



Unai Elorriaga Aramburu

Data Analysis | Cybersecurity | Cloud

Estudiante de Análisis de Datos, Ciberseguridad y Computación en la Nube. Apasionado por el mundo de la Inteligencia Artificial y su aplicación para resolver problemas del mundo real, especialmente en el área de **FinTech**.

Proyectos y Portfolio



github.com/un4rch



un4rch.github.io



gitlab.com/unai.elorriaga



linkedin.com/in/uelorriaga001

Experiencia

Prácticas estudiante máster universitario

Octubre 2024 - Julio 2025

Investigación en la seguridad de modelos de IA generativos, con un énfasis en los Prompt Injections contra los LLMs.



Prácticas estudiante grado universitario

Febrero 2024 - Julio 2024

Investigación en la seguridad de Openpilot frente a ejemplos adversarios, integrando CARLA, destacando la necesidad de robustez en modelos de conducción autónoma para garantizar fiabilidad y proteger vidas humanas.



Formación

Máster Análisis de Datos, Ciberseguridad y Computación en la Nube

Mondragón Unibertsitatea / 2024- 2025



Grado Ingeniería Informática en Gestión y Sistemas de Información

Escuela de Ingeniería de Bilbao UPV/EHU / 2019 - 2024



Tecnologías

DL & ML | Python

Generative AI

Security for AI

CICD workflows

Fullstack Web Development

Offensive Security

Idiomas

Español



Euskera



Inglés



+34626984327 / uelorriaga001@gmail.com / un4rch.github.io / Bilbao

Carta de Presentación

Perfil profesional

Soy Unai, estudiante de Máster en Ingeniería Informática, con un fuerte interés en la aplicación de la Inteligencia Artificial para resolver problemas reales. Mi trayectoria comenzó centrada en los sistemas de información y la ciberseguridad, áreas que sigo considerando clave, pero durante los últimos años he ido enfocando mi desarrollo hacia la IA, fascinándome su impacto y potencial transformador en la sociedad y la industria.

Educación

Actualmente curso un Máster en Ingeniería Informática, tras haber finalizado el Grado en Ingeniería Informática en Gestión y Sistemas de Información. Esta formación me ha permitido adquirir una sólida base en diversas áreas: Inteligencia Artificial, Aprendizaje Automático, Desarrollo de Software, Gestión de Proyectos, Ciberseguridad, Administración de Sistemas y Bases de Datos.

Habilidades clave

Me defino como una persona analítica, metódica y reflexiva, con alta capacidad de organización y trabajo en equipo. Soy perseverante en mis objetivos y mantengo una mentalidad abierta, valorando la comunicación y el aprendizaje colaborativo. Me gusta compartir conocimientos y crear un entorno de trabajo positivo y productivo.

Estilo de vida

Fuera del ámbito académico, cultivo un estilo de vida activo: practico calistenia, cuido mi alimentación y busco enriquecerme culturalmente viajando y conociendo personas de distintos contextos. Considero que estos hábitos refuerzan mi disciplina y mi actitud proactiva tanto en el trabajo como en la vida diaria.

Objetivos

Actualmente busco una oportunidad de prácticas para desarrollar mi Trabajo Fin de Máster, preferiblemente en proyectos relacionados con Inteligencia Artificial, Aprendizaje Automático o áreas afines. Mi objetivo es aportar mis conocimientos, seguir creciendo profesionalmente y contribuir a soluciones innovadoras que tengan impacto en la sociedad y en la empresa. Estoy convencido de que compartir propósito y visión con mi equipo de trabajo es clave para lograr resultados significativos.