# Aarón Flores Pasos

Desarrollador desktop y web



- 🔀 aaronflorespasos@gmail.com
- 3223624573
- Puerto Vallarta, México
- https://github.com/AaronF11

# PROFILE

Ingeniero en Computación junior con enfoque en desarrollo de aplicaciones en **C#** y elaboración de páginas web con **HTML** y **CSS**. Apasionado por crear interfaces atractivas y funcionales para mejorar la experiencia del usuario.



# PROFESSIONAL EXPERIENCE

#### **IGRTEC**

Desarrollador Desktop 02/2023 – present Santiago de Querétaro, México

Desarrollador de aplicaciones desktop con experiencia en C# enfocado principalmente en la parte del front. Mi habilidad con Windows Forms es semisenior.



# Karate

El karate proporciona un completo entrenamiento físico y mental, mejorando la fuerza, la flexibilidad, la coordinación y la concentración.



# Universidad de Guadalajara 🛮

08/2021 - present | Puerto Vallarta, México

Como **Ingeniero en Computación**, mi labor se enfoca en desarrollar funciones de docencia, investigación y extensión en el campo de la informática y la computación. En el ámbito de la docencia, mi objetivo es formar y mantener actualizados a profesionales altamente capacitados, que contribuyan al desarrollo de la comunidad mediante su sólida formación en estas disciplinas.

# Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica

02/2020 - 05/2021 | Puerto Vallarta, México

La carrera de **Profesional Técnico Bachiller / Profesional Técnico en Informática** tiene como objetivo principal satisfacer la creciente demanda de personal altamente calificado capaz de desempeñar funciones necesarias de apoyo a nivel operativo. Su propósito es permitir la prestación de servicios especializados en el desarrollo e implementación de soluciones de tecnología de información, automatización, organización, codificación y recuperación de datos, así como la optimización de recursos informáticos.



#### C#

Semisenior

# **Python**

Semisenior

# HTML<sub>5</sub>

Junior

# CSS<sub>3</sub>

Junior

#### SQL

Junior



# Español

Nativo

# Inglés

B1+/B2

