



# Marc Cornellà

## Desarrollador web, administrador de sistemas & Open Source Maintainer

### Sobre mi

Me considero un reparador: soy bueno solucionando problemas y orientado al detalle. En la actualidad me encuentro transicionando hacia posiciones de desarrollo web, especializándome en desarrollo de aplicaciones usando React. He trabajado durante más de 12 años como administrador de sistemas, solucionando problemas en sistemas Windows y Linux, gestionando redes y seguridad, así como actualizando aplicaciones de negocio a nuevos sistemas. También soy *maintainer* principal en un proyecto *open source* muy popular desde 2015.

### Experiencia

Desarrollador web Full Stack **Zondax** Feb. 2021 – May. 2021

Trabajé como desarrollador web con React, Node.js, TypeScript y Next.js con la finalidad de implementar el sistema de diseño de la empresa, para su uso en la web corporativa y en proyectos web de otros clientes, principalmente en el sector de criptomonedas y tecnologías basadas en *blockchain*. Algunos de mis logros han sido:

- Implementar y documentar el sistema de diseño de Zondax en React, Storybook y TypeScript
- Reescribir la web corporativa en Next.js y TypeScript usando el sistema de diseño
- Integrar del sistema de gestión de contenido Ghost para la web corporativa
- Implementar el sistema de autenticación mediante Next.js

Administrador de sistemas **Comercial Daró** Sep. 2008 – Actualidad

He trabajado como administrador de sistemas durante más de 13 años en Comercial Daró. Durante estos años he tenido que gestionar el crecimiento de la empresa en empleados y tecnologías digitales, así como la integración de otra empresa filial y la creciente movilidad de sus empleados. Mis logros más destacados han sido:

- Gestionar la migración de los equipos primero a Windows 7 y Windows 10 usando MDT
- Adaptar las aplicaciones de negocio a Windows 7 y Windows 10
- Migrar y unificar el sistema de correo de múltiples dominios a Office 365
- Intermediar con empresas contratistas y adaptar sus soluciones a las necesidades de la empresa
- Mantener actualizados los sistemas y reaccionar a potenciales problemas de seguridad

Open Source Maintainer **Oh My Zsh** Oct. 2015 – Actualidad

**Página del proyecto:** <https://github.com/ohmyzsh/ohmyzsh>

He sido *maintainer* principal durante casi 7 años de un proyecto de código libre con aproximadamente 140 mil usuarios. Durante este tiempo he liderado la introducción de nuevas funcionalidades, así como resuelto y gestionado errores, peticiones de soporte y propuestas de cambio. Algunos de mis logros principales:

- Resolver más de 3200 errores y peticiones de soporte de sistemas muy variados
- Revisar y integrar casi 3000 peticiones de cambios
- Diseñar e implementar algunas funciones muy solicitadas: registro de cambios, interfaz de comandos o parametrización del instalador del proyecto
- Automatizar gestión de tickets y categorización de cambios
- Co-liderar la creación de una comunidad en Discord con casi 10000 participantes

### Otra experiencia

Administrador de sistemas en prácticas **Dytas** Jun. 2013 – Sep. 2013

- Instalación limpia de 20 ordenadores en línea de producción
- Automatización de lectura de ficheros EDIFACT en el sistema ERP mediante PowerBuilder

Desarrollador web **Freelance** Mar. 2011 – Feb. 2012

Desarrollo web en proyectos usando tecnologías como WordPress, MySQL, PHP y JavaScript

- [Marc Cornellà](#)
- [@mcornella](#)
- [hello@mcornella.com](mailto:hello@mcornella.com)
- [+34 610 23 46 18](tel:+34610234618)
- Barcelona

### Idiomas

Catalán · nativo

Español · nativo

Inglés · C2 (CPE)

### Formación académica

Grado en Ingeniería Informática  
Universidad Politécnica de Cataluña  
Actualidad — *TFG pendiente*

### Otra formación

**React for Beginners**  
*JavaScript, React, HTML5*

**Advanced React and GraphQL**  
*TypeScript, React, Next.JS, GraphQL, MongoDB*

**Learn Redux**  
*JavaScript, React, Redux*

### Tecnologías

- PowerShell, Bash / Zsh, Windows, Linux, Windows Server, MDT, Office 365, systemd, iptables, OpenVPN, Docker
- HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, React, Node.js, Next.js, Storybook, Figma, GraphQL, Git, GitHub, APIs REST