

# Andrés Ucero

Frontend Developer | Especializado en Angular

Contacto: [andresucero.dev@gmail.com](mailto:andresucero.dev@gmail.com) | [WhatsApp](#)  
Portafolio: [andresucero.netlify.app](https://andresucero.netlify.app) | [LinkedIn](#) | [GitHub](#)

## Habilidades técnicas

- Lenguajes y Frameworks: Angular (desde la versión 8 hasta la más reciente), TypeScript, JavaScript, HTML, CSS, SCSS, Tailwind, SQL
- Testing: Cypress, Jasmine
- Herramientas: Git, GitHub, Draw.io, WebSocket, LeafletJS, Angular CLI
- Bases de datos: MySQL, MongoDB
- Metodologías: Scrum

## Idiomas

- Español (nativo)
- Inglés ([intermedio - B1](#)), utilizado en reuniones y colaboración internacional.

## Perfil profesional

Ingeniero de Sistemas con más de 4 años de experiencia como Frontend Developer, especializado en Angular y tecnologías modernas de desarrollo web. Apasionado por crear soluciones innovadoras, con enfoque en calidad, rendimiento y experiencia de usuario. Manejo de metodologías ágiles (Scrum), testing automatizado (Cypress, Jasmine) y desarrollo de aplicaciones escalables. Inglés intermedio, utilizado en contextos laborales.

## Experiencia profesional

[ALAXATECH](#) - Frontend Developer

Mayo 2023 – Actualidad

**Proyecto destacado:** [AutosMotos](#)

- Mantenimiento correctivo y evolutivo del frontend de una aplicación de compra/venta de vehículos (Angular 18 + SSR).
- Integración con API backend para extracción y guardado de datos.
- Pruebas E2E con Cypress en el módulo de pagos (90% de cobertura).
- Apoyo al equipo de QA y participación activa en equipos Scrum.

[Applaudo Studios](#) - Angular Developer

Julio 2021 – Abril 2023

- Desarrollo del frontend de una app financiera para otorgar créditos (Angular + Angular Material).
- Pruebas unitarias con Jasmine (100% de cobertura).
- Mantenimiento de app interna para documentación de componentes visuales.
- Participación en dailys en inglés y colaboración con equipo internacional.

[Piston Posicion](#) | Angular Developer

Febrero 2020 – Febrero 2021

- Desarrollo de interfaz para app de rastreo GPS con LeafletJS.
- Integración de API backend y manejo de datos en tiempo real con WebSocket.
- Diseño de interfaces en Draw.io.

## Educación

Ingeniería de Sistemas | [Universidad de Oriente \(UDO VE\)](#)

2011 – 2019

## Certificaciones

- [Angular Training - Angular Certified Developer - Level 2](#)
- [EF SET \(English B1\)](#)
- [Udemy - Design Patterns in JavaScript and TypeScript](#)
- [Udemy - MongoDB, NodeJS, Deno](#)
- HackerRank: [JavaScript](#) - [Angular](#) - [SQL](#)