


Ángel Jesús Morando Gallego

Desarrollador Full Stack

 angeljesusmorgallego@gmail.com

 Tarifa, 11380. Cádiz, España.

 [GitHub](#)

 [LinkedIn](#)

Experiencia Laboral



Practicas de Desarrollador de Software en A.P. Moller - Maersk. 03/2024 - 06/2024.

- Encargado de la implementación de un sistema asistente para la planificación de la estiba en los buques navieros que permitió a compañeros trabajar de forma más eficiente, desarrollando front-end (Vue3, TypeScript y Pinia) y back-end (Kotlin, Spring Boot y Spring JPA), con Microsoft Entra ID para la autenticación.

Administrador de Sistemas Junior y Técnico IT en FRS Iberia S.L.U. 06/2023 - 09/2023.

- Gestión, monitorización e implementación de sistemas informáticos en oficinas, puntos de ventas y buques navieros usando tecnologías como VMWare ESXi para la virtualización, UniFi para el control, supervisión y modificación de las redes y Directorio Activo para la gestión del dominio empresarial.

Técnico IT en FRS Iberia S.L.U. 03/2022 - 09/2022.

- Encargado del mantenimiento de sistemas informáticos en oficinas, puntos de ventas y buques navieros. Gestión de redes de invitados con UniFi. Control de usuarios en Directorio Activo.

Educación



CFGS. Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma. 2022 - 2024.

- Aprendizaje de los principios de la programación y bases de datos con lenguajes como Java y MySQL. Manejo de herramientas para el control de versiones.
- Desarrollo de diversas aplicaciones utilizando Android Studio con Kotlin, .NET MAUI con C#, y creación de sitios web dinámicos empleando HTML, CSS y PHP.
- Realización de pruebas de caja negra para garantizar la calidad y el funcionamiento correcto de aplicaciones.

CFGM. Sistemas Microinformáticos y Redes. 2020 - 2022.

CFGM. Gestión Administrativa. 2017 - 2019.

Habilidades, Actividades e Intereses



Lenguajes:

- Kotlin, Java, C#, TypeScript, PHP, MySQL/PLSQL, PostgreSQL, MongoDB.

Tecnologías:

- Android Studio, MAUI, Vue3, Unity.
- Spring (Spring Boot y JPA), Firebase (Authentication y Realtime Database), Docker.
- Control de versiones con Git, y GitHub Enterprise.

Idiomas:

- Español. Nativo.
- Inglés. Nivel B2.

Se dispone de carnet de conducir y posibilidad de relocalización.