






ALEXIS FERNÁNDEZ TORRES

DESARROLLADOR WEB FULLSTACK



Datos Personales

 **Nombre:** Alexis Fernández Torres
 **Teléfono:** +34 639057537
 **Correo:** alfer256@hotmail.com
 **Portafolio:** <https://alexisfernandezweb.es>
 **LinkedIn:**
<http://www.linkedin.com/in/alexisfernandezweb>

Titulación

Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Web
Centro: FP José Martínez (Madrid)

Aptitudes

Desarrollo Full Stack
Trabajo en equipo
Resolución de problemas
Aprendizaje continuo
Orientación a resultados
Autonomía y responsabilidad

Idiomas

Español — Nativo
Gallego — Nativo
Inglés — Nivel B1

Proyecto Destacado

 <https://parking-app.alexisfernandezweb.es>

Sobre Mí

Desarrollador web con sólida formación técnica y pasión por crear soluciones digitales modernas. Especializado en backend y frontend, he trabajado con APIs REST para conectar aplicaciones de forma eficiente y escalable. El ciclo de Desarrollo de Aplicaciones Web me permitió consolidar mis conocimientos y seguir ampliando mi experiencia en el campo.

Experiencia Profesional

Desarrollador Full Stack – Mundo de Web (Pontevedra)

Experiencia en el desarrollo, mantenimiento y subida a producción de aplicaciones web. Trabajo con tecnologías frontend como **Angular**, **HTML5**, **CSS3** y **TypeScript**, y backend con **PHP**, **Node.js**, **Laravel** y **Spring Boot**. Gestión de bases de datos **relacionales (MySQL)** y **no relacionales (MongoDB)**.

Participación en equipos organizados bajo metodología **Scrum**, con enfoque ágil en entregas iterativas, planificación de tareas y reuniones de seguimiento.

Integración de APIs RESTful, diseño responsive, control de versiones con **Git** y despliegue en entornos locales y de producción.

Formación Complementaria

Curso de HTML y CSS avanzado
Curso de JavaScript moderno
Curso de Angular desde cero hasta producción
Curso de PHP y MySQL para desarrollo de sistemas web
Curso de Laravel desde 0
Curso de Spring Boot API Dev
Curso de Git y control de versiones
Curso de Arquitectura y Microservicios
Curso de Docker para desarrolladores