

Elecnor logra un beneficio neto de 37,2 millones de euros en el primer semestre

- Supone un incremento del **5%** respecto al mismo periodo del ejercicio anterior.
- La cartera de contratos firmados pendientes de ejecutar asciende a 2.237 millones de euros.

Madrid, 30 de julio de 2019.- El Grupo español de infraestructuras, energía y telecomunicaciones Elecnor ha finalizado el primer semestre de 2019 con un **beneficio neto consolidado de 37,2 millones de euros, lo que significa un aumento del 5%** respecto a la cifra alcanzada en el mismo periodo del año precedente. La favorable evolución en los números se sustenta en el buen comportamiento de los dos negocios de la compañía: Infraestructuras y Concesional. En este sentido, destaca la positiva marcha de las actividades desarrolladas por la matriz en España y en sus establecimientos permanentes en otros países, así como el de las filiales de Elecnor que operan en los mercados exteriores como Estados Unidos, Brasil, Chile y Australia, entre otros.

El **beneficio bruto de explotación (EBITDA)** se ha situado en 152,6 millones de euros, con un **crecimiento del 6,8%** con relación a la cifra presentada a junio de 2018 (que fue de 142,9 millones). La notable mejora se debe fundamentalmente a la buena marcha de los negocios antes mencionada.

Al cierre del primer semestre de 2019, el **importe neto de la cifra de negocios** se sitúa en 1.070,3 millones de euros, **un 1,1% superior** a la cifra alcanzada en la misma fecha del año precedente. Elecnor mantiene su posición de liderazgo en el mercado nacional y prosigue con su decidido proceso de internacionalización. El 54% de las ventas corresponden al mercado exterior.

En este sentido, el resultado del Grupo en el mercado internacional viene marcado por: el crecimiento en Italia y Reino Unido; el refuerzo de la presencia en África; la positiva evolución de las filiales en Estados Unidos; y la construcción de dos túneles ferroviarios en Noruega y de parques eólicos en Panamá, Jordania y Mauritania.



Contratación al alza y una importante cartera de contratos pendientes

Con relación a la contratación, el negocio de Infraestructuras y el Concesional han tenido una positiva evolución durante el semestre. En **Infraestructuras**, Elecnor mantiene su posición de liderazgo en el mercado nacional de servicios para las grandes operadoras de electricidad y telecomunicaciones. El Grupo ha intensificado su actividad en el sector eléctrico. Así, Elecnor se ha adjudicado la construcción de varios parques eólicos: uno en el municipio de Cofrentes (Comunidad Valenciana), de 50MW y que es el primero que se construye en la región en los últimos 8 años, y seis en Zaragoza (de 231 MW), promovidos por Forestalia.

En el caso del Negocio **Concesional**, el periodo ha estado marcado por el buen comportamiento de las filiales de Celeo Redes en Brasil y Chile. El Grupo ha comenzado la construcción de seis parques fotovoltaicos ubicados en el Estado de Piauí (Brasil), mientras que en Chile participa en la construcción de nuevos proyectos de transmisión eléctrica.

En cuanto a Enerfín, la filial eólica de Elecnor, cabe resaltar que la firma de los contratos de compraventa de energía a 20 años en Brasil para dos nuevos parques eólicos en el estado de Rio Grande do Norte, le ha permitido iniciar la construcción de sus primeros proyectos eólicos en esa zona del país. Dando continuidad a la actividad del Grupo en Australia, Enerfín ha comenzado también el proyecto del parque eólico de Woolsthorpe en el estado de Victoria, de 73 MW.

Con relación a la **cartera de contratos firmados pendientes de ejecutar**, y cuya ejecución está prevista en los próximos 12 meses, asciende a 2.237 millones de euros (vs. 2.229 millones a 31 de diciembre de 2018) y un 78% tiene su origen fuera de las fronteras de España, mientras que el 22% restante es en el mercado nacional.

Las cifras anunciadas y la cartera de proyectos pendientes de ejecutar permiten mantener los objetivos para el cierre de 2019: superar las ventas y resultados de 2018.

