

1

Conectamos las energías del futuro, iluminamos caminos hacia la eficiencia y sostenibilidad: Somos Transelec

2

Forjando un camino sólido hacia un futuro sostenible: Gobierno Corporativo, Ética, Cumplimiento y Gestión de Riesgos

3

Centrados en nuestros clientes, entregamos servicios especializados y críticos, con regulaciones claras y de largo plazo

4

Construyendo Conexiones: Fortaleciendo la comunidad a través del Valor Social y Protección de nuestro planeta

5

Las personas como motor del desarrollo de nuestra compañía

6

Compromiso con el futuro: Rendimiento Financiero sólido y de largo plazo. Generación de valor

7

Grupo Transelec: crecimiento a través de la diversificación de negocios

8

Cómo preparamos nuestra memoria integrada

Anexos



1.

Conectamos las energías del futuro, iluminamos caminos hacia la eficiencia y sostenibilidad: **Somos Transelec**

Conectamos las energías del futuro, iluminamos caminos hacia la eficiencia y sostenibilidad: Somos Transelec

Forjando un camino sólido hacia un futuro sostenible: Gobierno Corporativo, Ética, Cumplimiento y Gestión de Riesgos

Centrados en nuestros clientes, entregamos servicios especializados y críticos, con regulaciones claras y de largo plazo

Construyendo Conexiones: Fortaleciendo la comunidad a través del Valor Social y Protección de nuestro planeta

Las personas como motor del desarrollo de nuestra compañía

Compromiso con el futuro: Rendimiento Financiero sólido y de largo plazo. Generación de valor

Grupo Transelec: crecimiento a través de la diversificación de negocios

Cómo preparamos nuestra memoria integrada

Anexos



El desafío de “conectar las energías del futuro”

El Cambio Climático es uno de los principales desafíos para la próxima década y Chile se ve particularmente expuesto a las consecuencias de esta transformación¹.

El sector de la energía se ha visto impactado por los cambios en las condiciones climáticas, pero también se ha erguido como un actor clave para mitigar sus efectos. Así, la transición hacia energías renovables no convencionales es imperativa debido a la creciente conciencia sobre la crisis climática y la necesidad de reducir las emisiones de gases de efecto invernadero. Adicionalmente, estas energías reducen la dependencia de recursos no renovables y estimulan la innovación en las empresas.

Estas nuevas fuentes de energía están ubicadas en distintos puntos del país y usualmente lejos de los lugares de consumo, por lo que las redes de transmisión adquieren un rol fundamental, transportando estas energías, para así poder avanzar hacia un futuro comprometido con el medioambiente y la transición energética.

Por otra parte, además de los desafíos que presenta, el cambio climático también puede abordarse desde el enfoque de las oportunidades. Para 2030, la Agencia Internacional de Energía (AIE) proyecta que los empleos dedicados a las energías limpias aumentarán en 14 millones en el mundo, mientras que los empleos dedicados a los combustibles fósiles disminuirán en 5 millones.

¹ Informe de Riesgos, Foro Económico Mundial (2023).

1	2	3	4	5	6	7	8	Anexos
Conectamos las energías del futuro, iluminamos caminos hacia la eficiencia y sostenibilidad: Somos Transelec	Forjando un camino sólido hacia un futuro sostenible: Gobierno Corporativo, Ética, Cumplimiento y Gestión de Riesgos	Centrados en nuestros clientes, entregamos servicios especializados y críticos, con regulaciones claras y de largo plazo	Construyendo Conexiones: Fortaleciendo la comunidad a través del Valor Social y Protección de nuestro planeta	Las personas como motor del desarrollo de nuestra compañía	Compromiso con el futuro: Rendimiento Financiero sólido y de largo plazo. Generación de valor	Grupo Transelec: crecimiento a través de la diversificación de negocios	Cómo preparamos nuestra memoria integrada	

Transelec en una mirada

Gestión Ambiental



Diseño Estrategia de Sostenibilidad



268 MW
de energías renovables conectadas por primera vez



Innovación para reducir el uso de agua en operaciones



Certificación "HuellaChile"

Gestión de Gobernanza



0
acciones jurídicas por competencia desleal, prácticas antimonopólicas ni libre competencia



