

An aerial photograph of a large-scale renewable energy project. In the foreground, there is an electrical substation with several tall metal pylons and power lines. Beyond the substation, a vast solar farm stretches across a flat landscape, with rows of solar panels reflecting the light. The sky is filled with dramatic, dark clouds, and the sun is setting on the horizon, creating a warm, golden glow. The overall scene conveys a sense of modern, sustainable energy production.

grupo  
**elecnor**

Resultados  
primer semestre  
**2023**



## Aviso legal

La información que contiene esta presentación de resultados ha sido preparada por el Grupo Elecnor e incluye información financiera extraída de las cuentas anuales de Elecnor, S.A. y sus sociedades dependientes, correspondientes al ejercicio finalizado el 30 de junio de 2023, auditadas por PricewaterhouseCoopers Auditores S.L., así como manifestaciones relativas a previsiones futuras.

La información y manifestaciones relativas a previsiones futuras sobre el Grupo Elecnor no constituyen hechos históricos, estando basadas en numerosas asunciones y están sometidas a riesgos e incertidumbres, muchos de los cuales son difíciles de prever y están, de manera general, fuera del control del Grupo Elecnor. De este modo, se advierte a accionistas e inversores de que estos riesgos podrían provocar que los resultados y desarrollos reales

difieran significativamente de aquellos expresados, implícitos o proyectados en la información y previsiones futuras.

Con excepción de la información financiera referida, la información y cualesquiera de las opiniones y afirmaciones contenidas en este documento no han sido verificadas por terceros independientes y, por lo tanto, ni implícita ni explícitamente se otorga garantía alguna sobre la imparcialidad, precisión, plenitud o corrección de la información o de las opiniones y afirmaciones que en él se expresan.

Este documento no constituye una oferta o invitación para adquirir o suscribir acciones, de acuerdo con lo establecido en el Real Decreto Legislativo 4/2015, de 23 de octubre, por el que se aprueba el texto refundido del Mercado de Valores y en su normativa de desarrollo. Asimismo, este documento

no constituye una oferta de compra, de venta o de canje ni una solicitud de una oferta de compra, de venta o de canje de títulos valores, ni una solicitud de voto alguno o aprobación en ninguna otra jurisdicción.



## Principales magnitudes del primer semestre de 2023



Cifra de negocio consolidada

**1.835**  
millones de euros



1.592



Beneficio neto consolidado

**47,4**  
millones de euros



43,8



Ebitda

**176**  
millones de euros



146

30/06/2022



Cartera  
**2.474** millones de euros



**1.734 MW**  
de energía renovable



**7.284 km** de líneas de transmisión eléctrica  
**345 MW** energía renovable

## Internacionalización



**59%** Ventas en el mercado exterior



Ventas en más de **50** países



## Modelo de negocio

### Nuestro propósito, nuestra razón de ser

Somos generadores de cambio y bienestar: llevamos infraestructuras, energía y servicios a territorios de todo el mundo para que puedan desarrollar su potencial.

#### Concesiones y proyectos propios

Desarrollo y operación de proyectos orientados a la estabilidad y rentabilidad a largo plazo mediante contratos de concesiones e inversiones estratégicas en proyectos propios, reforzando su portfolio de renovables, de infraestructuras de energía y aumentando el valor del Grupo a largo plazo.

#### Servicios esenciales

Integración de servicios de distribución de energía, telecomunicaciones, mantenimiento e instalaciones, esenciales para la generación de cambio y bienestar en las ciudades y que retroalimentan el negocio de proyectos sostenibles.

#### Proyectos sostenibles

Promoción, construcción, operación y mantenimiento de infraestructuras de generación y transmisión de energía limpia por todo el mundo, mejorando las condiciones de vida de las comunidades y favoreciendo el desarrollo sostenible.

