

RONALD ALEJANDRO CARRILLO LEIVA

Laguna Escuadrón N°752, Villa Ensenada, Talcahuano

Fono: (09) 78007351

E-Mail: rclproyectista@gmail.com



I. ANTECEDENTES PERSONALES

Fecha de Nacimiento : 29 de Agosto de 1977
R.u.t. : 13.135.906-3
Estado Civil : Casado
Licencia de conducir : Clase B

II. ANTECEDENTES ACADEMICOS

ENSEÑANZA TECNICO PROFESIONAL

1990-1994 : Liceo Industrial A-23 Higuera Talcahuano, en la **Especialidad de Mecánica Industrial.**

ENSEÑANZA SUPERIOR

1997-2001 : Universidad Técnica Federico Santa María Sede Talcahuano, en la Carrera de **Técnico Universitario Dibujante Proyectista.**

2009-2012 : Instituto Profesional Inacap Sede Concepción-Talcahuano en la Carrera de **Construcción Civil.**

III. ANTECEDENTES LABORALES

Nov2021/ Abril 2022 : Proyecto Restitución Sistema de Impulsión matadero división el teniente, Empresa Shimin

Abril - Junio : Proyecto Quebrada Blanca, empresa Salva Montajes
Cargo: Proyectista Piping (Autocad Plant 3D).

2018-2021 : Desarrollo de diversos proyectos de la empresa Parez y Álvarez.
Cargo: Proyectista 3D Piping (Autocad Plant 3D).

Septiembre - Noviembre 2017 : Desarrollo Paro de planta Enap 2017, empresa contratista Vial y vives -DSD.
Cargo: Proyectista 3D Piping y estructura.

Junio - Abril 2014-2017 : Desarrollo de Diversos Proyectos de Energía Eólica, en Empresa Kaitek, Mandante Consorcio Eólico.
Cargo: Dibujante Proyectista CAD

Octubre- Abril 2014-2016 : Desarrollo de Diversos Proyectos de Infraestructura Vial en Empresa Urrutia Consultores en Ciencias Ambientales

- Marzo-Mayo 2014 : Proyecto Montaje de Campana de Extracción de Gases, empresa INCOLUR, mandante Minera El Teniente.
Cargo: -Proyectista 3d Civil / Piping
- Enero-Marzo 2014 : Proyecto Ingeniería básica Minera Esperanza, empresa Parez y Álvarez
Cargo: -Coordinador de Especialidades
-Proyectista 3d Civil / Piping
- Abril-Agosto 2013 : Proyecto Maersk “fábrica de contenedores refrigerados”, san Antonio, empresa Parez y Alvares.
Cargo: -Coordinador de Especialidades
-Proyectista 3d Civil / Piping
- Marzo-Octubre 2012 : Ampliación Nave de Producción Plywood Mininco
: Cargo: -Coordinador de Especialidades
-Proyectista 3d Civil / Piping
- Septiembre-Marzo 2010-2012 : Construcción Planta Tableros MDP Paneles Arauco, Teno
Cargo: -Coordinador de Especialidades
-Proyectista 3d Civil / Piping
- Marzo - Julio 2010 : Construcción, Montaje y Puesta en marcha, Proyecto Tres Valles, Salamanca, Empresa Tecnasic.
Cargo:- Expeditor Bodega Principal
-Control de Documentos
- Proyectista Piping
- Octubre-Diciembre 2009 : Proyecto planta de Pre-tratamiento de efluentes de HB Arauco, Empresa Ingher Ltda.
Cargo: -Dibujante Proyectista
- Abril-Diciembre 2006-2008 : Proyecto ampliación Masisa Cabrero y Masisa Montenegro Brasil, empresa Masisa Mapal.
Cargo: -Proyectista 3d Piping
- Febrero-Agosto 2005 : Empresa Grintec Chile Ubicada en Torre Ligure Piso 7 Of. 73 Concepción.
Cargo:-Dibujante Proyectista y Supervisión Terreno.
- Febrero-Agosto 2005 : Proyecto Construcción Línea 4 y 4a Metro de Santiago de Chile, Empresa Balfour Beatty, ubicada en Avda. Vicuña Mackenna Nº 10.777, comuna de la Florida Santiago.
Cargo: -Control de calidad Terreno
-Proyectista Civil
- Febrero-junio 2003 : Proyecto “Montaje Electromecánico Planta de Tratamiento de Aguas Servidas la Farfana”, Maipú s/n Santiago.
Empresa Méndez Júnior, Sical, Brundl e Ingercol S.A.

IV. TITULOS

Liceo Industrial A-23 : Técnico Profesional en la Especialidad de Mecánica Industrial
UTFSM : Dibujante Proyectista
INACAP : Constructor Civil

V. ANEXOS

Agosto -2021 : Curso de Naviswork 2021 realizado en Comgrap.
Agosto -2017 : Curso de ITO, Realizado en Universidad del Biobío.
Noviembre -2020 : Curso certificado de Autocad Plant 3D 2020

VI. CURSOS Y OTROS ANTECEDENTES

- ✓ Manejo a Nivel Avanzado en software de dibujo Autocad 2D y 3D con autocad Plant3D (generación de plantas Ortogonales, Cortes, secciones e Isométricos, listados de materiales).
- ✓ Manejo de software MS Office a nivel usuario

PRETENCIONES DE RENTA. \$ liquido
Renta negociable según el desarrollo profesional y condiciones de trabajo

Talcahuano, Enero 2023

Ronald Alejandro Carrillo Leiva
13.135.906-3