

## HECHO RELEVANTE

### Elecnor alcanza los 74,3 millones de beneficio neto con un incremento del 4,3%

El EBITDA alcanza 338,6 millones frente a 326,5 millones del año anterior, un 3,7% más

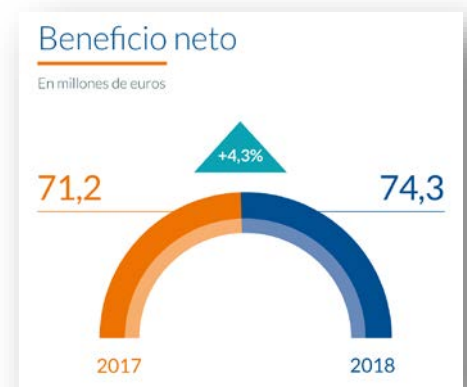
La deuda neta corporativa se reduce en un 38%: desde 222,7 millones en 2017 hasta 138 millones en 2018

El grupo ha creado en España 707 nuevos puestos de trabajo en 2018, alcanzado una plantilla a nivel mundial de 13.889 personas

Madrid, 28 de febrero de 2019.- Elecnor obtuvo en 2018 un beneficio neto consolidado de **74,3 millones de euros**, lo que representa un incremento del **4,3%** respecto a los **71,2 millones** de 2017. El beneficio bruto de explotación, **EBITDA**, ha alcanzado **338,6 millones de euros**, lo que supone un crecimiento del **3,7%** con respecto al EBITDA del ejercicio anterior, que fue de 326,5 millones.

La positiva generación de caja en los negocios que componen el Grupo Elecnor ha favorecido el buen comportamiento experimentado en la **deuda corporativa del Grupo**, que se ha **reducido un 38%**, desde 223 millones en 2017 a 138 en 2018.

Elecnor prosigue su proceso de internacionalización, manteniendo su posición de liderazgo en el mercado nacional en el que sigue siendo empresa de referencia en los sectores en los que actúa y aumenta un 5% su facturación. De la **cifra de negocios alcanzada en el ejercicio, 2.273,1 millones de euros**, un 57% tiene su origen en el mercado exterior. Por





otro lado, la **cartera de contratos pendiente de ejecutar**, que asciende a 2.229 millones de euros, **crece un 3,2%** sobre los 2.160 millones de euros a 31 de diciembre de 2017 y un 80% de la misma tiene su origen en los mercados internacionales.



## Contratación

Las dos líneas de negocio del grupo, Infraestructuras y Concesional, han conseguido una destacable evolución durante el ejercicio.

**En el negocio de Infraestructuras**, Elecnor sigue manteniendo su posición de liderazgo en el mercado nacional de servicios para las grandes operadoras, principalmente, de electricidad y telecomunicaciones. Igualmente, el desarrollo de las energías renovables ha intensificado la actividad de Elecnor en el **sector eléctrico**, fortaleciendo su liderazgo en el mismo. Asimismo, el buen comportamiento del sector de las telecomunicaciones ha impulsado la actividad de Elecnor en el despliegue y mantenimiento de **redes fijas (FTTH) y móviles (4G)** de las grandes operadoras de telecomunicaciones.

En el mercado internacional, el crecimiento de Elecnor viene marcado por el buen año en **Estados Unidos**, donde se facturan ya más de 204 millones de dólares. También se ha afianzado la presencia en **África** con la adjudicación del montaje de la central hidroeléctrica de Nachtigal y el contrato para la estabilización de una red de alta tensión, ambos en **Camerún**. En el ámbito de las energías renovables, el crecimiento del grupo en 2018 se ha apoyado en la puesta en marcha del cuarto parque eólico en **Jordania**, el tercero en **Chile**, el segundo en **Mauritania** y



el primero en **Panamá**. Estas operaciones consolidan la estrategia de crecimiento en estas regiones.

En las antípodas, la contratación en **Australia** del parque solar fotovoltaico Bungala Three, cuya puesta en vigor se espera para el ejercicio 2019, sumará sus 100 MW a los 274 MW de sus predecesores (Bungala One y Bungala Two) y formará el proyecto fotovoltaico más grande desarrollado hasta la fecha en este país y el mayor construido por Elecnor con esta tecnología en sus sesenta años de existencia.

**El negocio Concesional** ha estado protagonizado por el éxito de la actividad de la filial **Celeo Redes en Brasil y Chile** y por los nuevos proyectos de **Enerfín**. Celeo Redes Brasil se ha adjudicado la venta de energía de seis proyectos fotovoltaicos con una potencia de 179,8 MW ubicados en el Estado de Piauí y la construcción y operación de una línea de transmisión en 230kV de 240 kilómetros de longitud en doble circuito y tres subestaciones que suman 900 MVA, ubicadas en los Estados de Pará y Amazonas. Por su parte, Celeo Redes Chile ha conseguido la construcción, operación y mantenimiento de dos nuevos proyectos para la construcción de 470 km de líneas de transmisión, el primero al oeste de Santiago de Chile, entre Melipilla y Valparaíso y el segundo al sur de Santiago, en las Regiones VII y VIII.

A su vez, **Enerfín**, la filial eólica del Grupo Elecnor, ha firmado los contratos de compraventa de energía a 20 años en Brasil para dos nuevos parques eólicos con un total de 142 MW en el estado de Rio Grande do Norte.

