# CRISTOBAL IGNACIO OLAVE HERRERA

Ingeniero Civil Informático

#### **ACERCA DE MI**

Profesional meticuloso y organizado que coordina excelentemente varias tareas y trabaja bajo presión de manera extraordinaria y que está comprometido a contribuir con la empresa a cumplirlos objetivos que se propongan, además de ganar experiencia en general para mejorar mis habilidades.

### **APTITUDES**

- Gestión de Datos
- Lógica de Negocio
- Gestión de Producción

- Observador
- Flexible
- Capacidad de Análisis de requerimientos
- Habilidades Blandas Fuertes
- Adaptable

#### CONTACTO



Capitán Danilo Vicencio 920, El Bosque, Santiago, Chile, 8030607



<u>+56 9 5335 4720</u>



c.olaveherrera@gmail.com



https://www.linkedin.com/in/ cristobal-olave-herrera-14196a156/



https://cristobalolaveherrera.we
b.app/



https://github.com/COv879

## **◆** EXPERIENCIA PROFESIONAL

QA NOVA

Septiembre 2023 - Diciembre 2023

AUTOMATIZADOR QA

**Experiencia:** Diseño y ejecución de pruebas automatizadas mediante Robomotion, elaboración de material de aprendizaje de Karate Framework. **Herramientas utilizadas:** JavaScript, Java, Selenium, Scrum, Robomotion, Karate Framework.

LEBOX

Mayo 2023 - Agosto 2023

ANALISTA QA

**Experiencia:** Encargado de la ejecución, y documentación mediante Jira, de pruebas de humo, unitarias y de regresión en un entorno de certificación de la plataforma Medicap, también encargado del diseño y ejecución de pruebas automatizadas de Selenium con Python.

**Herramientas utilizadas:** Selenium Webdriver, Postman, Insomnia, SQL (Oracle), Jira, Scrum.

• ENTIX

Febrero 2022 - Mayo 2022

DESARROLLADOR ETL (PRACTICA)

**Experiencia:** Diseñador y Desarrollador de procesos de transformación de datos CSV a BDD Oracle y elaboración de la documentación de ellos. **Herramientas utilizadas:** Informática Powercenter, SQL (Oracle).

• THE EARTH SAYS

Mayo 2021 - Agosto 2021

DESARROLLADOR BACKEND (PRACTICA)

**Experiencia:** Desarrollador de un algoritmo de conteo de abejas utilizando YOLOV4 con Docker y también de una API JSON que conecta el algoritmo con una BDD de Oracle con NodeJS.

Herramientas utilizadas: Docker, Git, JavaScript, Node.js, JSON.

# ESTUDIOS

• UNIVERSIDAD ANDRES BELLO

2017 - 2022.

Titulo Profesional - Ingeniería Civil Informática.

# **▲** IDIOMAS

# **♦** CERTIFICADOS

- Inglés Avanzado.
- Español Nativo.
- Frances Básico.
- IBM Data Science Practitioner.
- Brainnest Data Analysis Training Program.
- freeCodeCamp Data Analysis with Python.
- LENGUAJES Y HERRAMIENTAS
  - Python
  - C#
  - Java
  - JavaScript
  - HTML
  - CSS
  - SOL
  - SQL
     Git
  - 011
  - Jira
  - Django, Flask
  - Node.JS, ReactAmazon Web Service

- Selenium
- Visual Studio Code
- NET
- Postman, Insomnia
- Office 365
- Tableau
- Power BI
- Jupyter Notebook
- Informatica Powercenter
- Scrum
- Karate Framework (Gherkin)
- Docker