Sobre Elecnor

Elecnor es uno de los grupos empresariales españoles de referencia en los sectores de infraestructuras, energías renovables y telecomunicaciones. Con más de 60 años de continuo crecimiento y presente en 55 países, centra su actividad en distintos sectores que van desde la electricidad, energías renovables, telecomunicaciones, gas, plantas industriales, ferrocarriles, agua, sistemas de control, construcción, medio ambiente, mantenimiento de instalaciones, hasta la ingeniería aeroespacial. Su fuerte vocación internacional ha llevado a la empresa a un continuo proceso de expansión que le ha abierto las puertas de nuevos mercados en todo el mundo. Elecnor, que cotiza en el Mercado Continuo, cuenta con un equipo de profesionales altamente cualificados y una plantilla de 13.889 empleados. En el año 2018 la cifra de



negocio alcanzó los 2.273,1 millones de euros y un beneficio neto consolidado de 74,3 millones de euros.

Más información en www.elecnor.com

Más información:

Jorge Ballester

Director de Relaciones con los Medios y Comunicación Interna

jballester@elecnor.com

Tel. 91 417 99 00

KREAB

Miguel Alba

malba@kreab.com

Tel. 656 46 75 12

Tel. 91 702 71 70

José Luis González

jlgonzalez@kreab.com

Tel. 661 85 03 84

Tel. 91 702 71 70

Resultados Primer semestre 2019



Principales magnitudes del periodo



Beneficio neto consolidado
37,2 millones de euros

(+5%)



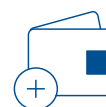
Ebitda
152,6 millones de euros

(+6,8%)



Ventas
1.070,3 millones de euros

(+1,1%)



Cartera de pedidos
2.237 millones de euros

(+0,3%)

Internacionalización



Ventas en mercados exteriores
54%



Cartera en mercados exteriores
78%

Sumario

04

Evolución de las principales magnitudes

09

Principales operaciones corporativas del semestre

11

Proyectos destacados del semestre

19

Así es Elecnor

Evolución de las principales magnitudes



El beneficio asciende a **37,2 millones de euros** tras crecer el **5%**



Este incremento se ha debido a la favorable evolución de los negocios del Grupo



Infraestructuras

Mercado nacional

- Mantenimiento de liderazgo en el mercado nacional de servicios para las grandes operadoras, principalmente, de electricidad y telecomunicaciones.
- Un nuevo parque eólico en la Comunidad Valenciana, de 50 MW.
- Seis parques eólicos en Zaragoza, de 231 MW.
- Importante contratación en el sector público, especialmente con Aena y Adif.

Mercado internacional

- Crecimiento en Italia y Reino Unido con las actividades de electricidad y telecomunicaciones.
- Refuerzo de la presencia en África.
- Positiva evolución de las filiales en Estados Unidos de **Elecnor Hawkeye** y **Elecnor Belco**.
- Construcción de dos túneles ferroviarios en Noruega.
- Desarrollo de los parques eólicos de Toabré en Panamá, Tafilah en Jordania y Boulenouar en Mauritania.

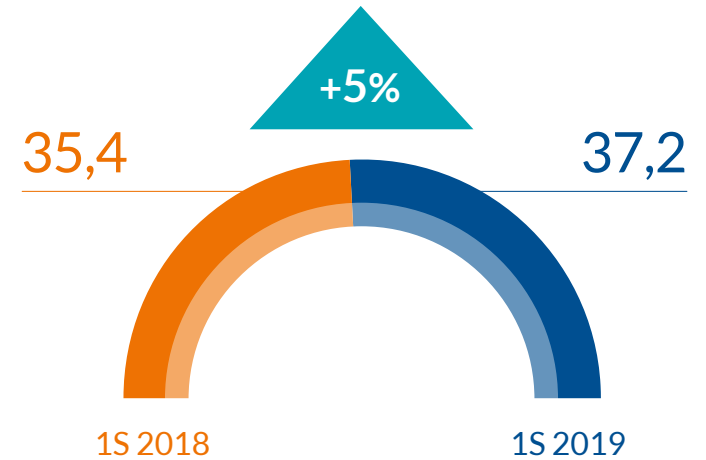


Concesional

- Buen comportamiento de la actividad de las filiales de **Celeo Redes** en Brasil y Chile.
- Impulso de **Enerfín**, la filial eólica del Grupo, en Brasil y Australia.

