Jose Ignacio Viola

Argentina, Salta | Telefono | atlasnexus193@gmail.com

Linkedin https://www.linkedin.com/in/jose-ignacio-viola-878943265

Github: https://github.com/CodeWizard-bip

Experiencia en tecnología

Mi experiencia se basa en el desarrollo de proyectos como parte de la asignatura de mi carrera en la academia. Estoy altamente motivado y comprometido con el aprendizaje continuo. He adquirido una sólida base en varios lenguajes de programación y herramientas tecnológicas a través de mis estudios académicos. Estoy familiarizado con los conceptos básicos de la ciencia de datos, el desarrollo web y la programación. Soy capaz de aprender rápidamente nuevas tecnologías y adaptarme a diferentes entornos de trabajo. Estoy buscando una oportunidad para aplicar y expandir mis habilidades técnicas en un entorno profesional

PROYECTOS

Data Science: Analisis de datos y estadiusticas para mejorar la seguridad vial.

Dic 05 - Dic 15-2023

Experiencia académica. Henry Bootcamp

El analista deberá trabajar con los datos proporcionados por Datos oficiales Realizará el correspondiente ETL con su respectivo EDA para, Utilizar alguna herramienta visual donde se generara un dashboard que presente las graficas del análisis. Esto facilitará llevar a cabo la presentación y conclusión del trabajo, e incluir las posibles soluciones para disminuir los siniestros viales en las comunas de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

MLOps Juegos Steam - Modelo de recomendación - delpy_Henry Experiencia académica. Henry Bootcamp

Nov 28 - Dic. 2023

El proyecto tiene como objetivo simular la función de un MLOps Engineer, fusionando las responsabilidades de un Data Engineer y un Data Scientist, dentro del entorno de la plataforma de juegos Steam.

Data Engineer: Python, PySpark, Hadoop.

Data Scientist: Jupyter Notebooks, Tableau, Scikit-learn, SciPy.

Base de datos: PostgreSQL y MySQL.

Link al repositorio: https://github.com/CodeWizard-bip/deploy_Henry.git

TECNOLOGÍAS:

Lenguajes de Programación: Python, Java, Javascript, Ruby.

Herramientas de Frameworks: Django, React, CSS Base de Datos: MySQL, PostgreSQL, SQLite, Neo4j

Herramientas: Git, Jira, Confluence, Slack.

Agile: Scrum.

EDUCACIÓN PROFESIONAL

Secundario Padre Ernesto Martearena. Administración y Gestión de Empresas. 2016 Tecnicatura en Programación. Universidad Nacional de Salta. 2019 DATA SCIENCE. Henry Bootcamp. 650 horas de cursado teórico-práctico. 2023. Programa FULL STACK DEVELOPER. 1280 horas de cursada teórico-práctico. 2023.

EDUCACIÓN COMPLEMENTARIA

• OpenBootcam. 2021.

IDIOMAS

• Inglés B2 - Upper Inremediate.

www.efset.org/cert/vbRHcg