



## Filtros de absorción de arsénico, Quebrada blanca

<i>Mandante</i>	<i>Teck</i>
<i>Fecha entrega</i>	<i>Mayo del 2013</i>
<i>Lugar</i>	<i>Iquique, Chile</i>

### Proyecto de filtros campamento Quebrada Blanca

- Sistema de filtros para abatir arsénico
- Ubicación Geográfica a más de 5.000 msnm
- Temperaturas de  $-35^{\circ}\text{C}$ .
- Diseño de contenedores para los sistemas de control hidráulico de operación de los filtros, junto con la instrumentación y los sistemas de fuerza y de control.
- Diseñó de contenedor para los filtros con un sistema de techos extraíbles y plataforma móvil para hacer mantenimiento.
- Todos los sistemas son aislados térmicamente y calefaccionados.