Beneficio neto

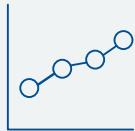
En millones de euros



Política de contención y control de gastos

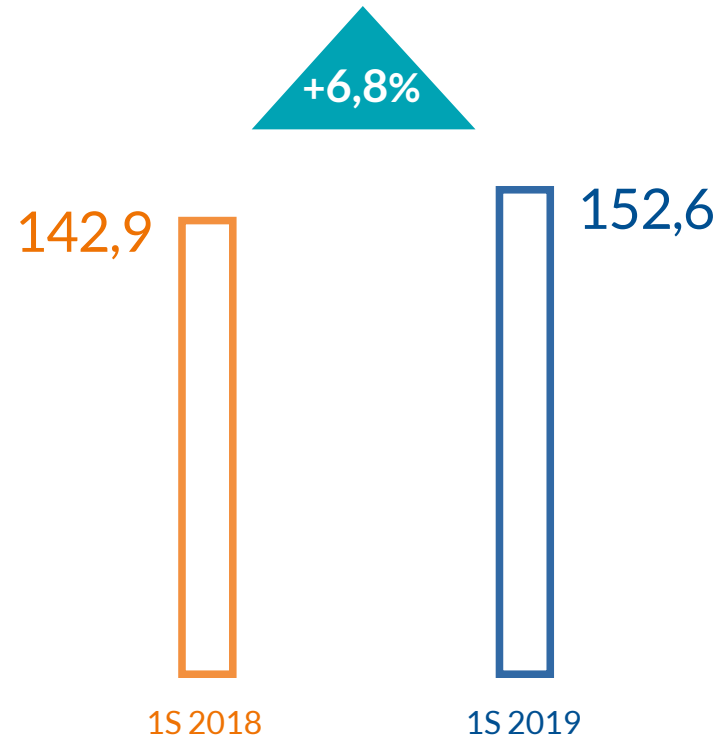
Proyecto de Digitalización

El ebitda se sitúa en **152,6 millones** de euros, lo que supone un **incremento del 6,8%**



Ebitda*

En millones de euros



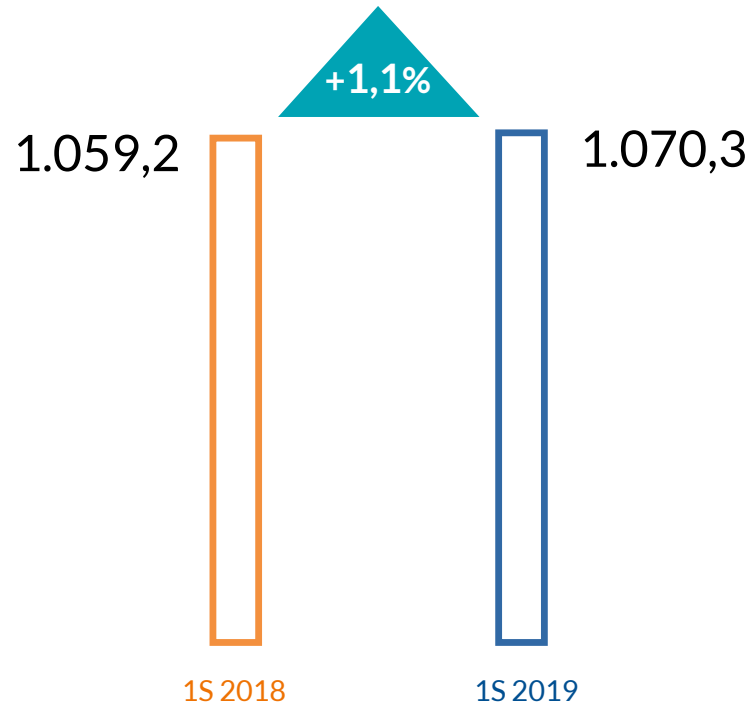
*Ebitda = beneficio de explotación+amortizaciones y depreciaciones de inmovilizado+homogeneización ventas en concesiones de Brasil por efecto CINIIF 12

