# MIGUEL ANGEL URZÚA VENEGAS

Rut: 18.146.574-3

Cel: +569 95399827

miguelurzuav@gmail.com

San Martín 3175 villa Antuco Chiguayante, Concepción

### Perfil

Ingeniero de ejecución mecánica con capacidad analítica e investigativa. Poseo las herramientas necesarias para desenvolverme en actividades propias de mi formación, asumiendo retos de aplicación e innovación. Proactivo y con habilidades interpersonales que potencian el liderazgo en grupos de trabajo, además con capacidad resolutiva.

### Experiencia

Docente en diplomado Sence en celulosa Arauco en Constitución. Julio 2019. Encargado de realizar 96 horas teóricas- practicas en el área de álgebra y física de procesos para operadores de planta y jefes de turno de la celulosa Arauco ubicada en Constitución.

Docente en taller de termodinámica y transferencia de calor. Instituto profesional Virginio Gomez- Junio 2019.

Encargado de realizar nivelación, talleres prácticos y evaluaciones.

Ayudante en clases de automatización de procesos. Instituto profesional dr. Virginio Gómez — mayo 2019

Encargado de realizar talleres prácticos y evaluaciones.

Ayudante laboratorio soldadura. Instituto profesional dr. Virginio Gómez — Enero 2019

Encargado de supervisar que los alumnos cumplan con los estándares de seguridad en el laboratorio. Ademas de verificar el funcionamiento de los equipos de soldadura (MIG, TIG, cortadora de plasma y arco manual.)

Ayudante en laboratorio de control numérico computarizado, Instituto profesional dr. Virginio Gómez — Diciembre 2018

Encargado de verificar el buen funcionamiento de equipo fresadora y torno controlado por computador.

Ayudante de laboratorio hidráulico y neumático, Instituto profesional dr. Virginio Gomez — Abril-Noviembre 2018

Encargado de revisar y mantener equipos de hidráulica, neumática y metrología. Ademas de ayudantía a los estudiantes.

Ingeniero en practica. Hospital clínico del sur — Diciembre 2018 - Febrero 2019

Encargado de realizar y verificar planes de mantenimiento a los equipos medico. Revisión y mantención de calderas y de sistemas de aire acondicionado.

## Educación Superior

- -Instituto profesional dr. Virginio Gómez. Ingeniero de ejecución mecánica 2016- 2019 (Completa)
- -Universidad de Concepción, Ingenieria Civil Mecánica. 2012-2015 (Incompleta)

## Habilidades Informáticas

- -Microsoft Office nivel intermedio.
- -Autocad y Autodesk Inventor.

### **Otros**

Licencia clase B