



Roberto Francisco Quijano Vicente

Biotecnólogo y Software Developer

Portafolio

Desarrollo de software con Python

- *Aplicaciones desplegadas* -

[Web App que permite crear una cuenta, escribir y editar reseñas de películas](#)

- *Github* -

[Clon de la API de Twitter con FastAPI](#)

[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 Shiny](#)

[Análisis de datos de tiendas mayoristas](#)

[Extracción de datos de criptomonedas mediante el consumo de una API](#)

JavaScript

- *Three.js* -

[Modelo 3D creado para practicar JavaScript, álgebra lineal, meshes, iluminación y materiales](#)

Contacto



+52 (477) 563 9654



- robertof1112@hotmail.com
- [25roob.github.io](https://github.com/25roob)



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

Referencias

Moises Avila

Gerente en IB Misioneros
+52 (637) 370 5885

Roberto Quijano

Biotecnólogo y Software developer

Perfil

Puedo realizar experimentos en campo y en laboratorio, análisis de datos exploratorios, aplicaciones de software y diseños de procesos para resolver problemáticas en los campos de la biotecnología y el desarrollo de software, para obtener resultados productivos de alto impacto.

[Contratame](#)

[Descargar curriculum](#)

[English version](#)

Habilidades

| | | | |
|--------------------|------------------------|-----------------|------------------------|
| Diseño de procesos | <div><div></div></div> | Enseñanza | <div><div></div></div> |
| Idiomas: Inglés | <div><div></div></div> | Python 3 | <div><div></div></div> |
| Git | <div><div></div></div> | Linux | <div><div></div></div> |
| .NET | <div><div></div></div> | R (Tidyverse) | <div><div></div></div> |
| HTML/CSS/JS | <div><div></div></div> | Bash | <div><div></div></div> |
| SQL | <div><div></div></div> | Idiomas: Alemán | <div><div></div></div> |

Experiencia laboral

Maestro de ciencias exactas y experimentales 2020-2022
ICEP / México

- Diseño de proyectos
- Diseño de programas de estudio
- Evaluación de desempeño academico

Analista de calidad de datos geoespaciales 2020-2022
Lionbridge-Telus AI

- Evaluacion de datos usados para el entrenamientos de inteligencias artificiales
- Evaluacion de datos geograficos

Asistente de biotecnología 2018-2019
UVEX Biofábrica / México

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

Practicante de Biotecnología 2015-2017
SPR de RI BP y Asociados / México

- Asistente de laboratorio
- Toma de muestras en campo
- Diseño de experimentos

Educación

2015-2019
Ingeniería Biotecnológica - Instituto Politécnico Nacional - Cédula: 12010463

2013-2015
Técnico Agropecuario - CBTa No 197 - Cédula: 7486849

Certificados de cursos

Enlaces para ver los certificados:

- [Curso de C#: Manejo de datos con LINQ](#)
- [Curso de APIs con .NET](#)
- [Curso de Fundamentos de Entity Framework](#)

Ramon Carrillo
Viñedo San Andres (UVEX)
+52 (637) 376 0349

Redes sociales



- ✎ [Curso de Fundamentos de .NET](#)
- ✎ [Curso de Google Data Studio](#)
- ✎ [Curso de Introducción a C#](#)
- [Curso de Introducción a la Nube con Azure](#)
- ✎ [Curso de Fundamentos de Ecommerce](#)
- ✎ [Curso de ECMAScript: Historia y Versiones de JavaScript](#)
- ✎ [Datacademy 2022](#)
- ✎ [Curso Básico de JavaScript](#)
- ✎ [Curso Profesional de Python](#)
- [Curso de Administración de Servidores Linux](#)
- ✎ [Curso de Análisis de Negocios para Ciencia de Datos](#)
- ✎ [Curso de Django Intermedio: Testing, Static Files, Django Admin](#)
- ✎ [Curso de FastAPI: Fundamentos, Path Operations y Validaciones](#)
- ✎ [Curso de FastAPI: Modularización, Datos Avanzados y Errores](#)
- 🔗 [Curso Profesional de Git y GitHub](#)
- ✎ [Curso de Programación Orientada a Objetos: POO](#)
- ✎ [Curso de POO y Algoritmos con Python](#)
- 📐 [Curso de Matemáticas Discretas](#)
- ✎ [Curso de Introducción a Selenium con Python](#)
- [Curso de Introducción a la Terminal y Línea de Comandos](#)
- ☰ [Curso de Fundamentos de Bases de Datos](#)
- ✎ [Curso Definitivo de HTML y CSS](#)
- ✎ [Fundamentos de Ingeniería de Software](#)
- ✎ [Curso de Introducción al Desarrollo Backend](#)