) - Convocatoria 2025 – Agrupación temática

## Ciudadanos en la transición energética limpia

- **LIFE-2025-CET-ENERPOV**, Aliviar la pobreza energética de los hogares europeos
- **LIFE-2025-CET-ENERCOM**, Servicios de apoyo para el establecimiento de Comunidades Energéticas

## Apoyar la descarbonización de edificios y calefacción & refrigeración

- **LIFE-2025-CET-BETTERRENO**, soluciones de rehabilitación energética
- **LIFE-2025-CET-DHC**, Calefacción y refrigeración urbana, descarbonización y modernización: integración de renovables o calor residual

## Desarrollo de habilidades y capacidades de la industria y el sector de servicios

- **LIFE-2025-CET-BUILDSKILLS**, Plataformas Nacionales de capacitación en eficiencia energética para la transición a energías limpias
- **LIFE-2025-CET-INDUSTRY**, Apoyar la transición hacia la energía limpia de la industria y empresas europeas



## Convocatoria LIFE – CET 2025

### LIFE – CET 2025

Presupuesto	<b>91,4 M€</b>
Cierre de la convocatoria	<b>23/09/2025</b>

**319  
propuestas  
recibidas**

Tema	Título	Presupuesto	Contribución UE	Propuestas recibidas 25/09/2025
LIFE-2025-CET-LOCAL	Boosting the clean energy transition in cities and regions	7 M€	1,75 M€	44
LIFE-2025-CET-POLICY	Towards an effective implementation of key legislation in the field of sustainable energy	4 M€	2 M€	8
LIFE-2025-CET-BETTERRENO	Energy renovation solutions - Making buildings' renovation faster, deeper, affordable, smarter, service- and data-driven	6 M€	2 M€	26
LIFE-2025-CET-INDUSTRY	Supporting the clean energy transition of European industry and businesses	9 M€	2 M€	31
LIFE-2025-CET-BUILDSKILLS	National Platforms on energy efficiency skills for the clean energy transition	6 M€	1,5 M€	14
LIFE-2025-CET-DHC	Supporting district heating and cooling networks	6 M€	2 M€	28
LIFE-2025-CET-PRIVAFIN	Crowding in private finance	7 M€	1,5 M€	29
LIFE-2025-CET-OSS	One-Stop-Shops - Integrated services for clean energy transition in buildings	10 M€	Enfoques A y B	40
			1,5 M€	
			Enfoque C 2 M€ - 2,5 M€	
LIFE-2025-CET-PDA	Project Development Assistance for sustainable energy investments	8,4 M€	1 M€ - 1,5 M€	34
LIFE-2025-CET-EUCF	European City Facility – Supporting cities to develop investment plans for the clean energy transition	15 M€	15 M€	3
LIFE-2025-CET-ENERPOV	Alleviating household energy poverty in Europe	6 M€	1,75 M€	22
LIFE-2025-CET-ENERCOM	Support Services for Energy Communities	7 M€	1,75 M€	40
<b>TOTAL</b>		<b>91,4 M€</b>		<b>319</b>

\*LIFE-2025-CET-BUILDSKILSS, LIFE-2025-CET-PRIVAFIN, LIFE-2025-CET-OSS y LIFE-2025-CET-PDA: propuestas con al menos un solicitante de un país elegible



## LOCAL - Impulsando la transición hacia la energía limpia en ciudades y regiones

- A lo largo de los años, se ha **fortalecido la capacidad de los funcionarios públicos para desarrollar e implementar más de 700 políticas y planes**, involucrando a las partes interesadas pertinentes a nivel local y regional.
- Enfoque en la implementación y la planificación de calefacción y refrigeración (H&C): se han desarrollado o se prevén más de 30 planes y estrategias de H & C, que incluyen: (i) el fortalecimiento de ciudades y regiones con las habilidades y enfoques adecuados; (ii) metodologías, plantillas y modelos para la elaboración de planes locales de redes de calor.

### European City Facility

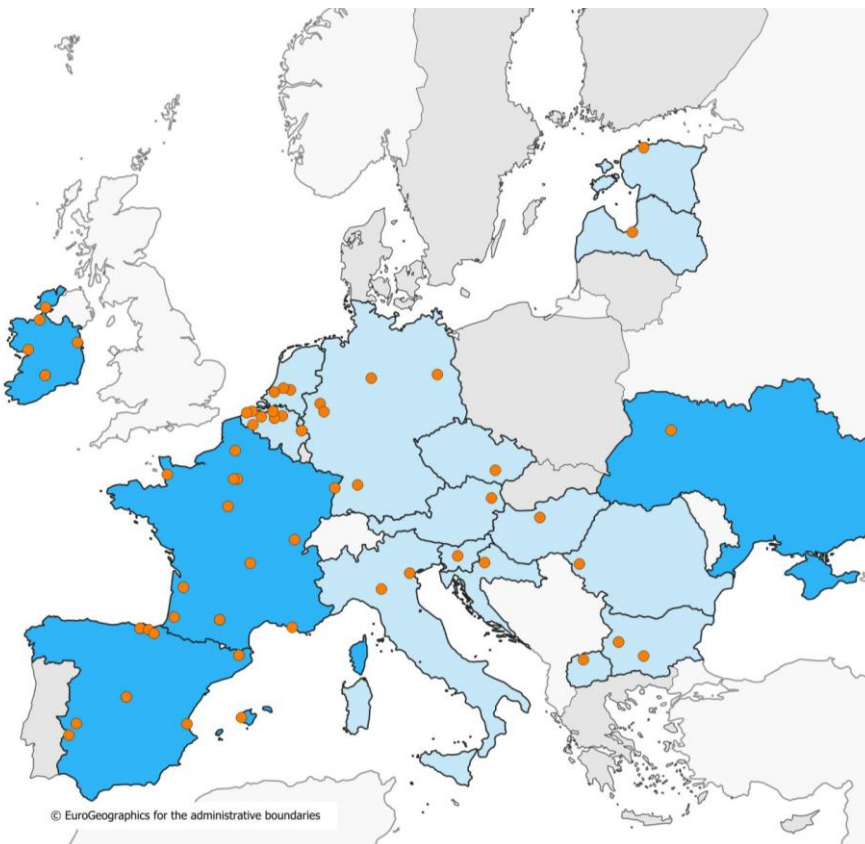
- Estrategias climáticas energéticas para la **financiación e implementación** de proyectos de energía sostenible
- **60.000 EUR** (lump sum) + apoyo técnico para el desarrollo de **conceptos de inversión/programas**
- 1.500 aplicaciones, **+420 ciudades seleccionadas** trabajando en Rehabilitación de edificios, HC, movilidad, renovales -> **27.500 millones EUR previstos**
- **30 ciudades** en fase avanzada de implementación -> **1.200 millones EUR** de inversiones aseguradas
- Nueva edición en la convocatoria 2025 LIFE CET, topic LIFE-2025-CET-EUCF

### ManagEnergy

- Para **Agencias de Energía UE**, Abierto a **ciudades / regiones** interesadas en establecer una agencia de energía
- **Facilitar inversiones**, rehabilitación de **edificios**, creación de **comunidades energéticas**
- **Clases Magistrales** (pj. [One-Stop-Shops](#), En/Feb 2025; [Energy Communities](#), Abr 2025; [Market Facilitation](#), Nov 2025)
- Coaching, Work Shadowing, Webinars, ManagEnergy [Talks](#)

# One-Stop-Shops (OSS) – Ventanillas Únicas

Servicios integrados para la transición energética limpia en edificios y apoyo de larga duración al sector residencial



- **Crear o replicar One-Stop-Shops**
- **Asumir tareas para los que los propietarios de viviendas no están preparados**
- **Coordinar / combinar / integrar servicios suministrados por actores privados y públicos**
- **Servicios implementados, operativos y probados** (primeras inversiones = prueba de concepto)
- Acciones que **aseguren la viabilidad** a medio y largo plazo.

