



Álvaro Barbero Roldán

Fecha de nacimiento: 8 dic 2003 | **Lugar de nacimiento:** Córdoba, España |

Nacionalidad: Española | **Número de teléfono:** (+34) 644862649 (Móvil) |

Dirección de correo electrónico: aka.alvaroso@gmail.com | **Sitio web:** alvaroso.dev | **LinkedIn:**

[Álvaro barbero](#) | **GitHub:** [Álvaro barbero](#) |

Dirección: Calle Llanos del Castillo nº 26, CH3 Calle 26, 14193, El Higuero, España (Domicilio)

SOBRE MÍ

Soy estudiante de Desarrollo Web, con interés especial en el frontend, aunque también tengo experiencia trabajando en el backend. Trabajo principalmente con JavaScript, React y Node.js. Me gusta crear aplicaciones web y aprender constantemente a través de proyectos propios.

He participado en proyectos como **BalizasDigitales** y **AllPentesting**, donde pude aplicar lo que sé en situaciones reales. Me interesa seguir aprendiendo nuevas tecnologías y trabajar en ideas que aporten algo útil.

EXPERIENCIA LABORAL

 **ALLPENTESTING** – CÓRDOBA, ESPAÑA

DESARROLLADOR WEB EN PRÁCTICAS & ANALISTA DE INTELIGENCIA – 12 MAR 2023 – 12 JUN 2025

- Creación y modificación de sitios web para diferentes clientes, usando tecnologías como WordPress.
- Creación y desarrollo de proyectos y herramientas web usando tecnologías como JavaScript, NodeJS, React, Express, PostgreSQL, MySQL, PHP y Python
- Realización de Informes de Ciberestafas
- Creación y modificación de Webs para clientes

 **UNIVERSIDAD DE ZILINA** – ZILINA, ESLOVAQUIA

Actividad o sector Información y comunicaciones | **Departamento o servicio** Informática |

Web <https://www.uniza.sk/index.php/es/>

DESARROLLADOR WEB EN PRÁCTICAS – 26 MAR 2025 – 30 MAY 2025

Durante las prácticas DUAL en AllPentesting, participé en un proyecto ERASMUS+ de 2 meses en la Universidad de Zilina haciendo trabajos como:

- Desarrollar parte de la web interna.
- Reunir y gestionar información de diferentes laboratorios de la universidad

 **ZONAPC** – CÓRDOBA, ESPAÑA

EMPLEADO EN PRÁCTICAS – 4 ABR 2021 – 21 JUN 2021

- Recibimiento de Clientes para diagnosticar sus respectivos dispositivos informáticos.
- Atención y ayuda al cliente, con información referente al ámbito de la informática por vía telefónica y presencial.
- Presupuestar reparaciones y mantenimientos a equipos informáticos.
- Reparación y mantenimiento de equipos informáticos.
- Gestión y Orden por prioridad de los equipos a reparar.
- Detectar y solucionar errores a nivel software.

EDUCACIÓN Y FORMACIÓN

15 SEPT 2023 – 12 JUN 2025 Córdoba, España

CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR - DESARROLLO DE APLICACIONES WEB I.E.S. Fidiana

Web <https://iesfidiana.es>

Web <https://iesfidiana.es>

Web <https://iesbi.es/>

● PROYECTOS

13 MAR 2025 – 12 JUN 2025

Linkkk (Plataforma de Acortamiento de Enlaces)

Desarrollé "Linkkk", una aplicación web full-stack, como proyecto final para el Ciclo Superior de Desarrollo de Aplicaciones Web. La plataforma va más allá de un simple acortador, ofreciendo un conjunto de herramientas avanzadas.

Características Principales:

- **Análisis de clics:** Métricas y seguimiento de accesos en tiempo real.
- **Personalización avanzada:** Ajustes de enlaces, URLs amigables y protección por contraseña.
- **Códigos QR:** Generación de códigos QR dinámicos para cada enlace.
- **API Pública:** API RESTful para permitir la integración con servicios y aplicaciones de terceros.
- **Modo PRO:** Sistema de suscripción para desbloquear funcionalidades exclusivas.

Tecnologías utilizadas: JavaScript, React, Node.js, Express, PostgreSQL, Prisma.

Enlace <https://linkkk.dev>

1 SEPT 2024 – 15 ENE 2025

KeyPro (Plataforma de Práctica de Mecanografía)

Desarrollado como una iniciativa personal, KeyPro es una aplicación web diseñada para ayudar a los usuarios a medir y mejorar su velocidad y precisión al teclear.

Características Implementadas:

- **Medición de rendimiento:** Cálculo en tiempo real de palabras por minuto (PPM) y porcentaje de precisión.
- **Ranking de usuarios:** Tablas de clasificación para comparar resultados y competir con otros miembros de la comunidad.
- **Historial de progreso:** Gráficos y estadísticas detalladas para visualizar la mejora del usuario a lo largo del tiempo.

Tecnologías utilizadas: JavaScript, React, MongoDB, Node.js, Express.

Enlace <https://alvaroso.dev/keypro/>

● CAPACIDADES

Trabajador | Resolución de problemas | Responsabilidad en el trabajo | Organización y puntualidad | Habilidad en mecanografía, en manejo de números y destrezas en ofimática. | Dominio de herramientas de google (Gmail Drive Google forms etc) | Capacidad de autoaprendizaje

● CONFERENCIAS Y SEMINARIOS

18 JUN 2024 – 20 JUN 2024 Ávila, España

C1b3rWall 2024

El día 20 de Junio de 2024, tuve la oportunidad de dar una ponencia en C1b3rWall, en la Escuela Nacional de Policía de España. Estuve compartiendo conocimientos de ciberseguridad con dispositivos como el Flipper Zero.

Enlace https://c1b3rwall.policia.es/congreso_2024

8 FEB 2024 – 9 FEB 2024 Córdoba, España

Security High School 2k24

En febrero de 2024, tuve la oportunidad en las IX Jornadas de Security High School de dar un Taller sobre Fake News y Suplantación de Identidad además de una ponencia frente a 700 personas sobre el Flipper Zero y sus posibilidades.

Enlace <https://securityhighschool.es/>

El día 20 de Octubre de 2023, tuve la oportunidad de dar una ponencia en las jornadas de CascamorrasCON sobre aplicaciones de rastreo móvil y seguridad móvil.

Enlace <https://www.cascamorrascon.com/>

El 19 de Enero de 2024, tuve la oportunidad de dar un taller en las jornadas de CiberSotero sobre ciberseguridad, noticias falsas y suplantación de identidad.

Enlace <https://iessoterohernandez.es/index.php/2024/01/16/cibersotero-organizacion-de-las-jornadas/>

● **COMPETENCIAS DE IDIOMAS**

Lengua(s) materna(s): **ESPAÑOL**

Otro(s) idioma(s):

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

Niveles: A1 y A2 (usuario básico), B1 y B2 (usuario independiente), C1 y C2 (usuario competente)

● **PERMISO DE CONDUCCIÓN**

Permiso de conducción: AM

Permiso de conducción: A1

Permiso de conducción: A2

Permiso de conducción: B