

JEFFER DANIEL PERALTA DORIA

Desarrollador Backend .NET

C#|ASP.NET|SQL Server |  dodevp10@gmail.com |  +57 3002029380 |  [LinkedIn](#) |  [GitHub](#)

RESUMEN PROFESIONAL

Desarrollador Backend .NET Junior, Tecnólogo en Desarrollo de Sistemas y estudiante de Ingeniería de Sistemas, con experiencia en el desarrollo de aplicaciones backend y de escritorio utilizando C#, .NET y SQL Server. He participado en la construcción de sistemas de gestión con arquitectura por capas, APIs REST, autenticación y manejo de datos. Cuento además con experiencia en PHP/Laravel y desarrollo frontend moderno. Me caracterizo por mi capacidad de aprendizaje, enfoque en buenas prácticas y orientación a la solución de problemas.

HABILIDADES TÉCNICAS

Backend: C#, .NET 6/8, ASP.NET MVC, ASP.NET Web API, Entity Framework, LINQ, JWT, REST APIs, PHP, Laravel

Frontend: React, JavaScript, HTML5, CSS3, Tailwind, Bootstrap

Bases de Datos: SQL Server, MySQL

DevOps / Herramientas: Git (GitHub / GitLab), Docker (básico), despliegues en VPS y cPanel

Otras: Arquitectura por capas, Clean Code (básico), análisis de requerimientos, depuración y resolución de incidencias

EXPERIENCIA

Junior Developer / IT Support – Amedi SAS (2022)

- Soporte y mantenimiento de aplicaciones internas desarrolladas en .NET y SQL Server.
 - Desarrollo de funcionalidades backend en C# para automatización de procesos internos.
 - Ejecución de consultas SQL, validación de datos y soporte a bases de datos.
 - Resolución de incidencias técnicas y apoyo a usuarios finales.
-

PROYECTOS DESTACADOS

Gym Desktop – C# / .NET / SQL Server

- Aplicación de escritorio desarrollada en C#/.NET con arquitectura por capas.
- Implementación de autenticación, roles, validaciones y CRUDs completos.
- Integración con SQL Server y manejo de lógica de negocio.

Gym Web – Laravel / Tailwind

- Plataforma web para la administración de clientes, pagos y membresías.
- Desarrollo de API REST, vistas dinámicas y optimización de procesos administrativos.

Prime Video UI Clone – HTML/CSS/Bootstrap

- Interfaz web responsive replicando el diseño de Prime Video, enfocada en maquetación y experiencia de usuario.
-

EDUCACIÓN

Ingeniería de Sistemas – UNAD (En curso)

Tecnólogo en Desarrollo de Sistemas – SENA (2020)

Técnico en Sistemas – SENA (2017)

IDIOMAS

- Español: Nativo
- Inglés: Intermedio

