

+34 644 44 28 49

- in <u>LikedIn</u>
- **GithHub**
- Correo Imperia College
- UPM email
- Condres, UK

Languages

Español Nativo

Inglés C1

Euskara C1

Logros

Primer premio, BeTech 2024 Datathon, organizado por BEST Madrid UPM mayo

 Desarrollamos soluciones de análisis de datos para optimizar el sistema de refrigeración de un motor eléctrico.

Eder Tarifa

Perfil Profesional

Ingeniero de Ciencia de Datos e Inteligencia Artifial con experiencia profesional en aprendizaje profundo, visualización de datos y Agentes de IA. Enfocado en la optimización mediante flujos de datos y técnicas avanzadas de explotación de datos. Busco aportar mi experiencia en una consultoría de técnologías de la información.

Estudios

Máster en Informática (Inteligencia Artificial y Aprendizaje Automático) | Imperial College London | 2025

Grado de Ciencia de Datos e Inteligencia Artificial | Universidad Politécnica de Madrid | 2025

Experiencia Laboral

Ingeniero de Inteligencia Artificial | Clibel | Londres, Reino Unido | 2025-Presente

- Creación de un agente de voz IA contextual y humanoide, acelerando la cualificación de leads hasta un 20% en el primer mes y garantizando transiciones fluidas con clientes
- Lanzamiento de chatbot de WhatsApp impulsado por IA, incrementando la conversión un 20% mediante mensajes personalizados y seguimientos automáticos
- Diseño de pipelines de datos de extremo a extremo, reduciendo el procesamiento manual y mejorando la eficiencia operativa

Asistente de Investigación | Imperial College London Data Science Institute | Londres, Reino Unido | 2024-Presente

- Proyecto centrado en predecir el número de hospitalizaciones en Londres usando datos de redes sociales
- Desarrollo de modelos de machine learning para anticipar tendencias de hospitalización en tiempo real, mejorando las estimaciones un 15%.

Habilidades Clave

Técnicas: Python, C++, Arduino, Java, Matlab, SQL, KSQL, R, TensorFlow, PyTorch, Keras, NumPy, Matplotlib, Scikit-Learn, Pandas, Selenium, Seaborn, PySpark, AWS, Docker, ClickHouse, Kafka, MySQL, PyFlink, VAPI, MAKE, GO HIGH LEVEL

Blandas: Comunicación, Versatilidad, Liderazgo, Rendimiento bajo presión, Trabajador

Idiomas: Español Nativo, Inglés C1, Vasco C1