

### **APTITUDES**

- Trabajo en equipo
- Resolución de problemas
- Aprendizaje continuo
- Organización
- Cloud computing y big data
- Bases de datos
- Python
- Java
- c
- Apache Spark
- Nociones básicas de chat-bot
- Conocimiento de librerías de Machine Learning

### **DIPLOMAS**

- Certificado: Career Essentials in Generative Al by Microsoft.
- Certificado: LinkedIn's Al Academy.
- Certificado: Introduction to Prompt Engineering for Generative Al
- Idioma Inglés, certificado
  Cambridge B2 First obtenido en 2020.
- Permiso de conducir B2.

## LINKEDIN

Marcos Rivas Kyoguro



# Marcos Rivas Kyoguro

- 616560831
- marcos.rivkyo@gmail.com
- Salamanca
- Español
- **⊕** 70962760D

## **FORMACIÓN**

09/2021 - En curso

Universidad de Salamanca | Salamanca

Grado en Ingeniería Informática: Ciencias e Ingeniería

- Curso de **Artificial Intelligence: Machine Learning and Neural Networks,** Universidad de Salamanca, 30 horas.
- Curso de **Data Analysis with AI** , Universidad de Salamanca, 30 horas.

### HISTORIAL LABORAL

08/2024 - 10/2024

Estudiante en prácticas

KINEOX (pfstech) | Salamanca, Salamanca

Empresa dedicada al apoyo tecnológico en el recobro de deudas y servicios financieros/legales.

- Colaboración en proyectos de **Big Data** y **Machine Learning**, enfocados en el procesamiento de grandes volúmenes de datos y análisis en tiempo real.
- Optimización de bases de datos y mejora del rendimiento de sistemas de almacenamiento y consultas.
- Uso de tecnologías como Python, Apache Spark, SQL Server, y servicios de Google Cloud para análisis y visualización de datos.

**Habilidades:** Procesamiento de datos masivos, gestión y optimización de bases de datos, análisis de datos en tiempo real, y trabajo en equipo.

#### **IDIOMAS**

Español Idioma nativo

InglésB2JaponésA2Intermedio avanzadoBásico

Firmado por Marcos Rivas Kyoguro -70962760D en 2024