

# DIEGO PEROZO

Desarrollador FullStack — Ingeniero de Software

**Correo:** diegodapt18@gmail.com **Teléfono:** +34 643 891 809 **Ubicación:** Segovia, España

**LinkedIn:** linkedin.com/in/diegoperozotroncone **GitHub:** github.com/dapt4 **Portafolio:** dapt4.github.io/readme

## PERFIL PROFESIONAL

Desarrollador FullStack especializado en Python/Flask y JavaScript/Express con más de 5 años de experiencia. Enfocado en escalabilidad y rendimiento, entrego soluciones de extremo a extremo combinando arquitecturas frontend reactivas con backends distribuidos (Microservicios/REST). Experiencia en desarrollo de aplicaciones web y móviles, integración de APIs y gestión de sistemas en producción.

## EXPERIENCIA LABORAL

### Analista de Sistemas Informáticos (Desarrollador FullStack)

Ultreya Soluciones S.L.

Junio 2025 - Actualidad

- Desarrollo backend con Python, Flask, SQL, MongoDB y MariaDB
- Desarrollo frontend con React, Tailwind y Vite
- Gestión de sistemas: SSH, Docker, automatización de procesos (scripts Bash/Python en Linux)
- Implementación de microservicios, webhooks, Prometheus, Grafana y Redis
- Entorno de trabajo: WSL2, VSCode, OpenVPN, metodología Kanban

### Desarrollador FullStack Móvil

Asesoría y Medios de Gestión S.L.

Mayo 2024 - Junio 2025

- Desarrollo de aplicaciones móviles con Ionic, Cordova y Angular
- Desarrollo backend basado en Node.js y SQL
- Implementación de mejores prácticas y servicios compartidos entre aplicaciones
- Tecnologías utilizadas: Ionic, Cordova, Angular 15, Sass, Python, Flask, Node.js, Express, MariaDB, SQL

### Desarrollador FullStack

With Madrid S.L.

Diciembre 2023 - Mayo 2024

- Desarrollo frontend y backend para institución bancaria
- Creación de modelos, endpoints e integración con interfaz de usuario
- Enfoque en seguridad de datos y optimización de funcionalidades
- Tecnologías utilizadas: Python, Django, Wagtail, Nuxt, Vue.js, TypeScript, Sass, Vuex

### Desarrollador Frontend

Argotec S.L.

Enero 2020 - Diciembre 2023

- Desarrollo desde cero de aplicación agrícola con mapas y gráficos
- Creación de componentes reutilizables y funcionales para estandarización
- Mejora de usabilidad y experiencia de usuario
- Tecnologías utilizadas: TypeScript, Sass, Highcharts, Leaflet

## PROYECTOS DESTACADOS

### Aplicación Web para Institución Bancaria - CA Mon Commerce

Diciembre 2023 - Mayo 2024 — **Sitio:** ca-moncommerce.com

Aplicación web para programación de citas públicas con registro de usuarios, gestión de calendarios y

notificaciones automatizadas. Desarrollada con tecnologías modernas priorizando experiencia de usuario y seguridad.

## Plataforma Web de Agricultura - Argotec S.L. - Qampo

*Enero 2020 - Diciembre 2023* — **Sitio:** qampo.es

Aplicación web para gestión de datos agrícolas, monitoreo de cultivos y optimización de recursos. Proporciona información basada en datos a través de una interfaz intuitiva para profesionales del sector agrícola.

## HABILIDADES TÉCNICAS

---

- **Backend:** Python, Flask, Django, FastAPI, Node.js, Express
- **Frontend:** React, Vue.js, Angular, Ionic, TypeScript, JavaScript, Sass
- **Bases de Datos:** PostgreSQL, MySQL, MariaDB, MongoDB, SQL
- **DevOps y Herramientas:** Docker, SSH, Linux, VM, Git, GitHub, GitLab
- **Arquitectura:** API REST, Microservicios, Webhooks
- **Monitoreo:** Prometheus, Grafana, Redis
- **Testing:** Jest, Vitest
- **Metodologías:** SCRUM, Kanban, Linear
- **Desarrollo Móvil:** Cordova, Ionic

## HABILIDADES TRANSVERSALES

---

Resolución de problemas • Pensamiento crítico • Trabajo en equipo • Comunicación efectiva • Mentoría y liderazgo técnico

## FORMACIÓN

---

<b>Desarrollo Backend con Python</b> (Django, Flask, FastAPI) Platzi	2017
<b>Licenciatura en Diseño Gráfico</b> Universidad Rafael Belloso Chacín	2014