## RESULTADOS

- Primeros proyectos en Horizon 2020, continuidad en LIFE-CET
- Hasta la fecha, **51 OSS servicios para la rehabilitación energética**
- 16 EEMM + 2 países asociados

# Project Development Assistance (PDA)

**Apoyo específico (técnico, financiero o de asesoramiento) para ayudar a las partes interesadas a preparar inversiones en energía sostenible.**

- **Asistencia Técnica** para lanzar proyectos de inversión en **energía sostenible** ambiciosos y de envergadura
  - ✓ **Proyectos de Eficiencia energética**, y/o
  - ✓ **Proyectos de energías renovables**
- **Desarrollar** experiencia técnica, económica y legal para el desarrollo e implementación de proyectos



**Idea de proyecto** → **Inversiones reales**

- Desarrollo de **Innovación financiera y organizativa**
  - ✓ **Movilización de financiación privada** y generar inversiones tangibles
  - ✓ **Agrupar proyectos** para alcanzar una dimensión crítica
- **Reducir costes de transacción y eliminar barreras**
- **Factor de apalancamiento** (1:15, 1:10 para edificios residenciales)
- Edificios, Calefacción/refrigeración urbana, infraestructura, industria y movilidad
- **Renovables:**
  - ✓ **Integración** en un paquete de inversiones en EE más amplio
  - ✓ **Sector objetivo específico:** Producción de ER por parte de Comunidades Energéticas y otras iniciativas ciudadanas (más allá del negocio habitual)

**PDA Projects: 75 PDA**  
**Investment signed: > 900 MEUR**  
**Investment expected: > 2 BEUR**  
**Leverage: Ø 1:28 (~ 1:15 - >1:50)**

# COMUNIDADES ENERGÉTICAS (ENERCOM)

## Energy Community Facility - CONVOCATORIAS

### ❖ Convocatoria LIFE-CET-ENERCOM: Servicios de apoyo para comunidades energéticas

- ✓ 19 proyectos en curso y 700 comunidades energéticas
- ✓ Energías renovables, eficiencia energética, calefacción y refrigeración
- ✓ OSS y peer2peer para ayudar a las comunidades
- ✓ Nuevo enfoque en comunidades energéticas paraguas y cooperación con las autoridades locales

### ❖ EUROPEAN ENERGY COMMUNITIES CITY FACILITY

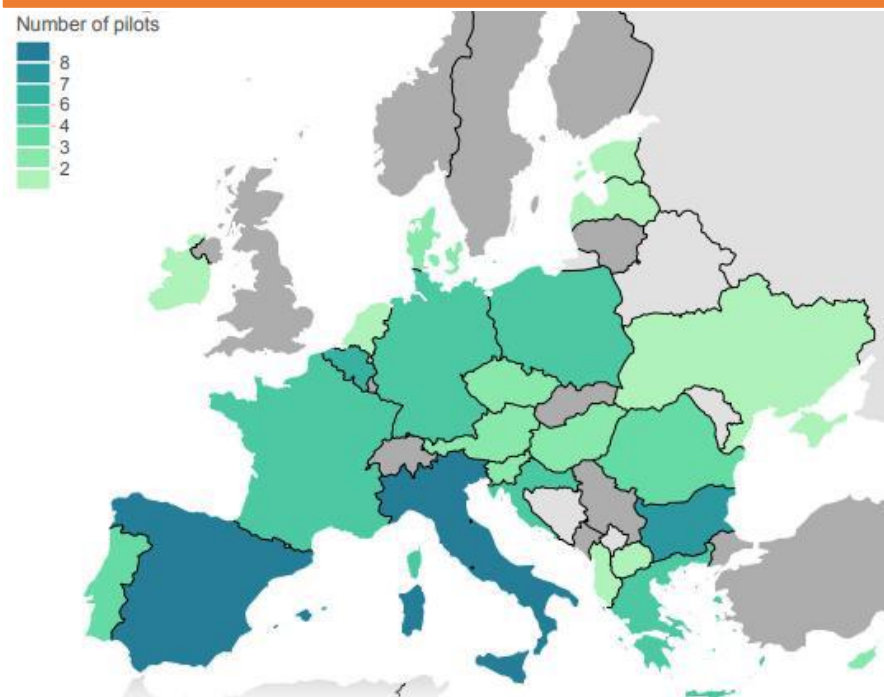
- ✓ 1<sup>a</sup> Convocatoria: impulsar y apoyar el desarrollo de las comunidades energéticas en toda Europa.

- Apertura convocatoria: 02/06/2025
- Cierre convocatoria: 30/09/2025

- ✓ 7 millones EUR, Lump Sum 45.000 EUR de ayuda para desarrollar e implementar planes de negocios sólidos.

- Verano 2026: primer grupo de planes de negocio
- Septiembre de 2026: 2<sup>a</sup> convocatoria

## PILOTOS ENERCOM 2021 - 2024



# Abordar la pobreza energética (ENERPOV)

## Mitigar la pobreza energética en los hogares europeos

- Programas piloto y enfoques para abordar el desafío de la pobreza energética en Europa
- Apoyo a la implementación de las disposiciones del marco regulatorio de la UE relacionadas con la pobreza energética
- Intercambio de conocimientos y apoyo a nivel local con el “Energy Poverty Advisory Hub” y el “Covenant of Mayors”
- 29 proyectos en curso y finalizados dedicados a la mitigación de la pobreza energética financiados por Horizon 2020 y LIFE-CET de 2014 a 2024
- Más de 800.000 ciudadanos en situación de pobreza energética participando directamente

### Enfoque LIFE CET ENERPOV 2025:



#### FACILITAR LA REHABILITACIÓN

Edificios de apartamentos privados con residentes en situación de pobreza

#### APOYO A LAS POLÍTICAS

- a) Fortalecimiento de capacidades y estructuras de coordinación para autoridades públicas e intermediarios sociales
- b) Apoyo a medida para autoridades nacionales en materia para la implementación de la Directiva de Eficiencia Energética

**Resultados:** An inclusive energy transition: citizen engagement for affordable and sustainable energy solutions

## LIFE - Clean Energy Transition (CET)

- ✓ ¿Qué es el Programa LIFE – Clean Energy Transition (CET)?
- ✓ Marco Político
- ✓ Convocatoria 2025 y primeros resultados
- ✓ New European Bauhaus
- ✓ Países elegibles y participantes
- ✓ Resultados 2024
- ✓ Algunos ejemplos
- ✓ Búsqueda de socios e información de interés





# LIFE-2025-PLP - Projects addressing ad hoc Legislative and Policy Priorities (PLP)

**Topic 2 - LIFE-2025-PLP-NAT-ENV — Projects on Legislative and Policy Priorities in the fields of Nature & Biodiversity and Circular Economy & Quality of Life**

**2. New European Bauhaus - Supporting local strategies for an efficient and balanced use of space towards sustainable, beautiful and inclusive neighbourhoods.**

**Objetivo:** Suficiencia y adaptación de edificios y espacios: presentar ejemplos y datos que ayuden a confirmar las conclusiones del informe “*Sufficiency in the building sector – for the EU Whole Life Carbon*” y mostrar vías de progreso que puedan replicarse en otras zonas de la UE y más allá.

**Contribución UE:** Max. 4.000.000 €

**Cofinanciación UE:** 90%

**Duración del proyecto:** 24 meses

**Apertura Convocatoria:**

24/04/2025

**Cierre convocatoria:**

23/09/2025

El consorcio incluirá, al menos, 4 autoridades locales pequeñas y medianas, de 4 países elegibles de la UE, con un número indicativo de habitantes inferior a 100.000



## LIFE-2025-SAP-ENV – CIRCULAR ECONOMY & ZERO POLLUTION - 2.7 NEW EUROPEAN BAUHAUS

Se priorizan las propuestas que contribuyan a la implementación de la Nueva Bauhaus Europea

