

# Kevin Andrés Villegas Pérez

Cartago-Valle, Colombia - [linkedin.com/in/kevin-villegas](https://www.linkedin.com/in/kevin-villegas) - [mi web](#) - [github](#) - +57 3173552802-  
kevinvilleperez@gmail.com

---

*Desarrollador Full-Stack con experiencia en .NET (C#, Dapper, NestJS), React y Angular. Especializado en desarrollo de API REST escalables, optimización de bases de datos SQL y creación de interfaces dinámicas y eficientes. Apasionado por mejorar la experiencia de usuario mediante componentización y diseño responsivo.*

## EXPERIENCIA

---

**Colombiana Accesorios**  
**Desarrollador Backend JR**

**Cartago- Valle, Colombia**  
*Febrero 2024–Febrero 2025*

- Migración y optimización de un sistema ERP en .NET, creando un módulo de cotización que asigna productos, muestra información del cliente y genera facturas, además de implementar reportes con el historial de cotizaciones de cada cliente.
- Desarrollé un módulo de catálogo de productos en .NET, permitiendo la visualización de productos y la generación de reportes detallados.
- Optimicé el módulo de inventario con validaciones en tiempo real, corrigiendo un descuadre de stock crítico y logrando una reducción del 10% en las discrepancias de inventario.
- Optimizar consultas SQL en MySQL, reduciendo los tiempos de respuesta en un 35% mediante índices y normalización.
- Refactorizar código legacy, mejorando la mantenibilidad y escalabilidad del sistema.
- Documenté procesos técnicos para facilitar la integración de nuevos desarrolladores en el equipo.

## EDUCACIÓN

---

**Servicio Nacional de Aprendizaje (SENA)**  
Tecnólogo Análisis Desarrollo De Software

**Cartago-Valle, Colombia**  
*Abril 2022 - Agosto 2024*

**Institución Educativa Académico**  
*Bachiller*

**Cartago-Valle, Colombia**  
*Enero 2016 - Noviembre 2021*

## SKILLS ADICIONALES

---

- **Backend:** .NET (C#, Dapper, Entity Framework), NestJS, APIs REST, GraphQL
- **Frontend:** React, Angular, TypeScript, Tailwind CSS, Bootstrap, Redux
- **Base de datos:** MySQL, PostgreSQL, MongoDB
- **Herramientas:** Git/GitHub, Docker
- **Explorando:** AWS (Aprendizaje)
- **Idiomas:** Nativo en Español y Ingles B2 (Comprensión lectora/escrita técnica).