



# redinter

Una empresa de Redeia

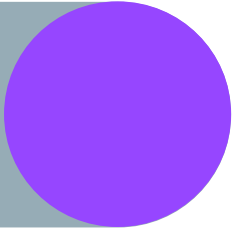
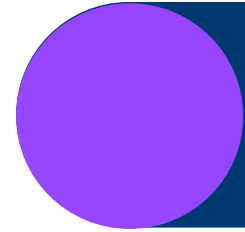


Somos gestores de infraestructuras eléctricas  
de alta tensión en América Latina.

Operamos y gestionamos redes de transmisión eléctrica  
en Perú, Chile y Brasil.



Construcción y explotación  
de redes de transmisión de  
electricidad en alta tensión



Operación, mantenimiento  
y asesoramiento técnico de  
infraestructuras eléctricas



Redeia es el gestor global de infraestructuras esenciales. Motor de la transición energética y la conectividad universal

Opera el sistema eléctrico español y gestiona redes eléctricas y de telecomunicaciones (fibra óptica), con un enfoque de innovación y sostenibilidad.



Presencia de Redeia en el mundo

✕ Además de España, Perú, Chile y Brasil

## red eléctrica

Columna vertebral de la transición energética y garantía de un suministro eléctrico seguro, de calidad y cada vez más renovable.

## reintel

Mayor proveedor de fibra oscura en España, esencial para ofrecer una conectividad universal.

## redinter

Motor para la descarbonización del modelo energético y el desarrollo sostenible en Latinoamérica.

## elewit

Plataforma de innovación tecnológica para impulsar la transición energética y la conectividad.



Llevamos más de 25 años construyendo y gestionando redes eléctricas en Latinoamérica, con las que contribuimos al uso eficiente de la energía y al desarrollo sostenible de los países en los que operamos.

En la actualidad gestionamos más de 7.600 km de circuitos de transmisión de electricidad de alta tensión en Perú, Chile y Brasil.



## Hitos

- 1999** ● Entrada en Perú a través de Red Eléctrica Andina y la adjudicación de Redesur.
- 2015** ● Entrada en Chile tras la adjudicación de Redenor y la adquisición del 50 % de TEN.
- 2018** ● Adquisición al norte de Perú de la Sociedad Concesionaria Línea de Transmisión CCNCM (Redelnor).
- 2019** ● Adquisición de Redenor 2 en Chile.
- 2020** ● Entrada en Brasil con la adquisición del 50 % de Argo Energía.
- 2022** ● Adquisición de 5 líneas en Brasil mediante la inversión conjunta de Argo Energía y el Grupo Energía de Bogotá.
- 2023** ● Puesta en operación comercial de Tesur 4 (Perú) y entrada en operación etapa 2 de Redenor (Chile).
- 2024** ● Entrada en operación de Nexperia y puesta en operación comercial de la ampliación de la Subestación Centinela en Chile.

## Nuestro propósito

Construir y gestionar redes de transporte de electricidad de alta tensión, garantizando en todo momento la seguridad y continuidad del suministro eléctrico, con el fin de desarrollar una red de transporte fiable y sostenible que contribuya al progreso de la sociedad.



## Nuestro compromiso

Apostamos por la sostenibilidad estratégica, transversal y con visión de largo plazo como compromiso de perdurabilidad de la compañía, mediante la creación de valor compartido con todos los grupos de interés en el desarrollo responsable de nuestras actividades.

### Nuestros principios de sostenibilidad:



Innovación



Transparencia



Alianzas con grupos de interés



Talento, diversidad e igualdad



Creación de valor compartido



Gobierno corporativo y ética



Cuidado del entorno natural



Excelencia y responsabilidad corporativa



Respeto a los derechos humanos



Sostenibilidad económica

## Nuestros servicios

**Buscamos soluciones flexibles para las necesidades de las empresas.**

Principales servicios de operación y mantenimiento:

- Pruebas a equipos de patio de llaves de subestaciones eléctricas.
- Montaje, mantenimiento y asesoría técnica en infraestructuras de transmisión de alta tensión.
- Configuración de sistemas de protección, contrastación de medidores y puesta en servicio de subestaciones.
- Pruebas de enlaces de fibra óptica, onda portadora, unidades terminales remotas y SCADA.