- 1. Propuestas centradas en la reducción integral del impacto ambiental de nueva edificación y urbanización, promoviendo, a la vez, la inclusión social; según la perspectiva holística de la sostenibilidad;**
- 2. Propuestas centradas en la reducción del impacto ambiental del parque inmobiliario mediante la reducción de la demanda de energía de la obra nueva.** Al mismo tiempo, las propuestas deben cubrir las necesidades de la ciudadanía y aplicar diversas medidas de suficiencia, como el aprovechamiento de edificios actualmente desocupados o infraocupados, así como priorizar la rehabilitación, la reparación y el mantenimiento antes que la demolición y la nueva construcción;
- 3. Propuestas destinadas a aumentar la sostenibilidad de la moda, satisfaciendo al mismo tiempo las demandas relacionadas con la estética y la inclusión social; (**NUEVO**)**
- 4. Propuestas sobre distritos circulares que impliquen la creación de cadenas de valor circulares para impulsar las economías urbanas, a la vez que se promueve la regeneración urbana y territorial y/o la resiliencia a los efectos del cambio climático;**
- 5. Propuestas para mantener o restaurar la biodiversidad que contribuyan a la implementación de la iniciativa de la Nueva Bauhaus Europea, incluyendo soluciones basadas en la naturaleza. Puede incluir, por ejemplo, el desarrollo de prácticas respetuosas con la biodiversidad para el aislamiento térmico de edificios, enfoques arquitectónicos y urbanísticos innovadores para edificios respetuosos con la fauna, arquitectura y urbanización resistentes al cambio climático, etc.**

**Presupuesto:** **4.000.000 €**

**Contribución UE:** **Max. 60%**

**Apertura Convocatoria:** **24/04/2025**

**Cierre Convocatoria:** **23/09/2025**

## LIFE - Clean Energy Transition (CET)

- ✓ ¿Qué es el Programa LIFE – Clean Energy Transition (CET)?
- ✓ Marco Político
- ✓ Convocatoria 2025 y primeros resultados
- ✓ New European Bauhaus
- ✓ Países elegibles y participantes
- ✓ Resultados 2024
- ✓ Algunos ejemplos
- ✓ Búsqueda de socios e información de interés





## Países participantes en el Programa LIFE

- ✓ Países miembros de la **UE-27** (incluidos países y territorios de ultramar)
- ✓ Terceros países asociados a LIFE: **Islandia, Ucrania, Moldavia, Norte de Macedonia y Montenegro** (desde enero de 2025)

[Lista de países participantes en el programa LIFE](#)



## Participantes y roles en el consorcio – LIFE CET

- ✓ **Participantes:** Entidades legales (beneficiarios y entidades afiliadas) públicas o privadas
- ✓ **Coordinador** de la propuesta establecido en un país elegible

### Coordinador

- Firma el GA con la Comisión
- Punto central de contacto / representa al consorcio ante la CE
- Obligaciones:
  - Monitorizar la correcta implementación del proyecto
  - Intermediario en todas las Comunicaciones
  - Distribución de los pagos recibidos de la CE entre los beneficiaries, sin retraso
- Las tareas no se pueden subcontratar o externalizar a otras entidades, salvo excepciones p.ej. Entidades con autorización para administrar

### Beneficiarios

- Firman el GA: Formulario de adhesión “Accession Form”
- Responsables ante la autoridad otorgante (CE) en cuanto a la implementación de la acción y al cumplimiento de todas sus obligaciones
- Conjuntamente responsables de la implementación técnica del proyecto
- Obligaciones:
  - Enviar al coordinador con la debida antelación los estados financieros, informes técnicos, “deliverables”
  - Informar a la autoridad otorgante y a los beneficiaries de cualquier circunstancia que pueda afectar o retrasar el Desarrollo del proyecto
  - Enviar a través del portal, la información relacionada con sus entidades afiliadas, si las hubiere



## Participantes y roles en el consorcio – LIFE CET

### Entidades Afiliadas (“Affiliated Entities”)

- Participan en el proyecto en condiciones similares a las de los beneficiarios:
  - Declaran costes por la implementación de las tareas
  - Deben tener informe financiero propio
  - Suministrar su propio Certificado Financiero (CFS), si es aplicable
  - Contribuir al informe técnico y al envío de “deliverables”
- No firman el GA, pero están identificados
- Vínculo jurídico o de capital con el beneficiario

\* no cuentan para los criterios mínimos de elegibilidad para la composición del consorcio.

### Beneficiarios Asociados (“Associated Beneficiaries” - AP)

- Desarrollan ciertas tareas
- No tienen derecho a reclamar costes ni contribución UE (se hacen cargo de sus propios costes)
- No firman el GA, pero estarán identificados en este (en los anexos del presupuesto, solo de personal, pero a coste cero)
- Ciertas obligaciones se extienden a los beneficiarios asociados (p.ej. adecuada implementación, conflictos de interés, mantenimiento de los registros)



## Participantes y roles en el consorcio – LIFE CET

### Subcontratistas (no son beneficiarios)

- Realizan una parte limitada de la acción
- Solo se conocen después del procedimiento de licitación
- No se permite la subcontratación entre beneficiarios y/o entidades afiliadas

**Se deberán de justificar, en la propuesta, los gastos de subcontratación  $\geq 30\%$**

## LIFE - Clean Energy Transition (CET)

- ✓ ¿Qué es el Programa LIFE – Clean Energy Transition (CET)?
- ✓ Marco Político
- ✓ Convocatoria 2025 y primeros resultados
- ✓ New European Bauhaus
- ✓ Países elegibles y participantes
- ✓ Resultados 2024
- ✓ Algunos ejemplos
- ✓ Búsqueda de socios e información de interés



