



Finanzas sostenibles y pymes. Casos de inversión con valor añadido



GENERALITAT
VALENCIANA

TOTS
A UNA
veu

iVACE
INSTITUTO VALENCIANO DE
COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL

The logo for Sapiens features a stylized white icon of a human head with three dots above it, representing a brain or intelligence.

SAPIENS

**La propuesta de
Sapiens Energía**

The logo for CEEI Valencia consists of a dark blue stylized graphic element resembling a ribbon or a partial circle on the left side.

CEEI
VALENCIA

Emergencia climática y pobreza energética



Objetivo global: transición energética



STAYING BIG OR GETTING SMALLER

Expected structural changes in the energy system made possible by the increased use of digital tools

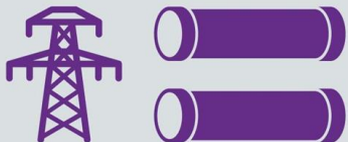
yesterday



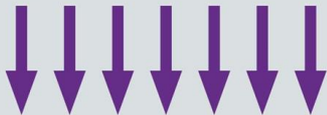
few large power plants



centralized, mostly national



based on large power lines and pipelines



top to bottom



passive, only paying

production



many small power producers



decentralized, ignoring boundaries



including small-scale transmission and regional supply compensation



both directions



active, participating in the system

market

transmission

distribution

consumer

tomorrow

OPORTUNIDADES

Un sistema energético:

- Descentralizado
- Distribuido
- Democrático
- Digital

Que incluye a las personas en el centro como usuarios activos de la energía.

L'ENERGIA
EN MANS
DE LA GENT.


SAPIENS

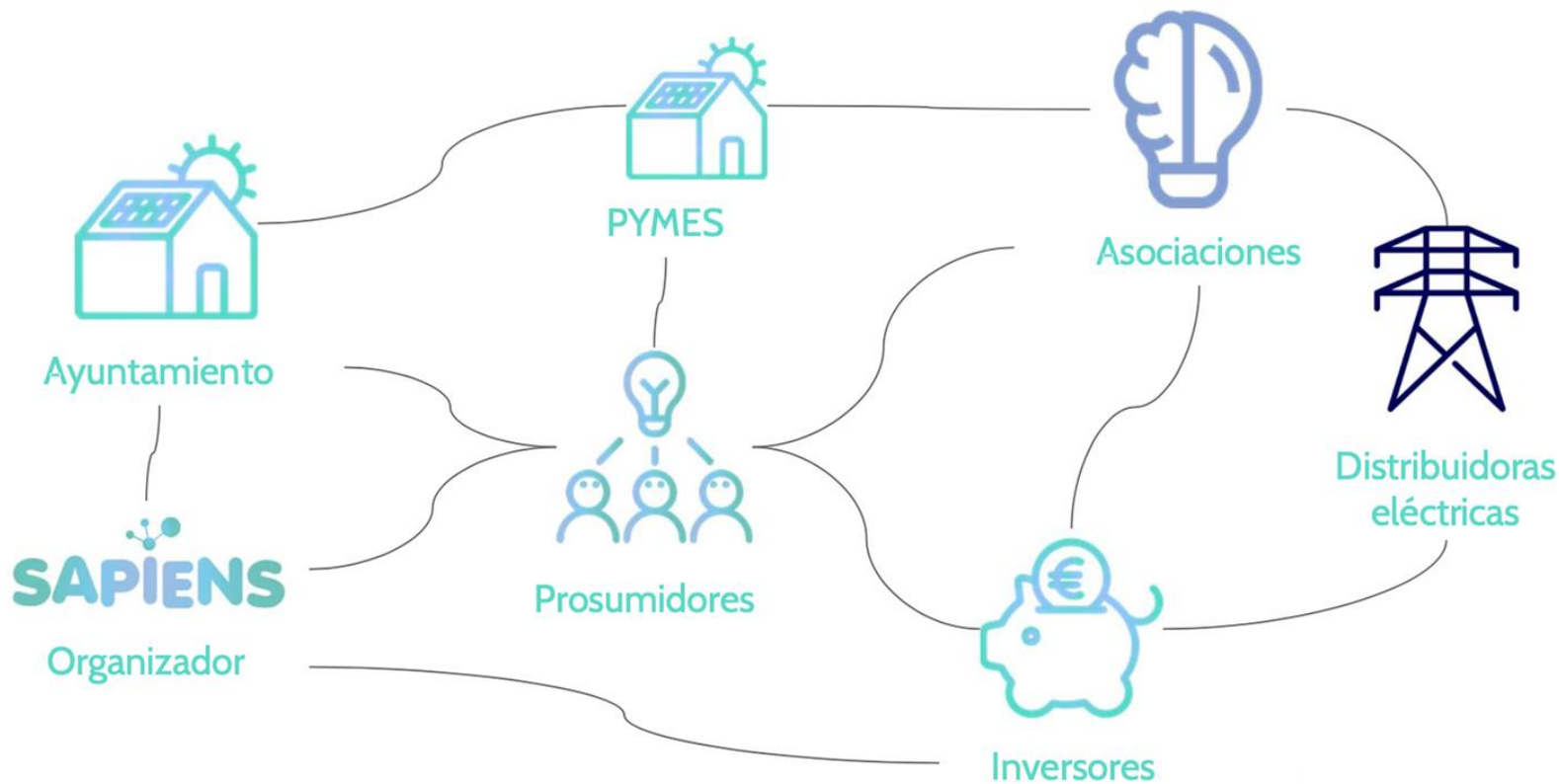
TRABAJAMOS EN LÍNEA CON...





