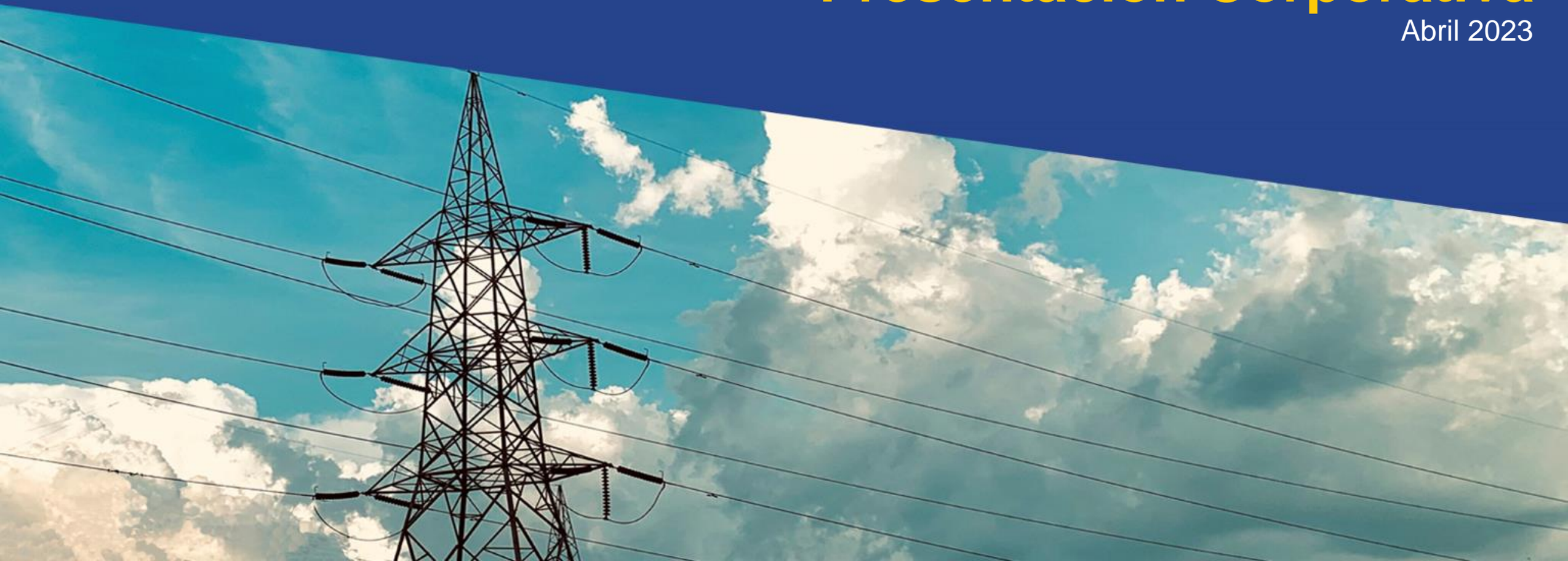


Presentación Corporativa

Abril 2023



Disclaimer

LA COMISIÓN PARA EL MERCADO FINANCIERO (“CMF”) NO SE PRONUNCIA SOBRE LA CALIDAD DE LOS VALORES OFRECIDOS COMO INVERSIÓN. LA INFORMACIÓN CONTENIDA EN ESTE DOCUMENTO ES DE RESPONSABILIDAD EXCLUSIVA DEL EMISOR Y DEL O LOS INTERMEDIARIOS QUE HAN PARTICIPADO EN SU ELABORACIÓN. EL INVERSIONISTA DEBERÁ EVALUAR LA CONVENIENCIA DE LA ADQUISICIÓN DE ESTOS VALORES, TENIENDO PRESENTE QUE ÉL O LOS ÚNICOS RESPONSABLES DEL PAGO DE LOS DOCUMENTOS SON EL EMISOR Y QUIÉNES RESULTEN OBLIGADOS A ELLO. LA INFORMACIÓN RELATIVA A EL O LOS INTERMEDIARIOS ES DE RESPONSABILIDAD DE LOS MISMOS, CUYOS NOMBRES APARECEN IMPRESOS A CONTINUACIÓN EN ESTE DOCUMENTO.

LA INFORMACIÓN CONTENIDA EN ESTA PUBLICACIÓN ES UNA BREVE DESCRIPCIÓN DE LAS CARACTERÍSTICAS DE LA EMISIÓN Y DE LA ENTIDAD EMISORA, NO SIENDO ÉSTA TODA LA INFORMACIÓN REQUERIDA PARA TOMAR UNA DECISIÓN DE INVERSIÓN. MAYORES ANTECEDENTES SE ENCUENTRAN DISPONIBLES EN LA SEDE DE LA ENTIDAD EMISORA, EN LAS OFICINAS DE LOS INTERMEDIARIOS COLOCADORES Y EN LA COMISIÓN PARA EL MERCADO FINANCIERO.

SEÑOR INVERSIONISTA:

ANTES DE EFECTUAR SU INVERSIÓN USTED DEBERÁ INFORMARSE CABALMENTE DE LA SITUACIÓN FINANCIERA DE LA SOCIEDAD EMISORA Y DEBERÁ EVALUAR LA CONVENIENCIA DE LA ADQUISICIÓN DE ESTOS VALORES TENIENDO PRESENTE QUE EL ÚNICO RESPONSABLE DEL PAGO DE LOS DOCUMENTOS SON EL EMISOR Y QUIENES RESULTEN OBLIGADOS A ELLOS.

ESTE DOCUMENTO HA SIDO ELABORADO POR LA TRANSELEC S.A. (EN ADELANTE, TAMBIÉN, LA “COMPAÑÍA” O “TRANSELEC”) EN CONJUNTO CON BANCHILE ASESORÍA FINANCIERA S.A. Y BANCO SANTANDER CHILE, CON EL PROPÓSITO DE ENTREGAR ANTECEDENTES DE CARÁCTER GENERAL ACERCA DE LA COMPAÑÍA.

1. Transelec en una Mirada
2. Consideraciones de Inversión
3. Anexo

Presentación Corporativa

1. Transelec en una Mirada

Transelec en una Mirada⁽¹⁾

Transelec es una empresa líder de transmisión de electricidad y el principal proveedor de sistemas de alta tensión del país. La compañía apoya a una amplia gama de clientes regulados y clientes libres de todo el país en los sectores eléctrico, minero e industrial.

Cifras Operacionales



10.135 Km
Líneas de Transmisión



69
Subestaciones



19.908 MVA
Capacidad de Transformación



587
Empleados



46%
Energías Renovables de Chile Conectadas

Cifras Financieras

(Millones de Pesos)

