



NACIONALIDAD	Chilena
FECHA NACIMIENTO	07 de diciembre de 1984
ESPECIALIZACIÓN	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Cañerías (Piping)</li><li>▪ Mecánico (Correas transportadoras)</li></ul>
TELEFONO	▪ 92275645
CORREO ELECTRONICO	▪ <a href="mailto:Jesus.diaz.costa@gmail.com">Jesus.diaz.costa@gmail.com</a>

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 gráneles 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

<b>2016 A LA FECHA</b>	Proyectista mecánico – piping
<b>2011 - 2015</b>	Dibujante proyectista mecánico - piping
<b>2009 - 2010</b>	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