



Mejoramiento Planta de Tratamiento de Aguas Residuales Chuquicamata Subterránea

<i>Mandante</i>	<i>CODELCO .</i>
<i>Fecha entrega</i>	<i>30 Diciembre de 2018</i>
<i>Lugar</i>	<i>Chuquicamata - Chile</i>

Se nos encomienda buscar una solución para aumentar la capacidad de la planta desde 1500 pp a 5800 pp, carga que se produce en la etapa de construcción de la nueva mina.

- Ingeniería de Detalle para cambiar la modalidad de operación de la planta de tratamiento de aguas servidas del barrio cívico de aireación extendida a MBBR.
- Suministro Media MBBR
- Suministro de rejillas de contención.
- Puesta en marcha.



FASES DE INGENIERÍA

ING. CONCEPTUAL ING. BASICA DISEÑO **PROCUREMENT** MONTAJE Y OBRAS PRE COMMISSIONING COMMISSIONING START-UP SERV. OPERACIÓN SERV. MANTENIMIENTO TRANSFERENCIA