

SOBRE MÍ

Desarrollador Web Full Stack con experiencia en proyectos reales utilizando Django, Angular, React y PostgreSQL. Apasionado por el desarrollo de soluciones funcionales, seguras y visualmente atractivas. Finalizadas prácticas profesionales y formación oficial en DAW. Portfolio y código disponibles en GitHub. Alta motivación por incorporarme a un equipo de desarrollo y seguir creciendo profesionalmente.

CONTACTO

- 615 784 663
- ✓ iancamps90@gmail.com
- https://iancamps90.github.io/portafolio
- Valencia, España

HERRAMIENTAS

- Git / GitHub
- Docker
- APIs REST
- Django / React / Tailwind CSS
- CI/CD

IDIOMAS

- Español
- Catalán
- Ingles

IAN CAMPS GÓMEZ

DESARROLLADOR WEB FULL STACK

EXPERIENCIA

 DESARROLLADOR WEB FULL STACK – FUNDACIÓN MEDAC

Marzo – Junio 2025 (finalizadas)

- - Desarrollo de una aplicación Full Stack para recopilación de oposiciones mediante scraping.
- Backend con Django y despliegue en servidor Linux usando Docker + Caddy Reverse Proxy.
- Frontend desarrollado en React y Tailwind CSS, compilado y desplegado mediante contenedores.
- Coordinación técnica en un entorno real con control de versiones, GitHub Actions y planificación ágil.
- DESARROLLADOR WEB FULL STACK PRÁCTICAS EN ENGRANAJES-CIENCIA

Marzo – Junio 2025 (finalizadas)

- -Desarrollo de una app educativa en React + Bootstrap para el "Parque de la Prehistoria" (Sevilla).
- Proyecto real con tablets: escaneo de códigos QR en un recorrido físico, visualización de actividades interactivas con Genially y gestión del flujo desde frontend
- Participación en reuniones con clientes y desarrollo de funcionalidades orientadas a la experiencia infantil.
- PROYECTOS PERSONALES FREELANCE

Enero 2024 – Actualidad

- Planify TFG: Aplicación Full Stack de Planify TFG:
 Aplicación Full Stack de productividad personal (habitos, finanzas, pomodoro, tareas). Backend en Django y frontend en React + Tailwind, lista para producción.
- API Pokémon: Proyecto de frontend dinámico con React + Vite que consume una API y permite filtrar y ver información de Pokémon de forma interactiva.
- Planificador de dietas: Webapp que genera planes de alimentación personalizados según edad, género y objetivos.
- My Training App: Buscador de entrenamientos según grupo muscular, desarrollada con React + consumo de API externa.
- Ecommerce: Tienda online con carrito, integración con Stripe para pagos, y gestión de productos.

FORMACIÓN

FP SUPERIOR EN DESARROLLO DE APLICACIONES WEB (DAW)

Instituto Medac | 2023 – 2025 (finalizado en junio)

Certificado de finalización disponible.