0
incidentes de continuidad operacional por ciberataques



Implementación Sistema de Gestión de Activos según ISO 55000



Premio a "Innovación abierta" en el Ranking de Creatividad e Innovación C³

Gestión Social



\$630
millones invertidos en capacitación a colaboradores



Más de **\$1.000**
millones invertidos en programas de inversión social



0
enfermedades y accidentes fatales



95%
de satisfacción de nuestros clientes

Gestión Financiera



Refinanciamiento bono internacional con exitosa emisión de bonos locales



Mejora clasificación de riesgo local a AA por Fitch Ratings



Primer ejercicio de diagnóstico de Estrategia Fiscal



US\$4.656
millones en valor de inversión de activos de transmisión de Chile

1	Conectamos las energías del futuro, iluminamos caminos hacia la eficiencia y sostenibilidad: Somos Transelec	2	Forjando un camino sólido hacia un futuro sostenible: Gobierno Corporativo, Ética, Cumplimiento y Gestión de Riesgos	3	Centrados en nuestros clientes, entregamos servicios especializados y críticos, con regulaciones claras y de largo plazo	4	Construyendo Conexiones: Fortaleciendo la comunidad a través del Valor Social y Protección de nuestro planeta	5	Las personas como motor del desarrollo de nuestra compañía	6	Compromiso con el futuro: Rendimiento Financiero sólido y de largo plazo. Generación de valor	7	Grupo Transelec: crecimiento a través de la diversificación de negocios	8	Cómo preparamos nuestra memoria integrada	Anexos
---	---	---	--	---	--	---	---	---	--	---	---	---	---	---	---	--------

Principales competidores de Transelec (CMF 6.1 ii)

Los principales competidores de la industria son las empresas transmisoras del país que están presentes en el Sistema Eléctrico Nacional.

Por otra parte, la **Ley General de Servicios Eléctricos (LGSE)** permite que las empresas de generación y distribución también participen en transmisión (con ciertos límites), por tanto, todas las empresas del sector eléctrico que poseen activos de transmisión son potenciales competidoras. Considerando la información pública del Coordinador Eléctrico Nacional, actualmente existen alrededor de 200 empresas que podrían resultar en posibles competidores.

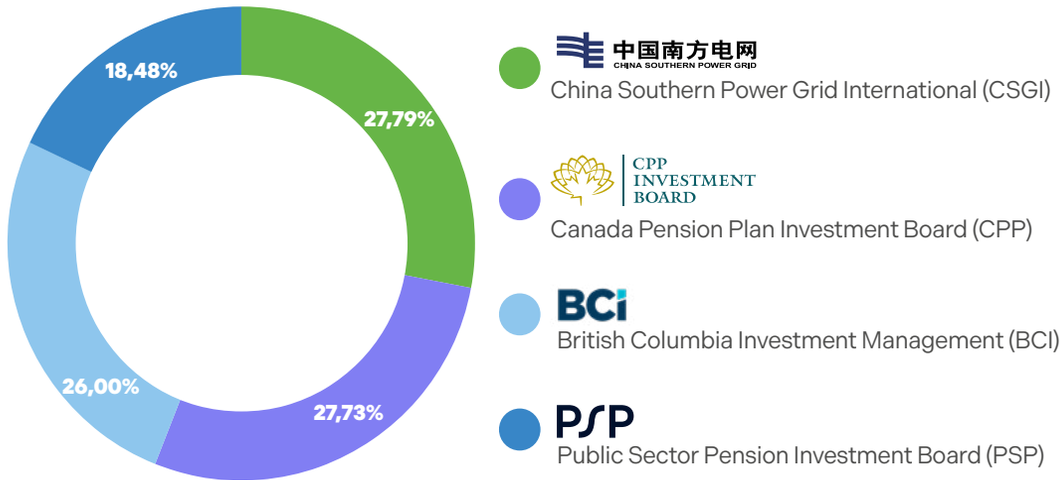
Las empresas constructoras que participan en licitaciones de obras nuevas también podrían ser consideradas como competidores. Por otra parte, al ser Chile un país abierto a la inversión extranjera es posible considerar a fondos de inversión especializados en infraestructura como eventuales competidores.

Así mismo, cuando los clientes adicionales deciden realizar sus desarrollos de transmisión en forma particular, también puede considerarse competencia.

Propiedad y Estructura Organizacional (CMF 2.3.1, 2.3.2, 2.3.3, 2.3.4 iii c)

El capital de nuestra Compañía se encuentra dividido en 1.000.000 de acciones ordinarias, nominativas y sin valor nominal, de las cuales 999.900 pertenecen a Transelec Holdings Rentas Limitada, en tanto que 100 acciones corresponden a Rentas Eléctricas I Limitada. No contamos con un controlador en los términos de la Ley 18.045. Por otra parte, declaramos que no hemos tenido cambios importantes en la propiedad durante el año 2023.

Los accionistas finales de Transelec S.A. son China Southern Power Grid International (CSGI), Canada Pension Plan Investment Board (CPP), British Columbia Investment Management (BCI) y Public Sector Pension Investment Board (PSP).



