# José Ignacio Canto Gajardo

#### Contacto

## Teléfono:

+56 (9) 9 754 5463

#### Email:

jose.canto.gajardo@gmail.com

# **Competencias**

Python: Avanzado

SQL: Avanzado

HTML: Avanzado

Django: Avanzado

Tableau: Medio

Excel: Medio

JAVA: Medio

MySQL: Medio

R: Medio

STATA: Básico

## **Idiomas**

Español – Nativo Inglés – B2

#### **Hobbies**

Bicicleta, cross-fit, lectura, trekking, series, películas, guitarra.

#### Resumen

Me apasiona el trabajo con datos, desde la concepción de estos, el almacenamiento, el análisis y la posterior toma de decisiones a partir de lo aprendido. Mi intención es perfeccionarme en el área de data Science, para poder generar valor a distintas industrias a través de diversos análisis y herramientas analíticas.

## Educación

Colegio Saint Gabriel's School (2000 – 2013) Ingeniería Civil Industrial, Universidad de Chile (2015 – 2020)

## Reconocimientos

Egresado con distinción máxima, nota 6,3 – Ingeniería civil industrial, Universidad de Chile.

Alumno destacado Ingeniería civil industrial 2020

# **Experiencia laboral**

## Data Scientist en Sodimac (2022-2023):

Propulsor de proyecto de selección de audiencias Uplift para los envíos de Email Marketing. Generación e implementación de modelo de selección de campañas que tengan una mayor probabilidad de tener mejores resultados. Creador de modelo de propensión de compra a Proyectos (definidos por Sodimac). Apoyo en distintos proyectos y análisis del equipo.

## Business Analyst CRM en Falabella.com (2021-2022)

Análisis de clientes para generar segmentos a gestionar bajo los tópicos de retención y adquisición. Creador de la lógica de los triggers automáticos que se comunican a los clientes online del negocio.

### Memorista Web Intelligence Centre (2020)

Memoria en el marco de Data Science en donde se crean modelos que permiten identificar el desempeño de distintas habilidades cognitivas.

### Trabajador part-time en Web Intelligence Centre (2019-2020)

Scrum master en proyecto Neuronat. Encargado de programar los flujos del proyecto, una API que reciba los datos del proyecto, y una base de datos en la que se almacenen dichos datos.