## **Operaciones financieras y corporativas**

España:

- Elecnor ha firmado una **novación del Contrato de Financiación Sindicada** que formalizó en el año 2014 que mejoran las condiciones originales. Por otro lado, Elecnor ha decidido una **amortización anticipada voluntaria de 100 millones** de euros del Tramo Préstamo, consistente con su estrategia de progresivo desapalancamiento financiero, y que ha sido posible gracias al cumplimiento de su objetivo de generación de caja. Esta amortización permitirá reducir los costes financieros, manteniendo unos límites de financiación suficientemente holgados.



- Elecnor publica un **Programa de pagarés multidivisa en el MARF** de hasta 300 millones de euros, que le permitirá financiarse en euros y USD, a plazos de hasta 24 meses, **optimizando los costes de financiación del circulante**.
- Elecnor, S.A. y el Fondo SUSI Energy Efficiency (SEEF) han cerrado un acuerdo para la **financiación de una cartera de proyectos de eficiencia energética** por valor de 14 millones de euros.
- El Grupo, a través de sus filiales Galicia Vento, S.L. y Aerogeneradores del Sur, S.L. ha formalizado un **préstamo en modalidad “Project Financing”** por importe de 55 millones de euros, con vencimiento en el ejercicio 2024, hecho que pone en valor a estos Parques Eólicos Españoles, toda vez que ya habían devuelto sus financiaciones originales.

#### Internacional:

- Con fecha 20 de diciembre se firmó la **financiación del proyecto São Fernando I** (parque eólico 100% participado por Enerfin) con el Banco do Nordeste de Brasil (BNB) por plazo de 20 años y con un límite de R\$ 266.874.000.
- Elecnor, a través de su sociedad participada brasileña Celeo Redes Transmissão de Energia S.A., ha acordado una **emisión de bonos por importe de 565 millones de reales brasileños** que devenga intereses equivalentes al rendimiento de los Certificados de Depósitos Interbancarios (“CDI”) más un diferencial del 0,75% anual.
- Respecto a los **proyectos fotovoltaicos de São João do Piauí**, el 26 de diciembre se alcanzó el cierre financiero con Banco do Nordeste de Brasil (BNB). El importe de esta **financiación asciende a 404,9 millones de Reales Brasileños**.
- En cuanto a los **hitos de carácter corporativo** cabe destacar que el pasado mes de diciembre Celeo Redes Brasil ha cerrado la **adquisición de la participación del Grupo Isolux en dos sociedades concesionarias de Líneas de Transmisión en Brasil**. La operación consiste en la venta, por parte de Isolux Energía e Participações, S.A. del 33,3% y del 100% que poseía en las sociedades concesionarias Jaurú Transmissora de Energia, S.A. (JTE) y Cachoeira Paulista Transmissora de Energia, S.A. (CPTE), respectivamente.

## Personas

El grupo ha creado en España 707 nuevos puestos de trabajo en 2018, alcanzado una plantilla a nivel mundial de **13.889 personas**. En el mercado interior el incremento ha sido del **8,7 %**, principalmente en las actividades de infraestructuras y telecomunicaciones.

El compromiso de Elecnor se plasma en su Plan de Igualdad que impulsa diversos ejes: formación, retribución, comunicación, selección, conciliación y mejoras en la protección social. Además, el Grupo dispone de una Política de Compliance y controles internos para garantizar la no discriminación.



Elecnor ha obtenido recientemente la Certificación de su Sistema de Cumplimiento en la norma **UNE 19601 "Sistemas de gestión de compliance penal"**, principal referencia en España para diseñar y articular sistemas de prevención de riesgos penales y plenamente inspirado en los más altos estándares internacionales en esta materia. Este nuevo reconocimiento se une a la obtención, a principios del año 2018, del certificado de Sistemas de Gestión Antisoborno de Aenor según la **Norma UNE-ISO 37001**, primer y más exigente estándar internacional certificable para articular sistemas de gestión en este campo.



## Impacto ambiental

El compromiso con la protección del entorno, el respeto del medio ambiente o la eficiencia en el consumo de recursos energéticos, son denominadores comunes en las actividades de Elecnor, y forman parte de la cultura y valores de la organización.

Los mecanismos de control ambiental implantados actualmente en la compañía se basan en Sistemas de Gestión Ambiental y Gestión Energética certificados según las Normas **ISO 14001:2004 e ISO 50001**.

Elecnor cuenta con una herramienta para el cálculo de la huella de carbono que permite a cada organización reportar los datos necesarios para obtener las emisiones de gases de efecto invernadero asociadas a su actividad. **Las emisiones totales han descendido un 2%** con respecto al año anterior.