Las ventas superan los **1.070 millones** de euros

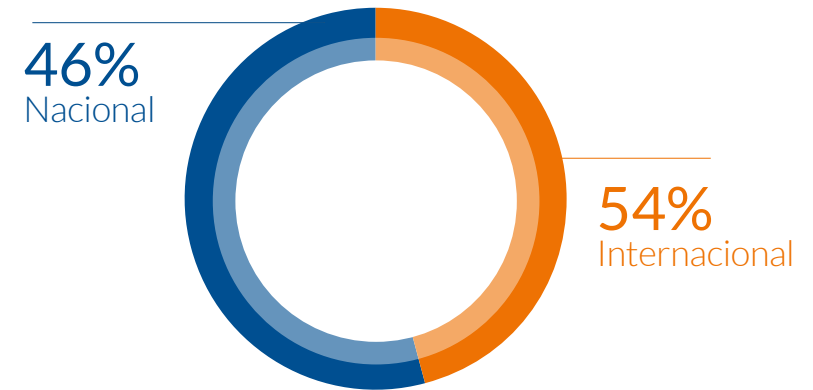


Ventas

En millones de euros



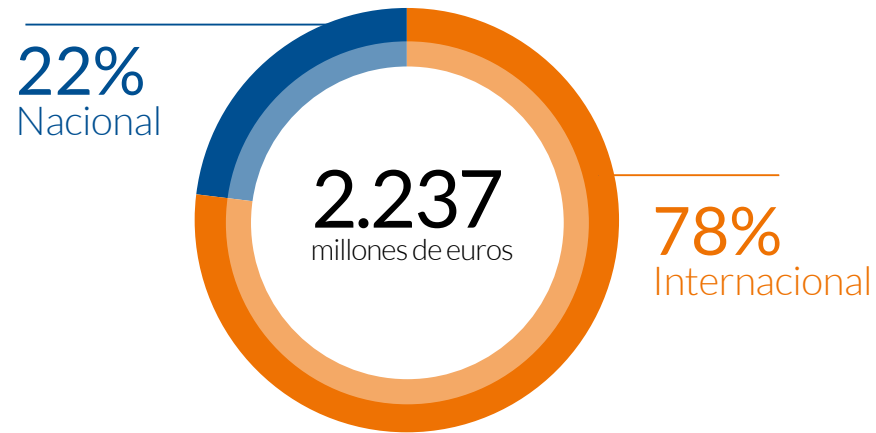
Ventas por mercados



La cartera de contratos se eleva hasta los **2.237 millones** de euros



Cartera de contratos



Principales operaciones corporativas del semestre





Nueva publicación de un Programa de Pagares en el MARF de hasta 300 millones de euros

- Elecnor mantiene la estrategia de diversificación de sus fuentes de financiación a corto plazo/medio plazo, más allá de las bancarias tradicionales.
- Financiación en euros y USD, a plazos de hasta 24 meses, optimizando los costes de financiación del circulante.
- El objetivo es seguir impulsando proyectos tanto en España como en los mercados internacionales.

Novación del Contrato de Financiación Sindicada

- Novación de la financiación formalizada en 2014, que contaba con novaciones los años 2015, 2016, 2017 y 2018.
- Amortización anticipada voluntaria de 100 millones de euros en 2018.
- Límite de 400 millones de euros repartidos en tramo préstamo de 200 millones y un tramo crédito con un límite de 200 millones de euros.



Inicio de la actividad del upstream al tomar una participación del 30% de Wayra Energy

- Acuerdo estratégico con la compañía internacional de ingeniería y construcción Vinccler, matriz de Wayra Energy, para entrar en el negocio del petróleo y el gas en Ecuador.
- El objetivo es desarrollar conjuntamente los proyectos adjudicados a dicha sociedad por el Gobierno ecuatoriano, mediante los contratos suscritos con la empresa estatal ecuatoriana Petroamazonas EP.
- Este acuerdo supone el inicio de la actividad de Elecnor en el sector del upstream tanto a nivel nacional como internacional.



Certificación del Sistema de Cumplimiento en la norma UNE 19601

- Obtención de la Certificación del alineamiento del Sistema de Cumplimiento del Grupo con los requerimientos de la norma UNE 19601 "Sistema de gestión de compliance penal", estándar nacional inspirado en la norma UNE-ISO 37001.
- La UNE 19601 es la principal referencia en España para diseñar y articular sistemas de prevención de riesgos penales y se basa en los más altos estándares internacionales en esta materia.
- Elecnor se convirtió a principios de 2018 en la primera empresa de su sector en España en obtener la certificación en la norma UNE-ISO 37001.

