

# JOAQUÍN LEÓN QUERO

FULL STACK DEVELOPER
ESTADO DE MÉXICO

## **DATOS DE CONTACTO**

TELEFONO 5545095380

CORREO ELECTRÓNICO:

Joaquinleonquero00@gmail.com LINKEDLN:

https://www.linkedin.com/in/joaquínlq/GIT-HUB

https://github.com/JoaquinLeonq98

# ACERCA DE MÍ

Soy autodidacta,

Me atrae las tecnologías, software y hardware. me gusta aprovechar todos los recursos online disponibles con afán de ser un desarrollador capaz de encontrar soluciones sofisticadas a problemas complejos.

Me gusta empatizar con mis compañeros a fin de tener un ambiente de trabajo cordial y productivo.

## **CONOCIMIENTOS TÉCNICOS**

HTML5

CSS3 /Sass/TailwindCss

Bootstrap

JavaScript

Git / GitHub

Java

Python

Flask

React

**SCRUM** 

Linux

PHP

#### **CERTIFICACIONES**

Java FullStack (Generation)
Scrum Developer (CertiProf)
Google Cloud Computing Foundations
ACADEMY

#### COMPETENCIAS

Orientación a resultados Adaptación al cambio Motivación al aprendizaje Atención al cliente Puntualidad Sentido de responsabilidad

#### **IDIOMAS**

Español Nativo Inglés A2

# **EXPERIENCIA LABORAL**

# Certificador Senior QA / Seguridad y Soporte NCS 2023

Certifico proyectos de desarrollo de software que cumplan y funcionen conforme al diseño tecnico en cuestión y brindar soporte y seguridad a los equipos de la organización mediante el panel Panda Adaptative Defense 360

### **Developer JR IDS 2022 - 2023**

Elaboré Analisis de procesos y programas en Lenguaje Cobol en Host Mainframe, Mapeo y cruce de campos de información obtenida de bases de datos para el cliente de BBVA.

### Freelance FullStack Developer JR 2021 - 2022

Elaboré mediante uso de Figma la maquetación de la aplicación web. Realicé los componentes del front-end mediante el uso de HTML5 y la libreria de Bootstrap 4.5, CSS3 para darle estilos a los componentes y JavaScript (EcmaScript6) para darle dinamismo y funcionalidad a la aplicación.

Elaboré la Base de datos usando MySQL mediante el uso del IDE workbench facilitando la creación de los esquemas y las relaciones con las distintas tablas.

Hice la conexión a la base de datos y el Back-end en general usando Java 11 con el framework Springboot con las dependencias de Spring Web y MySQL Driver realizado en el IDE Eclipse. El proyecto fue de tipo gradle para el manejo de las dependencias, esta configuración se hizo para la creación de APIs de tipo REST y su respectivo CRUD, para que el Back-end quede separado del front-end y la base de datos.

## Supevisor Jr de Operaciones

Onest Logistics 2019 - 2021,

Encargado de supervisar distintos procesos de la operación, Recibo, acomodo, surtido y embarque de distintos ítems

Libero pedidos del cliente y administro facturas y remisiones del cliente. Trabajo con una interfaz wms donde puedo monitorear y dar seguimiento a los procesos y ver el estatus de inventario.

#### 2019 - 2021 Auxiliar administrativo

Calidad, Seguridad laboral e higiene. Etiquetado y diseño de NOM 051. Toma de inventarios. Control y manejo de devoluciones y rechazos de producto. Conocimiento y aplicación de la normativa internacional BRCGS V4

## HISTORIAL ACADÉMICO

#### **Universidad Virtual De Guanajuato**

Ingeniería en Tecnologías de la Información 2020 a la fecha (practicas)

### Generation 2021 - 2022

Desarrollador JAVA Fullstack