#### Contact Me



rodri27red@gmail.com a19203594@alumnos.uady.mx



997 110 5996



Rodrigo Pacab

## Experience

During highschool I promoted the adoption of tools to streamlines collaborative work:

 Kanban board and using cloud for files management

In first semester of university I led the team development of the project:

 A WhatsApp bot for streamlines orders in FMAT cafeteria

#### **Education**

Web design and development at Escuela Preparatoria Dos - UADY

Software Engineering at Universidad Autónoma de Yucatán

# RODRIGO PACAB

Software Engineer

## About me

I like new and exciting challenges, to fix problems, and if something already works, I find ways to improve it or automate it. I truly believe that failure does not exist; every stumble is a new opportunity to learn.

## Softskills

Perseverance Organization
Resilience Assertiveness
Proactivity Teamwork
Creativity Leadership

# Hardskills

Office 365

Intermediate English

Sharepoint

Gimp

HTML, CSS, PHP

## Other skills

SQL, XAMPP, Blender, C++, video editing.

#### **Propuestas**

#### Linux

Estoy atraído por el mundo Open Source, y Linux ha captado toda mi atención: está en todos lados, es el rey de de internet, está en los servidores, en el internet de las cosas, y Android está basado en ello.

Todavía no tengo claro qué ruta de aprendizaje quiero tomar, uno de ellos es la Ingeniería o Ciencia de datos, considero que Linux es, entre muchos otros, un buen punto de partida;

Una manera de llevar a cabo este aprendizaje es aprendiendo a montar servidores de datos, por ejemplo, implementar una RAID, para evitar perder archivos; o por qué no, extrapolar los conocimientos hacia Cloud.

#### Ciencia de datos

Me gustan las matemáticas, y la ciencia de datos emplea muy bien la estadistica, me fascina como manejar grandes volúmenes de información, se puede usar para tomar desiciones que de ejecutarse bien, traen increíbles beneficios; el tema de la privacidad no es algo que se deba obviar, quiero usar los datos para el bien común, no para el beneficio a costa de la privacidad de las personas. Un proyecto tan simple como analizar, en una cafetería, cuánto tarda en preparse una torta en promedio, y cuáles son las horas en las que hay más gente, es una aplicación.