## Un valor sostenible. Compromiso ASG

Sistema de Gestión de Responsabilidad Social Corporativa certificado según la norma IQNet SR10

### Comprometidos con el medio ambiente

Estrategia de Cambio Climático 2035 alineada con el TCFD

Objetivos de reducción de emisiones validados por SBTi

Puntuación de Liderazgo en el ranking CDP, avalando el posicionamiento del Grupo Ecnor en términos de adaptación y mitigación ante el cambio climático

2.079 MW de energía renovable en operación y construcción

Gestión de la biodiversidad y protección del medio natural en todos los proyectos



### Centrados en las personas

La seguridad y salud en el centro del negocio

Comprometidos con la igualdad y la diversidad

Excelencia operativa

Diálogo con las comunidades locales



Invertimos y desarrollamos infraestructuras para el progreso de la sociedad



### Gestión responsable

Sistema de Cumplimiento alineado con los más altos estándares internacionales

Los más altos estándares éticos

Tolerancia cero ante malas prácticas

Cadena de suministro alineada con los estándares de sostenibilidad del Grupo

UNE-ISO 37001  
DE SISTEMAS DE  
GESTIÓN ANTISOBORNO

UNE 19601  
DE SISTEMAS DE GESTIÓN  
DE COMPLIANCE PENAL



En este ejercicio, el Grupo Ecnor definirá su nuevo **Plan Estratégico de Sostenibilidad 2023-2025** con el que mantendrá su firme compromiso con las personas, la sociedad y el medio ambiente, siempre con una gestión ética y responsable.

## Perspectivas del ejercicio 2023

El Grupo Elecnor se encuentra en el epicentro de tres macro tendencias claves para impulsar su desarrollo y generación de valor:

- › Sostenibilidad medioambiental y social
- › Transición energética y electrificación de la economía
- › Urbanización y digitalización de la sociedad

Tras el buen desempeño de este primer semestre, y en base a la sólida cartera de contratos así como a la diversificación geográfica, el Grupo Elecnor prevé superar en 2023 las magnitudes de ventas y resultados alcanzadas en el ejercicio anterior, tal y como lleva haciéndolo año tras año durante la última década.





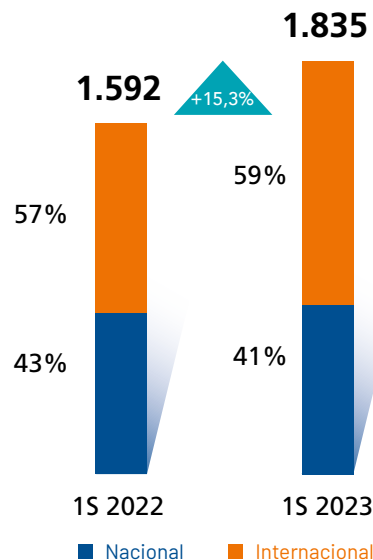
## Principales magnitudes consolidadas



## Principales magnitudes consolidadas

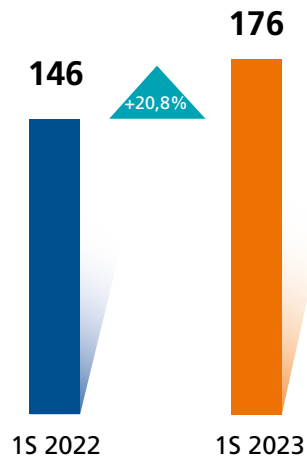
### Ventas por mercados

En millones de euros



### Ebitda

En millones de euros



### Beneficio neto consolidado

En millones de euros



\* Celeo se consolida en los estados financieros del Grupo por el Método de Participación, por lo que no contribuye a la cifra de ventas consolidada. En este primer semestre del año, ha alcanzado un beneficio neto consolidado atribuible de 5,9 millones de euros (4,1 millones de euros en el mismo periodo del ejercicio anterior) tras aplicar el porcentaje de participación y los ajustes de consolidación correspondientes. Este beneficio, debido al método de consolidación utilizado, coincide con el beneficio antes de impuestos y con el ebitda que este negocio aporta al Grupo.



