

JORGE RAMÓN GONZÁLEZ OZORNO

[Sitio Web de Portafolio](#) | [GitHub](#) | [LinkedIn](#) | Toluca, México

PERFIL PERSONAL:

Estudiante de ingeniería en tecnologías computacionales con conocimientos de desarrollo y diseño de software. Tengo experiencias de prácticas de desarrollo y me gusta el desarrollo web, la gestión de bases de datos y aprender nuevas tecnologías.

RESUMEN DE HABILIDADES:

Programación	Python Javascript JQuery C++ PHP Kotlin
Web y Bases de datos	HTML5 CSS3 SQL Axios
Frameworks	Bootstrap React
Tecnologías	VS Code Git Figma Postman MySQL LaTeX Android Studio
Idiomas	Español Inglés Francés

PROYECTOS:

TestFarma Mexico

Interno de Desarrollo Android | Agosto, 2022- Octubre, 2022 [GitHub](#)

- Diseño y desarrollo de una aplicación para TestFarma utilizando Android Studio. Se utilizó Kotlin como lenguaje de programación principal. Se implementaron funciones de inicio de sesión y almacenamiento de datos en la nube con Google Firebase.

Grupo La Moderna

Interno de Desarrollo Web | Febrero, 2022 - Abril, 2022 [GitHub](#)

- Implementé un sitio web profesional para Harinera Los Pirineos, la gestión de productos y la información de contacto se programó utilizando HTML, CSS, JavaScript, PHP y SQL.

EXPERIENCIA PROFESIONAL:

Daimler Trucks México

Interno de Logística | Marzo, 2023 - Presente

- Actualmente trabajando con SQL como lenguaje principal para la automatización de procesos relacionados a la distribución de partes de camiones.

JA Pro Academy

Desarrollador Web Front-End | Julio, 2022 - Diciembre, 2022

- Código HTML, CSS, Javascript y JQuery para la implementación Front-End del sitio web.
- Manejo de datos con Axios, Data Tables, Chart.js, adición de PDFs con jsPDF y AutoTable.

EDUCACIÓN:

Aug 2020 - Jun 2024 | Tecnológico de Monterrey

- Licenciatura en Ciencias de la Computación y Tecnología : GPA: 4.0 (México: 98/100)
- Cursos Relevantes: Programación Orientada a Objetos C++, Desarrollo Web, Estructuras de Datos y Algoritmos, Algoritmos Avanzados, Fundamentos de Ciberseguridad, Programación Android, Planeación de Requerimientos de Software, Administración de Proyectos.

OTRAS ACTIVIDADES:

Mentoring	Trabajé como tutor de matemáticas/inglés para JANN y PEPsec por 3 años.
Student Groups	Club de programación competitiva Club de ciberseguridad ITESM Toluca.
Sports	Capitán del equipo de basquetbol 2013-2018 Tenis Pesas Crossfit
Other Interests	Tocar la guitarra Pasear a mi perro Jugar videojuegos

JORGE RAMON GONZALEZ OZORNO

[Portfolio Website](#) | [GitHub](#) | [LinkedIn](#) | Toluca, México

CAREER SUMMARY:

Computer science and technology student with knowledge of software development and design. I have development internship experiences and I like web development, database management and learning new technologies.

SKILLS:

Programming	Python C++ PHP Javascript JQuery
Web & Database	HTML5 CSS3 SQL Axios
Frameworks	Bootstrap React
Tech	Git Postman LaTeX VS Code PyCharm MS Office MySQL Figma
Language	Spanish English French

PROJECTS:

TestFarma Mexico

Android Developer Intern | August, 2022- October, 2022 [GitHub](#)

- Design and development of an application for TestFarma using Android Studio. Kotlin were used as the main programming language. Login functions were implemented, and data storage in the cloud with Google Firebase.

Grupo La Moderna

Web Developer Intern | February, 2022 - April, 2022 [GitHub](#)

- Implemented a professional website for Harinera Los Pirineos, product management and contact information was programmed using HTML, CSS, JavaScript, PHP and SQL.

PROFESSIONAL EXPERIENCE:

Daimler Trucks Mexico

Logistics Intern | March, 2023 - Present

- Currently working with SQL as the main language for the automation of processes related to the distribution of truck parts.

JA Pro Academy

Front-End Web Developer | July, 2022 - December, 2022

- HTML, CSS, Javascript and JQuery code for the Front-End implementation of the website.
- Handling of data with Axios, Data Tables, Chart.js, adding PDFs with jsPDF and AutoTable.

EDUCATION:

Aug 2020 - Jun 2024 | Tecnológico de Monterrey

- Bachelor of Science in Computer Science and Technology : **GPA: 4.0** (México: 98/100)
- Relevant Coursework: C++ Object Oriented Programming, Web Development, Data Structures & Algorithms, Advanced Algorithms, Cybersecurity Essentials, Android Programming.

OTHER ACTIVITIES:

Mentoring	Worked as math/english tutor for JANN and PEPsec.
Student Groups	ITESM Tol Competitive Programming Club ITESM Tol Cybersecurity Club
Sports	Basketball team captain 2013-2018 Tennis Weightlifting Crossfit
Other Interests	Playing guitar Walking my dog Playing videogames