## Sobre Elecnor

Elecnor desarrolla proyectos de infraestructuras, energías renovables y nuevas tecnologías. Tiene 13.889 empleados y obtiene ventas en 55 países. Más información en [www.elecnor.com](http://www.elecnor.com)



Resultados  
del ejercicio 2018

# Principales hitos del ejercicio 2018



Beneficio neto consolidado

**74,3** millones de euros

(+4,3%)



Deuda neta corporativa

**138** millones de euros

(-38%)



Ebitda

**338,6** millones de euros

(+3,7%)



Ventas consolidadas

**2.273** millones de euros

## Internacionalización



Ventas en el mercado exterior

**57%**



Cartera en el mercado exterior

**80%**





# Sumario

## 04

Evolución de las principales magnitudes

Beneficio neto

Ebitda

Deuda

Ventas

Cartera de contratos

Plantilla

## 12

Evolución bursátil

## 14

Principales operaciones corporativas

## 19

Proyectos destacados ganados en el ejercicio

## 25

Otros proyectos destacados finalizados en el ejercicio o en ejecución

## 27

Así es Elecnor



# Evolución de las principales magnitudes



El beneficio neto asciende a **74,3 millones** de euros tras **crecer el 4,3%**



### Infraestructuras

- El beneficio ha crecido un **4,5%**, hasta superar los **65 millones** de euros
- La cifra de negocio ha alcanzado los **2.096 millones** de euros

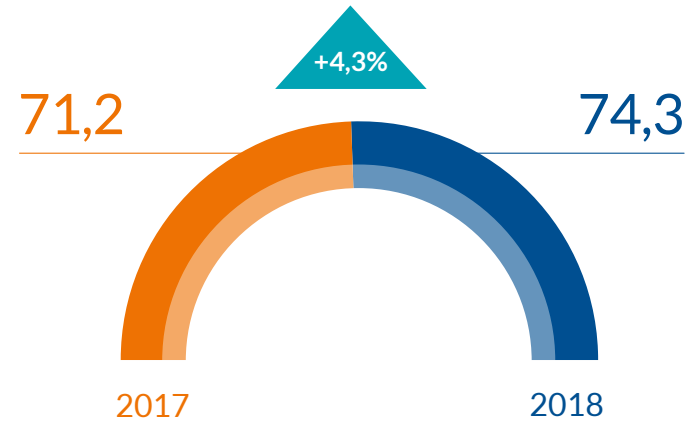


### Concesional

- El beneficio ha aumentado un **5,7%**, llegando hasta los **25,4 millones** de euros
- La cifra de negocio ha superado los **222 millones** de euros

## Beneficio neto

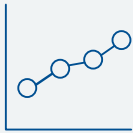
En millones de euros



Política de contención y control de gastos

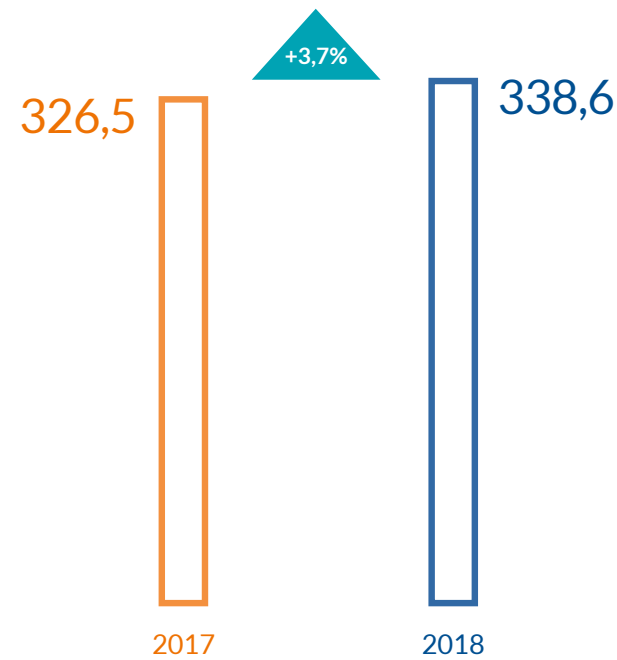
Proyecto de Digitalización para la mejora de la eficiencia de los procesos de negocio

El ebitda ha alcanzado los **338,6 millones** de euros, lo que supone un **crecimiento del 3,7%**



## Ebitda

En millones de euros



El ebitda se ha calculado a partir del Resultado de Explotación más las dotaciones por amortizaciones y provisiones, neutralizando el efecto de la aplicación de la CINIIF 12 relativa a Contratos de Concesión de Servicios a las líneas de transmisión que el Grupo opera en Brasil.

La deuda neta corporativa se ha **reducido** un **38%**



	2017	2018
<b>Deuda Neta Corporativa</b>	<b>223</b>	<b>138</b>
Ebitda	327	338
Ebitda con recurso	148	122
Ebitda sin recurso	179	216
Ratio Deuda/Ebitda con recurso + Div proyectos	1,31	0,95
<b>Deuda Financiera Neta Consolidada</b>	<b>1.268</b>	<b>1.280</b>
Con recurso	223	138
Sin recurso	1.045	1.142
Ebitda	327	338
Ratio Deuda Financiera Neta Consolidada / Ebitda	3,88	3,78



