### ****Gerardo Tordoya****

#### Analista Programador

**Ubicación:** San Salvador de Jujuy | **Contacto:** +54 9 388 584 3652 | **Email:** gerardo.tordoya@outlook.com  
**Portafolio:** github.com/zherar7ordoya

### ****Resumen profesional****

Con experiencia en la facturación de servicios publicitarios de complejidad media, actuando como enlace entre áreas contables y equipos de desarrollo como consultor de requisitos técnicos y funcionales. Implementé soluciones tecnológicas y desarrollé herramientas automatizadas (Excel VBA), optimizando procesos operativos. **Inicialmente familiarizado con tecnologías web a través de freeCodeCamp**, donde adquirí conocimientos de desarrollo web, pero rápidamente comprendí que el verdadero desarrollo de aplicaciones no se lograba con las herramientas de moda, sino con enfoques más robustos y sostenibles. Por ello, me orienté a un aprendizaje más profundo de C#, que me ha permitido consolidar mis conocimientos en desarrollo de software, enfocado en soluciones sólidas y a largo plazo, con especialización en C# y el ecosistema .NET. Actualmente en proceso de actualización para estar alineado con las tendencias modernas de desarrollo, como el uso de ASP.NET y MAUI.

### ****Habilidades clave****

#### Lenguajes de programación:

* **C# (Intermedio/Avanzado):** Experiencia destacada en un TFC calificado con 10, con implementación de .NET Framework. Familiaridad con versiones hasta 7.3. Firme apuesta por C# como lenguaje clave, debido a su solidez, versatilidad y sustentabilidad en proyectos de software complejos.
* **Python (Intermedio):** Aplicado en proyectos académicos con principios de programación orientada a objetos y diseño modular.
* **HTML, CSS, JavaScript (Familiaridad):** Conocimientos adquiridos antes de la universidad. Si bien estos conocimientos fueron valiosos, me di cuenta de que para desarrollar aplicaciones sólidas es necesario un enfoque más estructurado, por lo que ahora me enfoco en C# y el ecosistema .NET.
* **Assembler y C (Básico):** Familiaridad adquirida en proyectos introductorios.

#### Persistencia de datos:

* **XML (Intermedio):** Eje central de mi TFC.
* **SQL Server (Básico):** Conocimientos básicos de consultas y procedimientos almacenados en entornos controlados.

#### Frameworks y herramientas:

* **React, Node.js (Introducción en FreeCodeCamp):** Si bien exploré estas tecnologías, me di cuenta de que el enfoque de C# y .NET me ofrece una mayor estructura y escalabilidad para el desarrollo de aplicaciones profesionales.
* **Git, GitHub**.

#### ****Metodologías:****

* **SCRUM** (adaptación para proyectos unipersonales).

#### Idiomas:

* **Inglés:** Nivel avanzado (anteriormente fluido, actualmente en proceso de actualización debido a falta de práctica).

#### ****Habilidades blandas:****

* **Comunicación efectiva:** Capacidad para integrar equipos multidisciplinarios y actuar como referente técnico, proporcionando soluciones claras frente a los problemas.
* **Trabajo en equipo:** Colaboración eficaz con diferentes áreas para garantizar la correcta implementación de soluciones tecnológicas.
* **Resolución de problemas:** Enfoque en simplificación y eficiencia, priorizando soluciones efectivas y fáciles de mantener.

### ****Educación****

* **Analista Programador**  
  Universidad Abierta Interamericana (2024)
  + TFC: Sistema de Información para una empresa de mudanzas.
  + Repositorio: github.com/zherar7ordoya/TFC
* **Full Stack Developer**  
  FreeCodeCamp (2020)
  + Certificación: freecodecamp.org/certification/zherar7ordoya/full-stack
  + Proyectos: freecodecamp.org/zherar7ordoya

### ****Notas adicionales****

Me especializo en el desarrollo de software como un proceso integral que abarca desde la elicitación de requisitos hasta la implementación final. Mi enfoque se basa en el paradigma orientado a objetos, ideal para construir soluciones complejas y sostenibles. Más allá de las herramientas, mi pasión radica en la combinación de análisis y diseño para entregar resultados funcionales de alto impacto.