Pedro Carneiro Pizzi Valladolid, España

Teléfono: +55 (24) 98806-6331

Correo: pedropizzi23@hotmail.com

Resumen Profesional

Cuento con cinco años de experiencia profesional, cuatro de ellos como desarrollador de software. Trabajé durante un año en Orange Business Services con un equipo estadounidense en el área de redes. En Advice Compliance Solutions, trabajé como desarrollador y participé de cerca en varios proyectos relacionados con cumplimiento normativo. En GE Aerospace, reescribí el backend de un sistema con más de mil usuarios utilizando una nueva tecnología, enfocado en código limpio, claro y bien documentado. Reduje las vulnerabilidades de seguridad de 800 a 0 y transformé el proyecto en una herramienta global. Aceptado para un intercambio académico de 6 meses en la Universidad de Valladolid, España.

Experiencia Profesional

GE Aerospace - Mayo de 2025 - Agosto (Desarrollador Full Stack)

- Desarrollo de sistemas Full Stack con NestJS y Vue.js, enfocado en escalabilidad y eficiencia, participando desde la arquitectura hasta el despliegue en producción
- Mejoras continuas, mantenimiento, arquitectura de soluciones, Gestión y manipulación de datos con PostgreSQL y SAP Hana

GE Aerospace – *Practicante de Desarrollo Full Stack* Abril 2023 – Abril - 2025

Advice Compliance Solutions - Practicante en C#

Diciembre 2021 – Enero 2023

- Implementación de APIs RESTful en C# y .NET con integración de bases de datos SQL Server, optimizando procesos de cumplimiento para clientes corporativos
- Desarrollo de funcionalidades en JavaScript para aplicaciones.

Orange Business Services - Practicante en LDN/MAN

Noviembre 2020 - Noviembre 2021

- Gestión de órdenes y proyectos de implementación de redes para la región de América del Norte, trabajando en un equipo internacional

Educación

Grado en Ingeniería de la Computación Centro Federal de Educación Tecnológica - Celso Suckow (CEFET/RJ)

Intercambio internacional (sep. 2025 – feb. 2026), Universidad de Valladolid, España. Actualmente en el décimo semestre, graduación en julio de 2026.

Habilidades

Lenguajes:

JavaScript (Node.js, React.js, Vue.js, NestJS), C# (.NET), Python, Java

Bases de datos:

PostgreSQL, SAP Hana, SQL Server, MySQL, MongoDB

Herramientas:

RabbitMQ, Docker, Git, Swagger, Postman, Insomnia, DBeaver, Prometheus, Grafana.

Metodologías:

Scrum, CI/CD

Intereses

Desarrollo y arquitectura de sistemas, microservicios, APIs, Cloud, seguridad, rendimiento de aplicaciones, integración de sistemas, observabilidad.

Calificaciones Adicionales

- Certificación en Desarrollo Fullstack con Node.js
- Capacitación intensiva en Ciberseguridad
- Bootcamp de Bases de Datos Relacionales
- Iniciación científica en IA Generativa en Cefet/RJ

Idiomas

Portugués: Nativo

Inglés: Fluido (Competencia avanzada en entornos de trabajo internacionales)

Español: Avanzado com certificación Siele.

Francés: Básico (A2)