



# TU SOCIO ESTRATÉGICO

en energías renovables

Impulsamos el futuro a través  
de soluciones energéticas  
sostenibles e innovadoras.



Website

[www.texlarenovables.com](http://www.texlarenovables.com)



# Innovación energética

Impulsamos el progreso hacia un futuro más limpio y respetuoso con el medio ambiente.



# LÍDERES

Texla Renovables es un referente en el ámbito de la energía sostenible. Hemos forjado un sólido camino en la promoción de la energía renovable, liderando el desarrollo y gestión de una gran variedad de proyectos eólicos, fotovoltaicos y termosolares a lo largo de España y el extranjero.

Nos centramos en la implementación de soluciones energéticas innovadoras y eficientes, orientadas a cubrir las demandas actuales, sin comprometer las del futuro de nuestro planeta. Además de proporcionar energía renovable, nuestros servicios aportan un valor agregado al ofrecer soluciones personalizadas que se adaptan a las necesidades específicas de cada cliente, maximizando así su inversión y beneficios.

Ofrecemos soluciones de energía renovable de la más alta calidad, que cumplen y superan los estándares de la industria.

Somos un catalizador de cambio en la transición energética hacia un futuro más sostenible y resiliente. Nuestros proyectos se realizan de manera responsable y buscando el mínimo impacto medioambiental.



H<sub>2</sub>

COMPROMETIDOS CON UN  
FUTURO SOSTENIBLE

# HISTORIA

## Forjando un camino hacia la sostenibilidad

Se constituye la empresa Íbero Energías Renovables, S.L., en Sevilla, con el objetivo de promover parques eólicos en el sur de España

Los proyectos eólicos son adquiridos por Iberdrola, quedando P&T IbER como promotor de estos hasta la consecución del Acta de Puesta en Servicio.

Evelop International, filial del grupo multinacional holandés Econcern, llega a un acuerdo con EECH Group AG, para la adquisición de P&T IbER. El equipo cambia a la entonces matriz Evelop Spain, S.L.

Texla Renovables constituye la sociedad Texla Wind que promueve parques eólicos en la provincia de Cádiz.

2000

2000

2003

2003

2008

2009

2011

2023

Acuerdo de colaboración con P&T Technology AG. La razón social cambia a P&T Tecnología IbER, S.L.U. (P&T IbER). Durante los siguientes años, se realiza una intensa prospección del mercado eólico en el sur de España, consiguiendo una cartera de proyectos de parques eólicos con una potencia total de 460 MW.

El equipo se focaliza en la promoción integral de instalaciones de generación renovable, no solo eólica, desarrollando plantas fotovoltaicas (más de 250 MW) y termosolares (más de 350 MW).

Con base en el amplio bagaje profesional y el know-how adquirido durante los primeros 10 años, el equipo de profesionales de Evelop Spain funda una nueva empresa bajo la denominación de Texla Energías Renovables, S.L.

Texla Renovables y Renewco sellan un acuerdo para impulsar plantas de electrolisis en el sur de España hasta el año 2027. El objetivo: fabricar hidrógeno y mejorar la capacidad de almacenamiento con baterías.

# NUESTRAS CIFRAS

# TOTAL + 13 GW

Potencia sostenible,  
proyectos transformadores



**promoción y  
desarrollo**  
> 1.897 GW



**Gestión de  
activos**  
> 6.268 GW



**Puesta en  
servicio**  
> 3.800 GW



**Ingeniería de la  
propiedad**  
> 1.344 GW



**EÓLICA**

**FOTOVOLTAICA**

**TERMOSOLAR**



**REDES ELÉCTRICAS**

**BIOMASA**

**HIDRÓGENO**

# SERVICIOS

**La experiencia acumulada por Texla Renovables en el sector, la convierte en la compañía idónea para la creación y ejecución de proyectos que armonizan con el medio ambiente, minimizan la dependencia de los combustibles fósiles y promueven la sostenibilidad y la economía circular.**

Comprendemos que cada proyecto presenta un conjunto único de desafíos y oportunidades y empleamos un enfoque personalizado que garantiza soluciones optimizadas para cada situación.

Nuestra experiencia nos permite desarrollar y ejecutar proyectos de energía renovable que benefician tanto a nuestro planeta como a nuestras economías. Con cada proyecto que emprendemos, estamos dando un paso más hacia un futuro más verde y sostenible.



