

ISMAEL BOVINGDON CASTILLEJO

Junior Data Engineer | SQL · Python · Business Intelligence · Azure Data Factory

Teléfono: +34 692 871 279

Email: ismaelbovingdon@gmail.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/ismael-bovingdon-castillejo-6a775074/>

Portfolio: <https://i-bovingdon.github.io/DataEngineer.com/>

Git Hub: <https://github.com/I-Bovingdon>

Localización: Madrid, Spain

Perfil Profesional

Ingeniero industrial con experiencia en entornos tecnológicos, financieros e industriales, actualmente orientando mi carrera hacia Data Engineering y soluciones Data & Cloud.

Experiencia previa trabajando con bases de datos SQL de gran volumen en sistemas financieros críticos y actualmente desarrollándome en proyectos de Business Intelligence, ETL y análisis de datos en entorno corporativo.

Interesado en arquitecturas de datos, procesamiento distribuido y tecnologías Cloud aplicadas a soluciones escalables orientadas a negocio.

Experiencia Profesional

Junior Business Intelligence Analyst

Babel - Madrid · Híbrido | Abr 2026 – Actualidad

- Participación en proyectos de Business Intelligence orientados al análisis de datos y generación de insights para la toma de decisiones empresariales.
- Desarrollo de procesos ETL y transformación de datos utilizando SQL Server Management Studio (SSMS) y Azure Data Factory.
- Creación y mantenimiento de dashboards e informes en Power BI.
- Colaboración con equipos multidisciplinares en procesos de reporting y análisis orientado a negocio.
- Participación en tratamiento, validación y explotación de datos corporativos.

Tecnologías: SQL Server, SSMS, Power BI, Azure Data Factory, Python

Responsable de Prevención, Seguridad y Salud

Proyectos Industriales - Madrid | 2022 – 2025

- Coordinación operativa y gestión de proyectos en entornos industriales y obra civil.
- Supervisión de procesos, recursos y cumplimiento técnico en proyectos multidisciplinares.
- Reporting técnico y seguimiento de indicadores operativos.
- Colaboración con múltiples stakeholders en entornos de alta exigencia organizativa.
- Gestión de incidencias y coordinación entre equipos técnicos y operativos.

Backend & Data Processing Developer – Financial Systems (SQL, DB2, JavaScript)

BBVA Technology - Madrid · Híbrido | Nov 2017 – Ene 2022

- Participación en el desarrollo y mantenimiento de aplicaciones financieras batch y online en entornos críticos de alta disponibilidad.
- Gestión y explotación de bases de datos DB2 SQL con millones de registros.
- Validación, análisis y tratamiento de datos orientados a garantizar la consistencia y fiabilidad de procesos financieros.
- Colaboración en análisis de incidencias y optimización de procesos operativos.
- Trabajo bajo estándares corporativos de calidad del dato, estabilidad y control de versiones.
- Colaboración con equipos multidisciplinares en entornos enterprise de alta exigencia técnica.

Tecnologías: SQL (DB2), JavaScript, COBOL, Control-M

Educación

Máster en Data Science, Big Data & Business Analytic

Universidad Complutense de Madrid - 2025 – 2026

Grado en Ingeniería Mecánica Industrial

Universidad de Huelva - 2011 – 2017

Skills

Programming & Data: Python, SQL, DB2 SQL, JavaScript

BI & Analytics: Power BI, ETL, Data Analysis, Reporting, Data Visualization

Cloud & Data Engineering: Azure Data Factory, Data Processing, Data Transformation, Relational Databases

Tools: Git, SSMS, Control-M

Idiomas

Español — Nativo

Inglés — Professional Working Proficiency (C1)