Jeremías Marin

Analista en Computación

EXPERIENCIA LABORAL



Bizmetriks. Consultora de TI orientada a Business Analytics.

Noviembre 2022 to Febrero 2023.

- Analizar datos para el área de retail.
- Construir consultas a distintas bases de datos.
- Creación de dashboards interactivos con streamlit.
- Pronosticar ventas con distintos algoritmos.
- Optimización de algoritmos (concurrencia y/o paralelismo)

ALGUNOS PROYECTOS PERSONALES

(Todos mis proyectos personales se pueden ver en: lapantufla.github.io/Portfolio.)

Análisis de clientes de un banco.

Analice los clientes de un banco portugués con el fin de poder predecir si dichos clientes se suscriben o no a un depósito. Hice diversas visualizaciones y luego implemente diversas técnicas de **feature** engineering y feature selection, por último declare varios modelos de clasificación y analice sus performance (matriz de confusión).

Análisis para la retención de clientes

Analice los distintos datos de clientes de una compañía, con el objetivo de lograr una mayor retención de los clientes.
Visualice los datos, plantee hipótesis y limpie los datos para luego declarar modelos de clasificación y comparar sus performances (matriz de confusión).



FORMACIÓN ACADÉMICA

2017-2023

Analista en Computación

Facultad de Matemática, Astronomía, Física y Computación (FaMAF)

2017-actualidad

Lic en Ciencias de la Computación Facultad de Matemática, Astronomía, Física y Computación (FaMAF)

HABILIDADES

- Pensamiento lógico y analítico.
- · Persistencia y disciplina.
- Enfoque matemático y computacional.
- · Pensamiento abstracto.
- Trabajo en equipo.

TECNOLOGÍAS/CONOCIMIENTOS

- Numpy, Pandas.
- Seaborn, Matplotlib, Plotly.
- · Sckit-learn, TensorFlow, SciPy.
- PySpark.
- SQL y NoSQL.
- · Streamlit.
- Tableau.
- Metodologías ágiles.

CONTACTO

- marin.jeremias.g@gmail.com
- +54-0351-15-3877979
- https://github.com/Lapantufla
- m @jeremias-marin
- 🗣 Argentina, Córdoba capital