



Luar Jaén

Permiso de trabajo: Española | **Fecha de nacimiento:** 22/10/2005 |
Lugar de nacimiento: Tarragona, España | **Nacionalidad:** Española | **Género:** Masculino |
Número de teléfono: (+34) 644732477 (Móvil) | **Dirección de correo electrónico:**
luarjs@gmail.com | **Sitio web:** <https://luar.tech/> | **LinkedIn:** <https://linkedin.com/in/luar-jaen/>

SOBRE MÍ

Desarrollador **Full Stack Junior** con formación en **Desarrollo de Aplicaciones Web** y experiencia práctica en entornos reales. Especializado en **frontend** con **React.js**, **TypeScript** y **TailwindCSS**, y con conocimientos sólidos en **backend** usando **Laravel**, **Spring Boot** y bases de datos como **MySQL**, **Oracle** y **MongoDB**.

Hábil en la creación de **interfaces responsivas**, consumo de **APIs RESTful** e integración de **librerías externas**.

Proactivo, responsable, disciplinado y con facilidad para **trabajar en equipo**, siempre con orientación al **aprendizaje continuo**.

Busco oportunidades como desarrollador **Full Stack**, **Frontend** o **Backend**, donde aportar valor y seguir creciendo profesionalmente.

EXPERIENCIA LABORAL

GOIL SECURITY SL – EL VENDRELL, TARRAGONA, ESPAÑA
DESARROLLADOR DE APLICACIONES WEB – 16/07/2024 – 06/06/2025

- Desarrollo de interfaces para **back office** usando **React**, **TypeScript**, **TailwindCSS** y **SASS**.
- Implementación de nuevas **funcionalidades** y resolución de **bugs**.
- Colaboración en **equipo** en entorno profesional, mejorando **arquitectura frontend** y **buenas prácticas**.

EDUCACIÓN Y FORMACIÓN

12/09/2023 – 06/06/2025 Calafell, Tarragona, España
TÉCNICO SUPERIOR EN DESARROLLO DE APLICACIONES WEB Institut Camí de Mar

Calificación final 7.73 | **Nivel en el MEC** Nivel 5 EQF-MEC

COMPETENCIAS DE IDIOMAS

Lengua(s) materna(s): **ESPAÑOL** | **CATALÁN**
Otro(s) idioma(s):

	COMPRENSIÓN		EXPRESIÓN ORAL		EXPRESIÓN ESCRITA
	Comprensión auditiva	Comprensión lectora	Producción oral	Interacción oral	
INGLÉS	B1	B1	B1	B1	B1

PERMISO DE CONDUCCIÓN

Permiso de conducción: B