

# Adrián Arroyo Calle

✉ adrian.arroyocalle@gmail.com | ☎ +34 602 133 602  
📍 Valladolid, Spain 🌐 <http://adrianistan.eu>

## Educación

### Universidad de Valladolid

GRADUADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

Valladolid, España

2016-2020

## Experiencia

### Telefónica

BACKEND DEVELOPER

- LivingApps Maker / Agente Único
- Python, FastAPI, React, TypeScript, Kotlin, Spring Boot, MongoDB

Boecillo, España

Julio 2020 - Presente

### Universidad de Valladolid

PROFESOR ASOCIADO

- Ingeniería del Conocimiento
- Fundamentos de Inteligencia Artificial
- Técnicas Escalables de Análisis de Datos de entornos Big Data: Regresión y Descubrimiento de Conocimiento
- Técnicas de Aprendizaje Automático

Valladolid, España

Octubre 2020 - Junio 2020

### Telefónica I+D

BECARIO

- 4th Platform
- GitOps, Kubernetes, Docker

Boecillo, España

Julio 2019 - Junio 2020

## Destrezas

**Lenguajes de programación:** Rust, C, Python, Java, Kotlin, JavaScript, SQL, Prolog

**Idiomas:** Español (nativo), Inglés (FIRST B2)

**Software:** Linux, Kubernetes, Docker, Azure, AWS, LaTeX, PostgreSQL, Microsoft Office, Git

## Proyectos

### Blog Adrianistán

UN BLOG SOBRE PROGRAMACIÓN EN ESPAÑOL

Rust, JavaScript, Python, Prolog

<http://blog.adrianistan.eu>

### Lyncex: describiendo una aplicación como conocimiento

FRAMEWORK WEB CONFIGURABLE MEDIANTE RDF

Prolog, RDF

<https://github.com/aarroyoc/lyncex-tfg>

## Premios

- |              |   |                    |
|--------------|---|--------------------|
| Octubre 2021 | <b>Ganador del Premio de Estudiantes del Concurso de Datos Abiertos de Castilla y León 2021</b> ,<br>Por Ruta x Ruta x Castilla y León, una web para descubrir puntos de interés alrededor de rutas | Valladolid, España |
| Marzo 2019   | <b>Ganador de la mención especial del Concurso de Datos Abiertos de Castilla y León 2018</b> , Por<br>Agromapa, una visualización interactiva de la agricultura en Castilla y León                  | Valladolid, España |
| Marzo 2019   | <b>Ganador del Catalysts Coding Contest Valladolid</b> , Concurso de programación competitiva   | Valladolid, España |