

Quijano Vicente
Software Developer y
Biotecnólogo

#### **Portafolio**

### Desarrollo de software con Python

- Aplicaciones desplegadas 
Web App que permite crear
una cuenta, escribir y editar
reseñas de peliculas

- Github -

Clon de la API de Twitter con FastAPI

El Script para scrapear resultados de Mercado Libre con Selenium

## Extracción y análisis de datos

- Deepnote and R Shinyapps 
Web App para representar

datos experimentales con R

Shyny

<u>Manalisis de datos de tiendas</u> <u>mayoristas</u>

#### **JavaScript**

- Three.js -

Modelo 3D creado para

practicar JavaScript, álgebra

lineal, meshes, iluminacion y

materiales

# Contacto



+52 (477) 563 9654



robertof1112@hotmail.com25roob.github.io



- Zihuatanejo, GRO, México
- León, GTO, México
- Cd. Obregón, SON, México

#### Referencias

## **Moises Avila**

Gerente en IB Misioneros +52 (637) 370 5885

Sheila Medrano ICEP Zihuatanejo +52 (753) 137 7234

# Roberto Quijano

Software developer y Biotecnólogo

## **Perfil**

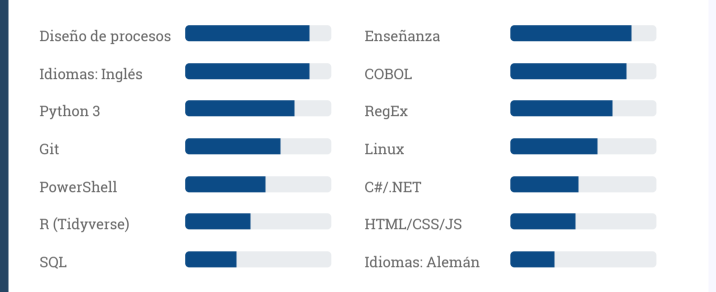
Experto en desarrollo de software, análisis de datos, diseño de procesos y experimentación práctica en Informática y Biotecnología. Comprometido con la optimización de resultados productivos mediante una combinación de experiencia técnica y la busqueda de soluciones creativas.

**✓** Contratame

<u> Descargar curriculum</u>

English version

#### \* Habilidades



# **Experiencia** laboral

### **Software Engineer**

Thincode/Infoware

- 🖒 Mantenimiento de Código Legacy
- 🗘 Diseño de soluciones de Software
- Pruebas de funcionalidad y soporte

# Analista de calidad de datos geoespaciales

2020-2023

2023-Actualidad

Lionbridge-Telus AI

- 🖒 Evaluacion de datos usados para el entrenamientos de inteligencias artificiales
- C Evaluación de datos geograficos

## Maestro de ciencias exactas y experimentales

2020-2022

2018-2019

ICEP / México

- Diseño de proyectos
- Diseño de programas de estudio
- 🖒 Evaluación de desempeño académico

#### Asistente de biotecnología

UVEX Biofábrica / México

- 🖒 Análisis de datos
- Diseño de experimentos
- Diseño de procesos productivos
- 🖒 Evaluación del desempeño de los agentes inoculados en campo

# Certificados de cursos

- Enlaces para ver los certificados:
- Principios SOLID en C# y .NET
- Buenas Prácticas y Código Limpio en C#
- Programación con C#
- Frontend Developer
- C#: Manejo de datos con LINQ
- </> APIs con .NET
- Fundamentos de Entity Framework
- Fundamentos de .NET
- Google Data Studio



- Introducción a C#
- >\_ Introducción a la Nube con Azure
- **//>** <u>Fundamentos de Ecommerce</u>
- ECMAScript: Historia y Versiones de JavaScript
- Datacademy 2022
- Curso Básico de JavaScript
- Curso Profesional de Python
- **>\_** <u>Administración de Servidores Linux</u>
- Análisis de Negocios para Ciencia de Datos
- Django Intermedio: Testing, Static Files, Django Admin
   FastAPI: Fundamentos, Path Operations y Validaciones
- FastAPI: Modularización, Datos Avanzados y Errores
- Curso Profesional de Git y GitHub
- Programación Orientada a Objetos: POO
- POO y Algoritmos con Python
- Matemáticas Discretas
- Introducción a Selenium con Python
- **>\_** <u>Introducción a la Terminal y Línea de Comandos</u>
- Fundamentos de Bases de Datos
- Curso Definitivo de HTML y CSS
- **/>** <u>Fundamentos de Ingeniería de Software</u>
- Introducción al Desarrollo Backend