439.592
Ingresos

368.765
EBITDA

84%
Margen EBITDA

109.095
Utilidad Neta

Rating Local⁽²⁾

AA
Feller.Rate
Clasificadora
de Riesgo

AA
Humphreys
CLASIFICADORA DE RIESGO

AA-
FitchRatings

Rating Internacional⁽²⁾

Baa1
MOODY'S

BBB
S&P Global

BBB
FitchRatings

Presencia

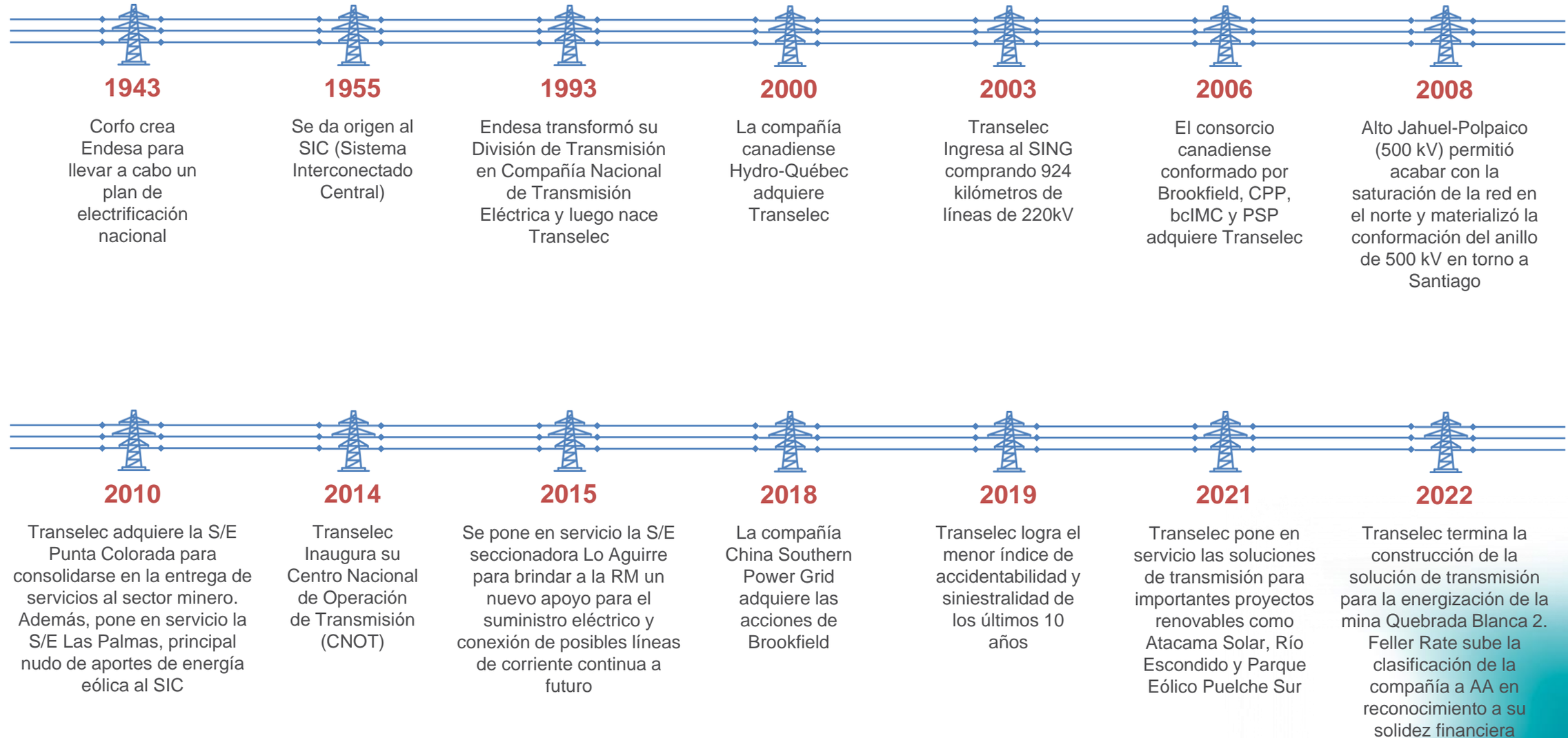


Presente con infraestructura eléctrica desde **Arica a Chiloé**, lo que le permite alimentar con energía eléctrica al

98%
de la población de Chile



Historia



Gobierno Corporativo⁽¹⁾

Equipo de Gestión

Nombre	Cargo
Arturo Le Blanc	Gerente General
Francisco Castro	Vicepresidente de Finanzas
Claudio Aravena	Vicepresidente de Personas y Organización
Olivia Heuts	Vicepresidente de Desarrollo de Negocios
Jorge Vargas	Vicepresidente de Operaciones
Paola Basaure	Vicepresidente de Asuntos Corporativos y Sustentabilidad
Bernardo Canales	Vicepresidente de Ingeniería y Desarrollo de proyectos
Claudia Carrasco	Gerenta de Asuntos Regulatorios
Alejandro Rehbein	Gerente de Tecnología e Innovación
Eduardo Tagle	Fiscal

Directorio

Nombre	Cargo	Compañía
Scott Lawrence	Presidente	CPP Investments
Jordan Anderson	Director	BCI
Tao He	Director	中国南方电网 CHINA SOUTHERN POWER GRID
Richard Cacchione	Director	PSP
Andrea Butelmann	Directora	Independiente
Blas Tomic	Director	Independiente
Mario Valcarce	Director	Independiente
Juan Benabarre	Director	Independiente
Ximena Clark	Directora	Independiente

Accionistas⁽²⁾

CPP Investments 

(Canada Pension Plan
Investment Board)

27,73%

PSP 

(Public Sector Pension
Investment Board)

18,48%

BCI 

(British Columbia
Investment Management)

26,00%

中国南方电网 
CHINA SOUTHERN POWER GRID

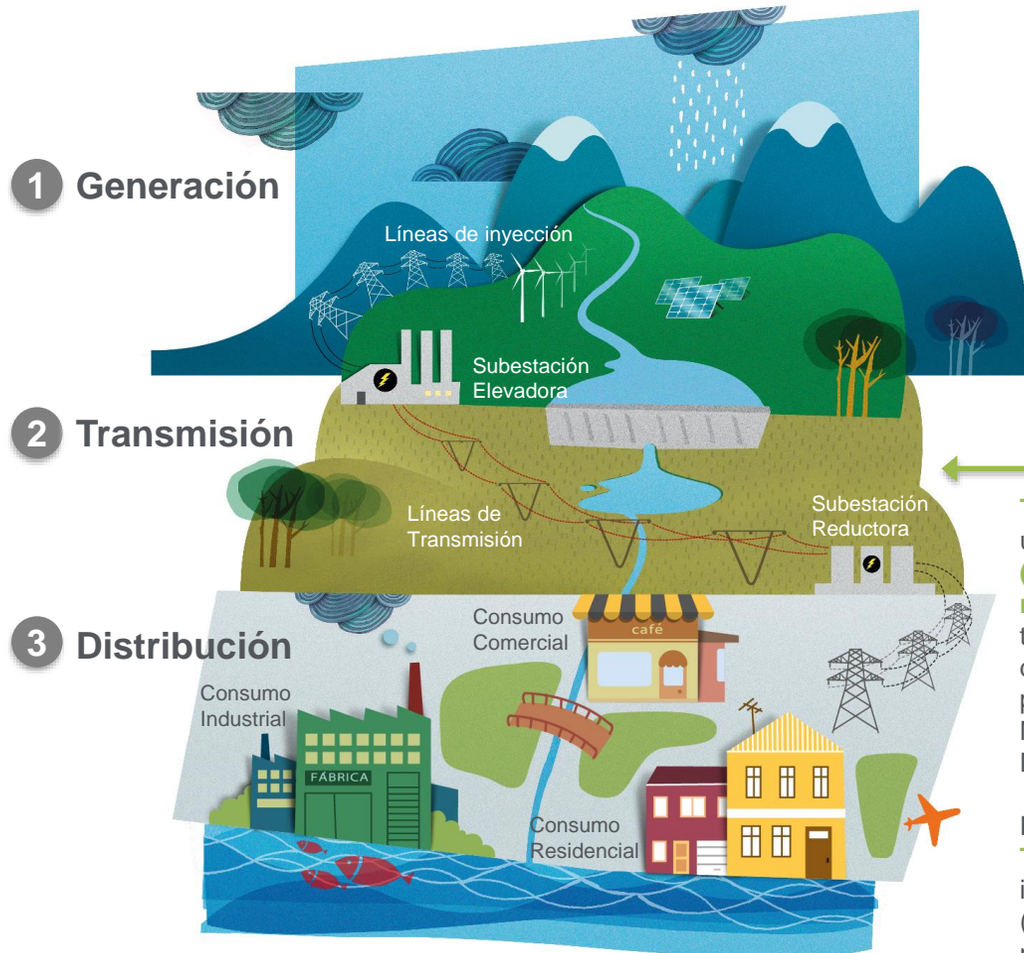
(China Southern
Power Grid International)

27,79%

transelec
Uniendo a Chile con Energía®

Segmentos y Diversificación

Transelec es la mayor empresa de transmisión eléctrica en Chile y brinda una importancia estratégica para el sistema de transmisión chileno.



Distribución Ingresos de Transelec⁽¹⁾ Según Sistemas de Transmisión

56%



- Sistema de Transmisión Nacional**
- Líneas de transmisión interconectadas de alta eficiencia y subestaciones entre Arica y Chiloé
 - Necesarias para permitir que el suministro eléctrico satisfaga la demanda en diferentes escenarios de generación de energía

22%



- Sistema de Transmisión Zonal**
- Instalaciones interconectadas a la red eléctrica dispuestas de tal manera que garanticen el suministro exclusivo de energía a grupos de consumidores finales libres o regulados
 - Generalmente se ubican en y alrededor de las ciudades donde operan las empresas distribuidoras de energía

20%



- Sistemas de Transmisión Dedicados**
- Líneas y equipos de transmisión utilizados principalmente para suministrar energía eléctrica a clientes no regulados o para evacuar la producción de una central o grupo limitado de centrales
 - La transmisión de energía mediante estos sistemas está regulada por contratos privados entre las partes

Transelec cuenta con un **valor de inversión (VI) de US\$4.068 millones** en activos de transmisión a diciembre 2022, siendo parte de los sistemas Nacional, Zonales y Dedicados

Particularmente, Transelec cuenta con instalaciones reguladas (Nacional y Zonales) y no reguladas (Dedicado)

Nota: (1) Cifras al 31 de diciembre de 2022.

