



Solar

leading Energy into the future



MISIÓN

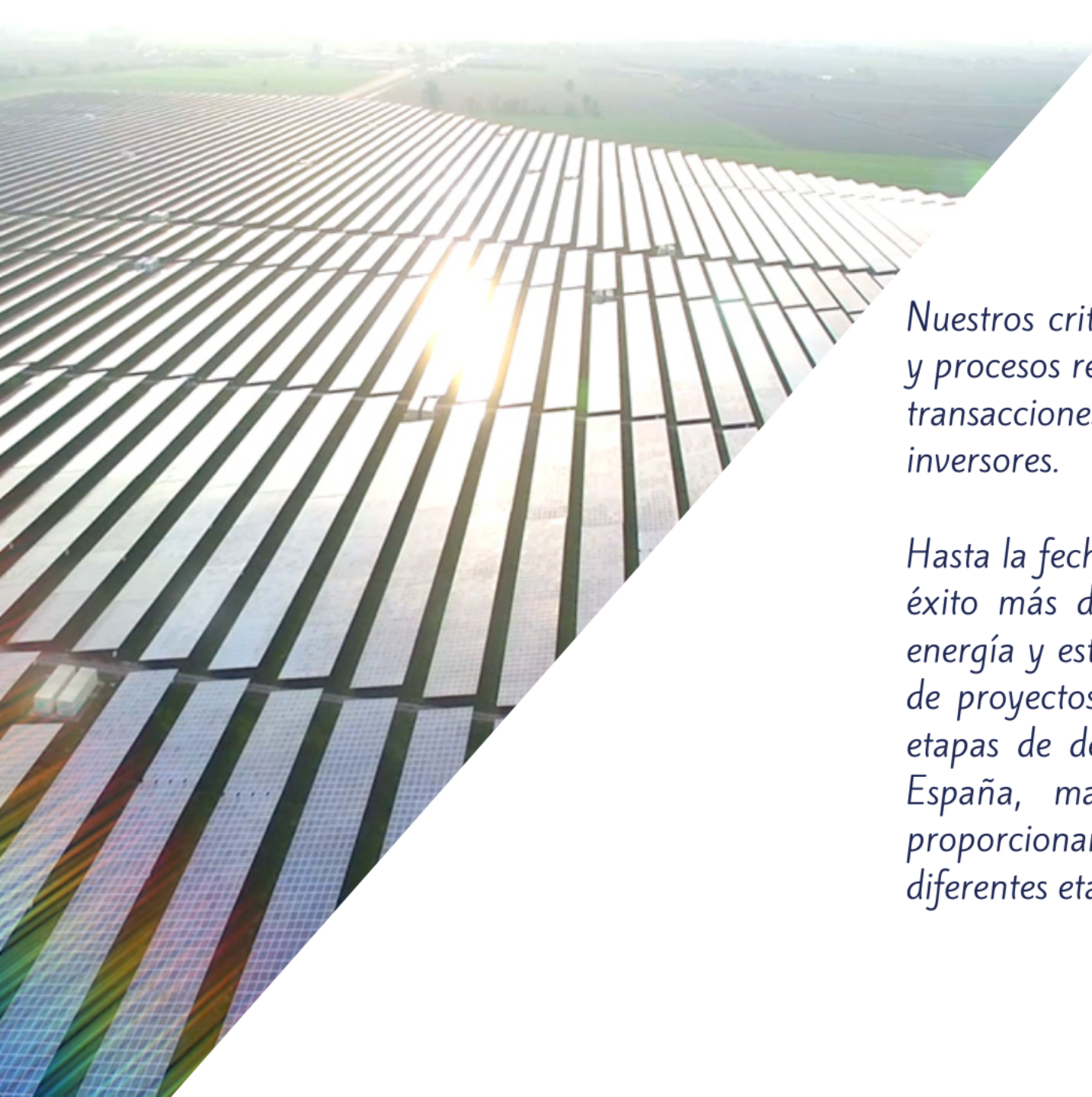
**"APOYAR EL CAMBIO DE
MODELO ENERGÉTICO"**

**"LIDERAR EL DESARROLLO
FOTOVOLTAICO DE LOS
MERCADOS EN QUE ESTÁ
PRESENTE"**



LA COMPAÑÍA

"Es una empresa internacional dedicada al desarrollo de proyectos de energía solar fotovoltaica desde 2007"

A large-scale solar farm with rows of solar panels stretching into the distance under a bright sky, with a green field visible in the background.

Nuestros criterios de desarrollo e inversión, metodologías y procesos reducen el riesgo, aumentan la eficiencia de las transacciones y optimizan los costos para nuestros inversores.