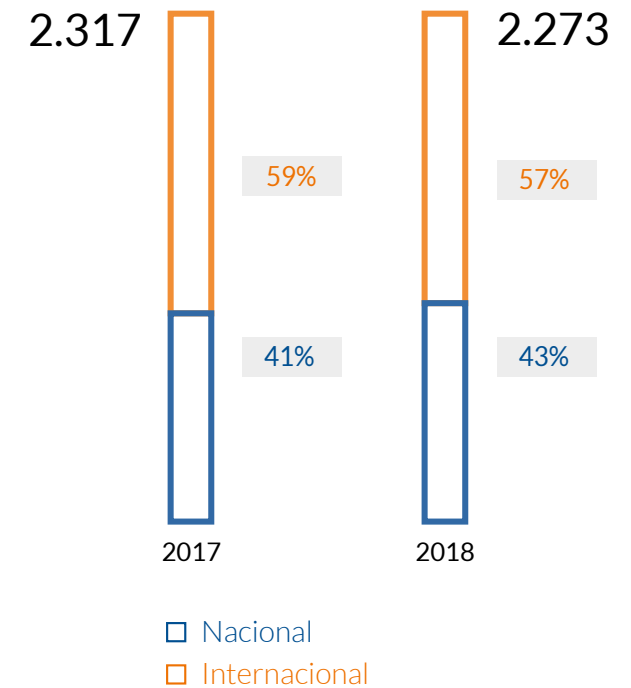
La cifra de ventas supera los **2.273 millones** de euros



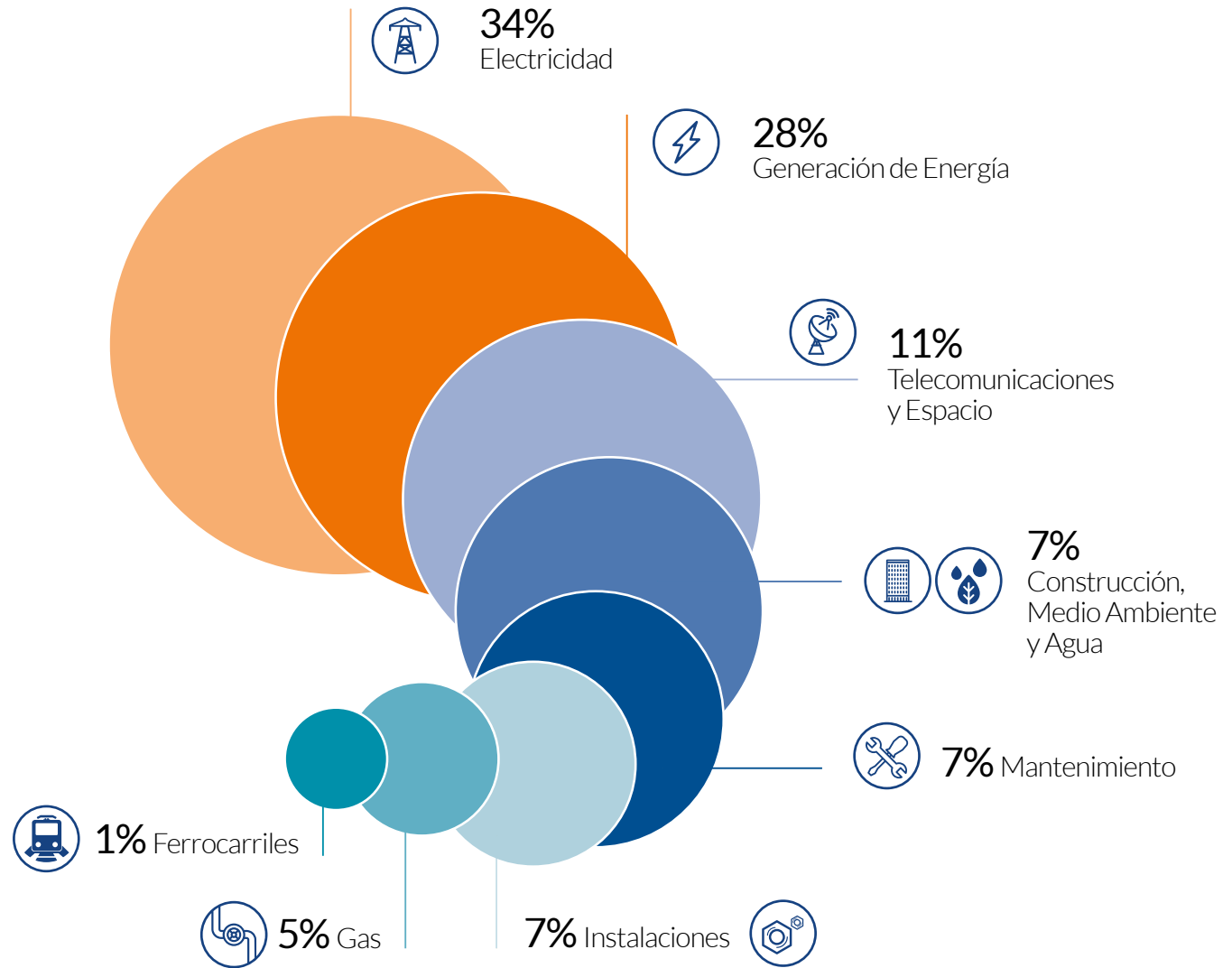
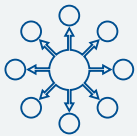
- Favorable evolución del **mercado nacional de Infraestructuras** en las actividades de electricidad, generación de energía y telecomunicaciones.
- El resultado de los proyectos de construcción de transmisión en **Brasil**.
- La construcción llave en mano de dos parques fotovoltaicos en **Australia**.
- La finalización de la construcción de una planta solar fotovoltaica en **Chile**.
- El buen año de Elecnor en **Estados Unidos**.
- El avance en renovables con el cuarto parque eólico que ha puesto la compañía en marcha en **Jordania**, el tercero en **Chile**, el segundo en **Mauritania** y el primero en **Panamá**.
- En el negocio **Concesional**, contribuyen a la mejora de los resultados la entrada en funcionamiento de nuevas líneas de transmisión en Brasil y Chile, y la mejor gestión de la venta de la producción eólica en el mercado internacional.