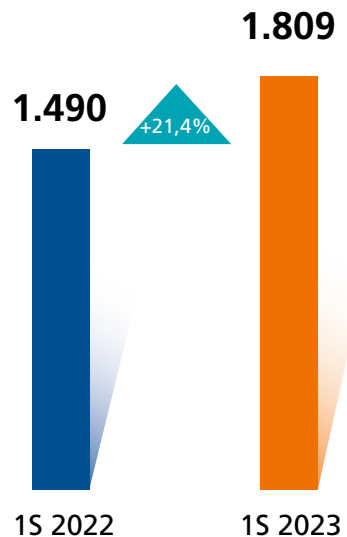


## Evolución de los negocios



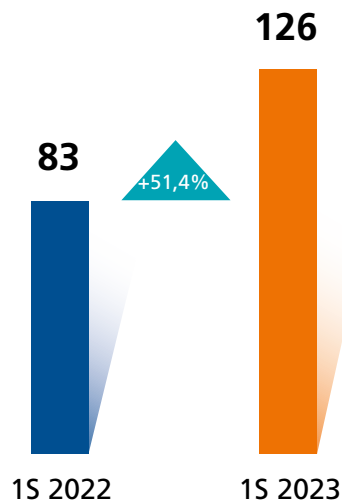
## Cifra de negocio

En millones de euros



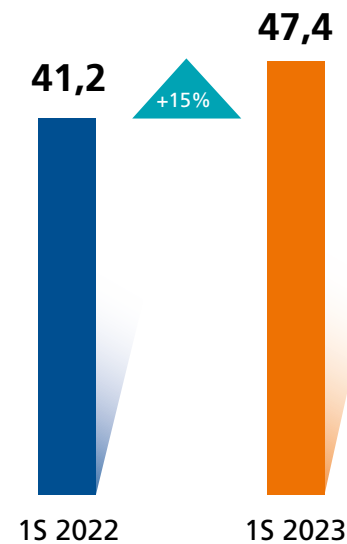
## Ebitda

En millones de euros



## Beneficio neto

En millones de euros





## Mercado Nacional

- ⇒ Crecimiento de la actividad gracias a los **servicios esenciales** desarrollados para los sectores de electricidad, telecomunicaciones, agua, transporte y distribución de energía, donde Elecnor trabaja para todas las *utilities*.
- ⇒ Contribución destacada de la actividad de mantenimiento, desarrollada tanto para el sector público como privado.
- ⇒ En la actividad de **proyectos sostenibles**, reseñar los trabajos de construcción de parques eólicos y fotovoltaicos, así como los relacionados con el autoconsumo y la eficiencia energética.

## Mercado Internacional

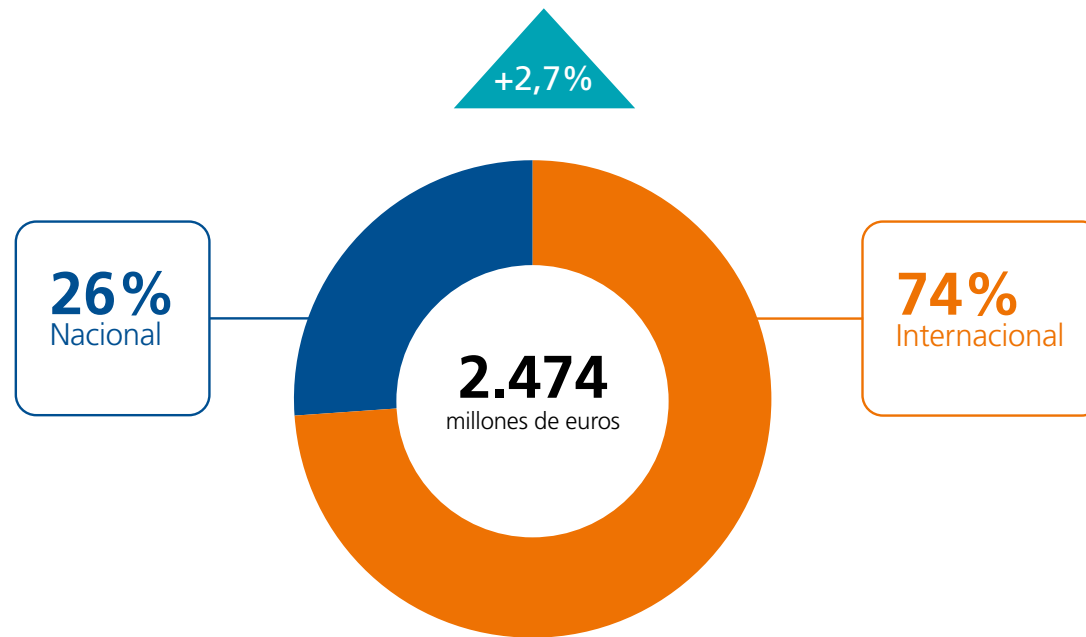
- ⇒ Positiva evolución debida, principalmente, a los **proyectos sostenibles** desarrollados en Australia, Brasil y Chile (especialmente, energías renovables y líneas de transmisión de energía eléctrica).
- ⇒ Construcción de parques fotovoltaicos en Colombia, República Dominicana y Ghana, parques eólicos en Brasil, centrales hidroeléctricas en Camerún, subestaciones de Camerún, Mozambique y Gambia y líneas de transmisión en Zambia, entre otros muchos.
- ⇒ Destacada actividad de **servicios esenciales** de las filiales estadounidenses (Hawkeye, Belco y Energy Services).
- ⇒ El incremento en el resultado después de impuestos de este periodo, además del buen comportamiento de las diferentes actividades que desarrolla Elecnor Servicios y Proyectos, incluye los siguientes impactos: que se haya perfeccionado la venta de las sociedades de nacionalidad mexicana Gasoducto de Morelos, S.A.P.I. de C.V y Morelos O&M, S.A.P.I. de C.V., sociedad compartida al 50% con Enagás Internacional, S.L.U.; y la dotación de una provisión derivada de la estimación de un margen negativo en relación al proyecto "Project Energy Connect" en Australia.