Sistema Eléctrico y Marco Regulatorio⁽¹⁾

Tras 12 años sin cambios regulatorios en el sector de transmisión en Chile, se publicó la Ley de Transmisión (2016), la cual clasificó las instalaciones de transmisión y estableció una estructura de ingresos 100% Take-or-Pay⁽²⁾. La presente Ley mantuvo la estabilidad del sistema de transmisión.



El entorno regulatorio en Chile se considera **sólido y estable**, y brinda certidumbre en la determinación de los ingresos y márgenes de transmisión regulados y los rendimientos de las inversiones futuras



La Ley de Transmisión publicada el año 2016 otorgó una **destacada estabilidad** al sistema de transmisión, contemplando fundamentalmente la modificación en la **tasa de retorno a una tasa variable** (tasa fijada en cada proceso de tarificación), y reestructuró la estructura de ingresos a una **100% en Take-or-Pay⁽²⁾**



Las condiciones del mercado eléctrico chileno y el **esquema tarifario** que rige en la industria, permite contar con ingresos estables y constantes en el tiempo.



Proceso Tarifario Cuadrienio 2020-2023 (publicado el 16 de febrero de 2023): las **provisiones realizadas por Transelec fueron más conservadoras** respecto a lo publicado, En términos de ingresos se hicieron los ajustes necesarios en las provisiones y por otra parte, la compañía cuenta con la liquidez suficiente para hacer frente a la reliquidación que deberá pagar debido al retraso de la entrada en vigencia de la tarifa 2020-2023. Estas tarifas deberían entrar en vigencia para el segundo semestre de este año.



En el proceso constitucional realizado el año pasado, **no se contempló ni hubo propuestas** de cambios al sistema de transmisión eléctrica

Tarificación de Transmisión

Se destaca que el marco regulatorio permite a Transelec poseer activos de transmisión, sin exposición a renovaciones de concesiones.

Nuevo Proceso Tarifario 2020-2023

Sistema de Transmisión Nacional y Zonal

Regula Principalmente la tarifa de transmisión del sistema

- Proceso finalizado mediante la **publicación del Decreto Supremo 7T el día 16 de febrero de 2023** que fija la tarifa regulada.
- Tendrá efectos retroactivos a partir de Enero de 2020

El estudio tarifario del periodo 2016-2019 seguía vigente como transitorio al cierre 2022

- El regulador determinó estabilizar las tarifas de transmisión hasta que entre en vigencia la nueva tarifa,
- Transelec se encuentra recaudando sus ingresos regulados de acuerdo al ciclo tarifario 2016-2019 (sin su indexación contractual),
- Desde 2020, Transelec comenzó a provisionar una cantidad menor de ingresos relacionados con una estimación de las tarifas 2020-2023, principalmente debido a la nueva tasa de retorno regulatoria.
- Con la publicación del Decreto Supremo 7T en febrero 2023 (que fija las tarifas del periodo 2020-2023), Transelec realizó los ajustes necesarios en la provisión para el cierre 2022 de manera que refleje las nuevas tarifas publicadas, incluyendo ajustes retroactivos a las provisiones realizadas en los ejercicios 2020, 2021 y 2022

Proceso Tarifario 2024-2027

Sistema de Transmisión Nacional y Zonal

Este proceso aun se encuentra en etapas incipientes

- La CNE se encuentra en el proceso de licitación y adjudicación para el proceso de valorización de instalaciones para el presente periodo
- A la fecha, no se ha iniciado el Proceso de Calificación de Instalaciones, resultado necesario para realizar la valorización

Emisión Bases Técnicas y Administrativas Definitivas

- CNE debe emitir las bases definitivas con el fin de realizar los correspondientes estudios, habiéndose conocido los dictámenes emitidos por el Panel de Expertos para la discrepancia N°8-2022

Presentación Corporativa

2. Consideraciones de Inversión

Consideraciones de Inversión

1. Transelec es la **principal compañía de transmisión**, jugando un papel primordial en el desarrollo energético de Chile

2. Los accionistas finales de la compañía entregan **solidez financiera y conocimiento técnico de alto nivel**

3. Ingresos regulados y de clientes con una alta calidad crediticia, en su mayoría siendo los **grupos eléctricos más importantes en Chile**

4. Transelec se destaca por entregar **altos estándares de calidad de servicio**

5. La compañía opera en un **mercado estable** que le permite **resultados consistentes y de largo plazo**.
Su **gestión** refleja una **sólida posición financiera** en conjunto con un **perfil de deuda balanceado**

6. La compañía se encuentra fuertemente comprometida con el **entorno y las personas**

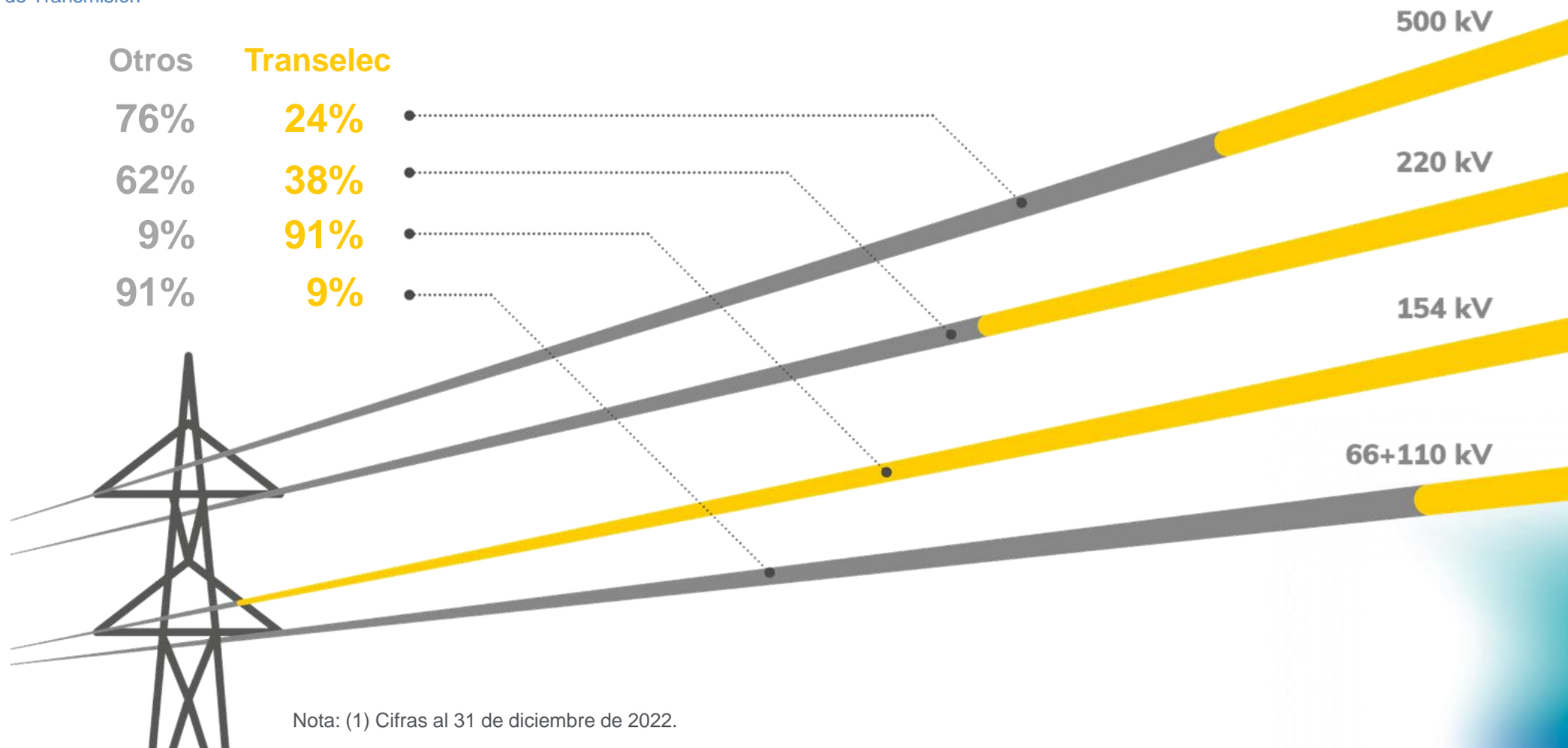
7. Transelec se convierte en la **llave para la transición energética**, cumpliendo un importante rol en la descarbonización

1. Principal compañía de transmisión de Chile

Transelec es un importante actor en el sistema de transmisión del país, con presencia relevante en las líneas de alta tensión, y que juega un papel primordial en el desarrollo energético de Chile, poniendo a disposición del país todos sus conocimientos y experiencia en el diseño y construcción de instalaciones de transmisión.

