




ENZO FELIPE NOVOA CARIAGA

Concepción 
+56977558147 
enzonovoac@gmail.com 



PERFIL

Ingeniero Civil Electrónico de la Universidad de Concepción. Especialista en sistemas de control e instrumentación, además poseo experiencia en machine learning y procesamiento digital de imágenes. Mis intereses profesionales se centran en el diseño y desarrollo de controladores avanzados y el uso de herramientas de machine learning para aplicaciones industriales.



EDUCACIÓN

Universidad de Concepción

2013 – 2020

Ingeniería Civil Electrónica



EXPERIENCIA

Memorista | ANDRITZ

2019-2020

Desarrolla memoria de título “Estudio y desarrollo de un sensor virtual para estimar sólidos secos en el área de licor negro en planta de celulosa Andritz APO” utilizando herramientas de *Machine Learning* y *Data Mining*, la cual fue aprobada con la nota máxima.

Ayudantía | Universidad de Concepción

SEGUNDO SEMESTRE 2019

Tópicos de Control Automático

Ayudantía | Universidad de Concepción

PRIMER SEMESTRE DE 2019

Control de Procesos por Computador

Ayudantía | Universidad de Concepción

SEGUNDO SEMESTRE 2018

Laboratorio de Control



COMPETENCIAS

INFORMÁTICA

- PLC/RSLOGIX
- SCADA
- MATLAB
- FACTORYTALK

IDIOMAS

- Inglés Intermedio

OFIMÁTICA

- Usuario Avanzado de Microsoft Office



ACTIVIDADES EXTRACURRICULARES

- Participante en la XV Competencia de Robótica organizada por Universidad Técnica Federico Santa María. Valparaíso, Octubre de 2017.
- Asistente en el Primer Congreso Nacional de Ingeniería Electrónica organizado por Universidad Austral de Chile. Valdivia, Octubre de 2018.