## Ventas por mercados

En millones de euros



La diversificación de actividades como eje estratégico para ofrecer un **servicio global**



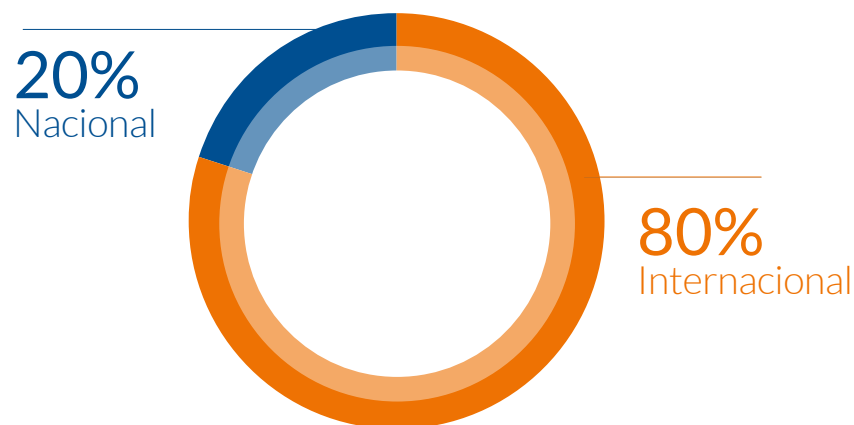
La cartera de contratos pendiente de ejecutar se eleva a **2.229 millones** de euros



## Cartera de contratos

Variación 2018-2017

+3,2%





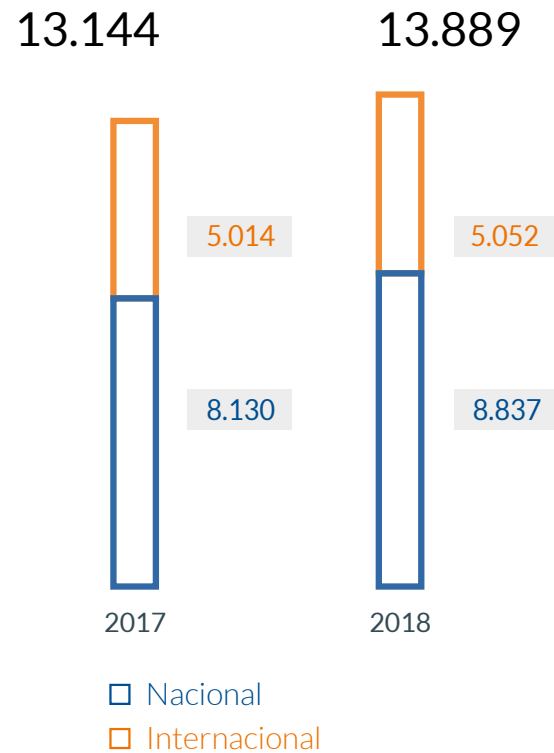
## Un equipo profesional de más de 13.000 personas

Las personas constituyen el principal activo de Elecnor, que basa su estrategia en valores como el talento, la transparencia y el trabajo en equipo en condiciones de máxima seguridad.

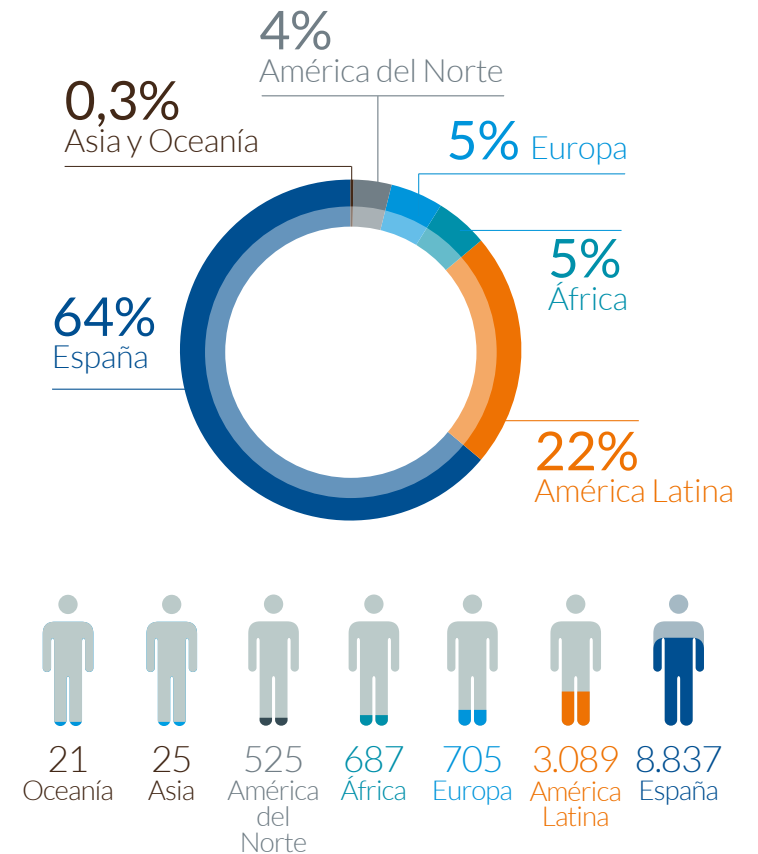
En el mercado nacional se ha generado empleo hasta alcanzar un **crecimiento del 8,7%**, principalmente en las actividades de infraestructuras y telecomunicaciones.



