

Bruno Roldós

brunoroldos1@gmail.com | Uruguay | 24 años | 098164384

Resumen

Tecnólogo en Informática con sólida formación en desarrollo de software y experiencia práctica en múltiples lenguajes y frameworks. Destaco por mi capacidad de aprendizaje ágil y mi enfoque en crear soluciones tecnológicas innovadoras, con especial interés en arquitecturas modernas y desarrollo cloud-native. Actualmente continuo mi formación en Ingeniería en Computación.

Experiencia

Analista de desarrollo/Desarrollador Fullstack en SBI Seguros

Enero 2025 – Presente

Cajero, Farmashop

2021 - 2022

Conocimientos

Lenguajes de Programación: C, C++, C#, Java, Python, PHP, TypeScript, JavaScript, Dart

Desarrollo Web: HTML, CSS, React, Angular, Node.js

Frameworks y Tecnologías: .NET, SignalR, Blazor, .NET Core, Flutter, Azure, Java EE, Maven, JSP, Servlets, JPA, EclipseLink,

Hibernate, Mockito APIs: SOAP, REST

Estilos de Arquitectura: Capas, Cliente-Servidor, Microservicios, Orientado a Eventos, Orientado a Servicios

Servidores/Servicios de Hosting: TOMCAT, WildFly, Netlify, Azure

Base de Datos: MySQL, OracleD, PostgreSQL, Supabase

Herramientas: Postman, Git, Packet Tracer, Wireshark, Oracle SQL Developer, MySQL Workbench

Metodologías: Ágil (SCRUM)

Patrones de Diseño: MVC, Singleton, Factory, Observer, Decorator, Facade, Dependency Injection

Pruebas y Monitoreo: JUnit, JMeter, Grafana, Docker, InfluxDB

Otros: Genexus, Bash, Ensamblaje de Computadoras, Máquinas Virtuales, Redes, Programación Gráfica

Educación

UTEC - Tecnólogo en Informática

Marzo 2022 - Diciembre 2024

Formación integral en desarrollo de software y sistemas con enfoque en:

- Desarrollo full-stack y arquitectura de sistemas
- Diseño e implementación de bases de datos
- Redes y sistemas operativos
- Algoritmos y estructuras de datos avanzadas.

Promedio: 4,48/5.00

Proyectos

Mi portfolio de proyectos

https://br1rol2.github.io

Certificaciones

- First Certificate in English (FCE) Alianza
- Diseño Gráfico BIOS
- Marketing Digital Benowu

Lenguajes

- Español: Nativo
- Ingles: Avanzado