**OPORTUNIDAD: UN CAMBIO DE MODELO
ENERGÉTICO DESDE LO LOCAL**

MODELO CEL



REQUISITOS COMUNIDAD ENERGÉTICA RENOUABLE (CER)



I. DISPOSICIONES GENERALES

JEFATURA DEL ESTADO

6621 *Real Decreto-ley 23/2020, de 23 de junio, por el que se aprueban medidas en materia de energía y en otros ámbitos para la reactivación económica.*

Entidad jurídica

Participación abierta y voluntaria

Los activos son propiedad de la CER

Controlada efectivamente por los socios

Objetivos sociales y ambientales frente a ganancias financieras

Los socios son personas físicas, PYMES y entidades locales





¿EN QUÉ SE TRADUCE?

Una nueva manera de generar, **usar y gestionar la energía a nivel local,**

a través de la **cooperación** de diferentes agentes,

Que contribuye a un sistema energético **descentralizado, justo, eficiente y colaborativo.**

LOS 4 PILARES DE LA COMUNIDAD



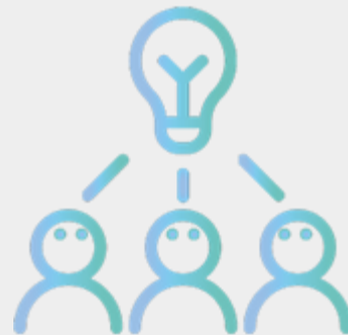
LAS PERSONAS



SOLUCIÓN TÉCNICA



FINANCIACIÓN
INVERSIONES



ALIANZAS

BENEFICIOS PARA LA COMUNIDAD



Cuidar del planeta

Motor de la transición energética y lucha contra el cambio climático



Precio justo y transparente

Importantes ahorros en tu factura eléctrica desde el primer día



Impulso a la economía y el empleo

Dinamización de la actividad local



Impacto social positivo

Proyectos de acción social y líneas contra la pobreza energética



Poder de decisión

Serás 'tu propia compañía eléctrica', con voz y voto en la cooperativa



Ganar en eficiencia

Recursos y formación para hacer un mejor uso de la energía en tu hogar o empresa

¿CÓMO PARTICIPAN LOS MIEMBROS DE LA CEL?



