

# ENFOQUE DE ACCIÓN CLIMÁTICA

**En Poderosa**, asumimos un rol proactivo frente el cambio climático, en línea con el Acuerdo de París. Nos enfocamos en dos frentes: la mitigación y la adaptación. Buscamos reducir nuestras emisiones para descarbonizar nuestra cadena de valor y fortalecer nuestras capacidades para enfrentar y adaptarnos a los impactos del cambio climático. Reafirmamos nuestro compromiso con un futuro sostenible y resiliente, apoyando a las comunidades y economías que dependen de nuestra industria.

## NUESTRAS METAS



**Al 2030:** Alcanzar emisiones cero netas en los alcances 1 y 2.

**Al 2050:** Alcanzar la carbono neutralidad (incluyendo el alcance 3)



## ADAPTACIÓN

Fortalecer capacidades y disminuir las vulnerabilidades frente al cambio climático de la empresa y las comunidades.

### Operaciones mineras

Mejorar las capacidades de la empresa para prevenir y adaptarse a las amenazas derivadas del cambio climático.

### Región resiliente

Mejorar las capacidades de respuesta de las comunidades aledañas y la región frente al cambio climático a partir de infraestructura resiliente, promoción de la salud, prácticas agrícolas sostenibles, bosques y biodiversidad.



## MITIGACIÓN



Mitigar emisiones a lo largo de nuestra cadena de valor.

### Energía y transporte

La reducción de emisiones a partir de la transición a energías renovables y la descarbonización del transporte.

### Forestación

Llevar a cabo proyectos de forestación y reforestación para compensar las emisiones de carbono.

### Economía Circular

Impulsar una gestión eficiente de los recursos centrada en la circularidad.

## RIESGOS Y OPORTUNIDADES

Para cumplir nuestros compromisos, hemos integrado el cambio climático como un factor en nuestra gestión de riesgos y toma de decisiones. Así, respondemos a nuestros principales riesgos e impulsamos el aprovechamiento de las oportunidades de la adopción de medidas climáticas.



### RIESGOS

#### FÍSICOS

- Aumento del nivel del agua del río
- Deslizamientos y huaycos
- Tormentas eléctricas
- Incendios forestales

#### CRÓNICOS

- Escasez del agua
- Aumento de la temperatura media del planeta
- Afectación de la calidad del suelo

#### TRANSICIÓN

- Acceso a nueva tecnología a precios competitivos en transporte.
- Mayor regulación ambiental



### OPORTUNIDADES

#### EFICIENCIA DE RECURSOS

- Reducción de costos
- Optimización de recursos

#### MERCADO

- Mayor reputación

#### PRODUCTOS Y SERVICIOS

- Apertura de nuevos mercados
- Atracción de nuevos inversionistas

#### RESILIENCIA

- Vanguardia tecnológica
- Impulso a la innovación