Para más información dirigirse al Capítulo 06. Compromiso con el futuro: Rendimiento Financiero sólido y de largo plazo



Conectamos las energías del futuro, iluminamos caminos hacia la eficiencia y sostenibilidad: Somos Transelec

Forjando un camino sólido hacia un futuro sostenible: Gobierno Corporativo, Ética, Cumplimiento y Gestión de Riesgos

Centrados en nuestros clientes, entregamos servicios especializados y críticos, con regulaciones claras y de largo plazo

Construyendo Conexiones: Fortaleciendo la comunidad a través del Valor Social y Protección de nuestro planeta

Las personas como motor del desarrollo de nuestra compañía

Compromiso con el futuro: Rendimiento Financiero sólido y de largo plazo. Generación de valor

Grupo Transelec: crecimiento a través de la diversificación de negocios

Cómo preparamos nuestra memoria integrada

Anexos

Historia (CMF 2.2)

1943

La Corporación de Fomento de la Producción (CORFO) crea la Empresa Nacional de Electricidad (ENDESA).

1993

La División de Transmisión de ENDESA pasó a ser filial de la Compañía Nacional de Transmisión Eléctrica S.A., de donde posteriormente nació nuestra compañía Transelec S.A.

1996

Transelec construyó su primera línea de 220 kV entre Charrúa y Ancoa, para conectar la central Pangue (460 MW), instalación que luego sería ampliada para conectar la central Ralco.

2000

La firma canadiense HydroQuébec compró el 100% de las acciones de Transelec.

2003

Transelec se incorporó al Sistema Interconectado del Norte Grande (SING), adquiriendo 924 kilómetros de líneas de 200 kV.

2006

El 100% de la propiedad accionaria de Transelec es adquirido por el consorcio canadiense conformado por Brookfield Asset Management (BAM), Canada Pension Plan Investment Board (CPP), British Columbia Investment Management Corporation (bcIMC) y Public Sector Pension Investments (PSP).

2008

Transelec avanza en la conformación de un anillo de 500 kV en torno a Santiago, a través de la energización en 500 kV de la línea de doble circuito Alto Jahuel-Polpaico, lo que puso fin a la saturación de la red hacia el norte de Chile.

2010

La compra a Barrick Gold de la subestación Punta Colorada permite avanzar en la consolidación de servicios de energía al sector minero. Por otra parte, se pone en servicio la subestación Las Palmas, de energía eólica, que constituye el recurso principal de aportes de dicha energía al Sistema Interconectado Central (SIC).

2014

Inauguración del Centro Nacional de Operación de Transmisión (CNOT) que centraliza las instalaciones de Transelec con los más altos estándares.

2015

Transelec pone en marcha la subestación Lo Aguirre (1.000 MVA de capacidad), que permite brindar a la Región Metropolitana de Santiago un nuevo apoyo en el suministro eléctrico, como también la conexión de posibles líneas de corriente continua para el futuro.

2018

China Southern Power Grid International (CSGI) adquiere las acciones de BAM (Brookfield Asset Management) con lo que se convierte en accionista de Transelec (27,78%). Por otro lado, nuestra compañía energiza la nueva línea 2x220 kV Lo Aguirre-Cerro Navia, la única que cuenta con un tramo urbano de línea subterránea.

2019

Transelec logra el índice de accidentabilidad y siniestralidad más bajo en los últimos 10 años.

2020

A través de la ejecución de dos proyectos, nuestra Compañía favoreció la conexión del parque fotovoltaico Atacama Solar (capacidad nominal de 250 MW) al Sistema Eléctrico Nacional, como también la conexión al mismo sistema del Parque Eólico Malleco (capacidad nominal de 273 MW).

2021

Puesta en servicio de soluciones de transmisión para proyectos renovables, tales como Atacama Solar, Río Escondido y Parque Eólico Puelche Sur.

2023

Puesta en servicio de la solución de transmisión para la Mina Quebrada Blanca 2, lo que nos permite nuevamente acercarnos al rubro de la minería y diversificar nuestros negocios.

Por otra parte, profundizamos nuestra mirada hacia poner al cliente en el centro y la sostenibilidad, con el desarrollo de estrategias específicas orientadas a estos focos.