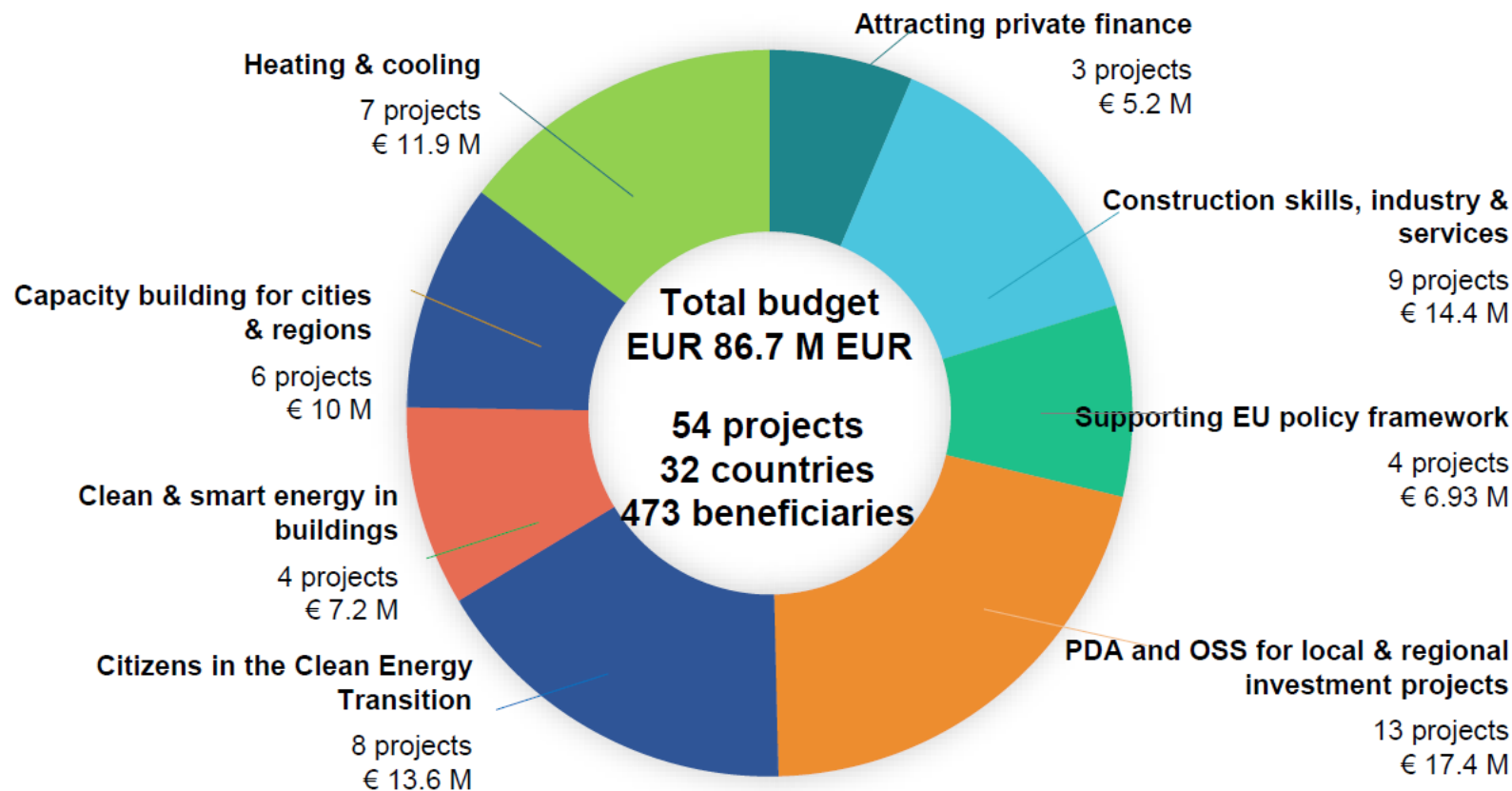


## LIFE - Clean Energy Transition (CET) Resultados convocatoria 2024



Fuente: CINEA  
Datos provisionales

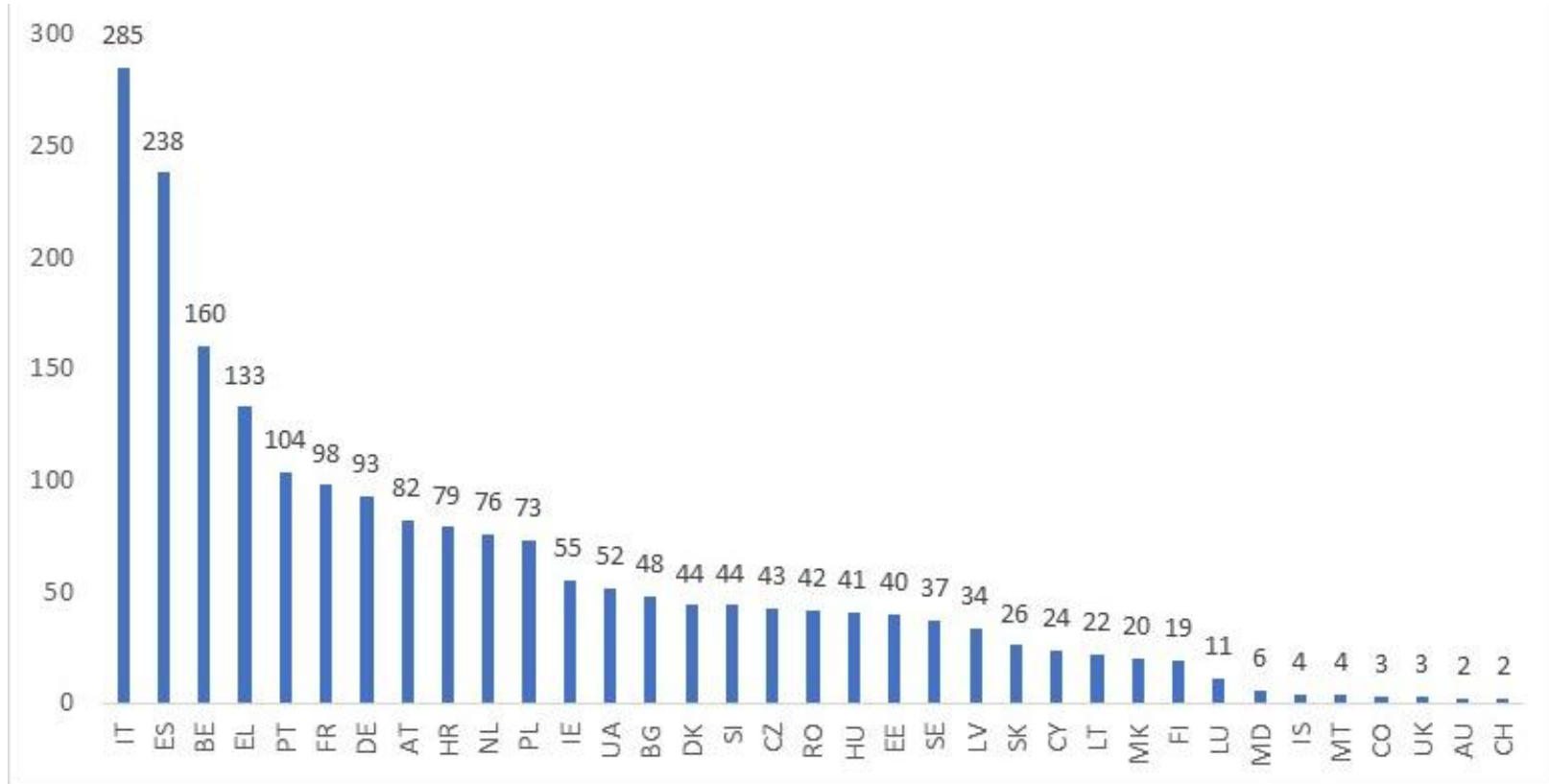
## Resultados LIFE – CET 2024\* – Desglose proyectos retenidos por áreas



\* Sujeto a la preparación y firma del acuerdo de subvención con la Comisión Europea ("Grant Agreement")

## LIFE - Clean Energy Transition (CET) - 2024

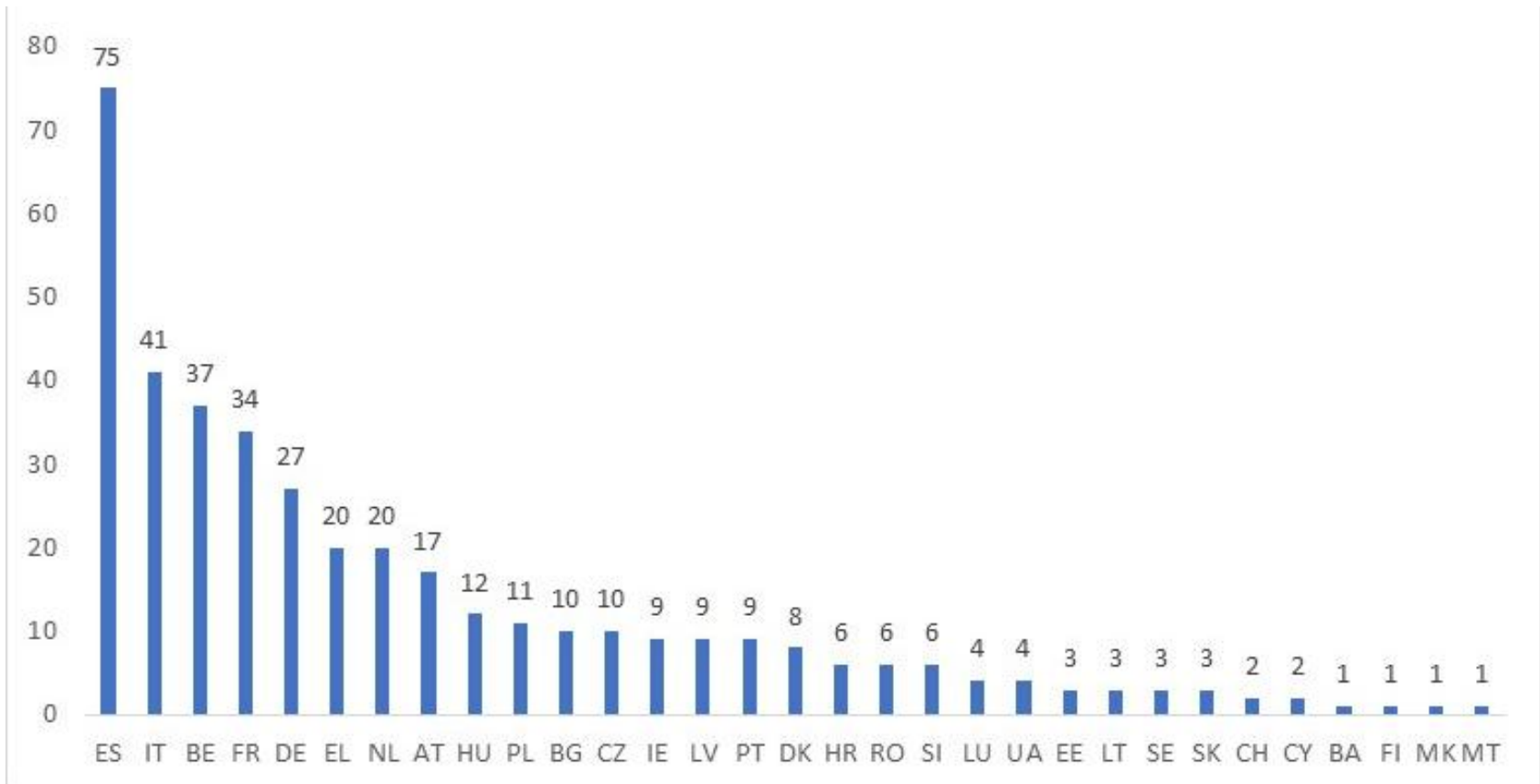
### Participación en propuestas por país



