



1 ¿Qué es la estrategia de Recursos Hídricos?

Es nuestra hoja de ruta para garantizar un uso eficiente, responsable y sostenible del agua en todas nuestras operaciones.

La estrategia se basa en cinco ejes de trabajo:

- **Gobernanza corporativa** – divisional en materia de agua
- **Eficiencia hídrica**
- **Aseguramiento y explotación sustentable de fuentes**
- **Innovación y desarrollo de nuevas fuentes**
- **Gestión sustentable de descargas e infiltraciones**

Nuestra estrategia integra la gestión hídrica con una **mirada de cuenca**, atendiendo las necesidades de las comunidades y de preservación medioambiental de cada zona mediante una administración sustentable de descargas e infiltraciones, así como un suministro a nuestras operaciones que, a futuro, apunte a ser neto positivo. Este concepto implica que la empresa devuelva a la cuenca más agua de la que consume en términos de disponibilidad, calidad y accesibilidad.

2 ¿Qué nos permite la estrategia de Recursos Hídricos?

La Estrategia de Recursos Hídricos nos permite:

- **Asegurar** el abastecimiento sustentable de agua según los planes mineros.
- **Reducir** el impacto ambiental de nuestras operaciones mineras.
- **Adaptarnos** a escenarios de cambio climático y escasez hídrica.
- **Cumplir** con la autoridad y los estándares internacionales de sostenibilidad y certificaciones como las entregadas por el **Consejo Internacional de Minería y Metales (ICMM)** y **The Copper Mark**.
- **Fortalecer** nuestras relaciones con comunidades y autoridades, fomentando la transparencia y el uso responsable del agua.
- **Mejorar** la seguridad hídrica en las cuencas donde operamos.



3 ¿Cómo hemos avanzado?

En Codelco hemos reforzado nuestra **sostenibilidad hídrica** con progresos en cada uno de los **ejes estratégicos**, con el objetivo garantizar una gestión eficiente, responsable y transparente, cumpliendo como consecuencia los estándares nacionales e internacionales.



4 ¿Cuáles son nuestras metas de desarrollo sustentable?

Como parte de nuestros compromisos de desarrollo sustentable, tenemos una visión clara:

2030
Reducir en
60%

el consumo unitario de aguas continentales de sulfuros en cuencas con estrés hídrico

2035
Reducir en
10%

el consumo de aguas dulces continentales en cuencas estresadas

5 ¿Cómo vamos a cumplir nuestras metas?

Estas metas las alcanzaremos mediante la implementación de proyectos asociados a **tres pilares clave**:

1. Eficiencia hídrica
2. Desalación y reúso
3. Recirculación



6 ¿Cómo hemos avanzado?

Identifica y reporta oportunidades de ahorro de agua en tus tareas.

Si tienes alguna idea innovadora para el uso y cuidado del agua, contacta al(la) representante de Eficiencia Hídrica de tu centro de trabajo y plantéasela.

Difunde entre tus compañeros(as) la importancia de la Estrategia de Recursos Hídricos.