

SOBRE MI

Joven profesional apasionado por la ingeniería de datos y la tecnología en la nube, con experiencia en el desarrollo de procesos ETL y diseño de soluciones escalables en entornos de Google Cloud Platform (GCP). Colaborador eficaz en equipos multidisciplinarios para implementar arquitecturas de datos eficientes, realizar análisis y generar informes para la toma de decisiones estratégicas. Comprometido con el aprendizaje continuo y el crecimiento profesional en el campo de la ingeniería de datos y la nube.

EDUCACIÓN

FROYLAN YAÑEZ DE LA BARRA |
ENSEÑANZA MEDIA

2016- 2019

UNIVERSIDAD DE LAS
AMERICAS

Ingeniería De Ejecución En
informática | 2020 - En curso

HABILIDADES

PYTHON | JAVASCRIPT | DOCKER |
HTML | CSS | LINUX | AZURE | GCP |
POSTGRESQL

FLASK | NODEJS - EXPRESS | REACT |
PANDAS | MATPLOTLIB | NUMPY

IDIOMAS



INGLÉS | INTERMEDIO B2
ESPAÑOL | NATIVO

SEBASTIÁN CANE

ESTUDIANTE DE ULTIMO AÑO DE
INGENIERIA INFORMATICA

 +569 31043379

 sebamc4O3@gmail.com

 Santiago, Chile - El bosque

EXPERIENCIA

ANALISTA DE DATOS (PRACTICA LABORAL)

Llva Company SpA | Enero 2023 - Marzo 2023
- Manejo de datos de registros de ventas y
levantamiento de servidor privado/local para
análisis y toma de decisiones.

INFORMATION TECHNOLOGY ASSISTANT

Llva Company SpA | Julio 2023 - Diciembre 2023
- Despliegue y gestión de soluciones en la nube
utilizando Microsoft Azure, con un enfoque
dedicado a impulsar avances en las áreas de
biotecnología y ciencia de datos. Mi papel central
implicaba la creación y administración de entornos
de cómputo en la nube que permiten a los equipos
de investigación y desarrollo ejecutar algoritmos
de aprendizaje automático

JUNIOR DATA ENGINEER GOOGLE CLOUD PLATFORM

Factor IT | Enero 2024 - Actualmente
- Despliegue de soluciones en la nube utilizando
la plataforma de Google Cloud Platform (GCP),
para diversos proyectos y clientes. Con
herramientas para IA, ETL, Data WareHouse, Data
Lakes, Base datos.