Proyectos destacados del semestre



Negocio de Infraestructuras

Contratos marco de servicios con las grandes operadoras nacionales

Electricidad

Telecomunicaciones

Gas

Negocio de Infraestructuras



Un parque eólico en la Comunidad Valenciana por **53 millones de euros**



- Este parque es uno de los proyectos adjudicados en el marco del Plan Eólico de la Comunidad Valenciana, siendo el primer parque eólico que se construirá en la Comunidad en los últimos 8 años.
- Será desarrollado por Enerfín, la filial eólica de Elecnor.
- Se ha firmado con Cepsa un acuerdo de compraventa de energía a un precio fijo por un periodo de 10 años.



Seis parques eólicos en Zaragoza por **47 millones de euros**



- Estos parques, promovidos por Forestalia, alcanzarán los 231 MW de potencia total instalada.
- El contrato incluye los estudios, la obra civil y la construcción de 3 subestaciones de 132/30 kV y 2 líneas de evacuación de 132 kV.



Potencia **231 MW**



Mejora de la eficiencia energética del alumbrado público de 58 municipios españoles por **127 millones de euros**



- El proyecto Clime de Innovación y Eficiencia Energética de la Federación de Municipios y Provincias de Castilla-La Mancha persigue la mejora del alumbrado de 58 municipios de esta Comunidad Autónoma con el cambio a tecnología LED.
- El contrato incluye el mantenimiento de 83.398 puntos de luz, 1.250 centros de mando de alumbrado público y 983 edificios.
- Se conseguirá un ahorro del 82,36% en alumbrado público, un 61,79% en iluminación interior de edificios y un ahorro térmico del 10,21%.



Producirá energía limpia a 45.000 hogares



Potencia **50 MW**

CO₂

Evitará **66.000 toneladas de CO₂**

Negocio de Infraestructuras



Una central hidroeléctrica en Camerún



- El proyecto contempla el montaje electromecánico de siete unidades de generación de 60 MW, la subestación de evacuación y los sistemas auxiliares (BOP).
- La central de Nachtigal es la mayor hidroeléctrica de Camerún.


Potencia
420
MW


Monto total
70
millones de euros



Dos subestaciones en Ghana



- El proyecto contempla el diseño, suministro, construcción, instalación y puesta en marcha de la nueva subestación exterior 330/34,5 kV y la nueva subestación interior de 33/11 kV.
- Las nuevas infraestructuras eléctricas se encuentran en Pokuase.


Presupuesto
33
millones de euros

Negocio de Infraestructuras



El cuarto **parque eólico** en **Jordania**



- Elecnor será responsable de la ingeniería, suministro, construcción y puesta en marcha de las instalaciones del parque eólico de Tafilah.
- El proyecto incluye la construcción de una subestación de 120 MVA.



El segundo **parque eólico** en **Mauritania**



- Elecnor desarrollará la ingeniería, construcción y puesta en marcha del parque eólico de Boulenuar, que incluye, además, una subestación y la línea de media tensión.
- Adicionalmente, se firmó un segundo contrato de los servicios de operación y mantenimiento por 11 años.



El primer **parque eólico** en **Panamá**



- Elecnor desarrollará todo el proyecto de ingeniería, suministro, construcción y puesta en marcha del parque eólico Toabré.
- El contrato incluye también 2 subestaciones, la de evacuación y la de interconexión a la red nacional, y una línea de transmisión de 230 kV con una extensión de 27 km.
- Es el primer parque eólico que Elecnor construye en Panamá.



Contrato llave en mano (EPC)



Potencia 100 MW



Contrato llave en mano (EPC)



Potencia 100 MW



Presupuesto 122 millones de euros



Contrato llave en mano (EPC)



Potencia 66 MW



Inversión de 150 millones de dólares

Negocio de Infraestructuras



Uno de los mayores proyectos renovables de Australia



- Bungala Solar es uno de los principales proyectos fotovoltaicos de Australia.
- Elecnor se ha encargado de desarrollar la primera y segunda fase del proyecto. Actualmente, realiza la operación y el mantenimiento de la primera y está completando la puesta en marcha de la segunda.



