



# DAVID CARRETERO MARTÍN

Ingeniero informático

Soy una persona muy curiosa, ambiciosa, con gran motivación y con gran capacidad de adaptación. Me considero trabajador y apasionado de mi profesión. Me gustaría poder formar parte de una empresa que coincida con mis valores y expectativas y así poder aportar valor aplicando mis conocimientos y que me permita, a la vez, desarrollarme profesionalmente.

## PERFIL

- **DIRECCIÓN:** C/ Orión, 11
- **POBLACIÓN – CP:** Ciudad Real– 13005 (Ciudad Real)
- **FECHA NACIMIENTO:** 01/03/1999

## CONTACTO

- TELÉFONO: 658 30 57 42
- [Sitio web](#)
- Correo electrónico: [Dcarretero.1999@gmail.com](mailto:Dcarretero.1999@gmail.com)
- [Perfil de Linkln](#)

## IDIOMAS

- Español nativo
- Level 1 certificate in ESOL International CEFR Level B2 with Trinity College London

## CERTIFICACIONES

- Certificación de Scrum Master con Scrum Manager – 2021
- IBM Blockchain Essentials V2 – 2022

## EXPERIENCIA LABORAL

### DQTeam – Ingeniero informático

2021 - Actualidad

Trabajo en la medición, evaluación y mejora de la calidad de los datos según el estándar ISO/IEC 25012 e ISO/IEC 25024.

### Dielectro Manchego – Desarrollador junior

2020 - 2021

prácticas extracurriculares donde desarrollaba y mantenía la página web con magento y php.

### Grupo de investigación Alarcos - Tecnólogo

2018 - 2020

Medición, evaluación y visualización del consumo energético del software.

## EDUCACIÓN

### Máster en ingeniería informática en la Escuela Superior de Informática

2021 - Actualidad

### Grado de ingeniería informática en la Escuela superior de informática

2017 – 2021

Estando becado los tres primeros años además de dos becas de excelencia académica.

Matrícula de honor en:

- Desarrollo de bases de datos
- Trabajo de fin de grado

## APTITUDES

Durante los años de carrera y máster y los distintos trabajos, he realizado proyectos con lenguajes como java (spring), python, php, javascript. He conocido y practicado los conceptos de microservicios y a través de docker y kubernetes.

He realizado análisis de código estático con sonar.

He trabajado con distintos SGBD relacionales y con MongoDB.

Conozco las metodologías ágiles, además de estar certificado como Scrum Master.

He trabajado con git y la metodología gitflow.