



# Nicolás Santos Cassab

Ingeniero Mecánico | Analista de Datos

Ingeniero con más de un año de experiencia en el diseño e implementación de reportes en Power BI orientados al seguimiento y análisis de KPIs. Hábil en la integración y modelado de datos desde diversas fuentes, incluyendo SQL y sistemas ERP y CRM, para transformar información en estrategias accionables. Además, desarrollo soluciones en Power Platform que optimizan procesos internos, mejorando la eficiencia y productividad del equipo.

## Contacto



### LinkedIn

Nicolás Fernando Santos Cassab

### Correo electrónico

nicolasfernando2009@live.com

### Móvil

314-736-2107

### Ubicación

Bogotá, Cundinamarca

## Educación

### Ingeniería Mecánica

Universidad Pontificia Bolivariana

2020-2024

PGA de 4.45/5, con reconocimientos por resultado en prueba Saber Pro y destacado desempeño académico.

## Destrezas

- Power BI
- SQL
- Python
- Atención al detalle
- Escucha activa
- Orientado a la solución

## Idiomas

Inglés

Avanzado

## Experiencia laboral

### ○ Octubre 2024 - Presente

Gerritsen Group | Remoto

#### Analista de Datos

- Diseño, construcción e implementación de dashboards en Power BI para el monitoreo y análisis de KPIs, integrando y modelando datos provenientes de sistemas ERP y CRM como Exact y HubSpot.
- Desarrollo y ejecución de consultas en bases de datos relacionales utilizando MySQL para la extracción, transformación y análisis de datos clave para la toma de decisiones.

### ○ Julio 2024 - Presente

PRP Solutions | Remoto

#### Analista de Negocio

- Diseño, construcción e implementación de tableros de control en Power BI para la visualización y seguimiento de indicadores clave de desempeño (KPIs), facilitando una gestión estratégica basada en datos.
- Implementación de soluciones tecnológicas orientadas a la mejora de procesos internos en Recursos Humanos, logrando una toma de decisiones más ágil y eficiente.
- Desarrollo de aplicaciones en Power Platform para la automatización de flujos de trabajo y tareas operativas, incrementando la productividad y eficiencia del equipo.

### ○ Enero 2024 - Julio 2024

Kimberly-Clark Professional | Barbosa, Antioquia

#### Practicante de Mantenimiento

- Elaboración de informe gráfico sobre KPIs de gestión e impacto del área de mantenimiento en la operación
- Colaboración con equipos de trabajo para estandarizar procesos de mantenimiento
- Redacción de informes de ingeniería y diagramas de Gantt mediante Project sobre el avance y ejecución de mantenimientos

## Certificaciones

○ Certificado profesional de Análisis de Datos | Google

○ Análisis de Datos y Business Intelligence | Udemy

○ Bases de datos con MySQL y SQLite | Udemy

○ Certificado profesional de Ciencia de Datos | IBM