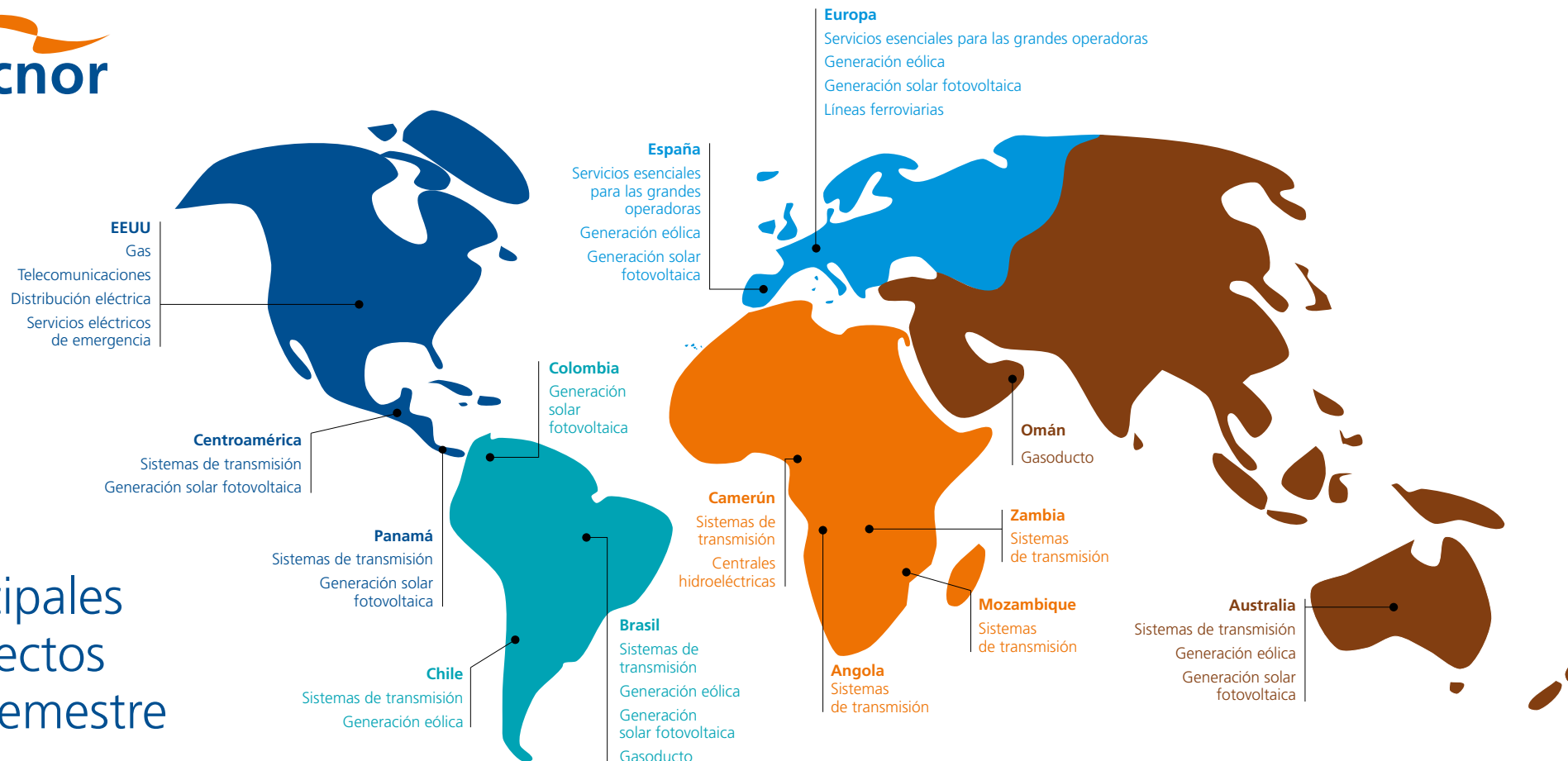




## Cartera de producción ejecutable en los próximos 12 meses

- ⇒ La cartera del mercado nacional está formada por los contratos de actividades de servicios esenciales, así como por proyectos sostenibles de construcción de plantas de energía renovable por los montos que se prevé ejecutar en los próximos 12 meses.
- ⇒ A la cartera internacional contribuyen tanto los países europeos (Italia y Reino Unido) donde se desarrollan actividades relacionadas con servicios, como otros países (Australia, Estados Unidos y Brasil, fundamentalmente) donde se han contratado importantes proyectos de construcción de plantas de generación de energía procedentes de fuentes renovables y de transmisión de energía.



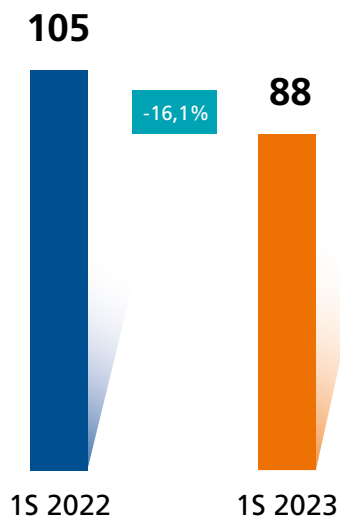


## Principales proyectos del semestre



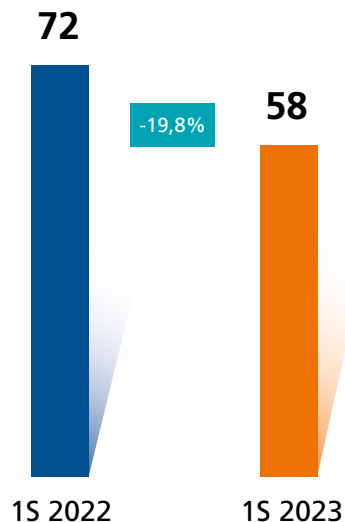
## Cifra de negocio

En millones de euros



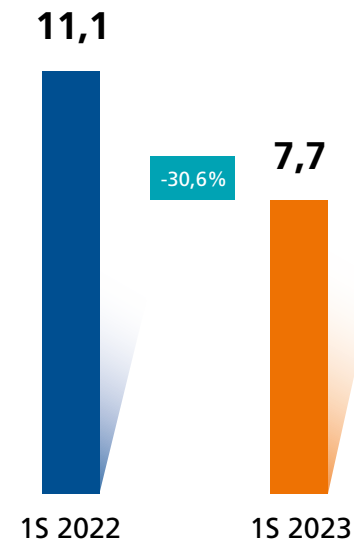
## Ebitda

En millones de euros



## Beneficio neto

En millones de euros





El resultado de Enerfín se explica por los altos precios de la energía que marcaron el primer semestre de 2022, y que permitieron alcanzar un volumen de ingresos en ese periodo de 105,3 millones de euros, muy por encima de los contemplados en los presupuestos. Estos precios alcanzaron niveles notablemente superiores a los que se han dado entre enero y junio de 2023.

Por contra, en este primer semestre de 2023 la producción de energía eléctrica atribuida en España, Brasil y Canadá asciende a 1.037 GWh superando la generación de ese mismo periodo del ejercicio anterior, 1.010 GWh.

Enerfín está incrementando sus activos con la construcción del parque solar fotovoltaico Portón del Sol, en Colombia, de 129 MWp, y del parque Solar Serrita, en Brasil, de 68 MWp.

En este ejercicio, se inicia la construcción del parque eólico Winnifred en Canadá, de 136 MW, y del parque eólico Cernégula, de 46 MW, en España.