FACILITADOR

Pone la cubierta para paneles



USUARIO

Usa la energía de proximidad



INVERSOR

Invierte en la instalación


SAPIENS

Creación y acompaña a la comunidad

Capta la financiación y ayudas

Facilita el acceso a energía verde más económica

Diseña, opera y mantiene la instalación


SAPIENS

The logo for SAPIENS features a stylized white icon of a person with arms raised above the word "SAPIENS" in a bold, white, sans-serif font.

SAPIENS

**Financiación e inversión
sostenible y con impacto**

The logo for CEEI VALENCIA consists of a dark blue stylized graphic element resembling a ribbon or a partial circle on the left, followed by the text "CEEI" in a bold, dark blue, sans-serif font, and "VALENCIA" in a smaller, dark blue, sans-serif font below it.

CEEI
VALENCIA

¿CÓMO FINANCIAMOS LOS PROYECTOS?

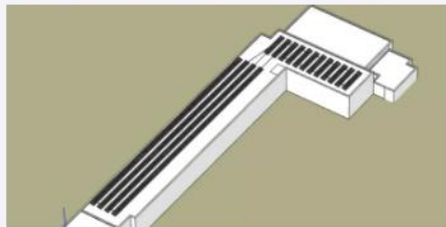


1. Miembros
2. Crowdfunding
3. Inversores de impacto
4. Banca ética / cooperativa

*Crowdlending / Inversores de impacto

Rango de inversión	500 – 10.000 €
Interés anual	3,5 %
Plazo de amortización	4 años

OLIVIA FONTANILLO # INVERSIÓN 09 / 03 / 2021



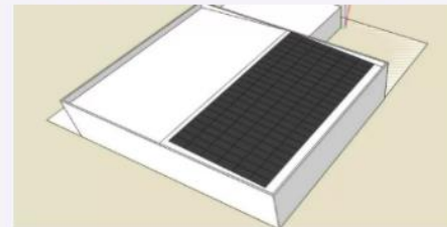
Autoconsumo compartido energía solar Fontanars dels Alforins

60%

ESTADO: En construcción
IMPORTE: 65.000€
INTERÉS ANUAL: 3,5%
INVERSORES: 8

[VER PROYECTO](#)

JUAN SACRI # INVERSIÓN 04 / 03 / 2021



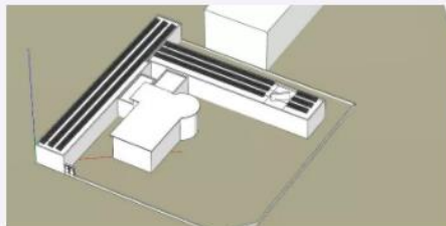
Autoconsumo compartido energía solar Albalat 2: Cooperativa Agrícola

80%

ESTADO: En construcción
IMPORTE: 58.000€
INTERÉS ANUAL: 3,5%
INVERSORES: 17

[VER PROYECTO](#)

JUAN SACRI # INVERSIÓN 04 / 03 / 2021



Autoconsumo compartido energía solar Llíria 1

40%

ESTADO: En construcción
IMPORTE: 50.000€
INTERÉS ANUAL: 3,5%
INVERSORES: 13

[VER PROYECTO](#)

JUAN SACRI # INVERSIÓN 01 / 02 / 2021



Autoconsumo compartido energía solar Albalat 1: AlternaCoop

68%

ESTADO: Construido
IMPORTE: 80.000€
INTERÉS ANUAL: 3,5%
INVERSORES: 20

[VER PROYECTO](#)



Estamos siempre al lado de las personas y sus proyectos

Apoyamos a los particulares, a los comercios, a los autónomos y a las empresas de la Comunidad Valenciana.

Nos involucramos en innumerables proyectos sociales, llegando a cooperar con centenares de ellos cada año.



Practicamos una banca cooperativa basada en valores

En Caixa Popular, los propietarios somos los mismos compañeros y compañeras de trabajo, lo que nos confiere una personalidad diferente del resto de entidades financieras, ya hace que los valores sean nuestra señal de identidad.



Participamos del desarrollo de nuestro entorno y nuestra cultura.

