

Gabriela del Cisne Cuenca Andrade

Frontend Developer — Angular — TypeScript — RxJS

Ciudad Real, España

gdccisne@gmail.com | +34 604801184 | linkedin.com/in/gdccuenca-qa

Perfil Profesional

Ingeniera en Sistemas especializada en el desarrollo **Frontend con Angular (12+)**. Experiencia sólida en la creación de interfaces dinámicas y escalables utilizando ****TypeScript, RxJS y Angular Material****. Mi enfoque combina el desarrollo de funcionalidades robustas con una mentalidad de calidad de software (QA), asegurando código limpio, mantenible y optimizado. Experta en la integración de APIs REST y en el trabajo bajo metodologías ágiles (Scrum).

Habilidades Técnicas

Core Frontend: Angular (v12+), TypeScript, JavaScript (ES6+), RxJS (Observables/Operators).

UI/UX & Estilos: Angular Material, Bootstrap, HTML5, CSS3, SASS, Flexbox, CSS Grid.

Arquitectura Angular: Componentes, Servicios, Reactive Forms, Lazy Loading, Guards, Interceptors.

Testing & Tools: Cypress (E2E), Postman, Git, Docker, Jira, AWS (S3/CloudFront).

Backend (Nociones): Node.js, Java Spring Boot, MySQL, MongoDB.

Experiencia Profesional

Analista de Investigación y Desarrollo Frontend

Exmerdev – Remoto (Jul. 2021 – Abr. 2022)

- Desarrollo de módulos complejos para plataforma CRM y sistemas de trading utilizando **Angular y TypeScript**.
- Gestión de estados y flujos de datos asíncronos mediante **RxJS**.
- Creación de formularios dinámicos y validaciones avanzadas con **Reactive Forms**.
- Implementación de interfaces de usuario modernas con **Angular Material** y Bootstrap.
- Consumo e integración de **APIs REST** y manejo de errores mediante Interceptors.
- Aseguramiento de la calidad mediante la automatización de pruebas E2E con **Cypress**.

Líder de Calidad de Software (QA Automation)

Pentview – Loja, Ecuador (Abr. 2022 – Abr. 2024)

- Colaboración técnica con el equipo de desarrollo para la mejora de la arquitectura de componentes.
- Automatización del 70% de flujos críticos en CRM y Trading usando **Cypress**.
- Supervisión de la comunicación en tiempo real mediante **WebSockets** y validación de APIs.
- Mentoría al equipo en buenas prácticas de código para facilitar la testabilidad.

Desarrolladora Web y Móvil

Divusware – Loja, Ecuador (Oct. 2019 – Ene. 2020)

- Construcción de una plataforma educativa utilizando **Angular** y maquetación con **Bootstrap**.
- Diseño de prototipos de alta fidelidad en **Adobe XD** y su posterior implementación en código responsivo.

Prácticas Profesionales y Proyectos Tempranos

Varios – (2017 – 2020)

- Desarrollo inicial con Angular y PHP en entornos Dockerizados (UTI-UNL).
- Creación de aplicación de escritorio en Java con lógica de diagnóstico médico.
- Diseño UI/UX y desarrollo móvil con Firebase para proyecto COVID-19.

Educación

Certificado de Profesionalidad – Programación de Sistemas Informáticos

Ministerio de Trabajo, España (Finalizado Feb. 2025)

Ingeniera en Sistemas

Universidad Nacional de Loja (Título homologado en España como Grado)

Idiomas

Inglés: Nivel A2 (Capacidad de lectura técnica y documentación).

Español: Nativo.