Ismael Salazar Blanco

Ingeniero en Sistemas de Información con experiencia en desarrollo backend utilizando tecnologías como .NET Core, Java (Spring Boot) y Node.js, así como bases de datos SQL Server, MySQL y MongoDB. He trabajado en la automatización de procesos empresariales mediante APIs REST, microservicios, contenedores con Docker y flujos de CI/CD. Participo activamente en análisis de sistemas, documentación técnica, pruebas unitarias y metodologías ágiles. Busco incorporarme a un equipo de desarrollo backend con enfoque en microservicios .NET, aportando soluciones escalables y de calidad.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Pasantía Profesional – Municipalidad de San Pablo, Heredia

Enero 2025 - Junio 2025

- Desarrollé un chatbot para automatizar consultas ciudadanas mediante microservicios Node.js, MongoDB y WhatsApp API. Implementé una API RESTful que interactúa con una lógica de procesamiento de lenguaje natural (NLP) e integraciones externas.
- Diseñé e implementé una API RESTful para gestionar contenido estructurado y facilitar interacciones mediante procesamiento de lenguaje natural (NLP).
- Validé flujos conversacionales y documenté los procesos técnicos, entregando manuales de uso al personal municipal.
- Recopilé requerimientos funcionales con el equipo institucional y apliqué mejoras iterativas basadas en retroalimentación.

Gestión de Cuentas – UCB

Febrero 2023 - Julio 2024

- Gestión de cuentas de seguros en el área de back office.
- Desarrollé habilidades de análisis, atención al detalle y resolución de incidencias operativas.

Desarrollador Full Stack - Bosch

Agosto 2021 - Julio 2022

- Desarrollo de proyectos internos con stack MEAN para equipos en México y Costa Rica.
- Mantenimiento de aplicaciones móviles React Native para uso interno.
- Diseñé y optimicé estructuras de datos en MySQL y generé dashboards en Power BI para visualización de métricas clave.

Desarrollador – Universidad Nacional de Costa Rica

Enero 2020 - Enero 2021

- Desarrollé una plataforma web para la gestión de aulas, horarios y comunicación académica.
- Participé en reuniones con stakeholders institucionales para asegurar una implementación funcional y adaptada a las necesidades reales.

CONTACTO



(+506) 8526-0191



ismaoft@gmail.com



<u>Linkedin</u> Github

HABILIDADES TÉCNICAS

Lenguajes y Frameworks

- C#, ASP.NET Core
- Java (Spring Boot), JavaScript (Node.js), Python

Bases de Datos

• SQL Server, MySQL, MongoDB

Cloud & DevOps

- Azure DevOps (familiaridad)
- Git, Docker, CI/CD pipelines (básico), Postman

Testing y Calidad

- Pruebas manuales y QA básico
- Iniciando con XUnit y pruebas unitarias

Otros

2025)

 Bootstrap, Power BI, Scrum, RESTful APIs

EDUCACIÓN

Bachillerato en Ingeniería en Sistemas de Información Universidad Nacional de Costa Rica (UNA) Último semestre aprobado – Título en trámite (Previsto para

CERTIFICACIONES

Programación
 Orientada a Objetos
 con Python –
 Promidat

IDIOMAS

- Español: Nativo
- Inglés: Intermedio
 B2+

REFERENCIAS DISPONIBLES A SOLICITUD