

# Juan Manuel Landa

## Ing. en Informática | Analista de datos | Consultor BI

Buenos Aires, Argentina · LinkedIn: juan-manuel-landa · +54 1165414666 · jmlanda93@gmail.com

Ingeniero en Informática con más de 2 años de experiencia como Analista de Datos y Consultor BI, especializado en el diseño de procesos ETL, visualización de indicadores (KPIs) y automatización de reportes en entornos empresariales. Dominio de SQL, Power BI, MicroStrategy y herramientas de nube como Amazon Redshift y Apache Airflow. Orientación a resultados: reducción de errores en un 60% y mejora en tiempos de respuesta en un 50%. Excelente comunicación con usuarios clave y trabajo en equipo bajo metodologías ágiles (Scrum).

## Experiencia Profesional

### Acciona IT - Analista de Datos | 12/2024 – 05/2025 | CABA, Argentina

- Proyecto Cliente Cencosud:
- Desarrollo y optimización de consultas SQL en Amazon Redshift mediante DBeaver para generar reportes automáticos en formato Excel adaptados a las necesidades del usuario.
- Automatización de reportes en MicroStrategy, lo que redujo los errores manuales en un 60%.
- Monitoreo de data pipelines con Dags en Apache Airflow y Servicios de Transformación de Datos (DTS) asegurando la integridad y disponibilidad de los flujos de información.
- Reducción de los tiempos de respuesta ante requerimientos de usuarios en un 50% a través de mejoras en consultas y automatización de entregables.

### We Plan - Consultor BI | 02/2023 – 09/2024 | CABA, Argentina

- Desarrollo de dashboards interactivos y visualizaciones de datos utilizando Power BI, Tableau, MicroStrategy y Looker Studio, realizando limpieza de datos, seguimiento de KPIs y aplicando técnicas de data storytelling para facilitar la toma de decisiones.
- Proyecto Cliente DGUIAF:
- Documentación de procesos ETL y jobs existentes del cliente, y diseño e implementación de nuevos procesos ETL para mejorar la trazabilidad y eficiencia del flujo de datos.
- Documentación y optimización de consultas de reportes y arquitecturas de datos, mejorando los tiempos de actualización de dashboards en un 15%.
- Revisión y optimización de consultas SQL complejas (subqueries y correlacionadas) y procedimientos almacenados, resolviendo incidentes en procesos ETL mediante el uso de SSIS.
- Reducción del tiempo de carga de datos en un 30% mediante procesos ETL optimizados utilizando SSIS.

## Educación

### UADE | CABA, Argentina

Ingeniería en Informática – Finalizada

## Habilidades

- Lenguajes java, python (numpy, pandas, matplotlib, tensorflow, keras), R. Framework spring boot y librería react. Entornos de desarrollo jupyter notebooks, google colab, vs code, eclipse, node.js entre otros.
- Base de datos SQL Server, desarrollo de consultas SQL y Stored Procedures.
- Diseño e implementación de modelos de datos relacionales y dimensionales (esquemas estrella y copo de nieve) para soportar entornos OLTP, OLAP y Data Warehousing.
- Procesos ETL con SSIS, análisis multidimensional con SSAS y uso de Talend y Pentaho.
- Metodologías ágiles (Scrum) con uso de Trello y Jira para gestión de proyectos.
- Herramientas de Business Intelligence: Power BI (DAX, Power Query Editor, modelado de datos, limpieza y transformación de datos), Tableau (Desktop, Prep, Server), MicroStrategy (Web, Developer, Mobile) y Looker Studio.
- Comunicación efectiva y asertiva con los stakeholders, resolución de problemas, escucha activa, flexibilidad, empatía, capacidad analítica, adaptabilidad a nuevos entornos o metodologías, entre otras.

## Certificaciones

- MicroStrategy Departmental Analyst, Enterprise Analyst, Project Architect, Administrator, MicroStrategy ONE Certified Professional, Developer, Database Administrator.
- Alation Certified Professional – Consultant, Professional Seller.
- Soda Certified: Cloud Fundamentals.

## Portfolio

- [juan-manuel-landa.netlify.app](https://juan-manuel-landa.netlify.app)
- [github.com/jlandaa](https://github.com/jlandaa)

## Idiomas

- Inglés - B2