Participación de Mercado⁽¹⁾

Líneas de Transmisión



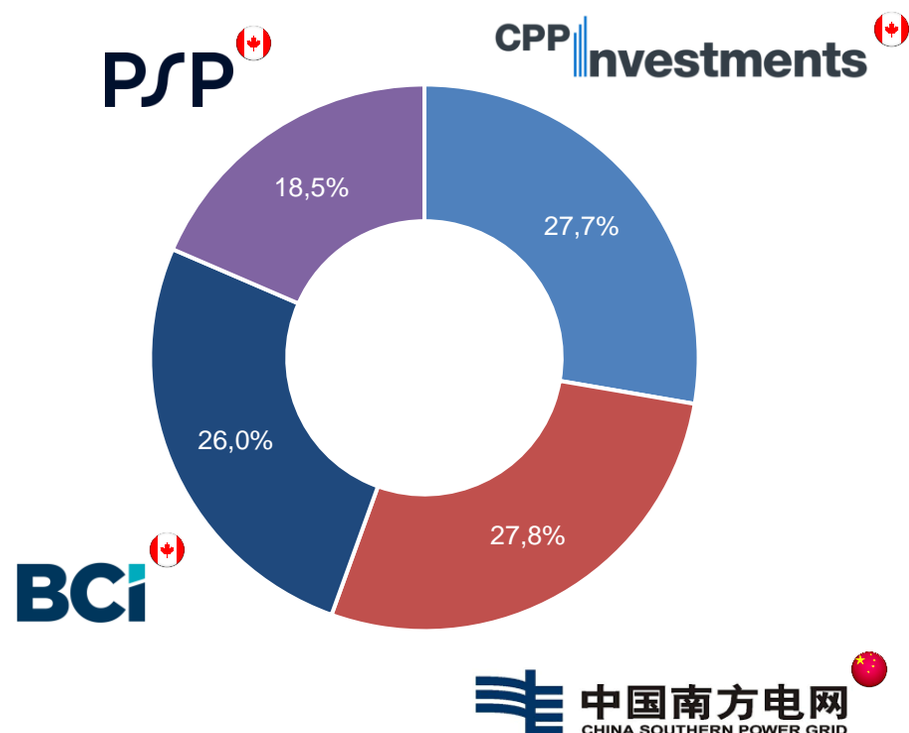
Nota: (1) Cifras al 31 de diciembre de 2022.

2. Con el respaldo de sólidos accionistas

La compañía es controlada por tres fondos de pensiones canadienses con importante cantidad de activos bajo su gestión y profundo conocimiento de inversiones, junto al segundo operador eléctrico más grande de China, con amplia experiencia y fortaleza financiera.

Estructura de Propiedad

Al 31 de marzo de 2023



Metas de Largo Plazo de los Accionistas



Mantener un sólido balance financiero y una clasificación de riesgo **investment grade**



Ser un **dueño y operador líder** de infraestructura de transmisión



Generar **flujos de caja estables y de largo plazo**

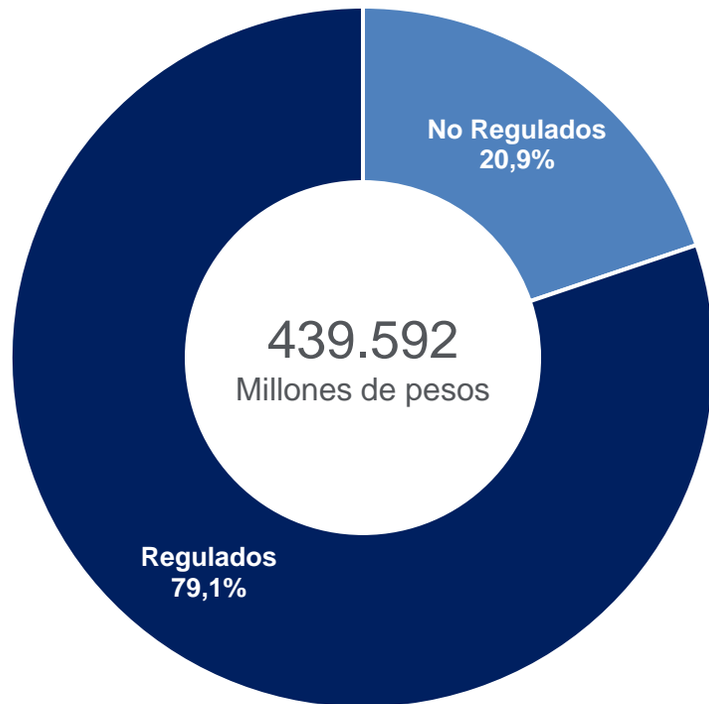


Reinvertir orgánicamente el capital para **mantener y expandir el portafolio** de activos

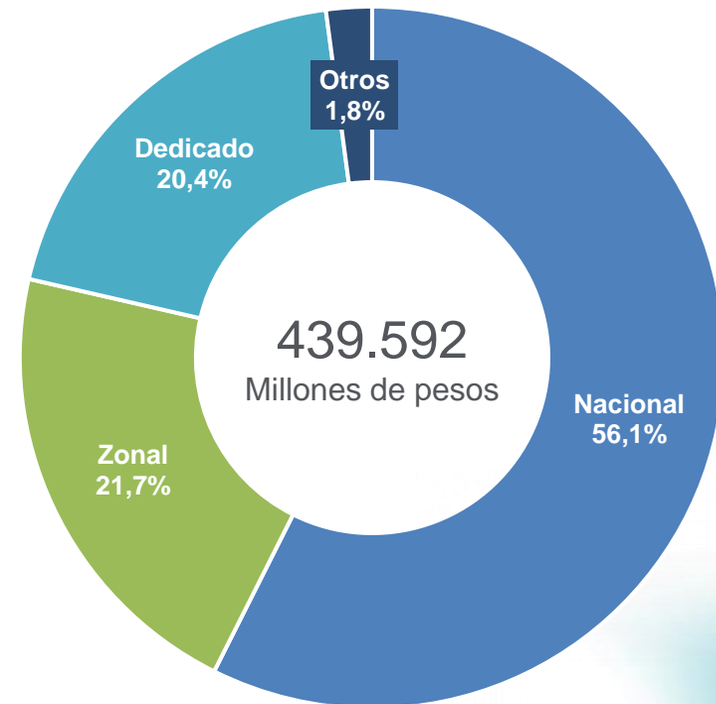
3. Ingresos regulados

A partir del año 2018, el 100% de los ingresos de Transelec están sujetos a tarifa Take-or-Pay. Estas condiciones de regulación le permiten contar con una estable capacidad de obtención de ingresos, no expuestos a riesgos asociados a variaciones en los volúmenes transmitidos, ni a incertidumbres tarifarias y de normas técnicas.