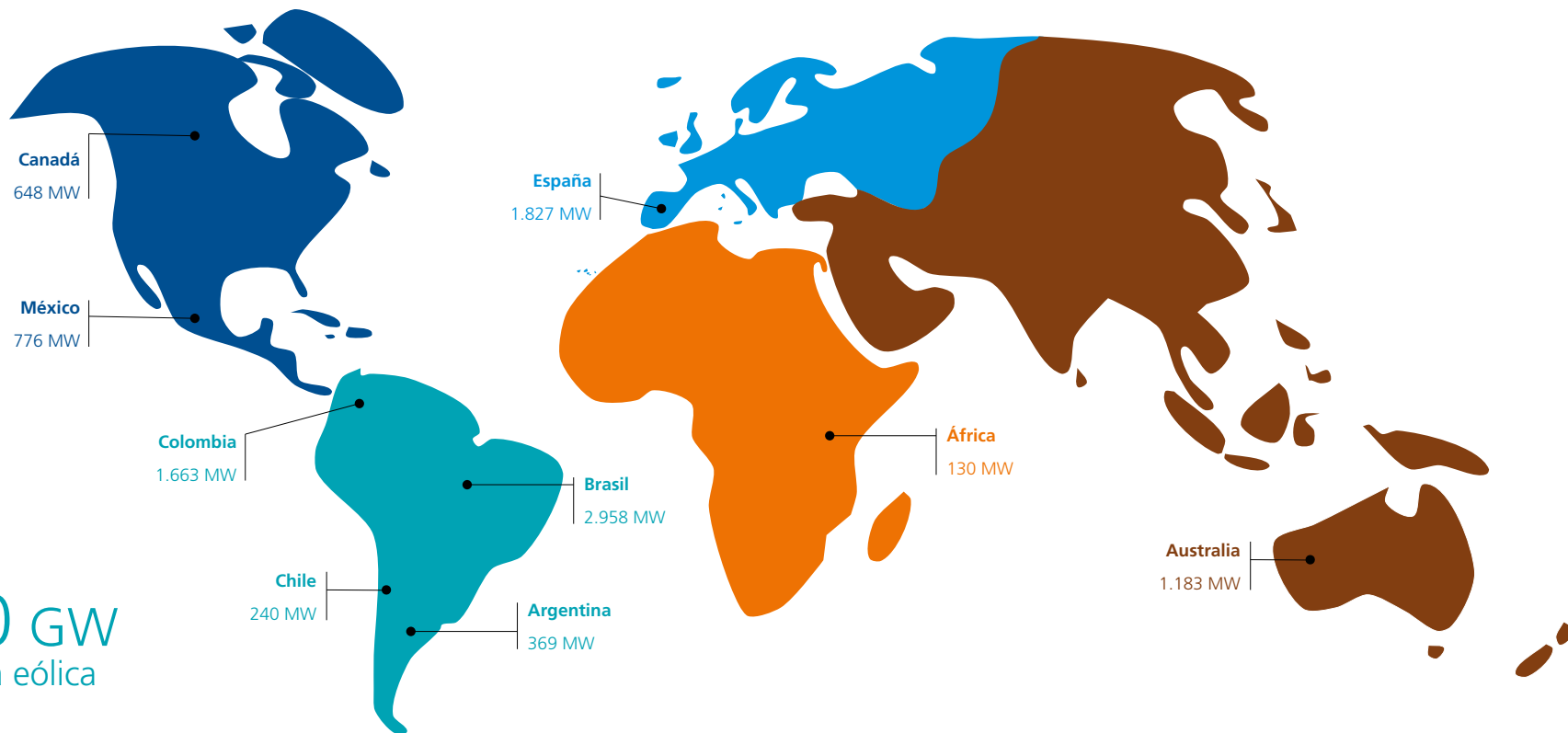
En España, el Complejo Eólico Ribera Navarra, de 139,2 MW, entrará en operación entre agosto y diciembre de 2023.





**1.734 MW**  
de energía renovable en explotación y construcción en España, Brasil, Canadá, y Colombia

Cartera de más de **10 GW** de proyectos de energía eólica y fotovoltaica







## Cifra de negocio

En millones de euros



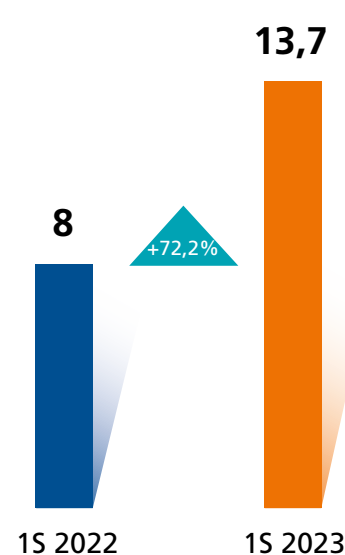
## Ebitda

En millones de euros



## Beneficio neto

En millones de euros



Celeo se consolida en los estados financieros del Grupo por el **Método de Participación**, por lo que no contribuye a la cifra de ventas consolidada. En este primer semestre del año, ha alcanzado un beneficio neto consolidado atribuible de 5,9 millones de euros (4,1 millones de euros en el mismo periodo del ejercicio anterior) tras aplicar el porcentaje de participación y los ajustes de consolidación correspondientes. Este beneficio, debido al método de consolidación utilizado, coincide con el beneficio antes de impuestos y con el ebitda que este negocio aporta al Grupo.

