

Christian Suncin

Desarrollador de software

Correo: jsuncin04@gmail.com | Celular: +506 8936 5079 | San Jose, Costa Rica

Resumen Profesional

Desarrollador Back-End bilingüe con más de 4 años de experiencia en la creación de aplicaciones web, automatización de flujos de trabajo y mejora de la confiabilidad de sistemas. Sólido conocimiento en entornos Ágiles y Scrum, colaborando eficazmente con equipos multifuncionales para entregar soluciones de software escalables y de alta calidad.

Experiencia Laboral

Desarrollador Full Stack | FinBe USA | 05/2022 - Presente

- Automatización de pasos clave en el flujo de aprobación de préstamos utilizando JavaScript, JSON y XML, reduciendo tiempos de procesamiento y minimizando errores humanos.
- Implementación de validación de perfiles de clientes contra bases de datos internas con SQL y C#, previniendo fraudes e integrando con DeFi Solutions LOS.
- Rediseño de flujos de decisión para rechazar automáticamente solicitudes que no cumplen criterios, evitando llamadas innecesarias a APIs de terceros y reduciendo costos operativos.

Desarrollador Full Stack | OrbitasCR | 10/2021 - 04/2022

- Colaboración en el diseño y desarrollo de un sistema de gestión de mantenimiento para cadenas de comida rápida en Costa Rica, con soporte multi-sucursal y multiusuario, utilizando Entity e Identity Frameworks para autenticación y autorización.
- Reuniones con supervisores y usuarios finales para recopilar requerimientos, traducir necesidades de negocio en soluciones técnicas y brindar capacitaciones para la adopción de la herramienta.
- Responsable principal de soporte para una de las marcas del grupo, implementando nuevas funcionalidades, aplicando correcciones urgentes y asegurando la estabilidad del sistema con base en retroalimentación en tiempo real.

Formación Académica

Bachillerato en Ingeniería de Software | CENFOTEC | 2021 - Presente

Tecnico Superior en Ingeniería de Software | CENFOTEC | 2024

Habilidades Técnicas

HTML5, CSS3, JavaScript, C# (.NET Core), Entity and Identity Frameworks
SQL, XML, JSON, jQuery, AHK, Git, Windows Batch (CMD), Postman