Distribución de Ingresos⁽¹⁾
Según Clientes Regulados vs. No Regulados⁽²⁾



Distribución de Ingresos⁽¹⁾
Según Sistema de Transmisión



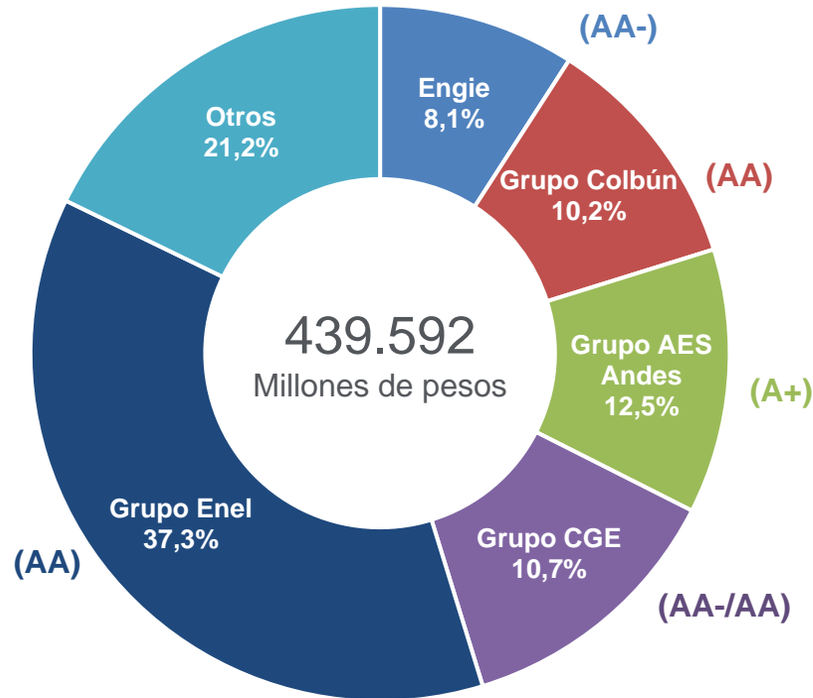
Notas: (1) Distribución de ingresos de Transelec. Cifras al 31 de diciembre de 2022. (2) Existe un pequeño porcentaje del sistema dedicado que es regulado.

3. Clientes de Alta Capacidad Crediticia

Los clientes de Transelec se destacan por su alta capacidad crediticia y en su mayoría corresponden a los grupos eléctricos más relevantes del país.

Distribución de Ingresos⁽¹⁾

Según Clientes (y sus ratings)



Proyecto Quebrada Blanca 2

Región de Tarapacá

Puesta en Operación: Enero 2023

Descripción

Contrato BOOT⁽²⁾ para un sistema de transmisión que suministrará energía a Quebrada Blanca 2, un proyecto minero de cobre de MQB, que también incluye un puerto, una planta desalinizadora, estaciones de bombeo de agua y un área de concentración

Características

- Nueva línea 2x220 kV S/E Lagunas S 21 de 122km
- Nueva S/E Puerto Patache, Tarapacá-Cóndores 220 kV
- Nueva S/E Geoglifos Tarapacá-Lagunas 220 kV
- Mejora S/E Tarapacá 220 kV
- Mejora S/E Lagunas 220 kV



arauco

enel

Colbun

aes

ENGIE

CGE

Teck
Quebrada Blanca



4. Altos estándares de calidad de servicio

Para asegurar altos estándares de calidad de servicio y excelencia operacional de Transelec, la gestión del equipo requiere invertir de forma constante en generar adecuados canales de diálogo, capacitación, desarrollo y en mejorar el bienestar y calidad de vida de los clientes.

Principales Indicadores de Calidad

Al 31 de diciembre de 2022



Durante el año 2022, Transelec logró un **95%** de satisfacción de sus clientes, similar a los resultados del año 2021 y reflejando un aumento de **22%** respecto al año 2020, medida a través de una encuesta a sus clientes



Durante el año 2022, el tiempo medio de interrupciones del servicio por cliente (SAIDI⁽¹⁾) fue de **0,057 horas**, representando una disminución de **14%** respecto al año 2021



El año 2022, Transelec reportó **299 MWh** de energía no suministrada por desconexiones por causas propias, destacando una disminución de **23%** respecto al año 2021

