



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](#)
[Script de un juego del ahorcado que se ejecuta en la consola.](#)

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](#)

Contacto



+52 (477) 563 9654



+52 (477) 563 9654



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



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

Referencias

Amparo Baltazar

Administrativo en ICEP
(477) 673 5526

Julio Ramos

Gerente de Area en Stoller

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>
Python 3	<div><div></div></div>	Git	<div><div></div></div>
Linux	<div><div></div></div>	R (Tidyverse)	<div><div></div></div>
Django	<div><div></div></div>	Bash	<div><div></div></div>
MySQL	<div><div></div></div>	Azure	<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

Educación

2015-2019

Ingeniería Biotecnológica - Instituto Politécnico Nacional

2013-2015

Técnico Agropecuario - CBTa No 197

Certificados de cursos

Enlaces para ver los certificados:

- [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](#)

(644) 236 3454

Redes sociales




 [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](#)