### Plantilla por mercados



### Plantilla por área geográfica





# Evolución bursátil



## Evolución bursátil

- Los títulos de Elecnor cerraron con un precio de **13,20 euros por acción**, lo que representa un retroceso del 0,68% con respecto al cierre de 2017, mejor comportamiento que el observado en el Ibex-35, que sufrió un decremento del 14,97%.
- El volumen efectivo negociado ascendió a **53,9 millones de euros**.
- La capitalización bursátil se situó en **1.148,4 millones de euros**.
- La rentabilidad por dividendo fue del **2,6%**.



	2017	2018
<b>Precio de la acción al cierre (€)</b>	<b>13,29</b>	<b>13,20</b>
Volumen total títulos (millones)	9,5	4,3
Total efectivo negociado (millones €)	109	53,9
Número de acciones (millones)	87	87
Capitalización bursátil (millones €)	1.156,2	1.148,4
PER	16,2	15,5
Rentabilidad por dividendo	3,1%	2,6%



# Principales operaciones corporativas





## Novación del Contrato de Financiación Sindicada

La Novación extiende el vencimiento en dos años, hasta julio de 2024.

Elecnor ha decidido una amortización anticipada voluntaria de 100 millones de euros del Tramo Préstamo, consistente con su estrategia de progresivo desapalancamiento financiero, y que ha sido posible gracias al cumplimiento de su objetivo de generación de caja.

La financiación pasa a tener un límite de 400 millones de euros, repartidos en un Tramo Préstamo de 200 millones y un Tramo Crédito de 200 millones.



## Programa de pagarés multidivisa en el MARF, de hasta 300 millones de euros

La publicación de este Programa permitirá a Elecnor financiarse en euros y en dólares americanos, a plazos de hasta 24 meses, optimizando los costes de financiación del circulante.

El contravalor en euros de las emisiones vivas no podrá superar el límite de 300 millones.

Con este Programa, Elecnor dispone de una fuente de financiación alternativa a la financiación bancaria, con costes ventajosos respecto a ella.

El objetivo es seguir impulsando sus proyectos en las áreas de ingeniería, desarrollo y construcción de infraestructuras, energías renovables y nuevas tecnologías, tanto en España como en los mercados internacionales.



## Emisión de bonos de proyecto en Brasil por importe de 565 millones de reales brasileños

Elecnor ha acordado una emisión de bonos de proyecto a través de su sociedad participada brasileña Celeo Redes Transmissão de Energia S.A.

Esta emisión está destinada a sus líneas de transmisión en Brasil.

La emisión de bonos devenga intereses equivalentes al rendimiento de los Certificados de Depósitos Interbancarios más un diferencial del 0,75% anual.



## Adquisición de dos concesiones de líneas de transmisión del Grupo Isolux en Brasil

Para esta adquisición, Celeo Redes Brasil ha desembolsado 46,65 millones de euros.

La operación consiste en la venta, por parte de Isolux Energía e Participações S.A., del 33,3% y del 100% que poseía en las sociedades concesionarias Jaurú Transmissora de Energia S.A. y Cachoeira Paulista Transmissora de Energia S.A., respectivamente.

Esta adquisición refuerza el posicionamiento del Grupo Elecnor en Brasil, donde opera más de 4.130 km de líneas de transmisión y 5.275 MVA de capacidad de transformación ubicados en 9 Estados de Brasil, junto con una cartera de proyectos de 606 km de líneas y 5.100 MVA de capacidad de transformación a construir durante los próximos 5 años.



## Financiación de una cartera de proyectos de eficiencia energética

Acuerdo firmado entre Elecnor y el Fondo SUSI Energy Efficiency por valor de 14 millones de euros.

Este sistema de financiación cubrirá proyectos de alumbrado público en Castilla-La Mancha, Castilla y León, Madrid, Galicia y Asturias.



## Préstamo en modalidad "Project Financing" por 55 millones de euros

El Grupo Elecnor, a través de sus filiales Galicia Vento, S.L. y Aerogeneradores del Sur, S.L., ha formalizado un préstamo en modalidad "Project Financing" por importe de 55 millones de euros.

El vencimiento será en el ejercicio 2024, hecho que pone en valor a los parques eólicos españoles de estas filiales, toda vez que ya habían devuelto sus financiaciones originales.



## Firmada la **financiación** del parque eólico São Fernando I, en Brasil

En diciembre se firmó la financiación del proyecto São Fernando I, parque eólico 100% participado por Enerfín, con el Banco do Nordeste de Brasil (BNB).

