

# Nuestro enfoque en sustentabilidad

## BIODIVERSIDAD

### Cuidado de la fauna

Investigación y preservación del **Gaviotín Chico 1** y de la **Nutria de Mar Chilena 2**

### +1.000 horas de observación

y uso de GPS para conocer sus ciclos de vida y comportamiento

Compartimos los resultados con la comunidad científica y organismos gubernamentales

### Cuidado de la flora

**Metharme Lanata 3** es una especie de subarbusto pequeño protegido, localizado en el área de Obras Lineales

Monitoreos y segregación de áreas para asegurar su cuidado.



## GESTIÓN DEL AGUA

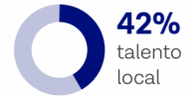
**Primera planta desalinizadora** para minería en la Región, desarrollada junto a las comunidades para proteger el ecosistema del océano

**100% de agua desalada**

Retorno del **100% de los derechos agua** al Estado de Chile

## NUESTRAS PERSONAS

Dotación total **+3.000 personas** directas e indirectas



## PATRIMONIO ARQUEOLÓGICO

Trabajo conjunto entre Teck y el Consejo de Monumentos Nacionales (CMN)

**Restos humanos de 1100 A.C.**

Hallados durante la construcción en el área Puerto

**100% de trabajadores capacitados**

en patrimonio cultural

## COMUNIDADES Y PUEBLOS INDÍGENAS

**22 acuerdos de colaboración** con comunidades indígenas y sindicatos de pescadores

**+150 organizaciones** apoyadas por Teck para desarrollar proyectos sociales

**40 proyectos anuales** desarrollados por las comunidades

## DESARROLLO REGIONAL



### Desarrollo de proveedores locales

[www.redpronorte.cl](http://www.redpronorte.cl)

**116** empresas participantes

**300** reuniones de negocio

**562** empresas inscritas en el portal de proveedores locales

### Elige Crecer

[www.eligecreer.cl](http://www.eligecreer.cl)

Iniciativas de desarrollo de competencias técnicas y transversales para apoyar la fuerza laboral local

**2.814** personas certificadas

**10.000** personas en bases de datos laborales

## GESTIÓN DE LA ENERGÍA

### 100% fuentes renovables a 2025

Equivalente a retirar **340.000 vehículos** de las calles (1.600.000 t anuales de emisiones de gases de efecto invernadero)