5. Sólidos resultados: flujos estables y de largo plazo

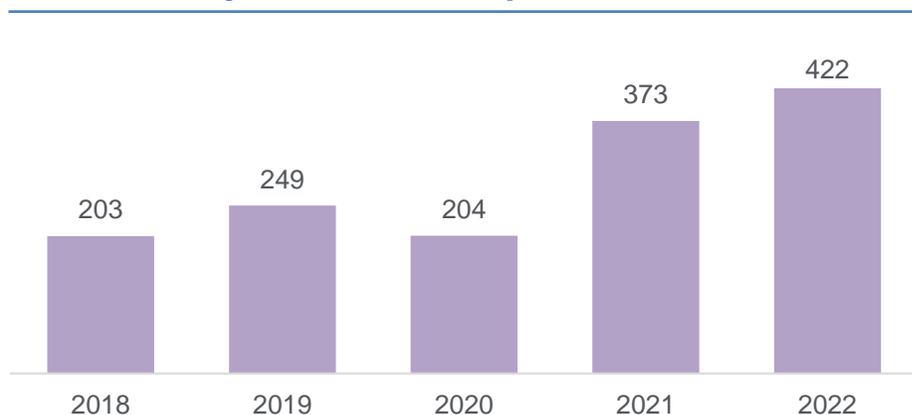
Ingresos^{(1) (3)}



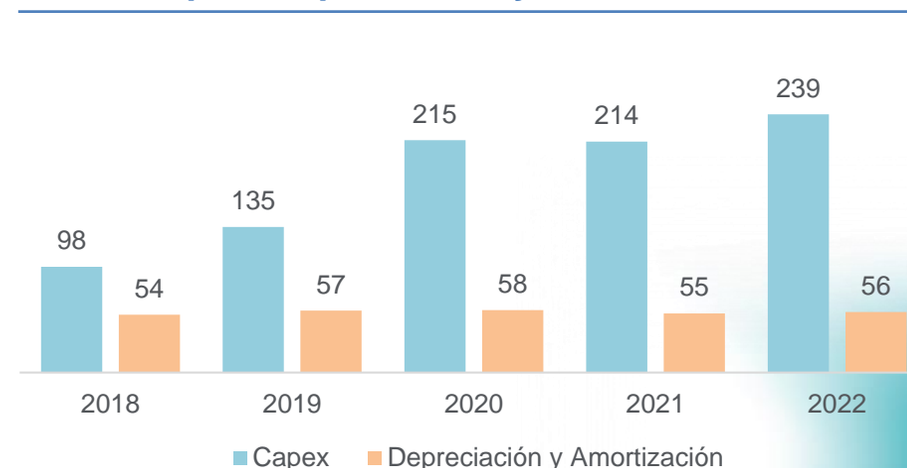
EBITDA⁽¹⁾ y Margen EBITDA^{(2) (3)}



Flujo de Efectivo Operacional^{(1) (3)}



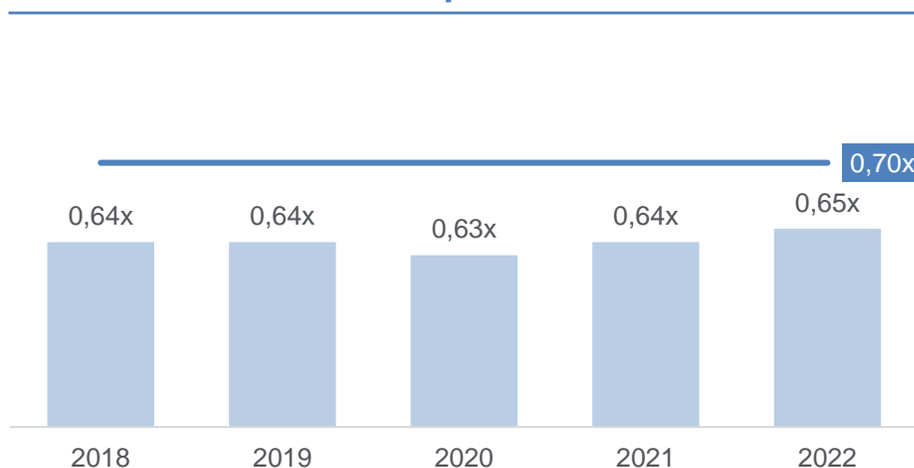
Capex, Depreciación y Amortización⁽¹⁾



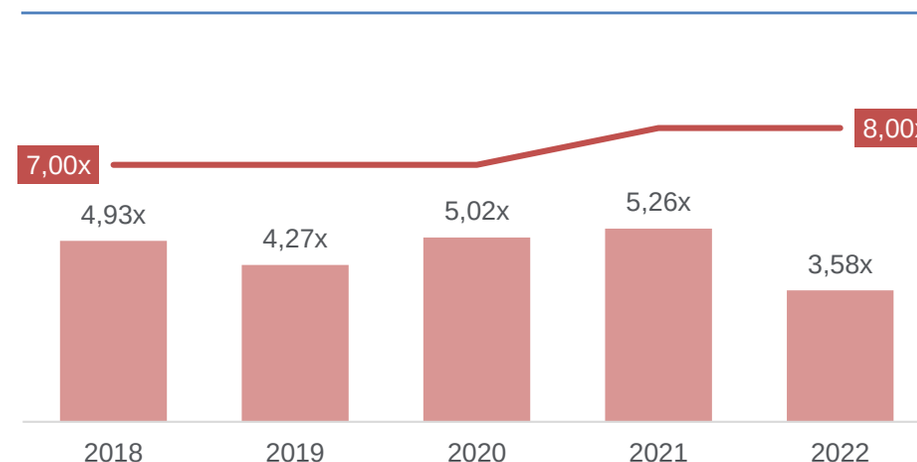
Notas: (1) Cifras en miles de millones de pesos. (2) Cifras en porcentaje (3) Al observar los años 2020-2022, hay que considerar que debido al atraso de la publicación de las tarifas del periodo 2020-2023, los años 2020 y 2021 se contabilizó una provisión estimada de menor tarifa que fue mayor a los resultados finales de las tarifas para el periodo (conocidos en febrero 2023), lo cual fue ajustado retroactivamente en la provisión de cierre 2022. Lo anterior explica los niveles más bajos de Ingresos y EBITDA en 2020-2021 en comparación con 2023.

5. Con una holgada posición financiera

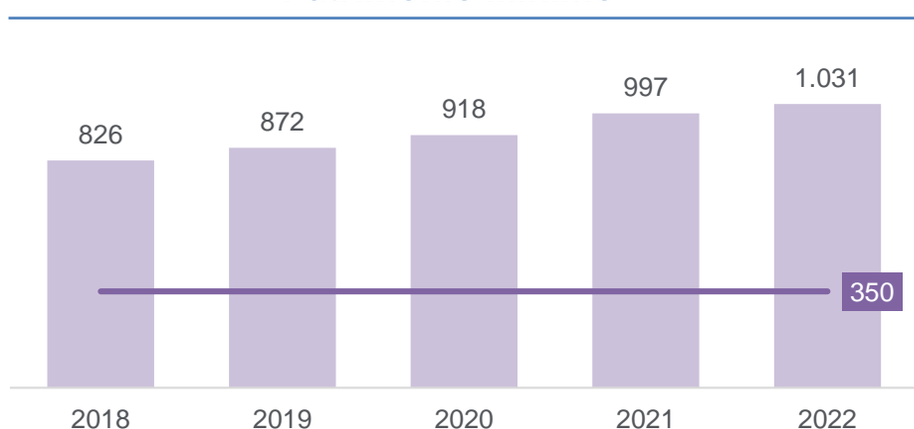
Deuda Total / Capitalización Total⁽¹⁾



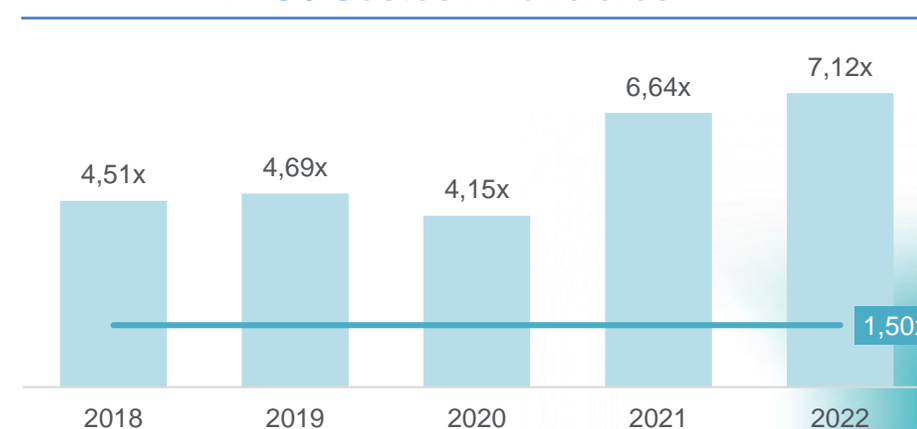
Deuda Neta / EBITDA⁽¹⁾



Patrimonio Mínimo⁽²⁾



FNO / Costos Financieros⁽¹⁾⁽³⁾



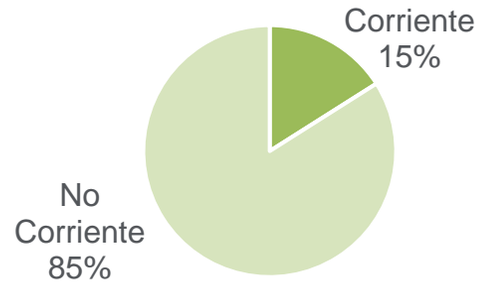
Notas: (1) Cifras en número de veces. (2) Cifras en miles de millones de pesos (3) *Covenant* de incumplimiento mientras que los demás son *covenants* de mantenimiento.

5. Perfil de deuda balanceado

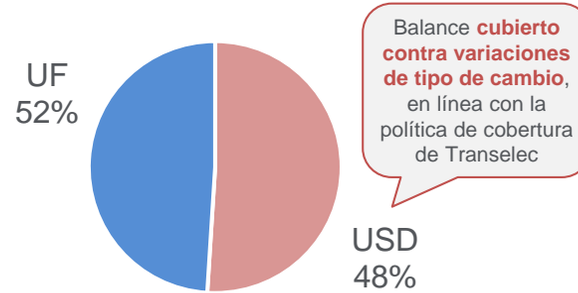
Distribución de la Deuda Pública

En base al Valor Libro al 31 de diciembre de 2022

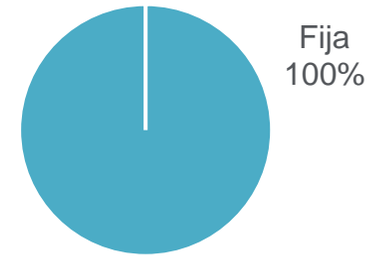
Por Plazo de Vencimiento



Por Moneda



Por Tipo de Tasa

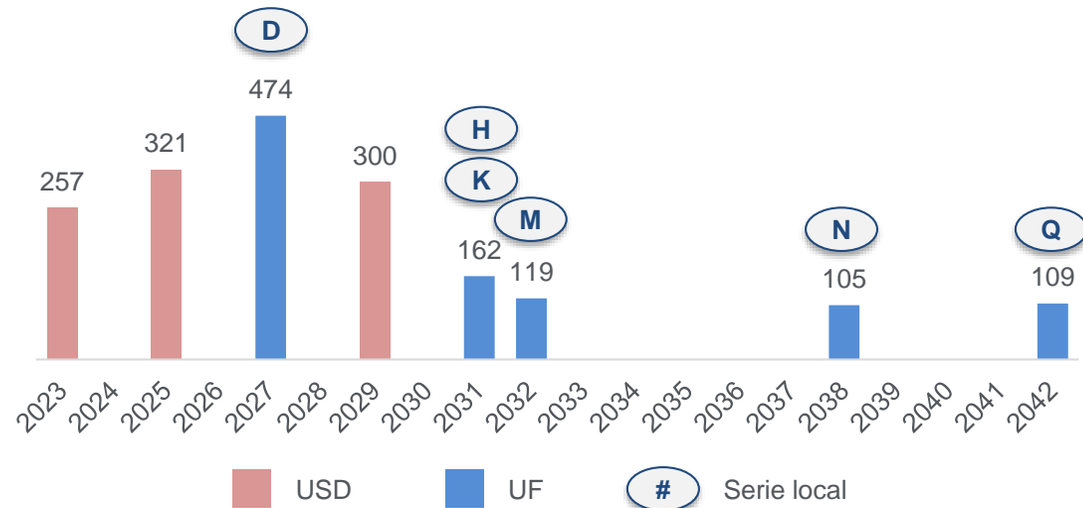


Línea Comprometida

- Adicionalmente, Transelec dispone de una **línea de crédito de US\$250 millones**, la cual a la fecha se encuentra totalmente disponible