Contrato llave en mano (EPC)



Potencia 275 MW



Presupuesto 362 millones de dólares australianos



Nueva infraestructura eléctrica en Chile



- El proyecto contempla una nueva subestación eléctrica en Antofagasta y la construcción y seccionamientos de la línea Mejillones-Antofagasta-Esmeralda-La Portada.



Proyecto 12 millones de dólares



Ampliación de seis subestaciones en México



- Las seis subestaciones cuentan con voltajes de 115 kV y 161 kV y con una capacidad total de 174 MVA.
- El proyecto creará en torno a 300 puestos de trabajo en los Estados de Guanajuato y Baja California.
- Adjudicado por la Comisión Federal de Electricidad (CFE).



Potencia 174 MVA

Negocio Concesional



Una nueva línea de transmisión en Brasil por 254 millones de euros



- El proyecto, adjudicado a Celeo Redes, incluye la construcción y operación de una línea de transmisión en 230 kV de 240 km de longitud en doble circuito y tres subestaciones que suman 900 MVA de capacidad de transformación.



Contrato llave en mano (EPC)
Construcción realizada por Elecnor



230
kV

Plazo de ejecución
60
meses



Dos nuevos proyectos de transmisión en Chile con una inversión de 466 millones de dólares



- Adjudicación a través del consorcio Celeo Redes Chile y Celeo Redes España.
- Construcción, operación y mantenimiento de dos nuevos proyectos correspondientes al Sistema de Transmisión Zonal de Chile.
- El primer proyecto implica la construcción de dos nuevas subestaciones y una línea de transmisión eléctrica de doble circuito de 220 kV y 110 km de longitud. Este proyecto mejorará el Sistema de Transmisión Regional de electricidad en la zona.
- La segunda adjudicación incluye la construcción de una línea de transmisión de 360 km y la ejecución de cinco subestaciones.
- La construcción de ambos proyectos la realizará Elecnor.

Negocio Concesional



Seis plantas fotovoltaicas en Brasil

- Proyecto adjudicado a Celeo Redes Brasil por la Agencia Nacional de Energía Eléctrica (ANEEL).
- Además de la venta de la energía de los 6 proyectos fotovoltaicos, el proyecto incluye una subestación de evacuación y una línea de conexión en 500 kV.
- Contrato de 181 millones de euros.



Contrato llave en mano (EPC) Construcción realizada por Elecnor



Potencia 179,8 MW



Abastecerán a 190.000 Hogares



Dos nuevos parques eólicos en Brasil

- Enerfin, la filial eólica de Elecnor, ha firmado dos contratos de compraventa de energía a 20 años en Brasil para dos nuevos parques eólicos en el estado de Rio Grande do Norte.
- Supondrá la construcción de los primeros proyectos eólicos de Enerfin en esa zona del país.
- Próximamente, se añadirán otros 23 MW en esta zona con un proyecto para venta de energía en el mercado libre.



Potencia 142 MW



Un nuevo parque eólico en Australia

- Enerfin ha adquirido el 50% del parque eólico de Woolsthorpe, de 73 MW, localizado en el estado de Victoria.
- La filial eólica de Elecnor lo está desarrollando junto a Ironstone Capital.
- Este proyecto resultó adjudicatario de un PPA a 15 años en la licitación convocada por Snowy Hydro.
- El inicio de construcción está previsto a lo largo de 2019.



