

Contacto

LinkedIn **in**: Millán Millán Posadas Teléfono **\cdot**: +34 680 69 06 70 Email **\cdot**: m.mposadas@outlook.es GitHub **\cdot**: github.com/gameroit

Habilidades

Técnicas

- Python
- TensorFlow
- PL/SQL
- HTML/CSS
- R.
- Microsoft Power BI

Interpersonales

- Trabajo en equipo
- Empatía
- Inteligencia emocional
- Resolución de conflictos
- Creatividad
- Curiosidad

Idiomas

- Español (Nativo)
- Inglés (Intermedio)

Intereses

- Deportes
- Música
- Roleplay
- Psicología

Millán Millán Posadas

Currículum Vitae

Objetivos

Mi objetivo es encontrar una plataforma donde pueda desarrollarme y aportar mis conocimientos a nuevos proyectos punteros en el campo de la Data Science. Quiero combinar mi formación académica con experiencias laborales que me permitan aplicar mis habilidades en entornos desafiantes e innovadores. Estoy comprometido con la mejora continua de mis capacidades técnicas y analíticas, y busco oportunidades que me permitan contribuir al éxito de proyectos vanguardistas mientras adquiero nuevas competencias en el proceso.

Experiencia Laboral

Becario Data Analyst

Climbea, Granada, España

2023

Trabaje de forma remota en un proyecto estadístico tras ser formado en Microsoft Power BI en la plataforma propia de la empresa.

Becario Unity VR Developer

Universidad de Almería, Almería, España

2024

Estando en el grupo de investigación TIC-221, inicié el desarrollo de un simulador de realidad virtual en coordinación con el departamento de enfermería para un proyecto de integración de nuevas tecnologías en los estudios de enfermería.

Proyectos

Análisis estadístico de métricas de X

Tecnologías utilizadas: Java, Microsoft Power BI, Python

Extracción de métricas de X para análisis estadístico sobre interacción, influencia y popularidad de las cuentas oficiales de diversos parques naturales de toda Europa. Realizado durante el período de becario en Climbea.

Simulador de RV con Unity XR

Tecnologías utilizadas: Unity, C#

Desarrollo de un simulador de realidad virtual para un proyecto destinado a fomentar el uso de estas tecnologías en la enseñanza sanitaria. Realizado durante el período de becario en la Universidad de Almería.

Website para heladería

Tecnologías utilizadas: HTML, CSS, Git

Desarrollo de un sitio web para un negocio de temporada de verano(heladería). Realizado de forma independiente en 2024.

Educación

Grado de Ingeniería Informática

Universidad de Almería, Almería, España

2024

Mención en Tecnología de la Información. En finalización de grado.

Computer Science

Politechnika Bialostocka, Bialostocka, Polonia

2022-2023

Movilidad de Erasmus+ durante el curso completo.

Taller de Inteligencia Emocional y Resolución de Conflictos Colegio Mayor Cardenal Cisneros, Granada, España 2019



Contact

LinkedIn in: Millán Millán Posadas Phone : +34 680 69 06 70 Email : m.mposadas@outlook.es GitHub : github.com/gameroit

Skills

Hard

- Python
- TensorFlow
- PL/SQL
- HTML/CSS
- R
- Microsoft Power BI

Soft

- Teamwork
- Empathy
- Emotional intelligence
- Conflict resolution
- Creativity
- Curiosity

Language

- Spanish (Native)
- English (Intermediate)

Interest

- Sports
- Music
- Roleplay
- Psychology

Millán Millán Posadas

Currículum Vitae

Objetives

My goal is to find a platform where I can develop myself and contribute my knowledge to cutting-edge projects in the field of Data Science. I aim to combine my academic background with practical experience, applying my skills in challenging and innovative environments. I am committed to the continuous improvement of my technical and analytical abilities and seek opportunities that allow me to contribute to the success of pioneering projects while gaining new competencies in the process.

Work Experience

Data Analyst Intern

Climbea, Granada, Spain

2023

Worked remotely on a statistical project after being trained in Microsoft Power BI on the company's own platform.

Unity VR Developer Intern

University of Almería, Almería, Spain

2024

As part of the TIC-221 research group, I started developing a virtual reality simulator in coordination with the nursing department for a project integrating new technologies into nursing studies.

Projects

Statistical analysis of X metrics

Technologies used: Java, Microsoft Power BI, Python

Extracted metrics from X for statistical analysis on interaction, influence, and popularity of the official accounts of various natural parks across Europe. Conducted during the internship at Climbea.

VR simulator with Unity XR

Technologies used: Unity, C#

Developed a virtual reality simulator for a project aimed at promoting the use of these technologies in healthcare education. Completed during the internship at the University of Almería.

Website for ice cream shop

Technologies used: HTML, CSS, Git

Developed a website for a seasonal summer business (ice cream shop). Created independently in 2024.

Education

Bachelor's Degree in Computer Engineering

University of Almería, Almería, Spain

Specialization in Information Technology. In the final stages of the degree.

Computer Science

Politechnika Bialostocka, Bialostocka, Poland

2022-2023

2024

Erasmus+ mobility for the entire academic year.

Emotional Intelligence and Conflict Resolution Workshop Colegio Mayor Cardenal Cisneros, Granada, Spain 2019