# PROMOCIÓN Y DESARROLLO

**Con nuestro enfoque "llave-en-mano", nos encargamos de cada aspecto, desde la contratación de terrenos hasta un Ready-to-build.**

Hemos generado una capacidad de 1.897,7 megavatios en proyectos greenfield, contruidos desde cero además de los proyectos brownfield, en los cuales hemos realizado Due-Diligences y propuestas de modificaciones, actualizaciones y mejoras.

Prestamos máxima atención al proceso de obtención de todos los permisos necesarios para realizar un proyecto, siendo un paso crucial que asegura que el proyecto cumple con todas las leyes, regulaciones y normas aplicables. (Permitting).

**> 1.897 GW**

Llevamos a cabo tu proyecto de energía renovable con toda garantía de éxito.



# GESTIÓN DE ACTIVOS

Con un equipo de profesionales cualificados y una red de proveedores de confianza, estamos listos para maximizar el valor y rendimiento de tus activos durante su ciclo de vida.

La gestión de activos es un servicio crucial proporcionado por Texla Renovables que se centra en la supervisión, el mantenimiento y la optimización del rendimiento de las inversiones en energía renovable de nuestros clientes.

Nos aseguramos que tus inversiones estén protegidas y funcionando al máximo y trabajamos para prolongar la vida útil de tus activos, reducir costos operativos y, en última instancia, mejorar tus retornos de inversión.

Nuestro objetivo es ayudarte a obtener el máximo valor de tus inversiones en energías renovables.

Administramos  
activos que  
tienen una  
capacidad de  
energía de

> 6 GW



# PUESTA EN SERVICIO

**Nos encargamos de todos los detalles, desde la gestión de la fiscalidad y permisos de las instalaciones en explotación hasta la contratación y supervisión de seguros y siniestros.**

Nuestra metodología es minuciosa y precisa, desde la revisión del diseño del sistema hasta las pruebas finales de funcionamiento.

Controlamos y supervisamos de que cada sistema y componente de tu proyecto esté instalado de manera correcta y eficaz, listo para su funcionamiento optimizado.

En base a ello y los permisos obtenidos hasta el final de la construcción, llevamos a cabo los trámites pendientes tanto a nivel administrativos como de la empresa distribuidora y/o Red Eléctrica.

**> 3.800 GW**



# INGENIERÍA DE LA PROPIEDAD

**Optimizamos el rendimiento y la eficiencia de los activos de energía renovable durante la fase de construcción.**

Protegemos los intereses del propietario asegurándonos que los contratistas técnicos y de construcción cumplen plenamente las especificaciones del proyecto. Igualmente cubrimos posibles carencias de recursos y conocimientos de un proyecto.

El proceso a menudo implica una cuidadosa evaluación del proyecto de construcción presentado por el llave-en-manista, seguida de recomendaciones y acciones estratégicas para mejorar el funcionamiento y la eficiencia de la futura planta.



**> 1.344 GW**

A worker wearing a yellow and black uniform and an orange hard hat is standing on a large array of solar panels. The worker is holding a tablet in their left hand and a pen in their right hand, appearing to be checking or recording data. The solar panels are arranged in a grid pattern, and the background is a clear blue sky.

TALENTO Y  
COMPROMISO

# EQUIPO

Estamos comprometidos con la excelencia técnica y la entrega de resultados para nuestros clientes

Nos enorgullece contar con un equipo de profesionales altamente cualificados, cuya experiencia y conocimientos abarcan tanto el ámbito administrativo como el técnico. Nuestro equipo está compuesto por ingenieros, técnicos, gestores de proyectos y expertos en energías renovables, todos ellos con una amplia trayectoria en el sector.

Cada miembro aporta una perspectiva única y valiosa, lo que nos permite abordar los proyectos desde diferentes ángulos y garantizar soluciones integrales y eficientes. Nuestros profesionales son capaces de desarrollar y gestionar todo tipo de proyectos de energía renovable, desde la fase de diseño hasta la implementación y el mantenimiento.



Nuestro equipo es nuestro mayor activo. Su experiencia, dedicación y pasión por lo que hacen son la razón por la que podemos garantizar a nuestros clientes la máxima calidad en todos nuestros proyectos.

# ADN

Fomentamos prácticas sostenibles en la generación de energía para un planeta más saludable.

Valoramos la innovación, la sostenibilidad y la excelencia en todo lo que hacemos. Nuestro equipo de profesionales cualificados y nuestra red de proveedores y contratistas afianzados, son testimonio de nuestro compromiso con la calidad, el servicio al cliente y sobre todo el respeto al medio ambiente.



