



Participa en la Revolución Solar

**Inversión rentable,
segura y ética
al alcance de todos**



¿Quiénes somos?

ecooo nació en 2005 como una empresa que trabaja para demostrar la viabilidad económica y social de un modelo energético sostenible.

Ofrecemos al ciudadano medio, interesado por los problemas ambientales, la oportunidad de formar parte de la solución y actuar como agente del cambio, al mismo tiempo que obtiene una rentabilidad competitiva para sus ahorros, mediante la producción de energía limpia, un recurso de venta asegurada y demanda creciente.

Promovemos la inversión ética, socialmente responsable, transparente y rentable; voluntaria y radicalmente alejada de la especulación y opacidad que caracterizan a otros productos financieros convencionales.

Desde **ecooo** promovemos un programa de compensación de la huella de CO₂ a través del fomento de la energía solar fotovoltaica entre la ciudadanía.



**Nos preocupa el cambio climático y
aportamos soluciones**



Con **ecooo** transformas el mundo
convirtiéndote en propietario de una
fuente limpia de energía

Nuestra misión



Nuestra misión es convertirnos en una organización de referencia para las personas comprometidas con el Planeta. Queremos participar activamente en el debate energético y contribuir para trasladar a la sociedad una visión de la energía ligada a la ética, no a la economía.

El Cambio Climático y el próximo fin de las reservas **de los combustibles fósiles** (petróleo, gas y carbón), nos obliga a replantearnos nuestro sistema energético. Dos fuentes de energía levantan la mano reclamando su papel en el nuevo mix energético. Una es la que representan **las fuentes renovables**. La otra es la energía nuclear.

La energía nuclear ha demostrado, una vez más, ser la **energía más peligrosa y cara** de todas las que componen el mix energético español. Tanto es así, que sin el apoyo público, es decir, sin la transferencia de capital de los consumidores hacia el sector nuclear, este jamás hubiera podido amortizar sus gastos, hacerse competitivo y obtener rentabilidad económica alguna. Sin hablar de los costes de **gestión de los residuos radioactivos** y de las peligrosas **consecuencias sobre el medio ambiente**.

Nuestros valores son la honestidad, la transparencia y la profesionalidad.

La relación con nuestros clientes se concibe a largo plazo; por tanto, la calidad y transparencia en su asesoramiento son claves desde el primer momento.

La profesionalidad, el compromiso ambiental y los valores personales son las características que definen a nuestro equipo humano. Su diversidad y paridad son un fiel reflejo de la sociedad en la que estamos



¿Qué ofrecemos?

Invertir en energía solar fotovoltaica sobre cubierta

En **ecooo** sabemos que las plantas fotovoltaicas más respetuosas con el medio ambiente son las que se instalan **sobre cubierta**, por varias razones:

- ☀️ La electricidad se consume donde se produce
- ☀️ No hay pérdida de energía en transporte ni en transformación
- ☀️ No son necesarias torres de alta o media tensión para su transporte
- ☀️ No se utiliza suelo rústico, sino que se aprovecha un espacio generalmente inutilizado
- ☀️ No alteran el paisaje ni suponen una amenaza para la biodiversidad



Desde que comenzamos nuestra andadura, sólo hemos realizado instalaciones en cubiertas y ninguna en suelo. Muchas han sido las oportunidades de desarrollar y comercializar huertos solares (grandes mares de paneles en medio del campo) pero desde **ecooo** siempre hemos pensado, y así se ha confirmado después, que constituía una forma irracional y desordenada de difundir la tecnología fotovoltaica.

Techos sí. Suelo no.
Esta es la filosofía
que ha caracterizado
a **ecooo** desde su
creación en 2005

Por qué la energía solar fotovoltaica?

Una instalación solar fotovoltaica es modular, sencilla, robusta y fácil de instalar. Desgaste mínimo por funcionamiento, no requiere apenas mantenimiento, es respetuosa con el medio ambiente y tiene una duración muy larga. Es la tecnología que mejor se adapta al ciudadano de a pie por su coste abordable, por su seguridad técnica y por su inclusión en un sistema regulado. Continuamente mejoramos y nos adaptamos conforme a la evolución tecnológica y social para ofrecer el mejor modelo energético: hoy la FOTOVOLTAICA

¿A quién nos dirigimos?



ecooo ofrece a los **pequeños ahorradores** la posibilidad de invertir su dinero de forma sencilla, **responsable, segura** y con **alta rentabilidad** en plantas fotovoltaicas sobre tejado. Cuando inviertes con ecooo participas activamente de una solución al cambio climático y **compensas tu huella ecológica** en el planeta.

