

Roberto Esteban Olivares

Ingeniero Informático | Data Enginner & Data Analyst

+ 34 691 580 966 | robertoestebanolivares@gmail.com

PERFIL

Profesional con sólida base en informática y gran interés en el análisis y gestión de datos. Apasionado por transformar la información en conocimiento útil para la toma de decisiones. En constante aprendizaje de nuevas herramientas de análisis, visualización y modelado de datos. Me adapto con facilidad a entornos dinámicos y disfruto trabajar en equipos multidisciplinares donde la colaboración y la comunicación son esenciales para obtener resultados de valor.

CONOCIMIENTOS

Conocimientos adquiridos y aplicados durante mi trayectoria profesional:

- ✓ **Lenguajes de Programación:** Python (pandas, NumPy, scikit-learn, matplotlib, seaborn), Java, C++.
- ✓ **Bases de datos:** SQL (MySQL), NoSQL (MongoDB).
- ✓ **Herramientas y/o tecnologías SW :** Power BI, PowerAutomate y Microsoft 365.
- ✓ **Desarrollo de APIs :** Swagger, Postman para pruebas.
- ✓ **Contenedores y Virtualización:** Docker y Vagrant.
- ✓ **Automatización y CI/CD:** Jenkins, junto a herramientas de scripting (Bash).
- ✓ **Metodologías Ágiles:** Scrum y Kanban.
- ✓ **Herramientas de Big Data :** Spark, Hadoop o Google BigQuery.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

CDS, a Hewlett Packard Enterprise

Puesto: Business Applications Enginner

Octubre 2022- Actualidad

- Uso de la tecnología *Swagger* para el diseño y documentación de APIs sobre servicios de telecomunicaciones.
- Implementación de pipelines en *Jenkins* para el despliegue ágil de las propias aplicaciones y servicios así como llevar a cabo la automatización del trabajo lo más efectivo y eficiente posible.
- Desarrollo de diferentes adaptadores del tipo *NETCONF* basados en ficheros *YANG* para proyectos de clientes como Orange.

- Colaboración en un proyecto multinacional con VIVO Brasil, participando en la resolución de incidencias en entornos productivos y de preproducción, en coordinación con equipos internacionales.
- Participación como Ingeniero de Datos en el proyecto RACE Experience, colaborando en el tratamiento, limpieza y análisis de datos para optimizar procesos y generar insights sobre la experiencia del usuario.

Tecon Soluciones Informáticas

Puesto: Técnico SW y HW

Junio 2022 - Septiembre 2022

- Implementación y soporte de sistemas con entorno en Microsoft 365.
- Aprendizaje y utilización de Microsoft PowerAutomate en clientes.
- Participé en una migración de datos por parte de un cliente donde tenía sus datos en local así como sus comunicaciones por parte de Gmail , a Microsoft 365 incluyendo la migración a Outlook.

DATOS ACADÉMICOS

- ✓ **Máster Universitario en Visual Analytics & Big Data**

UNIR (Universidad Internacional de la Rioja)

2024 – 2025

- ✓ **Grado en Ingeniería Informática – Mención en Sistemas de Información**

UCLM (Universidad de Castilla-La Mancha)

2019 - 2023

- ✓ **Técnico Superior en Administración de Sistemas Informáticos y Redes**

I.E.S Ribera del Tajo

2017- 2019

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Alguno de los cursos o certificaciones adquiridas son:

- **Curso de Python dedicado al conocimiento para el análisis de datos.**
 - Expedido en julio 2024, por la UNIR.
- **MongoDB Python Developer Path**
 - Expedido en marzo 2024, por MongoDB.
- **OpenAPI Specification & Swagger Tools – Zero to Master**
 - Expedido en febrero 2024, por Udemy
- **Curso de R y Python para Data Science y Análisis de datos.**
 - Expedido en enero 2024, por Udemy