## Principales magnitudes 2024



**136,2 M€** ingresos de explotación  
**43,9 M€** beneficio neto



**101 M€** EBITDA  
**5 M€** inversiones



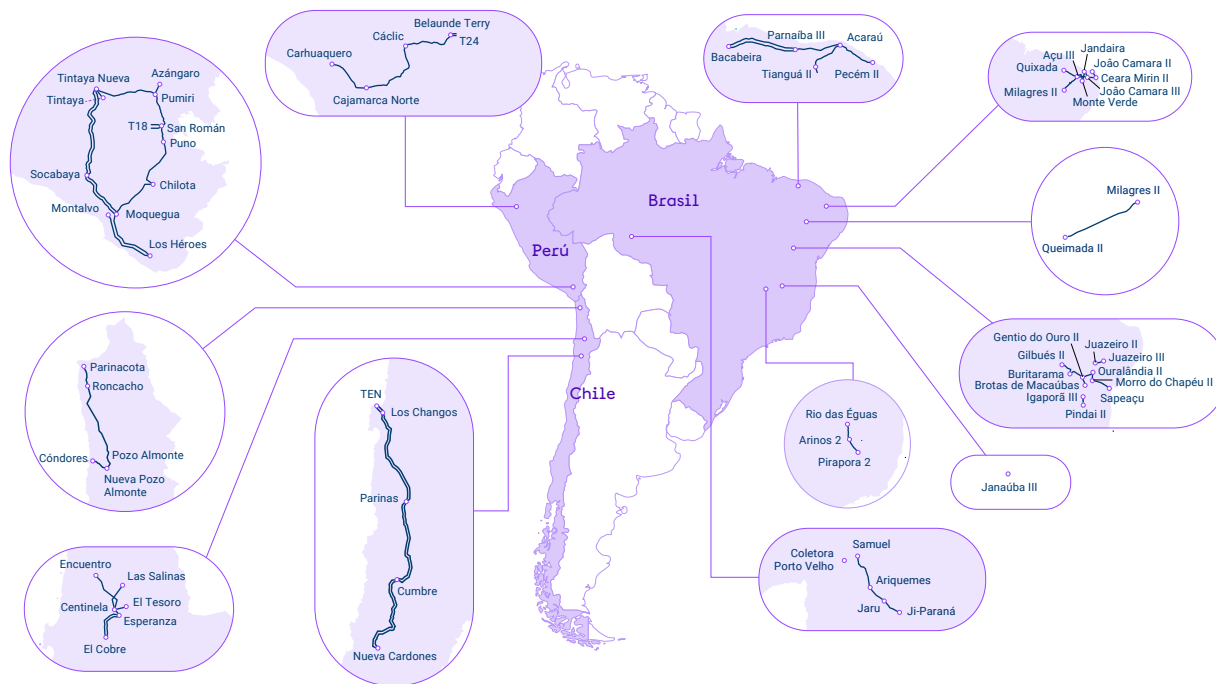
**99,94 %** disponibilidad del sistema de transporte de Redinter en Chile y Perú (sin participadas)



**99,85 %** disponibilidad de la red de fibra óptica (no incluye a TEN y Argo)



**113** personas en plantilla (no incluye el personal de empresas participadas)



## Perú

Presentes desde 1999.  
Gestionamos 1.691 km de circuito.

