

Tomás Morla López

Senior Bi Consultant



Details

Dirección

Collado Villalba
Madrid


Website

tomasmorla.com

Idiomas

Español nativo
Inglés medio

Redes sociales

tomasmorla 

Lenguajes

Scripts Unix
SAS
PL/SQL
Python

Skills

SAS Enterprise Guide
Power BI
Spark
Pentaho
Metodologías ágiles SCRUM

Perfil

Dentro del campo de la informática, he dirigido mi carrera profesional al mundo de las bases de datos. A lo largo de 14 años como consultor, he podido experimentar de primera mano como se tratan los datos en diferentes entornos de negocio, especializándome en la creación y gestión de sistemas de información para reporting.

Considero una parte esencial en mi sector la adaptación, por lo cual procuro formarme en los nuevos paradigmas tecnológicos, con el fin de ayudar a las empresas en sus procesos de adopción y transformación.

Experiencia laboral

2014 - Act Novaquality Consulting

- **Santalucia - Centro de Excelencia Analítica:** Gestión y centralización de los sistemas de información de las áreas usuarias (SAS).
- **ISBAN - BU Finanzas:** Desarrollo y soporte de la herramienta ECT de capital económico del Banco Santander (SAS).
- **Orange - Operaciones:** Extracción y análisis de los principales kpi's relacionados con el comportamiento y caracterización del cliente (SAS).

2007-2014 Everis

- **Jazztel:** Gestión, seguimiento y coordinación de recursos para el despliegue nacional de fibra óptica.
- **Ono- Data Warehouse:** Planificación y gestión de los desarrollos para medir la evolución del entorno de negocio sobre el data warehouse de clientes (pl/sql)
- **Orange - Inteligencia de Mercado:** Análisis, diseño e implementación de los distintos informes de satisfacción del cliente. Desarrollo y puesta en producción de las encuestas IVR de la compañía (SAS).
- **Orange - BI:** Soporte y carga de los entornos analíticos y operacionales de Orange. Diseño de las nuevas funcionalidades para el análisis de clientes (pl/sql).

Formación

2020-2021 Máster en Big data y Analytics (MbitSchool): Arquitecturas de almacenamiento de datos a escala. Servicios cloud de AWS, Azure y Google Cloud. Metodologías de analítica avanzada en machine/deep learning.

2017-2018 Postgrado en Diseño y pilotaje de drones (UTAD): Construcción de aeronaves para su uso en entornos profesionales (militar, agricultura, salvamento). Programación de autopilotos de código abierto y obtención de licencias de piloto de drones.

2001-2006 Ingeniería en Informática de Gestión (UCM)