



Valorice sus operaciones de eficiencia energética con una financiación hasta el 100% a través del sistema de Certificados de Ahorro Energético (CAE)



# Energywan





# ¿Quiénes somos?

## Nuestra oferta

Energywan acompaña desde hace más de 7 años a sus clientes franceses en sus procesos de descarbonización.

Ahora, a través de su nueva estructura CAE Green Y Servicios con sede en Barcelona y en colaboración con los diferentes sujetos delegados, Energywan también puede financiar al 100% el reemplazo de bombillas halógenas e incandescentes por bombillas de tipo LED, permitiendo así ahorros significativos en la factura de electricidad, gracias al sistema de Certificados de Ahorro Energético (CAE).

Todas las medidas de eficiencia energética que se hayan implementado después del 25 de enero de 2023 y que resulten en una reducción del consumo de energía final, tienen derecho de monetizar dichos ahorros a través del Sistema CAE. Ayudamos a nuestros clientes a recuperar estas subvenciones.

Nuestro apoyo está dirigido a profesionales del sector:

- **Residencial:** VPO, bloques de viviendas, residencias por mayores
- **Terciario:** hoteles, hospitales, clínicas, comercios mayoristas y minoristas, restaurantes, instalaciones deportivas, oficinas, edificios educativos, etc.
- **Industrial:** almacenes, fabricas, naves industriales, laboratorios
- **Agropecuario**
- **Transporte**



## Algunas referencias

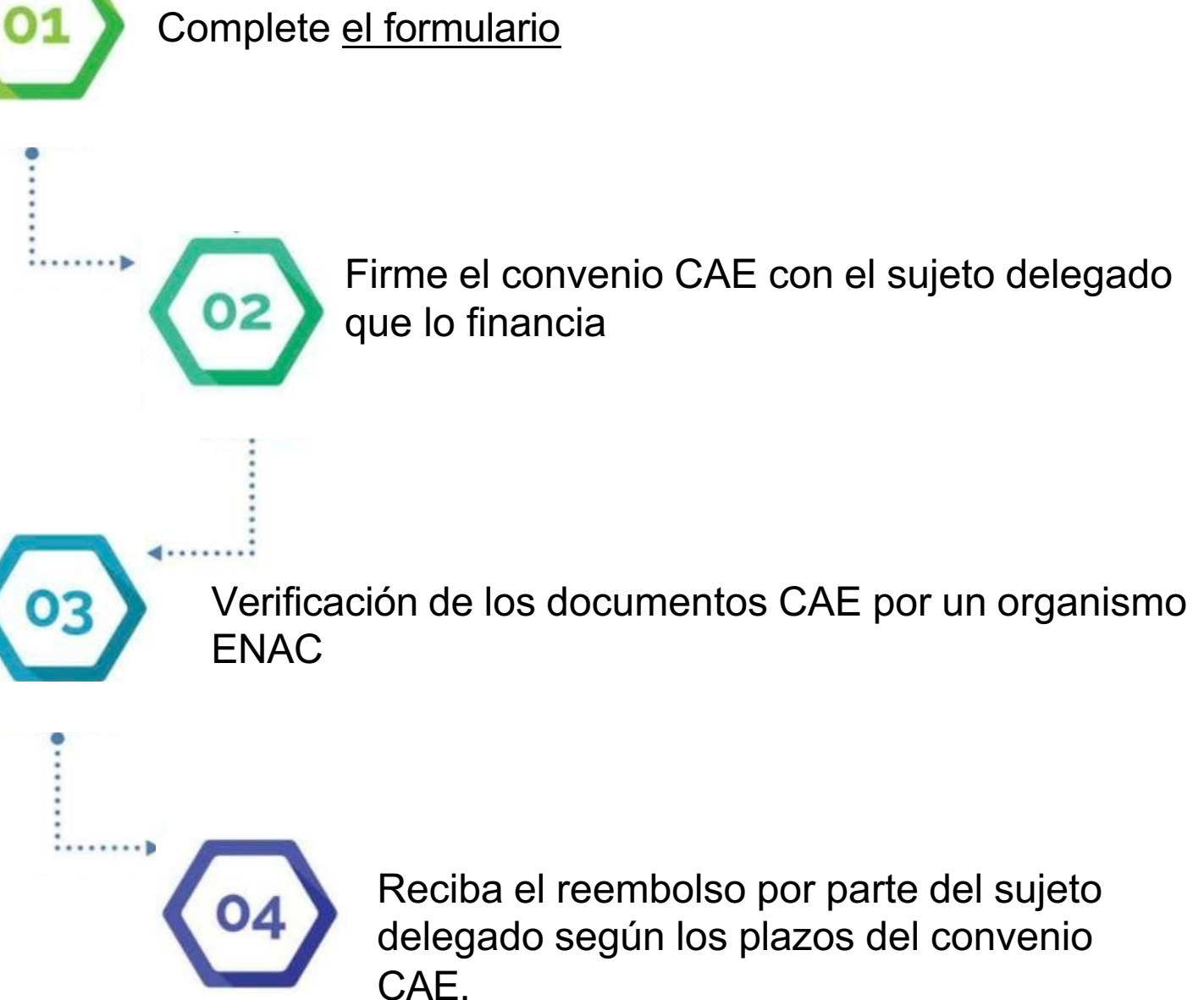




# Operaciones CAE

***Podemos realizar todos los trámites administrativos para recuperar las subvenciones CAE a las que tienes derecho por trabajos realizados desde el 25 de enero 2023***

## Etapas de la solicitud de subvenciones CAE :





# Operación TER-030

***Sustitución del sistema de iluminación por sistema con fuentes luminosas y/o luminarias tipo LED***

## Etapas de la operación CAE :

01

Complete el informe **INFORMACIONES BOMBILLAS** con el número y tipo de bombillas a reemplazar.

02

Valide el modelo de bombilla a instalar  
Firme el convenio CAE con el sujeto delegado que lo financia al 100%.  
Pague la factura

03

Reciba las nuevas bombillas LED.  
Instalé las bombillas y envíe algunas fotos de la instalación.

04

















Verificación de los documentos CAE por un organismo ENAC

05

Reciba el reembolso al 100% por parte del sujeto delegado según los plazos del convenio CAE.



## ¿Qué bombilla LED elegir para sustituir a las tradicionales?

TIPO	CASQUILLO	TRADICIONAL			LED	
Esférica Vela	E27		35W	=	4W	
			55W	=	7W	
			80W	=	9W	
Esférica Vela	E14		35W	=	4W	
			50W	=	6W	
Reflectora	E27		40W	=	4W	
			60W	=	7W	
			110W	=	12W	
PAR30	E27		80W	=	11W	
			120W	=	18W	
			200W	=	35W	
Dicroica	MR16		35W	=	5W	
			45W	=	7W	
			55W	=	9W	
Dicroica	GU10		45W	=	5W	
			55W	=	7W	
			65W	=	9W	
PL	E27/G24		18W	=	6W	
			25W	=	8W	
Lineal	R7S		100W	=	11W	
			150W	=	15W	
			200W	=	19W	

**¡Si ya tiene bombillas LED, también podemos sustituirlas por nuevas bombillas LED!**



# Energywan



[CONTACTO@ENERGYWAN.ES](mailto:CONTACTO@ENERGYWAN.ES)

[PEDIR UNA CITA](#)

