

DANIEL FERNANDEZ GUTIERREZ

CIENCIA DE DATOS · UNIVERSIDAD DE TARAPACÁ

+569 3468 1636 | danielsam.ferqu@gmail.com | Tarapacá, Iquique
<https://github.com/danielfernandezgutierrez> | <https://www.linkedin.com/in/daniel-fernandez-gutierrez-5a1539165>

Sobre mí

Proactivo estudiante en Ingeniería Ciencia de datos experiencia en extracción y automatización de datos utilizando herramientas como Selenium y AWS. Durante mi trayectoria he gestionado proyectos de migración de scripts y he perfeccionado habilidades en análisis de datos con proyectos académicos. Estoy preparado para contribuir significativamente con mis conocimientos y soluciones innovadoras como analista e ingeniero de datos.

Experiencia

Freelance

Iquique, Chile

Apoyo técnico - Data Engineer

Junio 2024 – 2024 Septiembre

- Extracción de datos utilizando Selenium para recopilar información de múltiples fuentes.
- Automatización del procesamiento de los datos extraídos para su integración en AWS, mejorando la eficiencia operativa.
- Migración de scripts a nuevas versiones, mejorando la eficiencia y compatibilidad del código.

Jumbo

Iquique, Chile

Supervisor

Enero 2020 – 2022 Enero

- Supervise las operaciones en las cajas y brinde un servicio al cliente excepcional.
- Resolví problemas y discrepancias de manera oportuna, garantizando una experiencia fluida para los clientes.

Cajero

Enero 2017 – 2020 Enero

- Brinde un excelente servicio al cliente en la caja.
- Maneje transacciones en efectivo, asegurando precisión en el manejo de fondos.
- Brinde atención al cliente, resolviendo dudas y mejorando la satisfacción del usuario.

Educación

Universidad Tarapacá

Arica, Chile

- Ingeniería en Ciencia de Datos
- Ingeniería en Informática (10 semestres)

Marzo 2022 - 2025 Diciembre

Marzo 2015 - 2018 Julio

Proyectos Académicos

Universidad Tarapacá

Arica, Chile

- Miembro del artículo "Toma de decisiones basada en datos", presentado en Ingeniare.
- Participé en proyectos como "Detección de falacias en intervenciones políticas" y "Análisis de la matrícula estudiantil en el sistema chileno utilizando herramientas de Data Mart".

2023 - 2024

Habilidades

Python	·	R	·	SQL	·	Pandas
Numpy	·	BeautifulSoup	·	TensorFlow	·	Keras
Pytorch	·	Saiku Analytics	·	PowerBI	·	MySQL
AWS	·	Adaptabilidad	·	Oportuno	·	Resolución de Problemas
Trabajo en Equipo						

Idiomas

Español · Inglés