

¿En qué consiste CER-UR BEROA 1?

☀ 1ª Fase del proyecto de despliegue fotovoltaico UR BEROA

- ☀ Autoconsumo compartido.
- ☀ Reducción de dependencia eléctrica.

☀ Primera fase

- ☀ Instalación de 99,9 kWp en la cubierta del centro comercial ubicado en el Paseo de los Arbustos 2.
- ☀ Autoconsumo colectivo con compensación de excedentes.
- ☀ Proyecto presentado en febrero de 2022 junto con Giroa.
- ☀ Financiación: IDAE, DIPUTACION FORAL GIPUZKOA.
- ☀ Ahorro energético: en torno al 20% en la factura de electricidad, dependiendo de facturas actuales.

¡¡¡Anímate y participa!!!



Preinscripción

- **Formulario en papel** (entregadlo relleno en las oficinas de URBEROA)
- **Electrónicamente:**

<https://forms.microsoft.com/r/c3d3ku5MBQ>

Jornada Informativa

**22 septiembre 2022 a las 19,00 horas
en las oficinas de URBEROA**

Comunidad Energética URBEROA 1

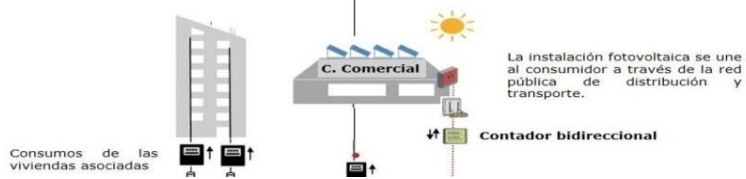
CER-URBEROA 1

URBEROA S. Coop.



¿Qué es una Comunidad Energética (Renovable) -CE-?

- ☼ Es una entidad jurídica basada en la participación abierta y voluntaria, autónoma y efectivamente controlada por socios o miembros que están situados en las proximidades de los proyectos de energías renovables que sean propiedad de dicha entidad jurídica y que esta haya desarrollado, cuyos socios o miembros sean personas físicas, pymes o autoridades locales, incluidos los municipios y cuya finalidad primordial sea proporcionar **beneficios medioambientales, económicos o sociales** a sus socios o miembros o a las zonas locales donde operan, en lugar de ganancias financieras.



¿Cuáles son sus principales actividades?

- ☼ Generación de energía de fuentes renovables.
- ☼ Servicios de eficiencia energética (incluyendo, por ejemplo, renovaciones de edificios).
- ☼ Suministro, consumo, agregación y almacenamiento de energía y potencialmente distribución.
- ☼ Prestación de servicios de recarga de vehículos eléctricos o de otros servicios energéticos.

¿Cuáles son los beneficios de la CER?

- ☼ **Beneficios medioambientales**
 - ☼ Uso de tecnologías limpias.
 - ☼ Avance en la transición energética hacia el uso de energías limpias.
 - ☼ Mejora eficiencia energética.
 - ☼ Reducción de emisiones de GEIs.
 - ☼ Reducción de la dependencia de combustibles fósiles.
 - ☼ Reducción de contaminación.



- ☼ **Beneficios socio-económicos**

- ☼ KM-0: reducción de pérdidas por transporte de energía.
- ☼ Reducción del coste de suministro energético (en torno al 20%).
- ☼ Aumento de autonomía energética.
- ☼ Posibilidad de invertir beneficios en la propia comunidad.
- ☼ Recuperación del valor local.
- ☼ Aumento de participación ciudadana.
- ☼ Aumento de interacción social.

Ventajas* de la CER-URBEROA 1

1. Al estar integrada en la cooperativa UR BEROA:
 - ☼ Los cooperativistas que lo deseen pueden formar parte de ella.
 - ☼ Tiene amplia experiencia en el funcionamiento de una comunidad energética.
 - ☼ Sus cooperativistas tienen una larga experiencia en procesos de participación y autogestión.
 - ☼ Facilidad para la ejecución y gestión del proyecto desde la propia cooperativa.
2. Experiencia con otras fuentes de energía.
3. Financiación ejecución 50% IDAE.
4. Financiación en la creación 75% DIPUTACION.

Retos de la CE-URBEROA 1

1. Contribuir a reducir el impacto del Cambio Climático.
2. Atractivo social y económico de la nueva experiencia.
3. Aumento de la participación de los miembros de la comunidad.



¡¡¡Anímate y participa!!!