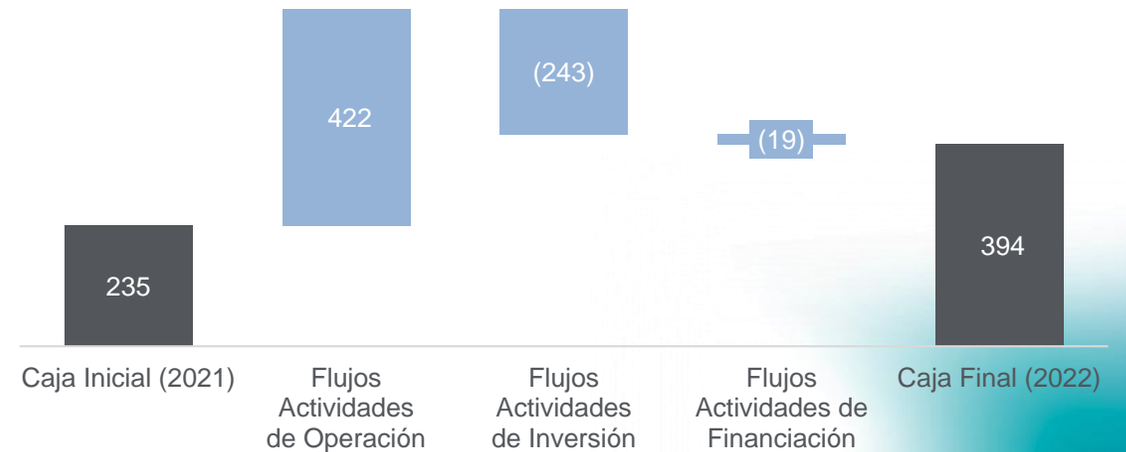
Perfil de Vencimiento de Deuda Pública

Miles de millones de pesos al 31 de diciembre de 2022



Flujo de Caja

Miles de millones de pesos



6. Entorno y las personas

Responsabilidad financiera y huella de valor⁽¹⁾

Transelec se caracteriza por una responsabilidad financiera que permite maximizar la huella de valor, permitiendo proyectar la compañía en el largo plazo y distribuir los ingresos con los principales grupos de interés.

- \$440 mil millones de valor económico generado
- \$400 mil millones de valor económico distribuido
- \$218 mil millones de valor económico reinvertido
- US\$522 millones comprometidos de inversión hasta 2026
- US\$4.068 millones de VI en activos en operación

Relación de Transelec con la Comunidad⁽¹⁾

Transelec promueve relaciones de confianza con las comunidades vecinas, a través de mesas de trabajo y procesos de participación ciudadana anticipada, además de fomentar a su desarrollo a través de proyectos de inversión social.

- US\$1,59 millones de inversión a la comunidad
- 0 conflictos o incidentes con la comunidad
- 1 reclamo por impacto en las comunidades
- 43 comunidades con programas de participación
- 3.700 beneficiados de los programas de inversión social en el entorno de nuestras subestaciones

Desempeño Ambiental⁽¹⁾

Transelec se caracteriza por promover que los clientes residenciales e industriales cuenten con energía eléctrica de forma continua y cada vez más limpia, contribuyendo a mejorar su calidad de vida y el desarrollo del país.

El conocer y gestionar los impactos asociados a nuestras operaciones es muy importante. Transelec ha sometido a evaluación ambiental todos sus proyectos o sus modificaciones de acuerdo a la normativa vigente a través de Estudios de Impacto Ambiental o Declaraciones de Impacto Ambiental.



Nota (1) Cifras al 31 de diciembre de 2022.

7. Transelec, la llave para la transición energética

Transelec tiene el orgullo de ser parte importante de la descarbonización que está llevando a cabo el país al construir instalaciones que permiten la conexión de numerosas empresas generadoras de energía renovable.

Transelec alineada con el compromiso de descarbonización⁽¹⁾



Transelec es la principal empresa de transmisión de energía eléctrica en el país y **conecta el 46% de las energías renovables** que se generan en Chile



En 2022, **conectó 324 MW de energías renovables** al Sistema Eléctrico Nacional

Algunos de los proyectos de Transelec han contribuido a la descarbonización

Proyectos Destacados	Ubicación	Descripción
Línea 1x220 kV Lagunas-Matilla	Comunas de Pica y Pozo Almonte	• El proyecto permitirá la conexión de parque fotovoltaico Atacama Solar de 250 MW que se aportarán al sistema
Línea 1x220 kV Cardones-Río Escondido	Comuna de Copiapó	• El proyecto permitirá la conexión de parque fotovoltaico Río Escondido de 145 MW que se aportarán al sistema
Línea 1x220 kV Frutillar Norte-Elevadora Puelche Sur	Región de los Lagos	• El proyecto permitirá la conexión de parque eólico Puelche Sur de 156 MW que se aportarán al sistema

Nota (1) Cifras al 31 de diciembre de 2022.

Las Metas de Chile y el Rol de la Transmisión

En 2015, 196 países – entre ellos **Chile** – adoptaron el **Acuerdo de París** para **combatir el calentamiento global** y frenar el impacto de la crisis climática

Ante esto, **Chile se comprometió a:**

- **Retirar y/o reconvertir totalmente las centrales a carbón al año 2030**
- **Llegar al 2040 a Emisión Cero**
- **Descarbonizar la matriz energética para el 2050 (vinculante al Acuerdo de París)**

El **rol de la transmisión:**

- Los **sistemas de transmisión**, como los que opera **Transelec**, **permiten transportar y repartir las energías renovables**, normalmente producidas en los extremos del territorio, a lo largo de todo el país

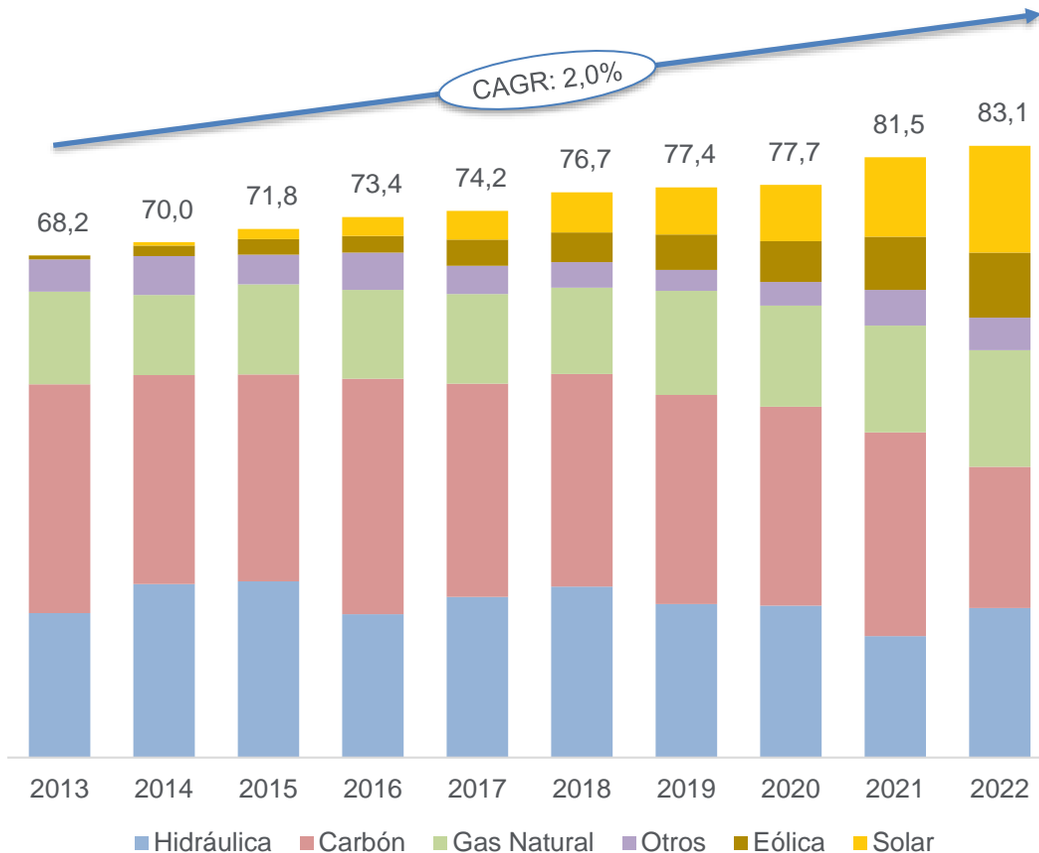
7. Mientras Chile avanza hacia la descarbonización

Uniendo a Chile con Energía®

En la última década, el sector energético de Chile ha logrado un gran avance en la implementación de energías renovables, apalancándose de su acceso a recursos naturales de primer nivel, que favorecen el desarrollo de parques solares y eólicos.