Conectamos las energías del futuro, iluminamos caminos hacia la eficiencia y sostenibilidad. Somos Transelec

Forjando un camino sólido hacia un futuro sostenible: Gobierno Corporativo, Ética, Cumplimiento y Gestión de Riesgos

Centrados en nuestros clientes, entregamos servicios especializados y críticos, con regulaciones claras y de largo plazo

Construyendo Conexiones: Fortaleciendo la comunidad a través del Valor Social y Protección de nuestro planeta

Las personas como motor del desarrollo de nuestra compañía

Compromiso con el futuro: Rendimiento Financiero sólido y de largo plazo. Generación de valor

Grupo Transelec: crecimiento a través de la diversificación de negocios

Cómo preparamos nuestra memoria integrada

Anexos

Estrategia (CMF 2.1)

Contamos con un propósito corporativo desde 2022 que llama a **“Conectar las energías del futuro”**. Para ello, buscamos centrar nuestro foco en el cliente, entregando un servicio de excelencia, siendo líderes en conocimiento y tecnología, y responsables social y medioambientalmente. Mantenemos una mirada de innovación continua y de eficiencia, cuidando el bienestar de nuestros colaboradores, y un sólido compromiso por crear valor e impactar positivamente a la sociedad como eje central de nuestras decisiones.

Misión

Liderar el negocio de la transmisión de energía eléctrica en Chile, satisfaciendo adecuadamente las necesidades del país y los requerimientos de nuestros clientes, a través del desarrollo de soluciones eficientes y de calidad; operando correctamente el sistema, y manteniendo un alto estándar de seguridad y salud ocupacional.

Creamos valor sostenible para nuestros accionistas, generando relaciones de confianza con nuestras comunidades y actuando en forma íntegra y sustentable frente al medio ambiente.

Visión

Ser reconocidos como una compañía líder en conocimiento y tecnología, de excelencia operacional y profesionales de alto desempeño, responsable social y medioambientalmente, que ayuda al país y a sus clientes a satisfacer sus necesidades de transmisión eficientemente, agregando valor mediante nuevos negocios.

Propósito

“Conectar las energías del futuro” a través de un servicio de excelencia, con innovación continua y un sólido compromiso por crear impactos positivos en la sociedad, cuidando el medioambiente y el bienestar de nuestras comunidades y colaboradores, como eje central de nuestras decisiones.

Valores

La excelencia inspira a Transelec cada día para ser la empresa líder en transmisión de energía del país.

El compromiso con los logros de la Compañía hace que estos también sean nuestros.

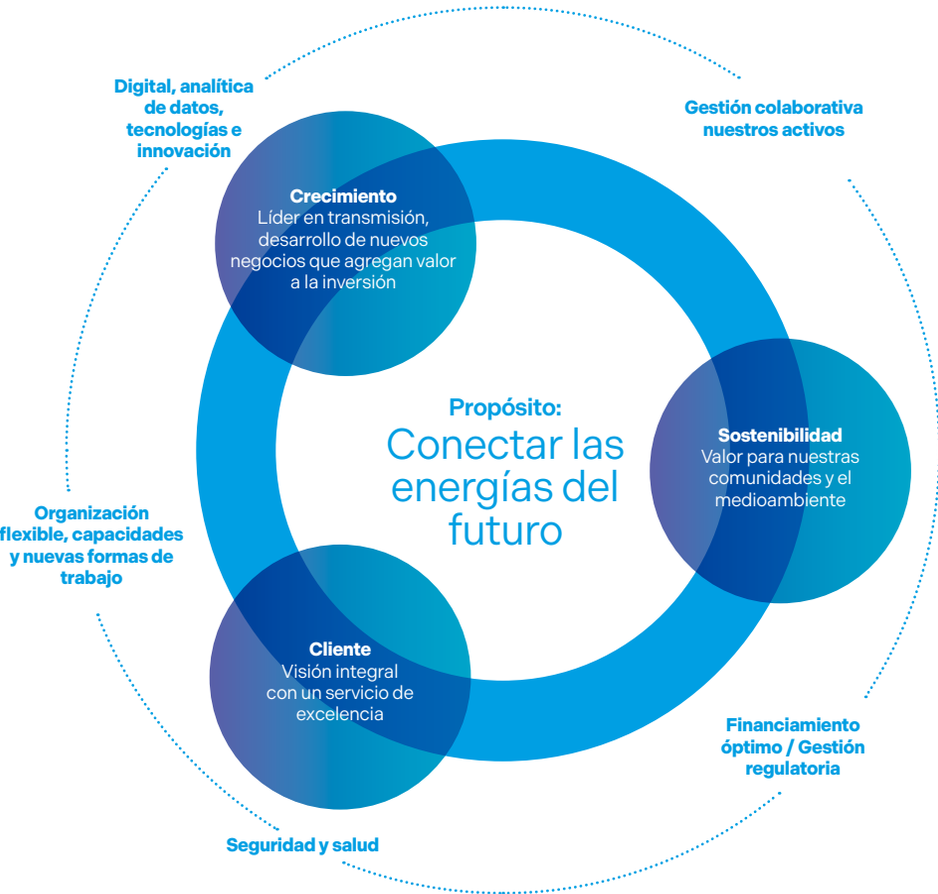
El respeto hacia las personas, la comunidad y el medioambiente, constituyen la base de todas nuestras interrelaciones, tanto a nivel personal como profesional.

