# **Carlos Damota Gracia**

### Frontend & UI Developer | Maquetación Web, Accesibilidad, TypeScript, React

cdamota.cd@gmail.com | \ +34 633 646 992 | Tarragona, España LinkedIn: linkedin.com/in/carlos-damota | GitHub: github.com/carlosdamota



#### PERFIL PROFESIONAL

Tras más de 14 años en el sector retail, donde aprendí a analizar procesos y optimizar operaciones, decidí reinventarme profesionalmente.

Hoy aplico esa misma mentalidad analítica al desarrollo web: diseño interfaces limpias, responsive y centradas en la experiencia del usuario.

He participado en proyectos reales como **FlowCare** (NoCountry) y desarrollado herramientas internas como la **Calculadora de Valoración de PCs**, utilizada por empleados de Cash Converters.

Actualmente sigo profundizando en **accesibilidad, rendimiento web y testing**, con el objetivo de seguir creciendo como **Front-end Developer** y aportar valor en equipos colaborativos.

# **Experiencia profesional**

#### Frontend Developer | NoCountry (Proyecto colaborativo)

Octubre 2025 - Noviembre 2025 | Remoto

Desarrollo de **FlowCare**, una plataforma de gestión de citas médicas creada en un equipo multidisciplinar bajo metodología **Scrum**.

#### Responsabilidades:

- Implementación del sistema de reservas con validación de disponibilidad en tiempo real.
- Integración de APIs RESTful para gestión de pacientes y profesionales sanitarios.
- Creación de componentes reutilizables con Next y Tailwind.
- Participación en code reviews y pair programming.

Stack: Next, TypeScript, Tailwind CSS, Git Flow, Vercel, Docker, Node, Express.

### Profesional de Compra y Venta | Cash Converters España

Mayo 2010 - Octubre 2024 | Tarragona

Gestión integral de productos tecnológicos, atención al cliente y control de inventario.

Durante 14 años participé activamente en la compra, tasación y venta de artículos tecnológicos, destacando por mi capacidad de organización, adaptación y mejora de procesos internos.

#### Responsabilidades y logros:

- Análisis de valor de productos informáticos y tecnológicos.
- Formación de nuevos empleados en procedimientos de tasación y uso de herramientas internas.
- Identificación de oportunidades de mejora operativa, lo que me llevó a desarrollar herramientas digitales propias para optimizar tareas repetitivas.

# Proyectos destacados

#### BookLoop - Plataforma de Intercambio de Libros (Proyecto personal, en desarrollo)

Noviembre 2025 - Marzo 2026

Plataforma web para facilitar el intercambio de libros entre usuarios locales.

- Sistema de registro y autenticación JWT.
- Catálogo de libros con búsqueda y filtros.
- Matching entre usuarios según ubicación y preferencias...

Stack: Next.js, TypeScript, Tailwind CSS, MongoDB, WebSockets.

#### Codepply – Plataforma colaborativa para portfolios y empleo tech

Abril 2025 - Julio 2025

Proyecto desarrollado en equipo dentro del Máster en Desarrollo Full-Stack de Nuclio Digital School.

- Creación de la interfaz completa con React y Tailwind.
- Gestión de usuarios, portfolios y ofertas laborales mediante Context API.
- Implementación de rutas protegidas y manejo de sesiones.

Stack: React, JavaScript, Node.js, Express, MongoDB, Tailwind CSS.

#### Portafolio personal – carlosdamota.com

Proyecto personal en producción

Sitio web donde presento mis proyectos y experiencia profesional.

- Desarrollado con Next.js y TypeScript.
- Optimizado para SEO y responsive design.
- Diseño minimalista en línea con mi identidad personal.

## Calculadora de Valoración de PCs | Proyecto propio aplicado en Cash Converters

2024 | Tarragona y Reus

Herramienta web desarrollada por iniciativa propia para automatizar el proceso de valoración de equipos informáticos usados en las tiendas donde trabajaba.

#### Impacto:

- Redujo un 60 % el tiempo medio de evaluación (de 10 a 4 minutos).
- Adoptada por **15 + empleados** en las tiendas de Tarragona y Reus.
- Mejoró la coherencia de precios y redujo errores humanos.

Stack: React, TypeScript, Tailwind CSS, Vercel

# **Formación**

#### Máster en Desarrollo Web Full-Stack – Nuclio Digital School

Finalizado en Julio 2025

Aprendizaje práctico de tecnologías MERN: React, Node.js, Express, MongoDB.

Incluye despliegue, testing, control de versiones y metodologías ágiles.

Certificado Profesional en Ciberseguridad – Google / Coursera

2024

Formación en Python, Linux, SQL, gestión de riesgos y sistemas SIEM/IDS.

# **Tecnologías**

Stack principal: HTML5, CSS3 (Flexbox, Grid, BEM), SASS/SCSS, Tailwind CSS, JavaScript (ES6+),

TypeScript, React, Next.is

Experiencia práctica: Git, GitHub, Figma (interpretación de diseños), Postman, Vercel, Netlify, Node.js,

Express, MongoDB, API REST

Familiarizado con: JWT, WebSockets, Jest, Vitest, Resend

### Idiomas

Español: Nativo

• Inglés: Nivel A2 (en progreso)

## Resumen de fortalezas

- Enfoque en frontend moderno con visión global del ciclo completo.
- Experiencia real en trabajo colaborativo con equipos multidisciplinares.
- Capacidad de análisis y optimización de procesos, adquirida en 14 años de experiencia previa.
- Aprendizaje autónomo continuo, apoyado en documentación oficial y herramientas de IA.