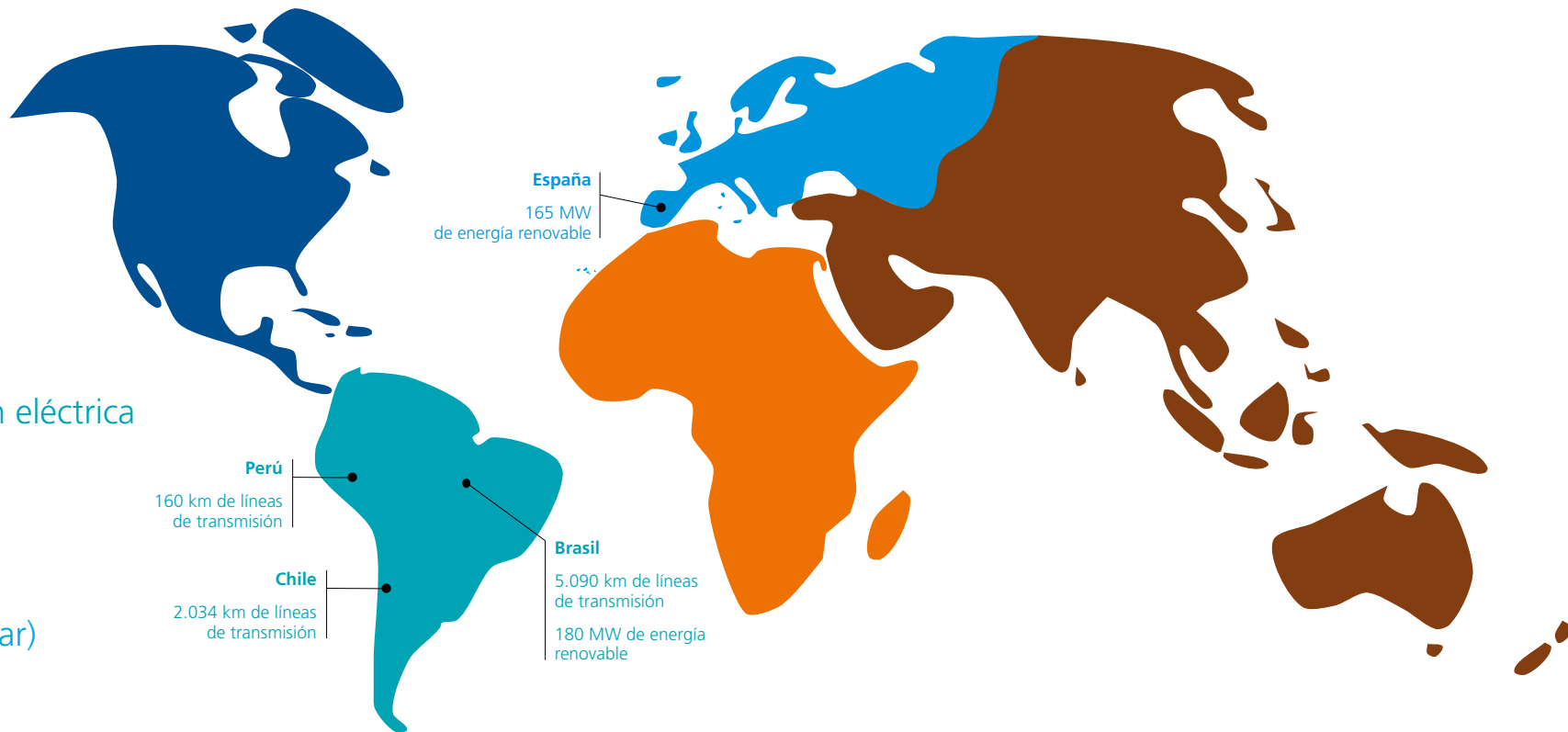


El negocio de Redes de Transmisión de Celeo ha tenido un buen comportamiento favorecido por el incremento de índices de precios que afectan a las tarifas de venta aplicables a las líneas de transmisión con especial impacto en los proyectos brasileños, y, especialmente, por la mejora de la carga financiera en las sociedades en Brasil respecto al mismo periodo del ejercicio anterior.

