



JOHN CABRERA

PROGRAMADOR

✉️ johncabreraguerrero@gmail.com ☎️ 682681857

📍 Aluche, Madrid(28047) 💬 johncabrera26 💬 JohnCabreraGuerrero

MI PERFIL

Desarrollador de aplicaciones Multiplataforma (DAM) con experiencia en el desarrollo de aplicación real de gestión de horarios durante mis prácticas. Manejo de: Java | Spring Boot | MySQL | Git | HTML | CSS | JavaScript | Android Studio.

Soy una persona responsable, constante y con gran capacidad de aprendizaje. Busco mi primera oportunidad profesional como desarrollador junior, para seguir creciendo y aportar valor desde el primer día.

skills

Languages

- Java, Python, JavaScript

Back-End

- Spring Boot, APIs REST, MySQL, JDBC

Front-End

- HTML, CSS, JavaScript

Desarrollo móvil

- Android Studio (Java)

Herramientas

- GitHub, Visual Studio Code, NetBeans, IntelliJ IDEA, MySQL Workbench

Projects

API REST de Gestión de Tareas (Java + Spring Boot + MySQL)

Desarrollo de un CRUD completo: crear, leer, actualizar y eliminar tareas. Incluye sistema de login, autenticación con JWT y conexión a base de datos MySQL.

App Android de Notas (Android Studio + SQLite)

Aplicación móvil para crear, editar y eliminar notas. Interfaz sencilla y almacenamiento local en base de datos SQLite.

Sistema de Inventario (JavaFX + MySQL)

Aplicación de escritorio para gestionar productos, usuarios y reportes. Incluye pantalla de login, tabla de productos y consultas a base de datos.

Professional Experience

03/2024 – 06/2024
Madrid

Desarrollador de Software en Prácticas - Metrodora Education

- Participación en el desarrollo y mejora de una aplicación interna de gestión de horarios.
- Resolución de errores y limpieza de código para mejorar su mantenimiento.
- Trabajo con bases de datos MySQL: consultas, ajustes y pequeñas optimizaciones.
- Apoyo en la documentación técnica del proyecto.

Education

09/2022 – 06/2024
Madrid

Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma (DAM)

Centro Europeo de Estudios Profesionales

09/2019 – 06/2022
Madrid

Bachillerato Tecnológico

IES Blas de Otero

2024
Madrid

Grado en Ingeniería Informática — Estudiante en curso

UNED