Fuente: CINEA  
Datos provisionales

## LIFE - Clean Energy Transition (CET) - 2024

### Participación beneficiarios en propuestas retenidas por país



Fuente: CINEA  
Datos provisionales

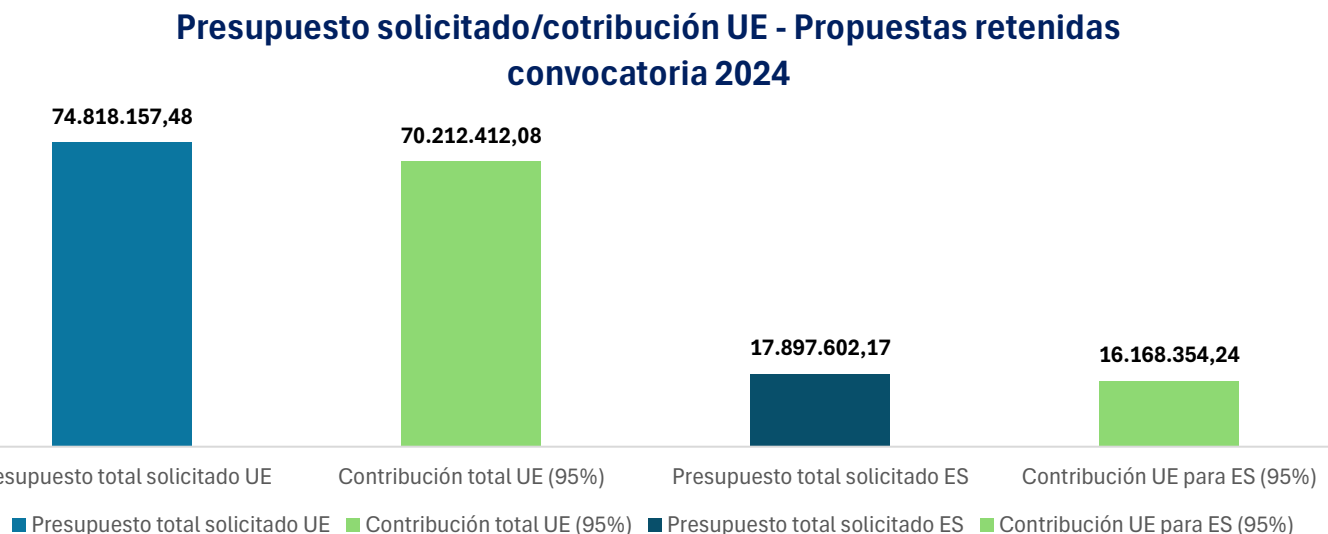


## Convocatoria 2024 LIFE – CET

### Presupuesto solicitado UE/ Contribución UE – Propuestas retenidas

### Presupuesto solicitado ES/Contribución UE (ES) en propuestas retenidas

Resumen resultados convocatoria 2024 LIFE – CET	
Presupuesto convocatoria 2024	81,25 M€
Nº de topics	15
Nº de topics con participación española	14
Nº de propuestas retenidas (aprobadas)	51
Nº de propuestas retenidas con participación española	30
Nº de empresas españolas en propuestas retenidas (aprobadas)	66



Fuente: IDAE elaboración propia  
Datos provisionales (05/2025)

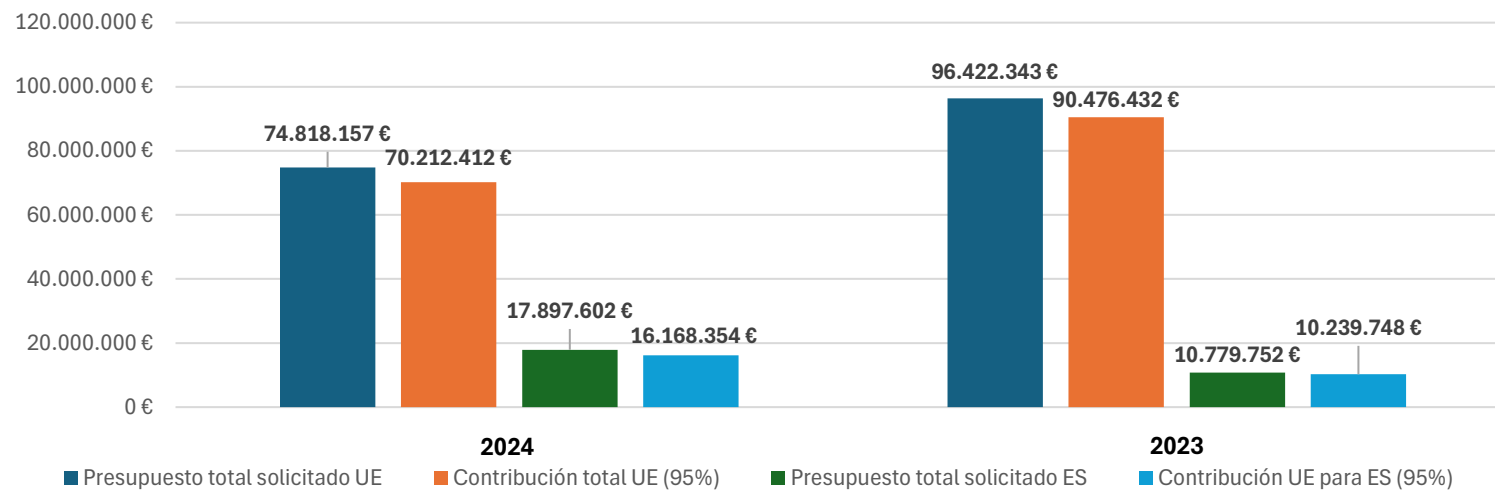


## Convocatoria 2024 / 2023 LIFE – CET

### Presupuesto solicitado UE/ Contribución UE – Propuestas retenidas

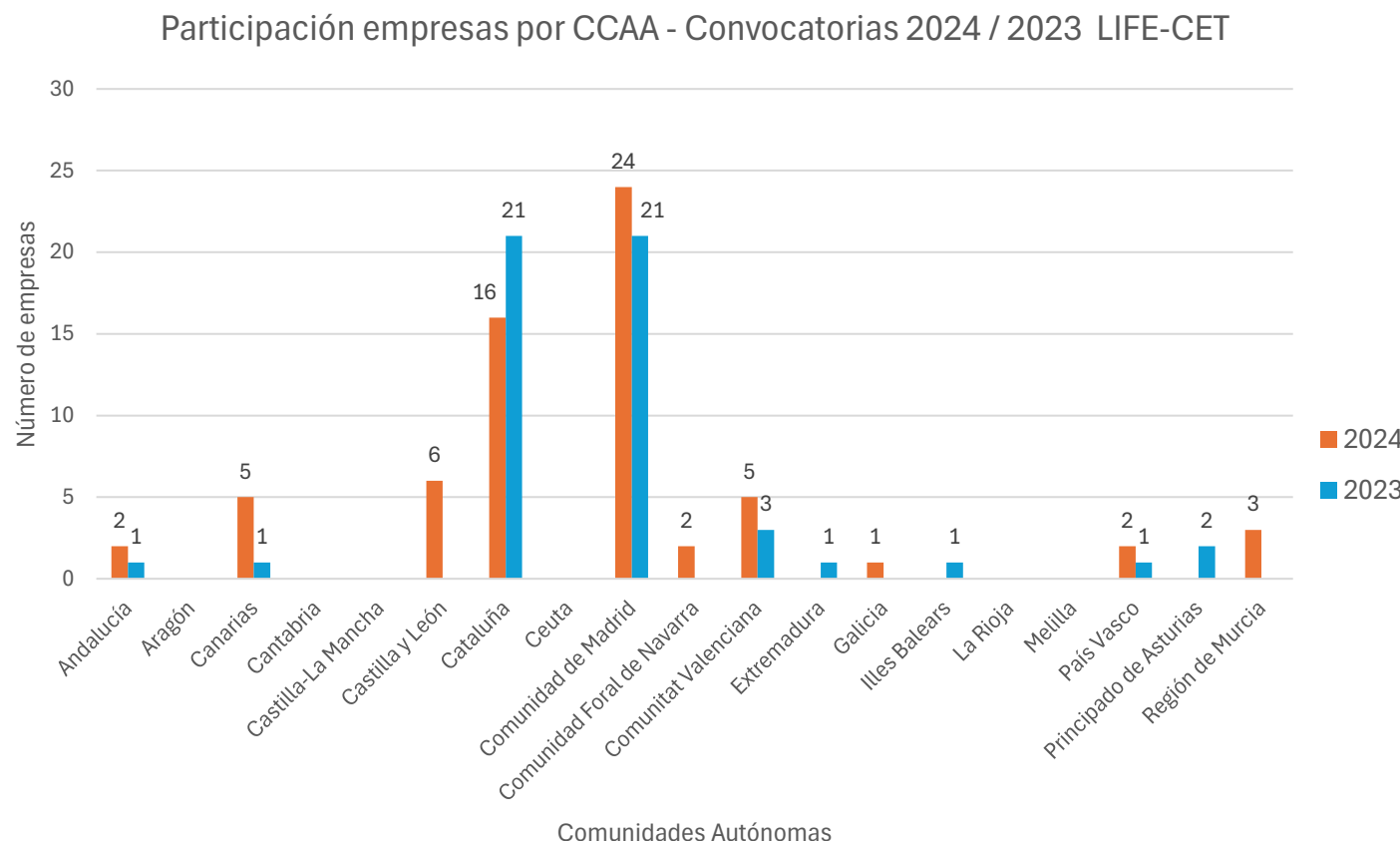
### Presupuesto solicitado ES/Contribución UE (ES) en propuestas retenidas