Las plantas termosolares que Celeo gestiona en España han alcanzado una mayor producción (136.142 MWh) que el mismo periodo año anterior (116.980 MWh).

Celeo Redes Brasil se ha adjudicado el lote 6 de la subasta de ANEEL (Leilão 1/2023) que tuvo lugar el 30 de junio en São Paulo. La concesión comprende la financiación, construcción y operación de una línea de transmisión en 500 kV SE Xingó - SE Camaçari II, de 357 km de longitud en doble circuito e incluyen los equipos de conexión en las respectivas subestaciones.





**7.284 km**  
de líneas de transmisión eléctrica  
en Chile, Brasil y Perú

**345 MW**  
de energía renovable  
(fotovoltaica y termosolar)  
en España y Brasil



## Estrategia financiera



## Contrato de Financiación Sindicada

- ⇒ Formalizado en el año 2014.
- ⇒ Desde la última novación en 2021, esta financiación pasa a tener un límite de 350 millones de euros, repartidos en un Tramo Préstamo de 50 millones y un Tramo Crédito de 300 millones de euros.
- ⇒ Esta financiación cumple con los requisitos establecidos por los “Sustainability Linked Loan Principles”, por lo que ha sido calificada como sostenible.
- ⇒ Vencimiento a septiembre de 2026.



## Programa de Pagarés multidivisa en el Mercado Alternativo de Renta Fija (MARF)

- ⇒ Publicado en junio de 2023, con un límite de 400 millones de euros, uno de los mayores del mercado, para atender las necesidades de working capital de sus proyectos, tanto en España como a nivel internacional.
- ⇒ Se trata del segundo Programa del Grupo Elecnor vinculado a la sostenibilidad, que incluye objetivos de reducción de emisiones de gases de efecto invernadero y de accidentes laborales.
- ⇒ El Programa, con vigencia hasta junio de 2024, permitirá financiarse en euros y dólares estadounidenses, a plazos de hasta 24 meses.
- ⇒ En los últimos nueve años, el Grupo Elecnor ha realizado 269 emisiones por un total de 7.750 millones de euros, lo que le sitúa como uno de los principales emisores de pagarés en el mercado español.



## Tres colocaciones privadas a largo plazo

- ⇒ Importe total de 100 millones de euros:
  - 50 millones de euros a 10 años, en formato préstamo sostenible, colocada por Banca March.
  - 20 millones de euros a 10 años, que, adicionalmente, cumple los principios de los "Green Loan Principles" al destinarse los fondos a proyectos calificados como verdes, colocados por el Banco Sabadell.
  - 30 millones de euros a 14 años, en formato bonos sostenibles, también colocados por el Banco Sabadell, incorporados al MARF. Cuentan con un rating BBB- del Grupo Ecnor (Investment Grade) emitido por Axesor.

## Fondo de titulización para el desarrollo de proyectos energéticos sostenibles

- ⇒ El fondo de titulización fue constituido a finales de 2020.
- ⇒ Se han cedido los derechos de crédito derivados de los contratos de gestión de servicios energéticos y mantenimiento de instalaciones de alumbrado público que Ecnor ejecuta para 43 municipios y entidades públicas españolas.
- ⇒ Con él se obtiene financiación para las inversiones en los contratos cedidos, por importe de 50 millones de euros.
- ⇒ El Fondo de Titulización emitió bonos por el citado importe, los cuales están suscritos y desembolsados en su totalidad, cotizando los mismos en el MARF.
- ⇒ Es la primera operación de titulización de venta de derechos de crédito futuros derivados de contratos con Administraciones Públicas que se realiza en España.
- ⇒ Estos bonos cumplen con los requisitos establecidos por los "Green Bond Principles", por lo que están calificados como bonos verdes por G-advisory, firma de consultoría del Grupo Garrigues.
- ⇒ Axesor Rating ha asignado la calificación "A+" a los bonos emitidos, calificación que indica que tienen una alta capacidad para cumplir con sus obligaciones de crédito.



Así es el Grupo Ecnor

El Grupo Elecnor es una corporación global, con ventas en más de **50 países** y tres líneas estratégicas

Concesiones y proyectos propios

Servicios esenciales

Proyectos sostenibles







grupo  
**elec**nor

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

Síguenos en redes sociales

