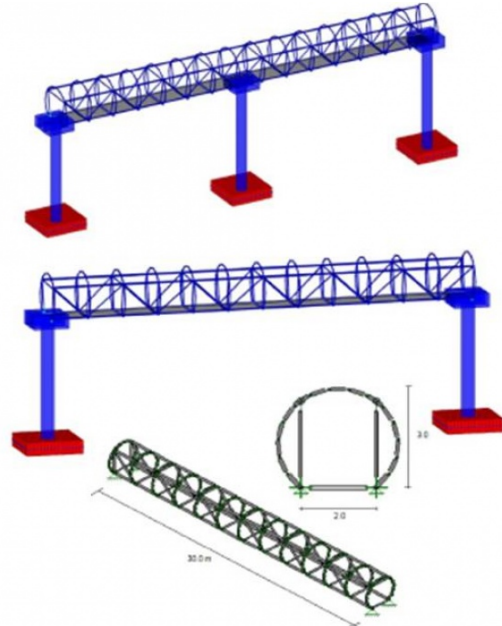
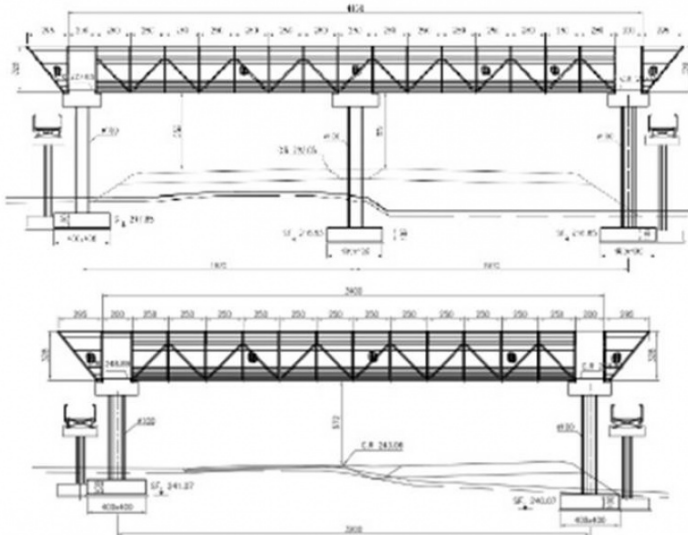


# Pasarelas y peajes concesión Ruta F-20, Nogales-Puchuncaví (Chile)



Supervisión y estudio de optimización de 6 pasarelas peatonales, varias estructuras de peaje y pórticos free-flow.

## FICHA TÉCNICA

**Ubicación:** Nogales-Puchuncaví (Chile)

**Año de Realización:** 2016

**Cliente:** KV Chile

**Propiedad:** Ministerio de Obra públicas, República de Chile

**Alcance de los trabajos:** Supervisión y estudio de optimización de 6 pasarelas peatonales, varias estructuras de peaje y pórticos

## DESCRIPCIÓN

Con motivo de la licitación en régimen de concisión de la ruta F-20, entre el enlace a Nogales-Calera-El Melón hasta el puente de Puchuncaví (Chile), KV Ingenieros Chile ha contratado de **Áliva Ingenieros** para la supervisión y estudio de optimización de varias pasarelas, pórticos y estructuras de peaje.

Longitudinalmente se distinguen 2 tipologías de pasarelas:

- Pasarelas hiperestáticas de 2 vanos con luces 19,75+19,75m.
- Pasarelas isostáticas con 1 vano con luces variables en función de la pasarela que se trate (en torno a 30m de luz)