

# Javier Tinajo Gallardo

---

<b>Dirección</b>	Toledo, España	<b>Teléfono móvil</b>	
<b>Nacimiento</b>	26 de Octubre 1998	<b>Email</b>	javiertinajo1998@gmail.com
<b>Nacionalidad</b>	Española		

## Educación

**2021-2022**    Máster Universitario en Inteligencia Artificial - Universidad Internacional de La Rioja  
Nota Media - 9.1  
Nota TFM - 9

**2016-2020**    Grado en Ingeniería Informática - Universidad Carlos III de Madrid  
Nota Media - 7.72  
Nº Matrículas de Honor - 1  
Nota TFG - 9.1

## Experiencia Laboral

**Sep 2020 - Presente**    Grupo PROEDUCA, Madrid, España  
*Data Scientist | Artificial Intelligence | Full Stack Developer*

- Desarrollo de scrapers para la obtención de grandes volúmenes de datos y aplicación de técnicas de Big Data para su tratamiento.
- Desarrollos de sistemas basados en IA, como transcriptor de voz a texto y detección de objetos en vídeo.
- Desarrollo full stack de aplicaciones con diseño de arquitectura y base de datos escalables.
- Conocimientos de ETL para la integración y procesamiento de datos con el objetivo de manejar eficientemente flujos de información complejos.
- Gestión de servidores y despliegue de sistemas en producción y automatización de procesos mediante colas de procesos.

**Tecnologías:** MongoDB, Python, Git, MySQL, Html, CSS, JavaScript, Django, Celery

**Oct 2023 - Dic 2023**    Universidad Internacional de La Rioja, Madrid, España  
*Analista de datos en proyecto de investigación*

- Compresión y análisis de un modelo de datos basados en encuestas lanzadas en destinos enoturísticos de España para conocer la opinión de los visitantes sobre el enoturismo. Y creación de un dashboard en Power BI que reflejen los KPIs establecidos por el cliente.

**Tecnologías:** PowerBI, Excel

**Jun 2019 - Ago 2020**    Radmas Technologies S.L, Madrid, España  
*iOS Developer*

- Desarrollo y mantenimiento de aplicaciones móviles en iOS, empleando conocimientos de Clean Architecture y principios SOLID.
- Subir aplicaciones a la App Store.

## Habilidades

- **Lenguajes de Programación**

*Python*  
*SQL*  
*Javascript*  
*Java*  
*C*  
*C++*

- **Desarrollo Web/Móvil**

*Django* - Framework de Python  
*HTML5, CSS, JavaScript/jQuery*  
*IONIC* - Framework  
*Swift*  
*Test: Selenium* - Framework

- **Otros**

*Seaborn, Matplotlib, Pandas* - Framework para visualización y procesado de datos  
*TensorFlow, Keras* - Machine learning framework  
*MongoDB* - NoSQL database  
*MySQL* - SQL database  
*Git* - Control de versiones  
*OpenCV* - Computer vision framework  
*Jupyter Notebook, VSC, Sublime* - Entornos de desarrollo (IDE)  
*Apache* - Servidores

- **Idiomas**

*Español* - Nativo  
*Inglés* - B1+

## Intereses

- **Viajar**
- **Fotografía**
- **Aprender**
- **Quedar con amigos**