



**NACIONALIDAD** Chilena  
**FECHA NACIMIENTO** 07 de diciembre de 1984  
**ESPECIALIZACIÓN**

- Cañerías (Piping)
- Mecánico (Correas transportadoras)

**TELEFONO** 92275645  
**CORREO ELECTRONICO** [Jesus.diaz.costa@gmail.com](mailto:Jesus.diaz.costa@gmail.com)

**TÍTULO**  
Ingeniero en proyectos industriales, Universidad tecnológica, Chile, 2012  
Dibujante técnico, Inacap, Chile, 2009

**IDIOMA** Español

## RESUMEN

Dibujante proyectista (mecánico – piping) con 8 años de experiencia. En el desarrollo de proyectos de manejo de materiales tales como, correas transportadoras, alimentadores, puntos de transferencia, tovas de gran capacidad, stock pile, recuperación, embarque, entre otros y en Piping industrial, carga y descarga de diésel, descarga de GNL, redes contra incendio (NFPA), manejo de gránulos líquidos. Software: Autocad, inventor y tekla, aplicados en proyectos multidisciplinarios mineros y portuarios.

## EXPERIENCIA PROFESIONAL RELEVANTE

- Proyecto Blue dolphin, E-CL (Grupo Suez), Ingeniería de detalles (EPC), Proyectista piping, encargado del desarrollo de las cañerías para: Agua potable, agua industrial, aguas residuales de incendio, protección contra incendio en correas, descarga de combustible desde barcos, aguas servidas y retiro de aguas con mezclas oleosas desde barcos. Ubicado en Mejillones, Chile, 2015-2016
- Proyecto Red Dragon, E-CL (Grupo Suez), Ingeniería de detalles (EPC), Proyectista piping, encargado del desarrollo de líneas para el llenado de la sentina (initial filling pipe) y líneas para inyección de hipoclorito en las campanas de succión, ubicado en Mejillones, Chile, 2015
- Proyecto Tolvas y Estructuras – Reparación y Refuerzos, Puerto Mejillones, Ingeniería de reparación, Dibujante proyectista mecánico, encargado de apoyar a la disciplina de estructura en los requerimientos de los equipos mecánicos, ubicado en Mejillones, Chile, 2015
- Proyecto Puerto Coquimbo, TPC (terminal puerto Coquimbo), ingeniería de detalles, Dibujante proyectista Mecánico – Piping, apoyando al diseño de correas transportadoras y desarrollo de red contra incendio del proyecto, ubicado en Coquimbo, Chile, 2014 - 2015
- Proyecto extensión y mejoramiento frente de atraque N°1 del puerto Valparaíso, TPS (Puerto Valparaíso), Ingeniería de detalles, Dibujante proyectista Piping, encargado de desarrollar un acoplamiento a la red existente de agua potable para realizar una red suministro de agua potable a barcos en el nuevo sitio de atraque, Ubicado en Valparaíso, Chile, 2014

- Proyecto Terminal Marítimo Pampa de Pongo, jinzhao minerals, ingeniería básica, Dibujante proyectista Mecánico, apoyo en el desarrollo del proyecto mecánico (terrestre y marítimo), Ubicado en Perú, 2014
- Proyecto Puerto Santo domingo, Minera Santo Domingo, Ingeniería básica, Dibujante proyectista Mecánico, apoyo en el desarrollo del proyecto mecánico (terrestre y marítimo), Ubicado en Antofagasta, Chile, 2013
- Proyecto Puerto Coquimbo, Ultramar, Ingeniería básica y de detalles, Dibujante proyectista Mecánico, apoyo en el desarrollo del proyecto mecánico, Ubicado en Coquimbo, Chile, 2012
- Proyecto Puerto de Mejillones – Reparación Belfi, Belfi-Puerto Mejillones, Ingeniería de detalles, Dibujante Proyectista Mecánico, Encargado de desarrollar los equipos mecánicos, Ubicado en Mejillones, Chile, 2012 – 2013
- Proyecto Puerto Atacama, Compañía minera Carmen, Ingeniería Básica, Dibujante proyectista Mecánico, apoyo en el desarrollo del proyecto mecánico, Ubicado en Atacama, Chile, 2012
- Proyecto Isla Riesco, Minera Invierno, Ingeniería de detalle, Dibujante proyectista Mecánico, apoyo en el desarrollo del proyecto mecánico, Isla Riesco, Chile, 2011

---

## CARGOS

2016 A LA FECHA	Proyectista mecánico – piping
2011 - 2015	Dibujante proyectista mecánico - piping
2009 - 2010	Control dimensional y dibujante proyectista piping, SP ingeniería y construcción, Santiago, Chile

## REFERENCIAS:

Roberto Miranda H. / Jefe de proyectos / Jefe de proyectos EDC ingeniería y construcción / Fono: 971082399  
 Marcelo Peña G. / Proyectista jefe del área correas transportadoras PRDW / Fono: 994973352