Presupuesto solicitado/cotribución UE - Propuestas retenidas convocatorias 2024 / 2023



Fuente: IDAE elaboración propia  
Datos provisionales (05/2025)

## Convocatorias 2024 / 2023 LIFE – CET: Participación de entidades/empresas por CCAA



Fuente: IDAE elaboración propia  
Datos provisionales (05/2025)



GOBIERNO  
DE ESPAÑA  
MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA  
Y EL RETO DEMOGRÁFICO



## Convocatoria LIFE – CET 2024

LIFE – CET 2024

Presupuesto **81,25 M€**

Cierre de la convocatoria **19/09/2024**

Topic	Title	Budget M €	Received proposals (19/09/2024)	Max. EU Contribution/project	No. of above-threshold proposals	No. of proposals retained for funding	No. of proposals in the reserve list
LIFE-2024-CET-LOCAL	Clean energy transition plans and strategies in municipalities and regions	7 M€	37	1,75 M€	15	4	11
LIFE-2024-CET-POLICY	Towards an effective implementation of key legislation in the field of sustainable energy	6 M€	12	1,75 M€	6	3	3
LIFE-2024-CET-PRODUCTS	Real world energy consumption of energy-related products	2 M€	1	2 M€	0	0	0
LIFE-2024-CET-BETTERRENO	Energy Performance of Buildings - Making renovation faster, deeper, smarter, service- and data-driven.	6 M€	20	1,75 M€	9	3	6
LIFE-2024-CET-BUSINESS	Supporting the clean energy transition of European businesses.	5,25 M€	26	1,75 M€	12	3	9
LIFE-2024-CET-BUILDSKILLS	BUILD UP Skills – Upskilling and reskilling interventions for building decarbonisation	6,5 M€	27	Scope A: 1 - 1,5 M€ Scope B: 2M€	15	4	11
LIFE-2024-CET-HEATPUMPS	Supporting the roll-out of high-quality heat pump installations	5,75 M€	12	1,75 M€	5	3	2
LIFE-2024-CET-DHC	Supporting district heating and cooling	4 M€	19	1,75 M€	6	2	4
LIFE-2024-CET-PRIVAFIN	Crowding in private finance	5,25 M€	11	1,75 M€	3	3	0
LIFE-2024-CET OSS	One-Stop-Shops - Integrated services for clean energy transition in buildings and businesses	7 M€	25	1,5 M€	9	5	4
LIFE-2024-CET-RENOPUB	Facilitation structures for the renovation of public buildings	3,5 M€	14	1 - 1,5 M€	6	2	4
LIFE-2024-CET-PDA	Project Development Assistance for sustainable energy investments	6 M€	25	1 M€ - 1,5 M€	6	4	2
LIFE-2024-CET-ENERPOV	Alleviating household energy poverty and vulnerability in Europe	6 M€	18	1,75 M€	3	3	0
LIFE-2024-CET-ENERCOM	Developing support mechanisms for Energy Communities	7 M€	32	1,75 M€	15	4	11
LIFE-2024-CET-SAP	LIFE Clean Energy Transition - Standard Action Project	4 M€	31	1,5 M€	1	1	0
<b>TOTAL</b>		<b>81,25 M€</b>	<b>310</b>		<b>111</b>	<b>44</b>	<b>67</b>

## LIFE - Clean Energy Transition (CET)

- ✓ ¿Qué es el Programa LIFE – Clean Energy Transition (CET)?
- ✓ Marco Político
- ✓ Convocatoria 2025 y primeros resultados
- ✓ New European Bauhaus
- ✓ Países elegibles y participantes
- ✓ Resultados 2024
- ✓ Algunos ejemplos
- ✓ Búsqueda de socios e información de interés

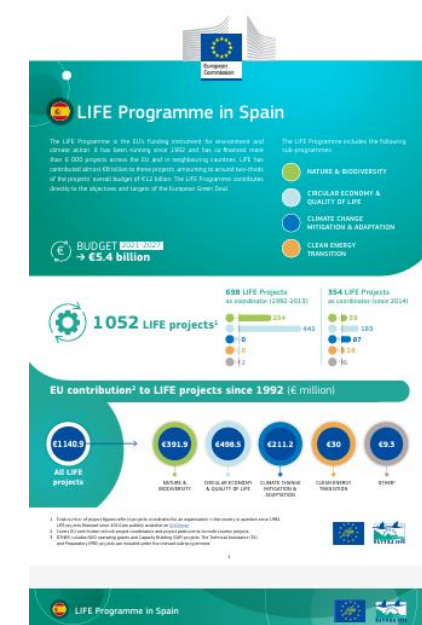




## LIFE - Clean Energy Transition (CET) - Ejemplos de proyectos

### Country Factsheets LIFE 2021 – 2024 projects (Hoja informativa de proyectos LIFE por país)

#### Country Factsheets Spain



Resumen por país de los proyectos ganadores presentados a la convocatoria 2024 del Programa LIFE

#### New LIFE 2024 Project Summaries

# LIFE - Clean Energy Transition (CET) – Ejemplos de proyectos

LIFE-CET-EU Peers – Comunidad de servicios integrados para la Rehabilitación de viviendas (Integrated Home Renovation Services (IHRS)) – LIFE22-CET-EU Peers/101120790

**Coordinador:** Climate Alliance (DE)

**10 Socios:** GBCe (ES)

**Objetivo:** Establecimiento de una “Community Practitioners” de Servicios Integrados para la Rehabilitación de Viviendas (IHRS) para el intercambio de buenas prácticas entre los titulares de ventanillas únicas con el objetivo de aumentar significativamente la tasa de renovación energética residencial.

**Presupuesto total elegible:** 2.567.171 €

**Contribución UE:** 2.438.812 €

**Duración:** 36 meses

- Comienzo proyecto: 01/09/2023
- Fin proyecto: 31/08/2026

The screenshot shows the EU PEERS website interface. At the top right is a search bar labeled "Search a keyword". Below it is a logo with colored diamonds and the text "EU PEERS Community for Integrated Home Renovation Services". On the left, there's a sidebar with "Tags" (General, Case studies, Policy, Business models, Monitoring, Quality assurance, Worksite supervision, Renovation works, Financing, Simplified diagnosis, Project design, IHRS Supporter, IHRS Provider) and "Content Type". The main area displays a grid of items, with one item highlighted: "Inside the One-Stop Shop models: Findings from 57 OSS across the EU" by IHRS Provider and Policy. To the right, there's a section titled "INFLUYE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA EN EL PRECIO ..." with a note about energy efficiency affecting home prices. At the bottom, there are two orange-bordered boxes: "EU Peers Knowledge Hub" and a red-bordered box with the URL "https://www.eu-peers.eu/spain-es".



