

Jared Gonzalez Teran

Estudiante de Ingeniería en Computación

@ jarecgongza@gmail.com  JaredIGT  Jared-GT  Guayaquil, Ecuador  Portafolio

Estudiante de Ingeniería en Computación con conocimientos sólidos en desarrollo de software, bases de datos y sistemas informáticos. Experiencia como pasante en desarrollo web y soporte IT, con participación en proyectos académicos. Interés en continuar desarrollándose en áreas como desarrollo de software, backend y Análisis de Datos.

Experiencia

Pasante de Desarrollo Web

- *Santa Priscila*

 2025 Jan. – 2025 Apr.  Ecuador

- Desarrollo de módulos para un sistema ERP utilizando Vue.js y Laravel.
- Implementación de funcionalidades frontend y backend.
- Trabajo colaborativo con el equipo de desarrollo.
- Desarrollo de modulos de Reporteria

Pasante de IT

- *Terminal de Cargas TCE*

 2019 Jan. – 2019 Apr.  Ecuador

- Soporte técnico a usuarios.
- Asistencia en mantenimiento y configuración de equipos informáticos.
- Apoyo en tareas de infraestructura.

Proyectos

iSponsor – Plataforma de Gestión de Apadrinamientos

- Participación como Scrum Master en un equipo de desarrollo para la creación de una plataforma de gestión de apadrinamientos entre casas hogar y patrocinadores.
- Coordinación de Scrum Meetings, planificación de sprints y seguimiento del progreso del equipo.
- Desarrollo de funcionalidades utilizando Next.js y Supabase, con base de datos PostgreSQL.
- Aplicación de principios de análisis de requisitos, diseño de software, buenas prácticas de desarrollo y Testing.

Plataforma Web para Denuncias Ambientales

- Desarrollo de una API REST para el registro y gestión de denuncias ambientales utilizando PHP, Vue.js y SQLite.
- Implementación de validaciones, manejo de errores y persistencia de datos.
- Aplicación de buenas prácticas de desarrollo backend y arquitectura de servicios.

Simulador de Procesos Concurrentes en C

- Implementación de una simulación de procesos concurrentes en lenguaje C sobre sistemas GNU/Linux.
- Gestión de comunicación y sincronización entre procesos mediante IPC.
- Proyecto académico enfocado en conceptos de sistemas operativos.

Portafolio Web Personal

- Diseño y desarrollo de un sitio web personal utilizando JavaScript, React, HTML y CSS.
- Implementación de diseño responsive y buenas prácticas de interfaz de usuario.
- Organización del código y optimización para navegadores modernos.

Objetivos

Continuar mi desarrollo profesional en el área de tecnología, fortaleciendo mis habilidades técnicas y adquiriendo experiencia práctica en desarrollo de software y sistemas informáticos.

Educación

Escuela Superior Politécnica del Litoral

2019 - Actualidad  Guayaquil, Ecuador
Estudiante de Ingeniería en Computación

Unidad Educativa Montepiedra

2013 - 2019  Guayaquil, Ecuador Bachiller
Tecnico de Servicios Informáticos

Technical Expertise



Habilidades

- Python • Java • JavaScript • C# • .NET •
- PostgreSQL • MySQL • Pandas • Matplotlib •
- Laravel • Vue.js • React • R • CSS

Metodologías

- Programación Orientada a Objetos •
- Principios SOLID • Patrones de diseño •
- Metodología SCRUM

Herramientas

- Visual Studio Code • GitHub • Git • Linux
- AWS • Docker

Honores

Ganador Hackathon PyWeekend (8va Edición)

Evento organizado por ESPOL, enfocado en el desarrollo de videojs.

Galactic Problem Solver

Participación en el NASA Space Apps Challenge 2023.