Nuestro objetivo primigenio era llenar de paneles todos los tejados de casas, oficinas, industrias, etc.

A lo largo de nuestros seis años de andadura nos hemos dado cuenta de que muchas normativas municipales lo impiden.

En efecto, poner paneles solares que vierten su energía a la red eléctrica se considera una actividad económica, algo que en muchos municipios de España sigue sin estar permitido en el suelo de uso residencial, donde se encuentran nuestras casas.

Dado ese freno, decidimos hacer huertos solares urbanos. Para las personas que no tienen la posibilidad de tener su propia instalación, arrendamos la cubierta de un inmueble municipal o de una nave industrial, donde no existen impedimentos para realizar una actividad económica. Hacemos una instalación fotovoltaica conectada a la red de baja tensión, que pertenece a las personas que invierten, los "comuneros".

Los pequeños inversores tienen la seguridad de obtener rentabilidad, invertir sus ahorros de forma ética y beneficiar al medioambiente

¿Cómo participar?

Como Agente Solar, puedes adquirir una participación en uno de nuestros proyectos disponibles sobre tejados de naves industriales y edificios municipales

Todos los inversores de uno de nuestros huertos solares urbanos se agrupan en una comunidad de bienes e invierten en una instalación sobre cubierta alquilada por **ecooo** por un período de 25 años.

De esta forma se democratizan las inversiones en energías renovables y damos la oportunidad a nuestros clientes **de reducir su huella ecológica** gracias a la disminución de las emisiones de CO₂.

Invirtiendo **desde 1.000 € (250W)**, se consigue una **rentabilidad media del 8% al 13%** durante 25 años y **se evita la emisión a la atmósfera de 0,25 Toneladas de CO₂ al año.**



¿Cómo participar?

Proyectos Industriales

En **ecooo** realizamos instalaciones para clientes que tengan su propio proyecto y necesiten de los servicios de una empresa especializada en instalaciones fotovoltaicas que conozca todos los procesos necesarios para llevarla a cabo. El cliente no se preocupa de nada y **ecooo** le entrega una instalación finalizada lista para empezar a obtener un rendimiento.

- Asesoramos sobre la ubicación de los paneles
- Realizamos un estudio de viabilidad
- Planificamos el proyecto y ejecutamos la instalación
- Tramitamos la legalización y los seguros
- Ayudamos a obtener financiación
- Realizamos los servicios de mantenimiento



Proyectos Residenciales

Los particulares interesados en aprovechar el tejado de su casa o de su comunidad de vecinos para generar energía limpia, encuentran también en **ecooo** una solución: ofrecemos una instalación acorde a sus necesidades al tiempo y que se beneficia de una alta rentabilidad.

Del mismo modo, realizamos sistemas fotovoltaicos aislados para clientes que tengan la necesidad de disponer de energía en una ubicación alejada de un punto de conexión a red, como casas en el campo o pequeñas explotaciones agrícolas.

Instalaciones realizadas

TALLERES RODRIGUEZ PEINADO

Emplazamiento	Minaya (Albacete)
Potencia nominal	18kW
Potencia pico	20,70kWp
Puesta en marcha	2008
Producción anual estimada	27.000kWh
Emisiones de CO2 evitadas	17 toneladas



HUERTA SOLAR URBANA NÚMERO 13

Emplazamiento	Moraleja (Caceres)
Potencia nominal	45kW
Potencia pico	51,48kWp
Puesta en marcha	2008
Producción anual estimada	74.200kWh
Emisiones de CO2 evitadas	46 toneladas



Puesta en marcha	2008
Producción anual estimada	14.100kWh
Emisiones de CO2 evitadas	9 toneladas



La Solana (Ciudad Real)
100kW
117,60 kWp
2008



HUERTA SOLAR URBANA NÚMERO 15

Emplazamiento	Cuenca
Potencia nominal	100kW
Producción anual estimada	166.464kWh
Emisiones de CO2 evitadas	104 toneladas

6 años de experiencia en instalaciones solares fotovoltaicas sobre cubiertas

CAPELLI

Emplazamiento	San Martín (Madrid)
Potencia nominal	75kW
Potencia pico	87,78 kWp
Puesta en marcha	2008
Producción anual estimada	56.350 kWh