## LIFE - Clean Energy Transition (CET) – LIFE-2024-CET-DHC

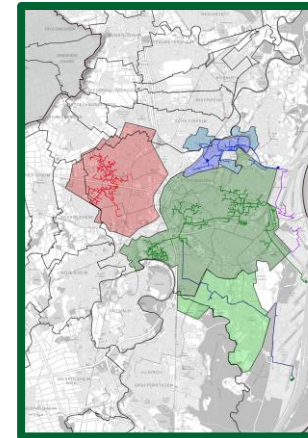
LIFE IncentEU – Elaboración de planes de inversión para nuevos proyectos de redes de calor y frío (DHC) renovables de la mano de administraciones locales (LIFE24-CET-DHC-IncentEU/101215745)

Coordinador: AIGUASOL Consulting, SCCL (España)

8 socios:

- ES: AIGUASOL, IREC, Area Metropolitana Barcelona (AMB)
- FR: EGIS Conseil, Strasbourg Eurometropole
- EE: EnergyMentor, Tallinn
- BE: Sustainable Energy Finance Association (SEFA)

**Objetivo:** Elaborar planes de inversión para nuevas redes de calefacción y/o refrigeración urbana con los municipios (o administraciones pertinentes). El proyecto trabaja con entidades públicas regionales (áreas metropolitanas) de 3 países (España, Francia y Estonia) para establecer e implementar una metodología común para la elaboración de mapas de calor, análisis de prefactibilidad, evaluación de inversiones y evaluación de modelos operativos y de negocio



Fuente: Eurométropole Strasbourg



Fuente: Ayuntamiento de Tallinn



## LIFE - Clean Energy Transition (CET) – LIFE-2024-CET-DHC

LIFE IncentEU – Elaboración de planes de inversión para nuevos proyectos de redes de calor y frío (DHC) renovables de la mano de administraciones locales (LIFE24-CET-DHC-IncentEU/101215745)

### Localización proyectos piloto:

Área Metropolitana de Barcelona (España), Eurométropole de Estrasburgo (Francia), Área Metropolitana de Tallinn (Estonia)



**Presupuesto total elegible:** 1.837.661,88 €

**Contribución UE:** 1.745.778,79 € (95%)

**Duración:** 30 meses

- **Comienzo del proyecto:** 01/09/2025

- **Fin del proyecto:** 29/02/2028



Potenciales pilotos en el área de Barcelona  
Fuente: Área Metropolitana de Barcelona (AMB)

[+ Info en Funding & Tenders](#)



# LIFE - Clean Energy Transition (CET) – LIFE-2024-CET-BUILDSKILLS

LIFE BUILD-OSS –Programa de Formación de Ventanilla Única para Liderar la Eficiencia Energética en la Edificación (LIFE24-CET-BUILD-OSS]/101216102).

**Coordinador (ES): Universidad de Cádiz**

**Socios (ES ):**

- Asociación de Agencias Españolas de Gestión de la Energía
- Agencia Andaluza de la Energía
- Ente Vasco de la Energía
- Asociación de Empresas de Eficiencia Energética
- Universidad de Sevilla
- Fundación EUROPACE
- R2M

**Objetivo general:**

Desarrollar e implementar un programa de formación integral que proporcione a una diversa gama de profesionales los conocimientos y competencias esenciales para diseñar y operar eficazmente ventanillas únicas (OSS) en el sector de la rehabilitación energética de edificios.

**Objetivos específicos:**

- Diseñar una plataforma digital que de soporte al sector de la rehabilitación energética
- Desarrollar un catálogo de soluciones basadas en la naturaleza y materiales de bajo impacto
- Cualificar una red de profesionales mediante programas certificados
- Poner en funcionamiento una incubadora de talento, atrayendo a jóvenes y mujeres al sector

BUILD · OSS



## LIFE - Clean Energy Transition (CET) – LIFE-2024-CET-BUILDSKILLS

LIFE BUILD-OSS – Programa de Formación de Ventanilla Única para Liderar la Eficiencia Energética en la Edificación (LIFE24-CET-BUILD-OSS]/101216102).

Presupuesto total elegible: 1.556.611 €

Contribución UE: 1.478.781 € (95%)

Duración: 36 meses

- Comienzo del proyecto: 01/10/2025  
- Fin del proyecto: 30/09/2028

Modelo:



BUILD · OSS



+ Info en CINEA

# BUILD · OSS



Universidad  
de Cádiz

Fundació  
Europace

R2M  
SOLUTION

EnerAgen  
Asociación de Agencias  
Españolas de Gestión de la Energía



ENTE VASCO  
DE LA ENERGÍA



Consejería de Industria, Energía  
y Minas  
Agencia Andaluza de la Energía





## LIFE - Clean Energy Transition (CET) – LIFE-2024-CET-RENOPUB

LIFE MERIT-OS – Iniciativa de Rehabilitación Energética Municipal basada en el modelo de ventanilla única ‘One-stop shop’. (LIFE24-CET-RENOPUB-MERIT-OS-101214641)

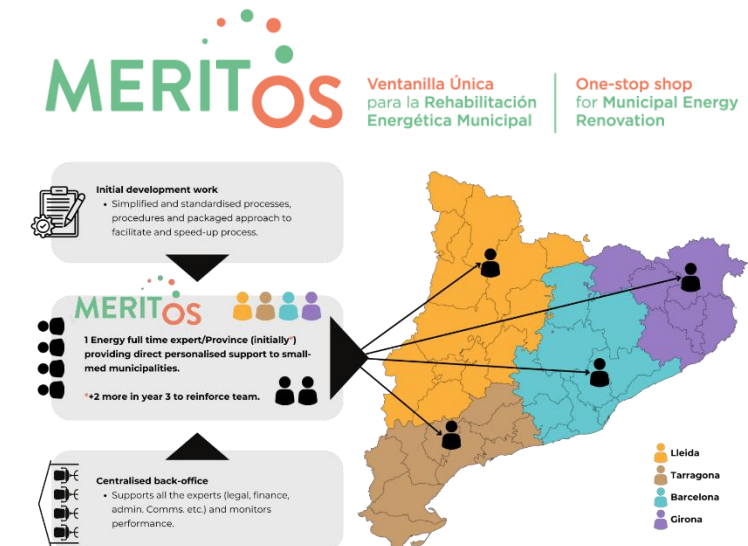
Coordinador: FUNDACIÓN EUROPACE

### Socios:

- INSTITUT CATALA D'ENERGIA, ICAEN.
- ECROWD INVEST PLATAFORMA DE FINANCIACION PARTICIPATIVA, ECROWD!.
- ASOCIACIÓN DE AGENCIAS ESPAÑOLAS DE GESTIÓN DE LA ENERGÍA, ENERAGEN.

**Objetivo principal:** Acelerar la rehabilitación energética municipal mediante el diseño y puesta en marcha de un modelo de ventanilla única municipal (One-stop- shop, OSS), combinando asistencia técnica, administrativa y financiera, para ayudar específicamente a pequeños y medianos municipios.

El modelo de ventanilla única se probará mediante la apertura de 4 OSS piloto, una ventanilla única en cada provincia de Cataluña (Lleida, Tarragona, Barcelona y Girona).



Fundació  
Europace

Generalitat de Catalunya  
Institut Català d'Energia

EnerAgen Ecrowd!  
Invest in a better future



# LIFE - Clean Energy Transition (CET) – LIFE-2024-CET-RENOPUB

LIFE MERIT-OS – Iniciativa de Rehabilitación Energética Municipal basada en el modelo de ventanilla única ‘One-stop shop’. (LIFE24-CET-RENOPUB-MERIT-OS-101214641)

## Objetivos específicos:

- 1) Reducir la complejidad y simplificar la toma de decisiones en los procesos de rehabilitación.
- 2) Llegar a las autoridades locales e identificar edificios públicos para renovar.
- 3) Impulsar la rehabilitación energética de un número significativo de edificios públicos (algunos hasta estándares nZEB o ZEB).
- 4) Movilizar financiación adicional, pública y privada.
- 5) Alcanzar ahorros energéticos significativos, incrementar la generación renovable local y reducir notablemente las emisiones GHG.

