

Moisés Nieto

Ingeniero Industrial

Santiago (región metropolitana) • (+569) 44583239 • Moisesnietoarancia@gmail.com • <https://www.linkedin.com/in/moises-nieto-a3506a184/> • <https://mnieto2212.github.io/Mnieto22122.github.io/>

HABILIDADES

Lenguajes de programación: SQL, Python, R

BI y visualización de datos: Power BI, Tableau, Looker Studio, dashboards, reporting

Análisis de datos: limpieza de datos, análisis exploratorio, KPIs, análisis de tendencias, visualización de datos

Negocio y procesos: análisis de negocio, mejora de procesos, mejora continua, análisis operacional, mapeo de procesos

Análisis comercial y financiero: análisis de ventas, análisis de rentabilidad, pricing, benchmarking, investigación de mercado, análisis de variaciones

Herramientas y plataformas: Excel, Power Query, DAX, Bizagi, ERP/SAP, CRM

PROYECTOS

- Proyecto de Título — Transformación digital para empresa distribuidora de agua purificada** Dic 2025
- Diseñé una propuesta de transformación digital para una pyme, enfocada en pedidos, pagos y seguimiento de bidones.
 - Analicé **3 procesos críticos**, modelé procesos AS-IS / TO-BE y detecté brechas digitales mediante herramientas de diagnóstico estratégico y de procesos.
 - Comparé **3 plataformas CRM** y recomendé Bitrix24 como solución de bajo costo y alta viabilidad operativa.
 - Estimé una reducción del tiempo total del proceso de **199,8 min a 158,4 min** a partir de una simulación de **1.000 instancias**.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

- INROPLAS CHILE, Santiago, Chile** Feb 2026
Practicante de Ingeniería Industrial — Análisis Comercial y de Mercado
- Desarrollé un estudio de mercado para la categoría de alimentos para gatos en Chile.
 - Evalué **6 productos** y realicé benchmarking de **8 competidores** entre marcas y tiendas.
 - Analicé factibilidad de ingreso al mercado mediante revisión normativa SAG y requisitos de importación.
 - Elaboré una **presentación ejecutiva para gerencia con recomendación de 2 productos y 2 canales de entrada**.

- FACTOR IT, Santiago, Chile** Mar 2024
Practicante de Ingeniería Industrial — Análisis de Datos y Procesos
- Desarrollé **15 dashboards en Power BI** para monitorear vacaciones, disponibilidad y asignación de personal.
 - Construí y actualicé una base de datos en Excel como fuente de información para reportabilidad.
 - Organicé datos y apliqué fórmulas para mejorar el control de días de vacaciones disponibles.
 - Contribuí a reducir en **aproximadamente 30%** el tiempo de revisión y gestión manual de la información.

EDUCACION

- Universidad Andrés Bello, Santiago, Chile** Dic 2025
Ingeniería Industrial

IDIOMAS

Español nativo | Inglés intermedio

INTERESES

Análisis de datos, TED Talks, transformación digital y aprendizaje continuo de inglés.