

# REPARACIÓN VÁLVULA COMPUERTA MOLO MARINAO REPARACIÓN PLANTA ASMAR (T)

## Ingeniería de Detalles

▶ CLIENTE:	Consortio DCB
▶ UBICACION:	Bahía de Concepción   R. del Bío Bío
▶ AÑO:	2013
▶ INVERSIÓN:	-----

Se realizó la ingeniería de detalle del proyecto de reparación de la Válvula de Compuerta ubicado hacia lado Mar del túnel de llenado del Dique Seco N°2 y reparación del túnel secundario de descarga.

### Se realizaron los siguientes estudios:

- Informe reparación válvula de compuerta principal y túnel auxiliar de descarga.
- Criterios de diseño general
- Criterios de diseño estructural
- Memoria de cálculo estructural compuerta de descarga principal túnel de descarga Dique Seco N°2.
- Memoria de cálculo estructural compuerta auxiliar túnel de descarga Dique Seco N°2.
- Memoria de Calculo sistema de Izaje Válvula de Compuerta
- Especificación Técnica Sistema de Izaje Válvula de Compuerta