Presupuesto total elegible: 1.451.376 €

Contribución UE: 1.378.807 €  
(95 %)

Duración:  
- Inicio del proyecto: 01/09/2025  
- Fin del proyecto: 31/08/2028



Fundació  
Europace

Generalitat de Catalunya  
Institut Català d'Energia

EnerAgen Ecrowd!

Redes sociales: X in

Contacto: [meritos@eneragen.org](mailto:meritos@eneragen.org)



## LIFE - Clean Energy Transition (CET) – LIFE-2022-ENV – New European Bauhaus

**LIFE - BIG4LIFE - Building-Integrated Greenery (BIG): Collaborative xeriscaping-based maintenance and monitoring in Mediterranean cities (LIFE22-ENV-ES-BIG4LIFE/101114024)**

**Coordinador:** Universidad de Lleida

**7 Socios:**

- **ES:** Verdtical Ecosistema SL; Centro de Ciencia y Tecnología Forestal de Cataluña (CTCF); Soluciones Eixverd SL; TEB Verd SCCL;
- **GR:** Hellenic Open University (HOU)
- **IT:** Universidad de Génova (UNIGE)
- **NL:** Sempergreen BV

### Objetivo

Promover estrategias de colaboración para la gestión, el mantenimiento, el seguimiento del impacto y la evaluación de los sistemas BIG (Building Integrated Greenery). Demostrar mediante la aplicación de enfoques de xerojardinería y trabajo en red, apoyados por las soluciones adecuadas, que, no sólo es factible la viabilidad a largo plazo de los sistemas BIG, sino que también se puede mejorar su vida útil positiva, en términos de servicios ecosistémicos proporcionados.



## LIFE - Clean Energy Transition (CET) – LIFE-2022-ENV

**LIFE - BIG4LIFE - Building-Integrated Greenery (BIG): Collaborative xeriscaping-based maintenance and monitoring in Mediterranean cities (LIFE22-ENV-ES-BIG4LIFE/101114024)**

### Objetivos específicos

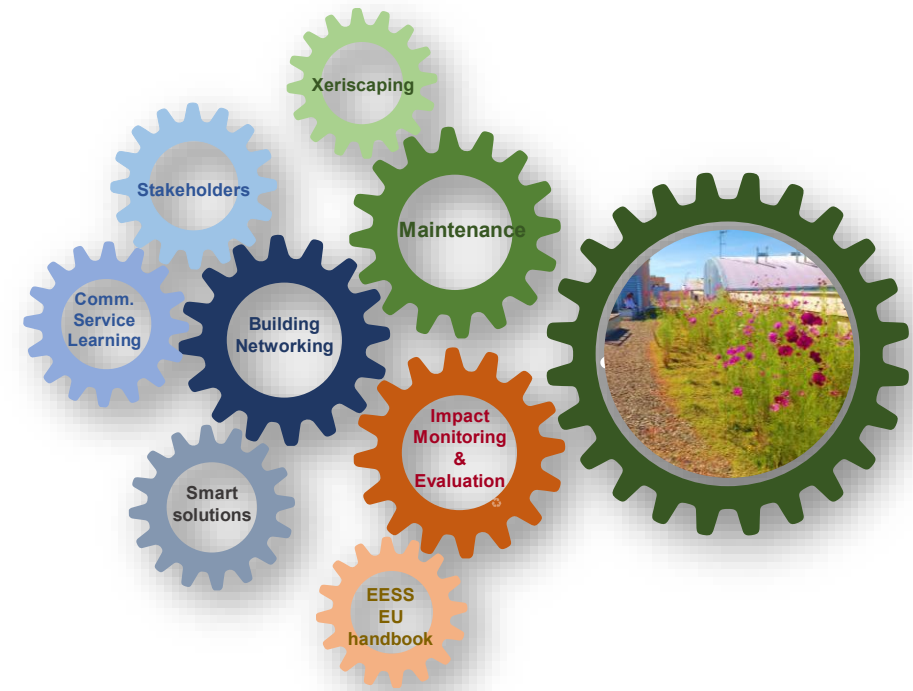
A través de la realización de ocho proyectos piloto, representativos, **BIG4LIFE** potenciará la vida útil de los sistemas BIG mejorando su sostenibilidad a largo plazo y la prestación de servicios ecosistémicos en ciudades mediterráneas.

**Presupuesto total elegible:** 1.807.480 €

**Contribución UE (60%):** 1.084.488 €

**Duración:** 36 meses

- Comienzo proyecto: 01/09/2023
- Fin proyecto: 31/08/2026



## LIFE - Clean Energy Transition (CET)

- ✓ ¿Qué es el Programa LIFE – Clean Energy Transition (CET)?
- ✓ Marco Político
- ✓ Convocatoria 2025 y primeros resultados
- ✓ New European Bauhaus
- ✓ Países elegibles y participantes
- ✓ Resultados 2024
- ✓ Algunos ejemplos
- ✓ Búsqueda de socios e información de interés





# LIFE – Clean Energy Transition

## Búsqueda de socios

- ✓ Info days sobre las convocatorias del programa LIFE organizados por la Comisión Europea: “Match making events” organizados de forma virtual para permitir la posibilidad de encontrar socios y propuestas.
- ✓ A través de los Puntos Nacionales de Contacto (PNC)  
[https://cinea.ec.europa.eu/programmes/life/life-european-countries\\_en](https://cinea.ec.europa.eu/programmes/life/life-european-countries_en)
- ✓ Funding and Tenders Portal – [Support to Applicants](#) (Apoyo a proponentes)
- ✓ [Online Manual](#)
- ✓ Enterprise Europe Network



# LIFE – Clean Energy Transition

## Fuentes de información y apoyo

The screenshot shows the European Commission's website for funding and tender opportunities. The top navigation bar includes links for 'SEARCH FUNDING & TENDERS', 'HOW TO PARTICIPATE', 'PROJECTS & RESULTS', 'WORK AS AN EXPERT', and 'SUPPORT'. The 'SUPPORT' menu is currently active. Below the navigation, a blue banner highlights the 'Programme for the Environment and Climate Action (LIFE)'. The main content area is titled 'Support overview' and features a sidebar with links to 'Support overview', 'Guidance & Manuals', 'FAQs', and 'Helpdesk & Support Services'. The main content area displays 'Popular support topics' under two tabs: 'Grants' (selected) and 'Tenders'. Under 'Grants', there are links to 'Online manual', 'EU Login', 'How to change the EU Login account details?', and 'What is a LEAR (Legal Entity)'. Each link has a 'FAQ' button next to it.

as well as...

- [LIFE Info Days!](#)
- [LIFE CET mailbox: CINEA-LIFE-CET@ec.europa.eu](#)
- [LIFE Public Dashboard](#)
- [LIFE Database](#)

### Project databases

- [CORDIS for H2020](#)
- [Information portals: BUILD UP, ManagEnergy](#)
- [CINEA Clean Energy newsletter](#)  
(Register for updates and success stories)



**Not applying?  
Register in our data  
base!**

## WORK AS AN EXPERT

- ✓ ¿Trabaja en temas de transición hacia las energías limpias, como rehabilitación de edificios, calefacción y refrigeración, desarrollo de proyectos, industria, financiación de la eficiencia energética, comunidades de energías renovables, etc.?
- ✓ ¿Le gustaría colaborar con expertos de toda Europa y contribuir directamente a la evaluación de propuestas?
- ✓ ¿Disponible para una misión de experto (con aportaciones independientes, confidenciales y sin conflicto de intereses) de 10 a 12 días laborables al año?



Funding & tender opportunities  
Single Electronic Data Interchange Area (SEDIA)



# GRACIAS POR SU ATENCIÓN

Virginia Vivanco Cohn  
IDAE, Dpto. Programación y Seguimiento  
División Programas de Ayudas  
Punto Nacional de Contacto LIFE-CET  
[vvivanco@idae.es](mailto:vvivanco@idae.es)



CLEAN ENERGY TRANSITION