Potencia 73 MW



Así es **elecnor**

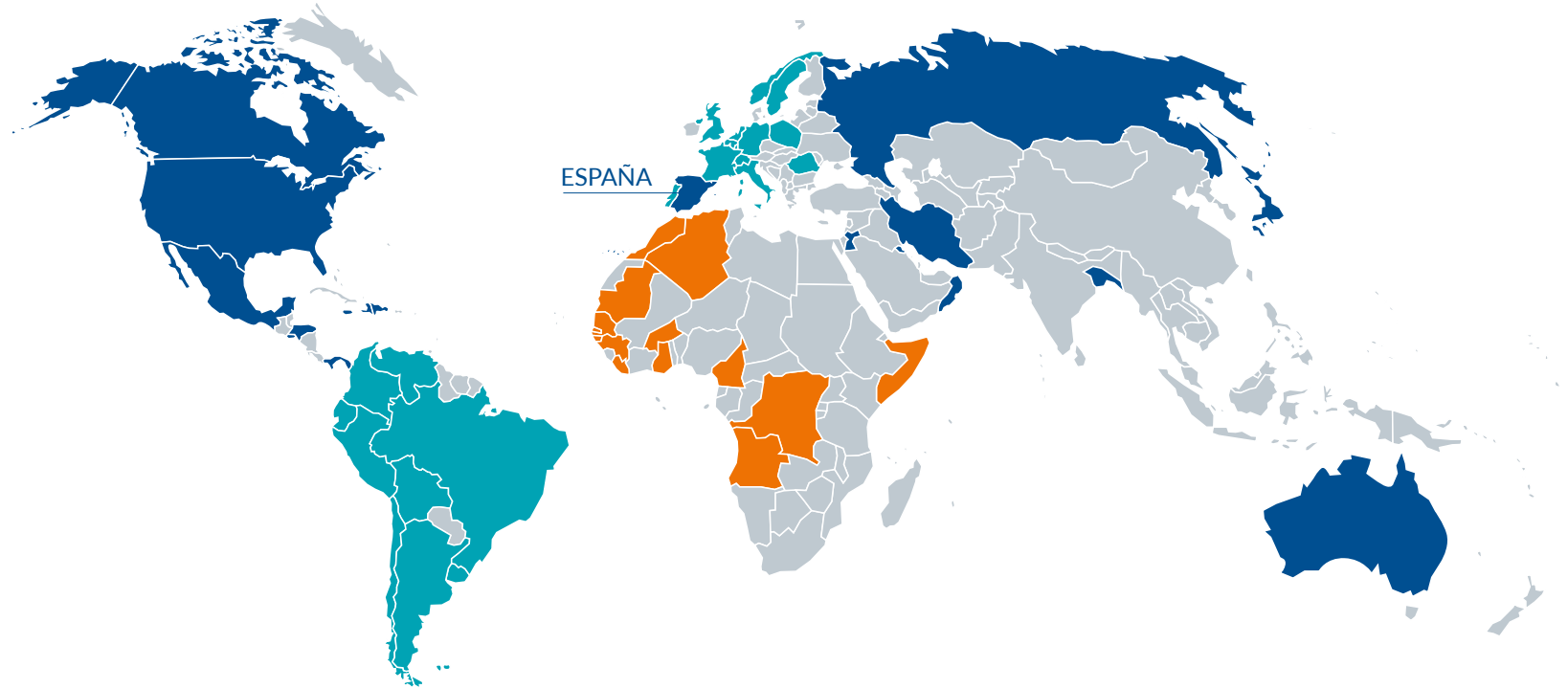
Elecnor es una corporación global, con ventas en **55 países** y dos negocios

Infraestructuras:

ejecución de proyectos de ingeniería, construcción y servicios, con especial actividad en los sectores de electricidad, generación de energía, telecomunicaciones y sistemas, instalaciones, gas, construcción mantenimiento, medio ambiente y agua, ferrocarriles y espacio.

Concesional:

operación de servicios a través de la inversión en sistemas de transporte de energía, energía eólica y solar, y otros activos estratégicos.



AMÉRICA DEL NORTE Y CENTRAL

Canadá/El Salvador/Estados Unidos/Haití/Honduras/Jamaica/México/Panamá/República Dominicana

AMÉRICA DEL SUR

Argentina/Bolivia/Brasil/Chile/Colombia/Ecuador/Perú/Uruguay/Venezuela

EUROPA

Alemania/Andorra/Bélgica/Francia/Italia/Noruega/Holanda/Luxemburgo/Polonia/Portugal/Reino Unido/Rumanía/Suecia/Suiza

ÁFRICA

Angola/Argelia/Burkina Faso/Camerún/R.D. Congo/Gambia/Ghana/Guinea/Guinea Bissau/Liberia/Marruecos/Mauritania/Senegal/Somalia

ASIA Y OCEANÍA

Australia/Bangladesh/Irán/Japón/Jordania/Kuwait/Omán/Rusia



www.elecnor.com