Generación Histórica por Tecnología

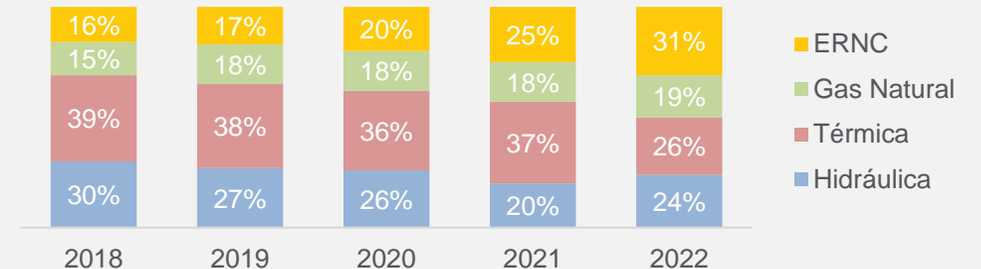
TWh, Sistema Eléctrico Nacional



Desarrollo Renovables

- Chile ha experimentado un **importante desarrollo de energía renovables no convencionales** ("ERNC") en la última década
- Transelec ha tenido un importante rol en este proceso**, lo que se refleja en la relevante participación de las ERNC en la matriz de ingresos de la compañía
 - Actualmente, un 31% de los ingresos provienen de estas energías, casi el doble de lo que representaban el 2018

Ingresos por tipo de energía



Presentación Corporativa

3. Anexo

Sistema Eléctrico y Marco Regulatorio

Industria de Transmisión Eléctrica

Marco Legal de la industria de Transmisión en Chile

Ley General de Servicios Eléctricos:

El funcionamiento del sector eléctrico en Chile se establece en el Decreto Fuerza de Ley N° 4 del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, de 2006: "Ley General de Servicios Eléctricos" o "LGSE". La LGSE y sus normas complementarias determinan las disposiciones aplicables a cualquier instalación de generación, transmisión o distribución de energía eléctrica en lo que respecta a los aspectos técnicos, de seguridad, coordinación, calidad, información y económicos de la adecuada operación del sector eléctrico

Ley de Transmisión:

La Ley N°20.936 (Ley de Transmisión), publicada en julio de 2016, modificó el marco regulatorio, clasificando las instalaciones de transmisión en: Transmisión Nacional, Transmisión Zonal, Transmisión Dedicada, Transmisión para Polos de Desarrollo y Transmisión de Interconexión Internacional

Las remuneración de las instalaciones existentes de Transmisión Nacional y Zonal se determina cada cuatro años a través de un estudio tarifario, cuyas bases contienen la tasa de descuento que se debe considerar, la cual no puede ser inferior al 7% ni superior al 10%, real anual después de impuestos. En Transmisión Nacional y Transmisión Zonal, las obras nuevas se adjudican mediante procesos de licitación, cuyo valor resultante se paga por cinco períodos tarifarios

Otras Modificaciones y Publicaciones:

- Reglamentos relacionados con la Ley N° 20.936/2016, determinando disposiciones necesarias relacionadas con el Coordinador Eléctrico Nacional, el Panel de Expertos, la planificación energética, entre otros
- Reglamento de coordinación y operación del Sistema Eléctrico Nacional
- Reglamento de calificación, valorización, tarifación y remuneración de instalaciones de Transmisión Eléctrica
- Reglamento de los sistemas de transmisión y de planificación de transmisión
- Entre otros

Aspectos destacados por parte de las Clasificadoras

S&P Global

- Seguimos viendo el marco regulatorio de Transelec S.A. como **transparente y predecible**, a pesar de la volatilidad de corto plazo provocada por la revisión de tarifas para el ciclo 2020-2023. Esperamos que Transelec continúe beneficiándose de un flujo de ingresos relativamente estable y predecible

FitchRatings

- Las calificaciones reflejan el riesgo sectorial relativamente bajo de la empresa frente a otras empresas regionales de transmisión de electricidad, ya que **Transelec posee sus activos de transmisión en lugar de operarlos bajo contratos de concesión a largo plazo**, como es típico en América Latina

MOODY'S

- Transelec se beneficia de su **importancia estratégica** para el sistema de transmisión chileno y el **marco regulatorio favorable** al crédito en el país. El perfil crediticio de la compañía también reconoce que sus activos regulados se mantienen a perpetuidad. Además, su perfil crediticio flujos de caja y métricas crediticias predecibles, dada la naturaleza regulada de la mayoría de sus operaciones que definen un retorno anual regulado sobre el valor de inversión de los activos, sin exposición a riesgo de volumen

Impacto del Covid-19 en Transelec

Con el objetivo de cuidar a las personas y asegurar la continuidad operacional de la compañía, Transelec tomo una serie de medidas para enfrentar los desafíos de la emergencia sanitaria.

Medidas Tomadas



Se **suspendieron los viajes** internacionales y nacionales de todos los empleados



Se **adoptó la modalidad de teletrabajo**, principalmente para los empleados de la casa matriz, los cuales corresponden a ~60% de la dotación



Se crea un **boletín semanal** para mantener informado al personal



Se incorpora un **programa de apoyo psicológico** contener potenciales repercusiones negativas como resultado del aislamiento social y el confinamiento



Se priorizaron actividades críticas y se tomaron medidas extraordinarias para **garantizar la continuidad operacional**

Impacto en Transelec



Desarrollo de Proyectos

- Pronta aplicación de las medidas sanitarias
- Ralentización en la obtención de permisos
- algunas perturbaciones en las cadenas logísticas



Continuidad Operacional

- Cero contagios en el trabajo
- Priorización de las actividades críticas
- Refuerzo del Centro Nacional de Operaciones



Apoyo a Comunidades

- Aumento en un 70% de la inversión social
- Plan de asistencia en 25 territorios y alianzas con DLC⁽¹⁾ y TECHO
- Iniciativas en nutrición, educación e infraestructuras comunitarias



Finanzas

- Foco en liquidez
- Acotado impacto financiero

Política de Sostenibilidad

1

NUESTRA GENTE



Valoramos y protegemos la vida de cada colaborador interno, externo y miembro de la comunidad donde operamos

Ninguna meta o emergencia operacional justifica que un colaborador interno o externo, o miembro de la comunidad sea afectado en su dignidad o expuesto a riesgos no controlados. Estamos comprometidos transversalmente con la seguridad y salud ocupacional, y la promoción de ambientes laborales favorables para el desarrollo integral de nuestros colaboradores, asegurando su participación y consulta

2

MEDIO AMBIENTE



Priorizamos el cuidado del medio ambiente, manteniendo una actitud preventiva

Cuidamos nuestro entorno natural y social, y buscamos el uso eficiente de los recursos naturales en todas nuestras actividades. Jugamos un rol activo en la conexión de las fuentes de energía renovable al sistema y nos comprometemos con la mitigación y adaptación al cambio climático

3

COMUNIDADES



Construimos vínculos de confianza y de mutuo beneficio con la comunidad y las autoridades locales

Comprendemos el contexto social donde operamos, reconociendo la riqueza de la diversidad en cada uno de estos lugares

4

INTEGRIDAD



Aseguramos el cumplimiento de la normativa que se relaciona con nuestras actividades y nos comprometemos con los más altos estándares éticos

Actuamos de manera íntegra y honramos cada uno de los compromisos suscritos voluntariamente

5

COLABORACIÓN



Promovemos la colaboración y alianzas para el desarrollo y operación sostenible del sistema de transmisión

Buscamos aplicar constantemente las mejores prácticas junto a colaboradores internos y externos, así como a todos los grupos de interés



6

CALIDAD



Reafirmamos nuestra vocación de servicio para satisfacer a nuestros clientes

Innovamos para mejorar en forma continua la calidad de nuestra labor



