

Pedro Carneiro Pizzi
Valladolid, España
Teléfono: +34 601 52 73 60
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 2025 (Desarrollador Full Stack)

- **Desarrollo de sistemas Full Stack** con NestJS y Vue.js, **enfocado en escalabilidad, seguridad 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 – Desarrollador 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 nuevas funcionalidades** en JavaScript

Orange Business Services – Local delivery manager – North America

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
 - Iniciación científica en IA Generativa en Cefet/RJ
-

Idiomas

Portugués: Nativo

Inglés: Fluido - *Competencia avanzada en entornos de trabajo internacionales*

Español: Avanzado con certificación Siele.

Francés: Básico (A2)