Tendrá un plazo de 20 años y un límite de R\$ 266.874.000 que se estima que se empezarán a disponer durante el mes de junio del ejercicio 2019.



## Cerrada la **financiación** para seis proyectos fotovoltaicos en Brasil

Respecto a los proyectos fotovoltaicos de São João do Piauí, se ha alcanzado el cierre financiero con Banco do Nordeste de Brasil (BNB).

El importe de esta financiación, que asciende a 404,9 millones de Reales Brasileños, comenzará a disponerse a mediados de 2019 y estará totalmente amortizado en diciembre de 2038.



## Obtención de la Certificación en la norma **UNE-ISO 37001** de AENOR

Elecnor se convierte así en la primera empresa de su sector en España en obtener la certificación en esta norma y en una de las primeras compañías nacionales e internacionales.

La UNE-ISO 37001 representa la expresión más moderna y exigente a nivel internacional de sistemas para la prevención de soborno y aplicación de protocolos de Compliance en general.

La obtención de esta certificación es un paso más para Elecnor en su apuesta por seguir reforzando y consolidando su compromiso ético en todos los ámbitos de su actividad.



## Certificación del Sistema de Cumplimiento en la norma **UNE 19601**

Durante 2018, Elecnor ha trabajado en la 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 los requerimientos de 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.

A principios de 2019, Elecnor ha obtenido la certificación en esta norma.



## Elecnor, **Socio Signatory** del Pacto Mundial de Naciones Unidas

Elecnor fortalece la alineación de su estrategia empresarial con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).

Los proyectos de infraestructuras, energía, agua o medio ambiente de Elecnor entroncan con algunos retos globales que plantean los ODS, tales como el cambio climático y la reducción de la brecha energética.

Este hito reconoce el compromiso del Grupo con la mejora permanente de sus prácticas y procedimientos de gestión, posicionando a la organización como un referente en este ámbito.





# Proyectos destacados ganados en el ejercicio



## 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 España y Celeo Redes.

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 por valor de 181 millones de euros



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 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

## Negocio de Infraestructuras



### Parque eólico en Chile de 10 MW



Elecnor se ha adjudicado la construcción de un parque eólico en la Región de Magallanes y la Antártica Chilena.

El proyecto incluye la instalación de tres aerogeneradores de 3,45 MW y 69 m de altura, que sumarán algo más de 10 MW al Sistema Eléctrico Regional.



Contrato llave en mano (EPC)



Potencia 10 MW



Inversión 22 millones de dólares



### Un nuevo contrato en Camerún



Proyecto de Refuerzo y Estabilización de la Red de Alta Tensión de la Ciudad de Yaoundé para el Ministerio de Agua y Energía de Camerún (MINEE).

Consiste en la construcción de dos subestaciones, ampliación de cuatro existentes y la construcción de 2 líneas de alta tensión en la capital Yaoundé.

El contrato tiene una duración de 24 meses y empleará a más de 200 personas.



Contrato llave en mano (EPC)



Monto total 45 millones de euros



### El segundo parque eólico en Mauritania



Elecnor desarrollará la ingeniería, construcción y puesta en marcha del parque eólico de Boulenouar, 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.



Contrato llave en mano (EPC)



Potencia 100 MW



Presupuesto 122 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.



Contrato llave en mano (EPC)



Potencia **100** MW



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



Elecnor desarrollará todo el proyecto de ingeniería, suministro, construcción y puesta en marcha del parque eólico Toabré. Es el primer parque eólico que Elecnor construye en Panamá.

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.



Contrato llave en mano (EPC)



Potencia **66** MW



Producción estimada **240** GWh/año



Inversión de **150** millones de dólares

## 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



### Restauración de infraestructuras eléctricas en Puerto Rico y Florida



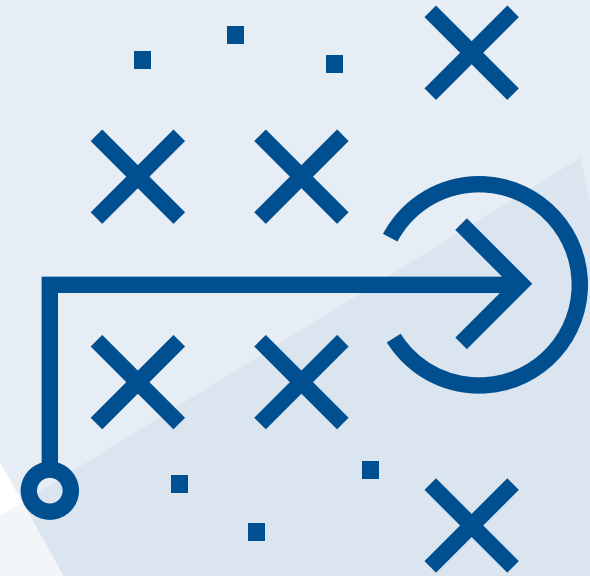
Elecnor Hawkeye, la filial estadounidense de Elecnor, formó parte de las utilities que restauraron las infraestructuras eléctricas de estas zonas tras el paso de fuertes huracanes.

La compañía desplegó numerosos recursos para recuperar las infraestructuras eléctricas en un breve plazo de tiempo.



