



Juan José Ríos Figueroa

Ingeniero Civil Mecánico de la Universidad del Bío Bío, comprometido, responsable, dispuesto a aprender, apasionado por los desafíos.
Adquirir experiencia y conocimiento como principal objetivo profesional.

CONTACTO

Correo: juanriosfigueroa1@gmail.com

Celular: +56 9 34320250

.....

DATOS PERSONALES

Dirección: Los Lirios 5103, Talcahuano.

Fecha de nacimiento: 05 Octubre 1992

Rut: 18.146.192-6

Estado Civil: Soltero.

Hijos: Sin Hijos.

.....

APTITUDES

- Proactividad
- Trabajo en equipo
- Creatividad
- Innovación
- Organización
- Disciplina
- Respeto
- Positividad
- Capacidad analítica

.....

INFORMACIÓN ADICIONAL

Pasatiempos

- Gimnasio
- Basketball
- Mountain Bike

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Enero 2018 - Febrero 2018

Práctica Profesional

RQV Mantenición y Montaje, Pesquera Landes, Talcahuano.

Práctica profesional como ayudante de mecánico industrial.

Apoyo en mantención de planta, tanto en líneas de vapor, refrigeración y mantenimiento de la línea de producción de harina y aceite de pescado.

Octubre 2019 - Marzo 2020

Habilitación Profesional

CAP ACERO.

Trabajo de levantamiento de red neumática e identificación de consumos y pérdidas de aire comprimido en el área de acería.

Evaluación técnica y económica de alternativas solución.

FORMACIÓN ACADÉMICA

2012 - 2020

Ingeniero Civil Mecánico

Universidad del Bío-Bío - Concepción

Titulado

CURSOS Y CONOCIMIENTOS

- Conocimientos de ingeniería económica, administración y gestión de empresas.
- Conocimientos en diseño y mantención de mecánica industrial.
- Conocimientos en área de Termo Fluidos y Redes de Vapor y centrales ERNC.
- Curso de oleoneumática.
- Conocimientos básicos en dinámica de fluidos computacionales.
- Curso "Camino a la excelencia en gestión de proyectos de ingeniería, aplicación de metodología Lean Project Management", dictado por Pontificia Universidad Católica de Chile

Manejo de Softwares

- | | |
|-------------------------|------------|
| - Microsoft office | - SAP PM |
| - MatLab | - Power BI |
| - LabView | |
| - EES | |
| - AUTOCAD | |
| - Inventor | |
| - Simulation Mechanical | |
| - ANSYS | |
| - OpenFoam | |