MINICENTRAL PESIT

Emplazamiento	San Martín (Madrid)
Potencia nominal	7,5kW
Potencia pico	9,60kWp
Puesta en marcha	2007
Producción anual estimada	11.370kWh
Emisiones de CO2 evitadas	7 toneladas



ZERCHA

Emplazamiento	Leganés (Madrid)
Potencia nominal	10kW
Potencia pico	15,84kWp
Puesta en marcha	2005



Emplazamiento	Leganés (Madrid)
Potencia nominal	10kW
Potencia pico	15,84kWp
Puesta en marcha	2005
Producción anual estimada	15.600kWh
Emisiones de CO2 evitadas	10 toneladas

TRIPLE Q

Emplazamiento	Arganda del Rey (Madrid)
Potencia nominal	15kW
Potencia pico	17,20kWp
Puesta en marcha	2006
Producción anual estimada	23.263kWh
Emisiones de CO2 evitadas	15 toneladas



Inversión ética para personas con conciencia

ecooo promociona la inversión en energías limpias para hacer partícipes a las personas en la creación de un mundo más agradable para vivir, mejorando la calidad de vida de todos y la salud del planeta. Por ello, promovemos campañas de concienciación, organizamos actividades divulgativas y colaboramos con los ayuntamientos en la educación ambiental de los más pequeños.

Compromiso con nuestros “Agentes Solares”

Nuestra cultura de empresa está basada en la honestidad, la transparencia, las relaciones a largo plazo y la profesionalidad.

Buscamos ayudar a los clientes a alcanzar sus objetivos financieros (con una inversión de sus ahorros que generen rentabilidad a corto plazo) o ecológicos (ofreciendo la oportunidad de reducir sus emisiones de CO₂ a la atmósfera).



Mediante un “certificado verde” entregado al cliente, se acredita la potencia en kWp que genera su inversión y la cantidad de toneladas de CO₂ que deja de emitir a la atmósfera

ecooo en los medios



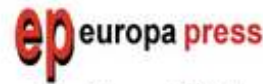
13 de Abril de 2011



4 de abril de 2011



4 de febrero de 2011



1 de febrero de 2011

CONSUMER EROSKI

15 enero 2011



12 enero 2011



4 de enero 2011



16 de diciembre de 2010



Diciembre 2010



ECOoo revive la fórmula del ahorrador solar

Primeros ejidos fotovoltaicos con un 17% de rentabilidad



28 de noviembre 2010



30 de octubre de 2010



16 de septiembre 2010



15 de agosto 2010



Así con filosofía de banca cívica



20 de Julio 2010



Julio-Agosto 2010



2 de junio 2010



Julio 2010



Junio 2010



25 de Mayo 2010



25 de mayo de 2010



20 de Abril 2010



Una revolución solar en los tejados

El dinero



1 de Abril 2010



31 de Marzo 2010



8 de Marzo 2010



Marzo 2010



24 de Febrero 2010



19 de Febrero 2010



ecooo en las redes sociales



www.youtube.com/ECOootube



www.blog.ecooo.es



www.facebook.com/profile.php?id=100000607805146



www.twitter.com/CompensandoCO2



The screenshot shows the homepage of the website www.ecooo.es. At the top, there is a phone number 91 294 00 94 and a 'Zona de Clientes' button. The navigation menu includes 'Inicio', 'Empresa', 'Servicios', 'Proyecto ecooo', 'Prensa', 'Redes', and 'Contactar'. The main content area features a 'suscríbete a nuestro boletín' button, a 'Noticias' section with a headline 'El Cambio climático es incuestionable' and a sub-headline 'Programa de compensación de CO2', and an 'Último Post' section with a headline 'Energía solar para cocinar...'. A large image of a hand holding a white flower is visible on the right side of the page. The website URL www.ecooo.es is displayed prominently at the bottom right of the screenshot.

www.ecooo.es

eco en ferias y eventos



Contactar con nosotros



Fijos: +34 912 94 00 94 /
+34 912 94 00 64
Fax: +34 912 94 00 74
E-mail: contacto@ecooo.es



Dirección Postal: Avda. Valladolid 59, 1º - 28008 Madrid

Visita nuestra web: <http://www.ecooo.es>