Facturación en EEUU en 2018  
**204**  
millones de dolares

# Otros proyectos destacados finalizados o en ejecución



## Otros proyectos destacados finalizados o en ejecución



### Nacional

Contratos marco con las grandes operadoras eléctricas	Todo el territorio nacional
Despliegue y mantenimiento de redes fijas (FTTH) y móvil (4G)	Todo el territorio nacional
Mantenimiento e instalaciones de aeropuertos	Todo el territorio nacional
Electrificación de diferentes tramos del AVE	Todo el territorio nacional
Sustitución de alumbrado público de Santander	Cantabria
Renovación del principal mercado municipal de Barcelona	Cataluña
Parque eólico de Tegui I	Islas Canarias
Renovación del parque eólico de Malpica	Galicia

### Internacional

Central hidroeléctrica de Laúca	Angola
BOP y planta de tratamiento de agua en el complejo siderúrgico de Bellara	Argelia
Bungala Solar: el mayor parque solar fotovoltaico del país	Australia
Dos plantas solares fotovoltaicas	Bolivia
Proyecto de transmisión Xingú-Tapajós	Brasil
Operación comercial de la concesión eléctrica Cantareira	Brasil
Planta solar fotovoltaica de Til Til	Chile
Sistema de transmisión Nueva Diego de Almagro	Chile
Operación comercial de la concesión eléctrica Chate	Chile
Parque eólico Al Rajef	Jordania
Central de ciclo combinado Empalme II	México
Dos plantas de biomasa	Portugal
Subestación asociada a las centrales hidroeléctricas Inga I e Inga II	R.D. Congo
Parque eólico Larimar II	R. Dominicana





# Así es **elecnor**

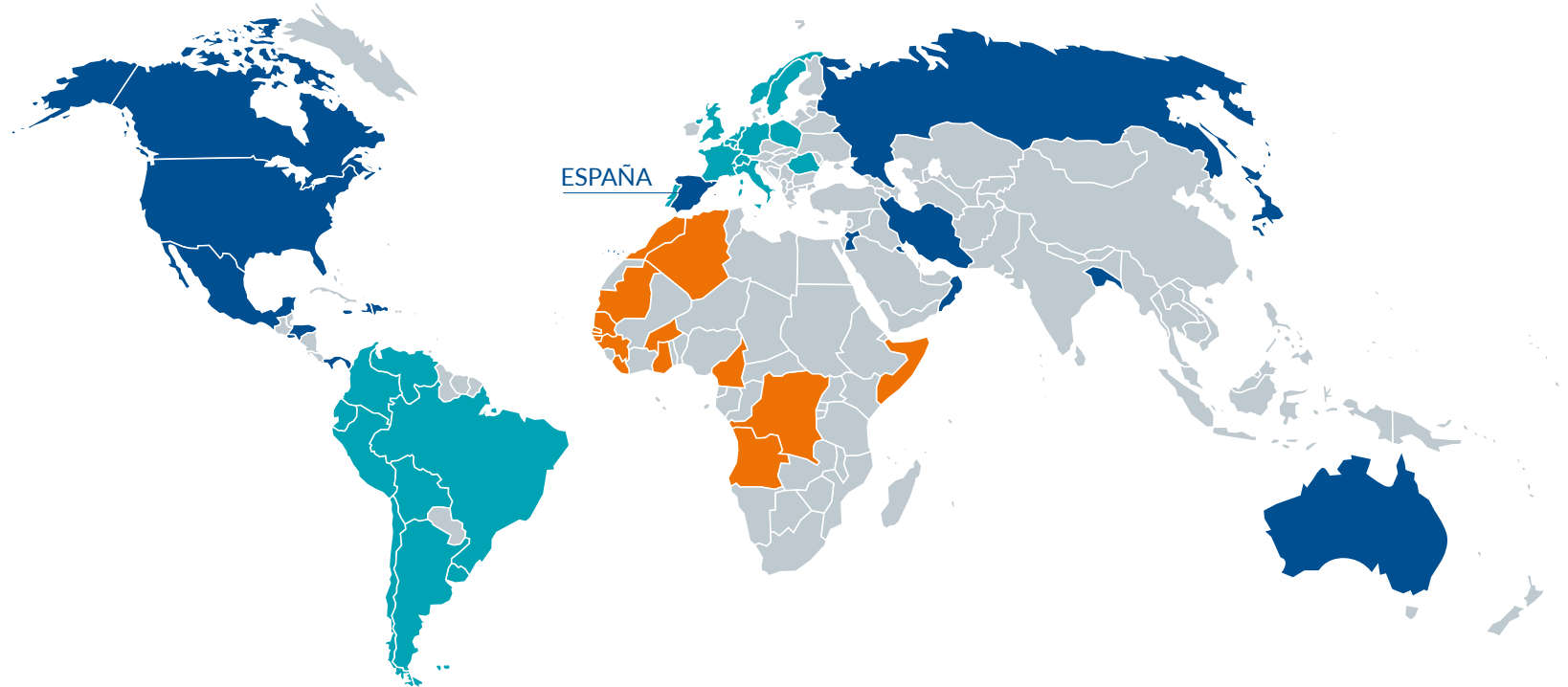
## Elecnor es una corporación global, con ventas en **55 países** y dos negocios

### 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 termosolar, 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](http://www.elecnor.com)