Hasta la fecha, el equipo de TW Solar ha monetizado con éxito más de 2 GW de sistemas de infraestructura de energía y está avanzando un pipeline adicional de 6 GW de proyectos a gran escala de energía solar en diversas etapas de desarrollo, centrados en México, Colombia y España, mayormente. Nuestro objetivo principal es proporcionar inversiones solares de manera continuada en diferentes etapas de desarrollo a nuestros inversores.

- Desarrollamos los proyectos con nuestro equipo interno, junto a nuestros clientes y socios locales
- Evaluamos el país, el mercado, la regulación, los negocios, la inversión y los entornos fiscales y las oportunidades.
- Analizamos la calidad y los riesgos crediticios soberanos, de eléctricas y posibles consumidores finalistas.
- Aseguramos, desarrollamos y avanzamos localizaciones de proyectos óptimos y cercanos a la capacidad de interconexión.
- Realizamos una evaluación del terreno estandarizada para establecer la calidad de la localización, los riesgos, los costos de desarrollo, los recursos solares y el potencial de producción de energía.

SERVICIOS



SERVICIOS

- Desarrollamos los proyectos con nuestro equipo interno, junto a nuestros clientes y socios locales
- Evaluamos el país, el mercado, la regulación, los negocios, la inversión y los entornos fiscales y las oportunidades.
- Analizamos la calidad y los riesgos crediticios soberanos, de eléctricas y posibles consumidoresfinalistas.
- Aseguramos, desarrollamos y avanzamos localizaciones de proyectos óptimos y cercanos a la capacidad de interconexión.
- Realizamos una evaluación del terreno estandarizada para establecer la calidad de la localización, los riesgos, los costos de desarrollo, los recursos solares y el potencial de producción de energía.



Solar

leading Energy into the future

PROYECTOS





Hasta la fecha, el equipo de TW SOLAR ha monetizado con éxito más de 2 GW de sistemas de infraestructura de energía y está avanzando un pipeline adicional de 6 GW de proyectos a gran escala de energía solar en diversas etapas de desarrollo, centrados en México, Colombia y España, mayormente.

Tenemos la experiencia y el conocimiento para desarrollar, construir y operar plantas, con equipos dedicados para cada paso del proceso, desde desarrollo y EPC hasta financiamiento y puesta en marcha. Esto nos da una visión de 360° de cómo funcionan nuestras plantas, lo que nos ayuda a optimizar los costos y aumentar la rentabilidad.





"Nos identifica nuestra perseverancia por la calidad y por ofrecer soluciones integrales y personalizadas que satisfacen las necesidades particulares de cada cliente"

Nuestros objetivos empresariales persiguen generar la máxima eficiencia y garantizar altos beneficios a nuestros inversores, apostando por la innovación, las mejores soluciones tecnológicas, alianzas de gran valor y una gran profesionalidad en nuestro equipo.

España

LUGAR	MW	PARTNER
Almería Rioja	10 MW	Wurth/Fotovatio
Jaén	3 MW	Origis
Canarias		Sunedison/Wurth
Albuquerque	500 MW	Repsol
Ciudadela Menorca	50 MW	IGP
Llucmajor	50 MW	IGP

Italia

LUGAR

MW

PARTNER

Rovigo

80

Isolux/Sunedison

Rovigo

14x1

Wurth/Origis



LUGAR

MW

PARTNER

Les Mees

2 MW

Sonnedix

Les Mees

1 MW

Delta

Les Mees

10 MW

Wurth

Córcega

2 MW

Wurth

Francia

LUGAR

MW

PARTNER

Nueva
Carolina

70 MW

GCL

EE.UU



LUGAR

MW

PARTNER

Tepezala Aguas
Calientes

100 MW

lenova

Puebla

150 MW

Infrared/Invex

Ahumada
Chihuahua

300 MW

Talensun

La chona Jalisco

180 MW

Sunco

Tepezala 2
Aguascalientes

100 MW

Unops

México

Colombia

LUGAR

MW

PARTNER

Since

20 MW

Celsia

Tolima Norte

100 MW

Celsia

La Sierpe

20 MW

AAGES

Flandes

50 MW

solarcentury

Guayacones

200 MW

solarcentury

El Balso

180 MW

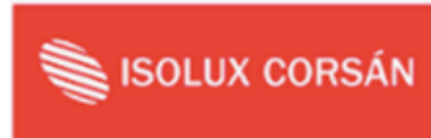
Atlas

Ocobos y Baranoa

40 MW

Promec

PARTNERS





Solar

leading Energy into the future