



## Contacto



[sergioaguadogarrido@gmail.com](mailto:sergioaguadogarrido@gmail.com)



(+34) 692-030-364



Toledo, Castilla-la Mancha, España



[Perfil de Linkdein](#)



[Portfolio](#)

## Habilidades

Trabajo en equipo



Resiliencia



Capacidad de aprendizaje

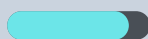


Adaptabilidad



## Lenguajes

HTML , CSS



JavaScript, React



Java



SQL



Python, Spark



## Idiomas

Castellano

Nivel - Nativo

Inglés

Nivel - Medio

## Más información:

- Permiso de conducir (B)
- Vehículo propio
- Disponibilidad inmediata

# Sergio Aguado Garrido

## Web developer

### Sobre mi

Cuando tuve mi primer ordenador me di cuenta de mi pasión por la programación, me encanta aprender y buscar nuevas tecnologías que me resulten interesantes.

En mi tiempo libre disfruto viendo los deportes que me gustan, visualizando videos tecnológicos y por último escuchando y alimentando mi pasión por la música.

## Experiencia

### Proyectos Personales de Desarrollo Web

2022 - Actual

#### • World Countries Data

2023

Este proyecto es un sitio web donde puedes buscar y ordenar todos los países del mundo por nombre, capital o población. El propósito de este sitio web fue practicar y mejorar mis habilidades del DOM con JavaScript, aparte de aprender el uso de Chart.js para la creación de gráficas. [\(link\)](#)

#### • Fridge

2023

En este sitio web podrás organizar y mantener tu comida bajo control. Este proyecto me ayudó a mejorar mis habilidades de JavaScript asincrónico con el uso de una API para la extracción de la URL de las imágenes. [\(link\)](#)

#### • Portfolio

2023

Sitio web personal, en el cual explico más en profundidad quién soy, qué hago y qué habilidades tengo. Con este proyecto puse en práctica HTML, CSS y JavaScript. [\(link\)](#)

## Educación

### IES Azarquel, Toledo

2022 - Actual

Grado superior en desarrollo de aplicaciones web

### 30 days of JavaScript

2023

Curso de "Asabeneh" con más de 38,5K estrellas en GitHub. Aprendí conceptos como promises, closures, DOM, event listeners, entre otros. Gracias a estos conocimientos pude desarrollar los proyectos web mencionados anteriormente.

### Curso de Inteligencia Artificial (IA) y Machine Learning con Python

2023

Curso de "Código Máquina" disponible en Youtube en el cual aprendí programación con python, data wrangling, data analysis, data visualization y machine learning (ML). Dentro de ML alguna de las cosas que aprendí son: KNN, K-Means, Random forests, iForests y DBSCAN.