

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>

Sin Experiencia en tecnología

Aunque no tengo experiencia laboral formal en el campo de la tecnología, 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 mi educación autodidacta y cursos en línea. 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 estadísticas 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 - deploy_Henry Nov 28 - Dic. 2023
Experiencia académica. Henry Bootcamp

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

- DATA SCIENCE. Henry Bootcamp. 650 horas de cursado teórico-práctico. 2023.
- Secundario Padre Enesto Martearena. Administracion y Gestion de Empresa. 2016 - 2019.
- Argentina 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