La integridad es el fundamento de todas nuestras acciones y decisiones.

- 1 **Conectamos las energías del futuro, iluminamos caminos hacia la eficiencia y sostenibilidad: Somos Transelec**
- 2 Forjando un camino sólido hacia un futuro sostenible: Gobierno Corporativo, Ética, Cumplimiento y Gestión de Riesgos
- 3 Centrados en nuestros clientes, entregamos servicios especializados y críticos, con regulaciones claras y de largo plazo
- 4 Construyendo Conexiones: Fortaleciendo la comunidad a través del Valor Social y Protección de nuestro planeta
- 5 Las personas como motor del desarrollo de nuestra compañía
- 6 Compromiso con el futuro: Rendimiento Financiero sólido y de largo plazo. Generación de valor
- 7 Grupo Transelec: crecimiento a través de la diversificación de negocios
- 8 Cómo preparamos nuestra memoria integrada
- Anexos

La Estrategia Corporativa, actualizada en el año 2022 e implementada durante 2023, guía nuestro recorrido empresarial, integrando la sostenibilidad en el centro del negocio, con una clara perspectiva de futuro. Esta estrategia está conformada por un propósito, tres pilares claves (Cliente, Crecimiento y Sostenibilidad) y cinco habilitadores transversales.

Iniciativas Estratégicas 2023



1.	2.	3.	4.	5.	6.
Competitividad	Legitimidad socioambiental de proyectos	Cliente en el centro	Estudio de valorización de transmisión	Todos alineados	Gemelo digital

Conectamos las energías del futuro, iluminamos caminos hacia la eficiencia y sostenibilidad: Somos Transelec

Forjando un camino sólido hacia un futuro sostenible: Gobierno Corporativo, Ética, Cumplimiento y Gestión de Riesgos

Centrados en nuestros clientes, entregamos servicios especializados y críticos, con regulaciones claras y de largo plazo

Construyendo Conexiones: Fortaleciendo la comunidad a través del Valor Social y Protección de nuestro planeta

Las personas como motor del desarrollo de nuestra compañía

Compromiso con el futuro: Rendimiento Financiero sólido y de largo plazo. Generación de valor

Grupo Transelec: crecimiento a través de la diversificación de negocios

Cómo preparamos nuestra memoria integrada

Anexos

Infraestructura y redes (GRI 3-3)

Es de crucial importancia para nuestra operación gestionar el cuidado, mantención y reingeniería de los principales activos de la Compañía, como lo son nuestras redes e infraestructuras. Ellas cumplen un rol estratégico tanto para la Compañía como para el sistema eléctrico nacional, usuarios, clientes y el país.

La calidad del servicio a nuestros clientes es uno de nuestros principales focos, por lo que asegurarnos del estado de nuestras instalaciones y redes es primordial en nuestro día a día. Una infraestructura bien cuidada contribuye a la resiliencia del sistema frente a eventos climáticos adversos, situaciones de emergencia u otras contingencias, garantizando así la continuidad del servicio. Esto a su vez, repercute en la estabilidad, fiabilidad y eficiencia del sistema eléctrico.

Hitos 2023

El año 2023 estuvo marcado por hitos trascendentales para nuestra Compañía. Aterrizamos un ejercicio estratégico interno realizado en 2022, lo cual derivó en el desarrollo, publicación e implementación de nuestra Estrategia Corporativa, que es nuestra nueva hoja de ruta. Ésta nos desafía a ser mejores gestores de transmisión eléctrica de manera sostenible a lo largo de todo el país, situando a nuestros clientes al centro de nuestro quehacer y creciendo para continuar generando valor.

Por otra parte, y gracias a los esfuerzos de todos quienes componemos Transelec, en 2023 hemos trabajado en diferentes estrategias importantes para nosotros:

- Estrategia de Sostenibilidad de la Compañía
- Estrategia de Relacionamiento Comunitario
- Estrategia de Cliente

Además, a nivel de Grupo Transelec (a través de empresas hermanas de Transelec S.A.) se ha consolidado la estrategia de diversificación hacia otros proyectos como los de transporte (y desalinización) de agua.