



MARÍA JOSÉ ALCARAZ SÁNCHEZ-FORTÚN

JUNIOR DEVELOPER

SOBRE MI

Recién graduada en el Grado Superior de Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma, busco una oportunidad profesional donde pueda aplicar y seguir ampliando mis conocimientos en desarrollo de software. Me defino como una persona comprometida, con gran capacidad de adaptación y muchas ganas de aprender nuevas tecnologías.

EXPERIENCIA LABORAL

DESARROLLADORA DE SOFTWARE (PRÁCTICAS PROFESIONALES)

Odin Solutions 03/2025 - 06/2025

- Participación el equipo de desarrollo de una aplicación web y móvil utilizando Vue.js.
- Implementación de un diseño adaptable para garantizar compatibilidad en dispositivos móviles y de escritorio.
- Integración con servicios y APIs para funcionalidades dinámicas.
- Construcción de componentes reutilizables.
- Creación de modelos en Odoo, trabajando con un entorno Docker para facilitar el desarrollo.
- Uso de GitLab para el control de versiones y la colaboración en equipo.

AYUDANTE TÉCNICO VETERINARIO (ATV)

Clínica Veterinaria La Hoya 07/2018 - 03/2025

EDUCACIÓN

GRADO SUPERIOR EN DESARROLLO DE APLICACIONES MULTIPLATAFORMA

Centro Integrado de Formación Profesional Carlos III 09/2023 - 06/2025

AYUDANTE TÉCNICO VETERINARIO

CIM Formación 09/2017 - 06/2018

GRADO SUPERIOR EN LABORATORIO CLÍNICO Y BIOMÉDICO

Centro Integrado de Formación Profesional Lorca 09/2015 - 06/2017

BACHILLERATO DE CIENCIAS DE LA SALUD

IES Príncipe de Asturias 09/2013 - 06/2015

CURSOS Y CERTIFICACIONES

ANGULAR & SPRING BOOT – DESARROLLA WEB APPS FULL STACK

Udemy 06/2025 - en curso

Curso práctico enfocado en el desarrollo de aplicaciones web full stack con Angular 17 en el frontend y Spring Boot 3 con JPA/Hibernate en el backend, incluyendo el uso de APIs RESTful, Redux, Spring Security, AWS y JWT.

[Enlace del curso.](#)

PROYECTOS

VELVET CINEMA

Aplicación multiplataforma basada en la compra de entradas de cine online, además añade un panel administrativo en el que se gestionan las películas, salas y sesiones.

Tecnologías utilizadas: Java 21 + Spring Boot 3, Hibernate, React, MySQL, CSS y Capacitor.

[Proyecto CineVelvet](#)

CLIENT LIST

Aplicación para la gestión de clientes, donde puedes visualizar, añadir, modificar y eliminar usuarios en tu base de datos.

Tecnologías utilizadas: Java 21 + Spring Boot 3, Hibernate, Angular, MySQL y Bootstrap.

[Proyecto ClientList](#)

CONTACTO

- Lorca, Murcia
- +34 603 52 14 84
- [Gmail](#)
- [LinkedIn](#)
- [GitHub](#)
- [Mi Portfolio](#)

LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN

- Java
- JavaScript
- Kotlin
- Python

FRAMEWORKS Y BIBLIOTECAS

- Vue
- React
- Angular
- Spring Boot
- Hibernate
- JPA
- Bootstrap
- HTML5
- CSS3

BASES DE DATOS

- PostgreSQL
- MySQL
- MongoDB

HERRAMIENTAS Y C.VERSIONES

- Git (GitLab y GitHub)
- Vite
- Capacitor
- Docker
- Postman
- Microsoft Office
- Canva
- Trello
- AWS

ENTORNOS

- IntelliJ IDEA
- Cursor
- VSCode
- Maven

OTROS

- Permiso de conducción B

IDIOMAS

- Español (Nativo)
- Inglés (Medio)