# **Carlos Damota Gracia**

# Full-Stack Web Developer | MERN Stack | React | Node.js | Next.js

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



# **PERFIL PROFESIONAL**

Desarrollador web full-stack especializado en el stack MERN, con foco en frontend (React, Next.js) y experiencia en backend con Node.js y MongoDB. Tras más de 14 años en el sector retail, aporto capacidad de análisis, atención al detalle y orientación a resultados. Actualmente finalizando un máster intensivo en desarrollo full-stack y en búsqueda de mi primera oportunidad profesional en tecnología.

## **TECNOLOGÍAS Y HERRAMIENTAS**

Frontend: HTML5, CSS3, JavaScript (ES6+), TypeScript, React, Next.js, Tailwind CSS, SASS

Backend: Node.js, Express, RESTful APIs, JWT, WebSockets, API Routes (Next.js)

Base de Datos: MongoDB, Mongoose

Testing: Jest, Vitest

**Dev Tools:** Git, GitHub, VS Code, Postman **Deployment:** Vercel, Netlify, Render, Koyeb

Integraciones: Resend, API consumption (fetch/Axios)

Metodologías: Agile, Scrum, Kanban

#### PROYECTOS DESTACADOS

### Portafolio Web Personal | Proyecto Personal

Sitio donde presento mis proyectos y evolución como desarrollador. Desarrollado con Next.js (SSR) para mejor SEO y rendimiento.

- Frontend: TypeScript, Next.js (App Router, SSR), Tailwind CSS, DaisyUI
- Backend: API Routes de Next.js, Resend (gestión de correos)
- Otros: Vercel (deploy), Sitemap, robots.txt, imagen optimizada con next/image
- URL: carlosdamota.com
- GitHub: github.com/carlosdamota/porfolio-next

### Codepply - Plataforma de Portfolios y Empleo Tech | En desarrollo

Plataforma que conecta profesionales tech con recruiters, permitiendo publicar portafolios y gestionar candidaturas. Ul enfocada en usabilidad visual. Proyecto ágil desarrollado en equipo.

- Frontend: React 19, Tailwind CSS, Daisy UI, React Hook Form
- Backend: Node.js, Express, MongoDB, JWT, Bcrypt, Vitest
- GitHub: <a href="https://github.com/carlosdamota/TFM-Codepply-frontend/">https://github.com/carlosdamota/TFM-Codepply-frontend/</a> / <a href="https://github.com/carlosdamota/TFM-Codepply-backend">https://github.com/carlosdamota/TFM-Codepply-backend</a>
- URL: https://codepply.netlify.app/

# Suscription Flow App | Test Técnico Profesional

Aplicación completa de flujo de suscripción desarrollada como test técnico. Implementa 4 pasos interactivos con validaciones, animaciones y diseño mobile-first.

- Frontend: React 19, TypeScript, CSS Modules, diseño responsive
- Características: Validación en tiempo real, countdown timers, animaciones personalizadas
- Arquitectura: Monorepo con PNPM, separación de concerns, type safety completo
- GitHub: github.com/carlosdamota/pt-suscription-frontend-2025

# Gestor de Tareas | Proyecto Académico

Aplicación responsive tipo Todo List con estados y actualizaciones.

- Stack: React, Node.js, Express, MongoDB, Tailwind CSS
- Backend: Node.js, Express, MongoDB
- Implementación de CRUD completo y gestión de estados

#### **EXPERIENCIA LABORAL**

## Profesional de Compra y Venta | Cash Converters España

Mayo 2010 - Octubre 2024 | Tarragona

- Desarrollé y publiqué aplicaciones internas y externas (ej. <u>calculadorapc.vercel.app</u>) que automatizaron la evaluación de precios de PC, reduciendo significativamente los tiempos de gestión.
- Lideré equipo de 3 personas y coordiné canal ecommerce durante 3 años, incrementando ventas online
- Implementé estrategias omnicanal integrando inventario físico-digital y análisis de datos de mercado

# Asesor Comercial | StockUno (2009) - Promoción de productos Nokia

## **FORMACIÓN**

Máster en Desarrollo Web Full-Stack | Nuclio Digital School Febrero 2024 - Julio 2025

**Técnico en Electrónica de Consumo** | *Escola del Treball de Barcelona* 2004 - 2006

#### Formación Complementaria:

- Cursos HTML, CSS, JavaScript, React (Codecademy)
- Certificado en Ciberseguridad (Google)
- IBM Cybersecurity Analyst

# **COMPETENCIAS CLAVE**

- Resolución de problemas en entornos ágiles
- Comunicación y liderazgo en equipos pequeños
- Adaptabilidad y aprendizaje continuo (con uso de IA y documentación oficial)
- Idiomas: Español/Catalán (Nativo), Inglés (A2 en progreso)