## Chile

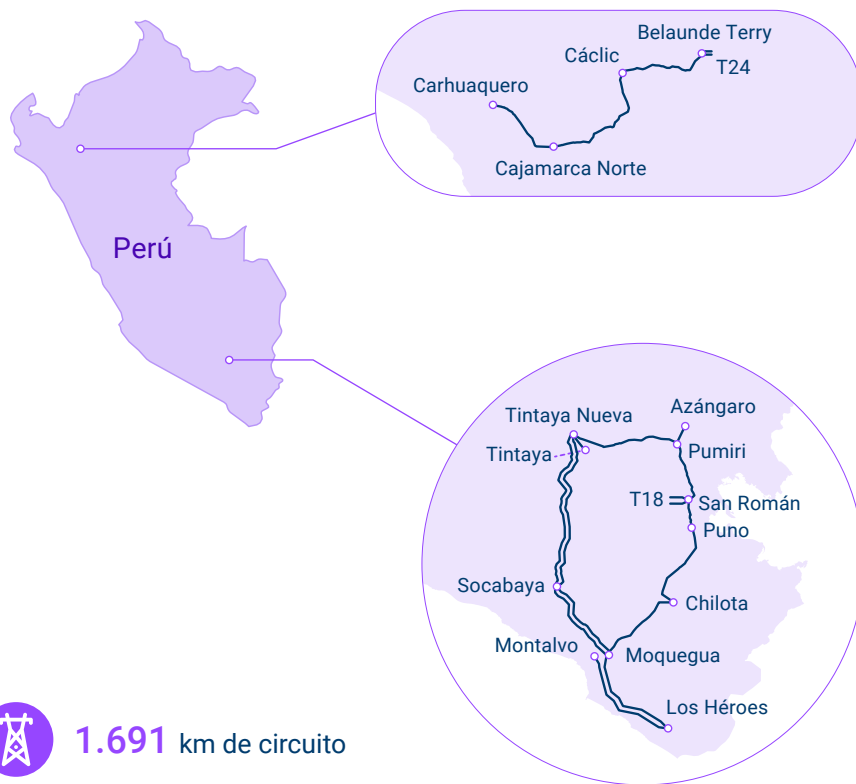
Presentes desde 2015.  
Gestionamos 1.776 km de circuito.

## Brasil

Presentes desde 2020.  
Gestionamos 4.209 km de circuito.

## Negocio en Perú

Desde 1999, Redinter, a través de Redesur, es el principal transmisor del sur de Perú y, con la adquisición de CCNCM (Redelnor), en 2018, opera también en el norte del país. Además, a través de Red Eléctrica Andina presta servicios de operación, mantenimiento y asesoramiento técnico de infraestructuras eléctricas.



**1.691** km de circuito



**15** Subestaciones\*

10 propias

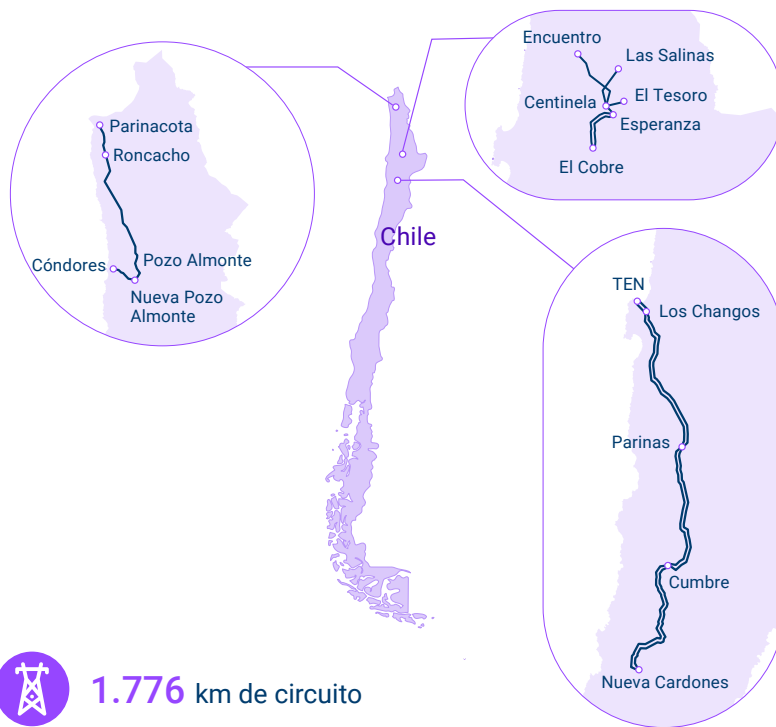
5 compartidas

\* Propias: subestaciones propiedad de Redinter.  
Compartidas: subestaciones propiedad de un tercero y Redinter sólo tiene en propiedad las posiciones de conexión de sus líneas.



