

# GONZALO MARTÍNEZ FERNÁNDEZ



📅 **Fecha de nacimiento:** 14/03/2001

🌐 **Nacionalidad:** española

🏠 **Domicilio:** Calle Parque Sierra de Huétor, 1, casa 2, 3ºD;  
41015 Sevilla, Sevilla, España

✉ **Correo:** [martinezfernandezgonzalo@gmail.com](mailto:martinezfernandezgonzalo@gmail.com)

☎ **Teléfono:** +34 627 750 323

*Soy graduado en Ingeniería Informática del Software, con un gran entusiasmo por aprender cada día un poco más que el anterior. También poseo un gran sentido de la responsabilidad y aptitudes para adaptarme a cualquier situación.*

*Mis especialidades son la Ingeniería de Requisitos, el desarrollo web y la Inteligencia Artificial.*

## Mis idiomas

- 🇪🇸 Nativo
- 🇬🇧 Nivel C1 con mención de C2 (Cambridge)
- 🇫🇷 Conocimientos medio-básicos
- 🇸🇪 Conocimientos básicos

## Estudios y formación

09/2012 - 06/2019 — Sevilla, España

### **Estudios de lengua inglesa**

Centro de idiomas Macarena

Web: <https://www.emacarena.com>

09/2017 - 05/2019 — Sevilla, España

### **Bachillerato tecnológico** (Matrícula de honor)

I.E.S. Albert Einstein

Web: <http://www.iesae.com>

09/2019 - 07/2023 — Sevilla, España

### **Grado en Ingeniería Informática — Ingeniería del Software**

Universidad de Sevilla (Nota expediente: 9,31/10)

Web: <https://www.informatica.us.es/>

02/2023 - 07/2023 — Sevilla, España

Prácticas extracurriculares (remuneradas, becario)

### **Ayesa**

Web: <https://www.ayesa.com/>

10/2023 - Actual — Sevilla, España

### **Máster Universitario en Lógica, Computación e Inteligencia Artificial**

Universidad de Sevilla

Web: <http://www.cs.us.es/blogs/mulcia/>

## Enlaces de interés

Mi Github: <https://github.com/gonmarfer2>



# MIS COMPETENCIAS

Poseo capacidad para el autoaprendizaje en entornos tecnológicos o lingüísticos, y en herramientas informáticas. En concreto, recientemente he manejado:




## Paradigmas de programación

 Python	 django	 jupyter	 git
 HTML	 CSS	 JavaScript	 C
 Java	 SpringBoot	 Scala	 APACHE Spark™





## Sistemas gestores de bases de datos

 PostgreSQL	 MySQL	 HBase
---	--	--



## Metodologías de desarrollo software y gestión de proyectos

 Scrum	 Kanban	 PMBOK 6
--	---	--

## Diseño gráfico y diseño en 3D

 Blender	 GIMP
 Corel Paint Shop Pro	 Krita

## Sistemas operativos

 Windows	 Ubuntu (Linux)
---	---