Somos una entidad valenciana que se implica con todas las actividades que se producen en su entorno y ayuda a crear otras que puedan ser de interés para la sociedad, especialmente para los sectores más necesitados.

The logo for Sapiens, featuring a stylized white figure with three arms raised, positioned above the word "SAPIENS" in a bold, white, sans-serif font.

SAPIENS

CASOS PRÁCTICOS

The logo for CEEI Valencia, consisting of a dark blue stylized ribbon or swoosh that curves around the letters "CEEI".

CEEI
VALENCIA

EJEMPLOS PRÁCTICOS – ALBALAT DELS SORELLS ALTERNACOOOP Y COOP. AGRÍCOLA



Instalación fotovoltaica de 68,85 kWp,
con 23 kWh de almacenamiento.
60 usuarios (hogares, pymes y edificios
y servicios públicos)



Instalación fotovoltaica de 53,46 kWp
15 usuarios (pymes y cooperativas)

ALZIRA, FONTANARS DELS ALFORINGS Y LLÍRIA



Alzira: Instalación fotovoltaica de 16,61 kWp
30 usuarios (hogares, pymes y
Administraciones Públicas)



Fontanars: Instalación
fotovoltaica de 56 kWp
80 usuarios (hogares,
pymes y Administraciones
Públicas)

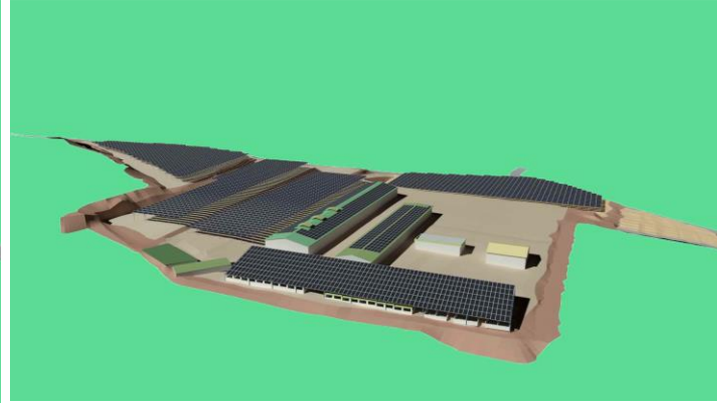
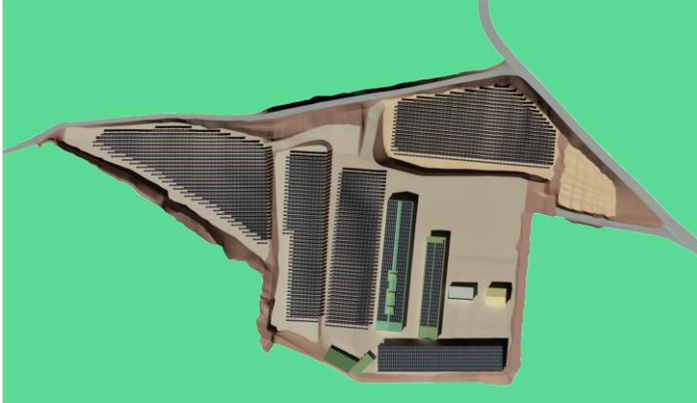


Llíria: Instalación
fotovoltaica de 39,39 kWp
50 users (hogares, pymes y
Administraciones Públicas)



Primeros proyectos agro-fotovoltaicos en España

Montserrat y Picassent (Valencia)





***SI QUIERES IR RÁPIDO CAMINA SOLO, SI
QUIERES LLEGAR LEJOS VE ACOMPAÑADO.
Proverbio Africano.***

***ESTÁ EN NUESTRAS MANOS Y EN NUESTRAS MENTES
CREAR UN SISTEMA ENERGÉTICO COLABORATIVO QUE
SEA LIMPIO, DESCENTRALIZADO Y JUSTO***


SAPIENS

OLIVIA FONTANILLO

+34 630 81 02 01

olivia@sapiensenergia.es


SAPIENS
ENERGIA

www.sapiensenergia.es