# **Curriculum Vitae**



Edad: 26 años.

Nacimiento: 29/03/1991.

**Dirección:** Valle de Chapala n.5, Col. Parque Real, Zapopan.

Telefono: 38338069.

Celular: 3314273068 (preferencial).

Email: gioz550i@gmail.com

**Perfil:** Me considero una persona de carácter trabajador con ganas siempre de crecer en diferentes ámbitos laborales especializándome en el área de la computación e informática, capaz de solucionar problemas que se me presenten o propongan, e interacción en trabajo de equipo, social y activo, también me gusta apreciar cómo la tecnología avanza conforme al tiempo.

#### Estudios.

Universidad de Guadalajara Preparatoria n.15 (Certificado).

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías (por finalizar).

## Experiencia laboral.

Seis meses como operador de producción en Flextronics.

Cinco meses como asistente de sistemas en la Secretaria de Educación Pública.

Seis meses como practicante en Sanmina SCI como desarrollador de software en el área de IT.

Seis meses en Sanmina SCI como desarrollador de software para el área de IT.

### Idiomas.

Español nativo.

70% ingles.

## Conocimientos de informática.

Estudios generales de computación, capacitación básica de software ofimático, conocimientos básicos generales de software y hardware, asi como mantenimiento de equipo computacional.

Nivel moderado de conocimiento en diferentes lenguajes de programación c, c++, Python, java, javascript, etc. (conocimiento académico y practico).

Experiencia en programación en android.



Conocimientos moderados y experiencia sobre el manejo del sistema operativo linux y windows.

Conocimiento moderado y experiencia de tecnologías MVC.

Conocimiento y experiencia con manejo de bases de datos SQL server.

Conocimientos básicos de .NET.

# Proyectos en Sanmina:

IDChecker/Checkertool : Aplicación desarrollada en android que implementa JAVA, SQLite y XML de android.

Smart Planner Web: Aplicación web que implementa JAVA, SQL Queries, HTML y derivados.

Varios macros SQL/Excel: Macros de excel que ejecutan procedimientos almacenados en SQL server.