## Negocio en Chile

En Chile, Redinter posee el 50 % de TEN, propietaria de la interconexión eléctrica que unió los Sistemas del Norte Grande y Central de Chile; el 69,9 % de Redenor y el 100 % de Redenor 2, proyecto relevante para integración de renovables y servicios a la minería.



**1.776** km de circuito



**13** Subestaciones\*

5 propias

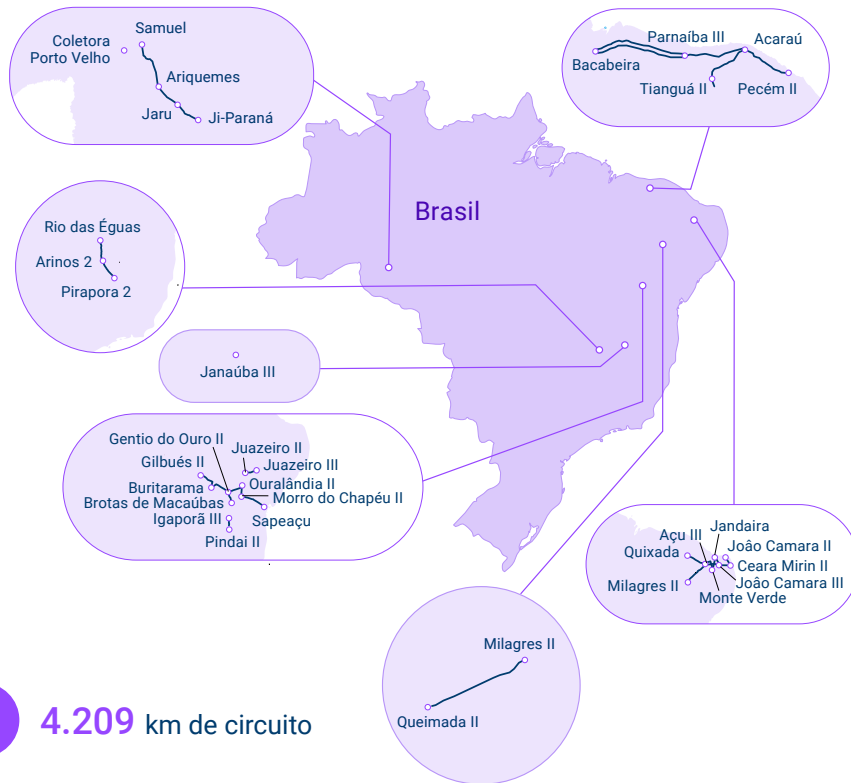
8 compartidas

\* Propias: subestaciones propiedad de Redinter. Compartidas: subestaciones propiedad de un tercero y Redinter sólo tiene en propiedad las posiciones de conexión de sus líneas.

## Negocio en Brasil

En Brasil, Redinter posee el 50 % de la sociedad Argo\* propietaria a su vez de cuatro sociedades concesionarias: Argo I, Argo II, Argo III y Argo IV. Además, desde 2022, la compañía Argo, posee el 62,5 % de otras cinco sociedades concesionarias en la región noreste de Brasil: Argo V, Argo VI, Argo VII, Argo VIII y Argo IX.

\*Argo Energia Empreendimentos e Participacoes S.A.



**4.209** km de circuito



**34** Subestaciones\*

17 propias

17 compartidas

\* Propias: subestaciones propiedad de Redinter.  
Compartidas: subestaciones propiedad de un tercero y Redinter sólo tiene en propiedad las posiciones de conexión de sus líneas.

# redeia

El valor de lo esencial

---

red eléctrica reintel redinter elewit

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

[www.redinter.company](http://www.redinter.company)