## GARANTÍA DE CALIDAD

Texla Renovables cuenta con los certificados ISO 14001 y ISO 9001, que demuestran su sólido compromiso con la gestión ambiental y la calidad. El certificado ISO 14001 evidencia su enfoque en prácticas sostenibles y minimización del impacto ambiental. Por su parte, el certificado ISO 9001 respalda su dedicación a la excelencia y la satisfacción del cliente.

Estos certificados validan el liderazgo de Texla Renovables en la industria de las energías renovables y su compromiso con altos estándares internacionales. La empresa continúa ofreciendo soluciones energéticas de calidad, respetuosas con el medio ambiente y cumpliendo con los requisitos más exigentes.



**Líderes en  
conservación y el  
respeto al Medio  
Ambiente**

## Diversidad

Respetamos las diferencias individuales y culturales, y nos esforzamos por crear un ambiente inclusivo donde todas las personas se sientan valoradas y puedan aportar sus ideas y perspectivas únicas. Esta diversidad nos enriquece como organización y nos permite abordar los desafíos desde múltiples ángulos, lo que resulta en soluciones más creativas y efectivas.



## Excelencia

Nos esforzamos por la excelencia en todo lo que hacemos. Desde el desarrollo de proyectos hasta el servicio al cliente, nuestro objetivo es superar las expectativas y establecer nuevos estándares en el sector de las energías renovables. Nuestra pasión por la excelencia nos impulsa a mejorar constantemente y a entregar resultados que reflejen nuestro compromiso con la calidad.

## Innovación

Buscamos constantemente nuevas formas de mejorar nuestras operaciones, nuestros servicios y nuestras soluciones de energía renovable. Nuestra dedicación a la innovación nos permite mantenernos a la vanguardia del sector y ofrecer a nuestros clientes las soluciones más avanzadas y eficientes.

## Responsabilidad

Estamos comprometidos con la protección del medio ambiente y con la promoción de un futuro energético sostenible. Cada decisión que tomamos y cada proyecto que emprendemos se realiza con un profundo sentido de responsabilidad hacia nuestras comunidades y nuestro planeta.

# IDENTIDAD

# VALORES

Creemos en la construcción de relaciones sólidas y duraderas con nuestros clientes, basadas en la confianza y el respeto mutuo.





Estamos comprometidos con nuestros clientes. Nos esforzamos por entender sus necesidades y objetivos, y trabajamos incansablemente para proporcionar soluciones de energía renovable que sean eficientes, sostenibles y personalizadas para cada cliente.



Creemos en la construcción de relaciones sólidas y duraderas, basadas en la confianza y el respeto mutuo. Nuestro objetivo es ser más que un proveedor de servicios de energía renovable; queremos ser un socio estratégico para nuestros clientes, ayudándoles a navegar por el cambiante panorama energético y a alcanzar sus objetivos de sostenibilidad.



Desde la planificación y el desarrollo de proyectos hasta el servicio postventa, nuestro equipo está dedicado a proporcionar un servicio excepcional y a garantizar la satisfacción del cliente en cada paso del camino. En Texla Renovables, nuestros clientes son nuestra prioridad.



# CULTURA EMPRESARIAL

# CONFÍAN EN NOSOTROS

Algunos de nuestros clientes

Desde energéticas nacionales e internacionales hasta fondos de inversión y comunidades de bienes, todos confían en nuestra experiencia, compromiso con la sostenibilidad y enfoque innovador.



An aerial photograph of a lush, green landscape. In the foreground, there is a dense forest of trees with vibrant green foliage. A road winds through the middle ground, flanked by large, open green fields. To the left, a small settlement with several buildings and a few parked cars is visible. The background shows rolling hills covered in dense forest, with a warm, golden light suggesting a sunrise or sunset. A semi-transparent green rectangular box is overlaid in the center of the image, containing white text.

SOSTENIBILIDAD PARA  
EL MAÑANA



# DÓNDE ESTAMOS

TENEMOS OFICINAS  
TAMBIÉN EN:

León  
Calle Alcala Pineda, nº. 3-Bajo  
24700- Astorga. (León)  
Teléfono. 987790127

Cádiz  
Avda de la Industria, 30 1º planta.  
11130-Chiclana. (Cádiz)  
Teléfono. 856180280

Sede central:  
C/ Aviación, 59, 1ª, mód. 21 E  
41007 Sevilla  
+34 954 50 22 20





# We are **TEXLA**

your strategic partner in renewable energy



Impulsamos el futuro a  
través de soluciones  
energéticas  
sostenibles e  
innovadoras