

MOISÉS GUTIERREZ CARMONA

México, CDMX · www.linkedin.com/in/gutierrez-carmona-moisés-468243237 · +52 55 5039 4738 ·
moisesgutierrezcarmona@gmail.com · http://mlprojects.me/Pagina_Personal/#hero

Estudiante de Ciencia de Datos en el IPN y Especialista en el área de datos con 1 año de experiencia, con interés en ciencia e ingeniería de datos. Experiencia en machine learning, análisis de datos e IA, aplicados a optimización y extracción de información. Comprometido con soluciones innovadoras y aprendizaje continuo.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

FinComún

Especialista en Estadística y Programación

México, CDMX

Enero 2025 - Marzo 2025

- Análisis y modelado de datos para la toma de decisiones estratégicas.
- Desarrollo de modelos estadísticos y predictivos.
- Evaluación y validación de metodologías analíticas para mejorar la precisión en la toma de decisiones.
- Generó insights accionables mediante el análisis exploratorio y visualización de datos.
- Documentó procedimientos, modelos y entregables para asegurar trazabilidad y reproducibilidad.

FinComún

Becario Analista de datos

México, CDMX

Marzo 2024 - Enero 2025

- Análisis y modelado de datos para la toma de decisiones estratégicas.
- Generación de insights a partir de grandes volúmenes de datos.
- Evaluación y validación de modelos de machine learning.

Edivers

Becario de TI

México, CDMX

Mayo 2023 - Septiembre 2023

- Soporte técnico de primer nivel, resolución de problemas de hardware y software.
- Desarrollo de módulos web para la intranet.
- Instalación y actualización de software.
- Gestión de inventario de hardware y documentación técnica en Excel.

EDUCACIÓN

Escuela Superior de Cómputo, Instituto Politécnico Nacional (IPN)

Licenciatura en Ciencia de Datos

México, CDMX

2022 - Actualidad

SKILLS

- **Proyectos:** Desarrollé un modelo predictivo de goles, y un chatbot financiero con técnicas de NLP y machine learning.
Portafolio web: http://mlprojects.me/Pagina_Personal/#hero
- **Idiomas:** Nativo en Español. Inglés (A2, En formación)
- **Lenguajes de programación:** Python, SQL, R, C, C#
- **Tecnologías:** Power BI, Excel, Neo4j, MongoDB, Linux
- **Cursos:** Neo4J Fundamentals, Introduction to MongoDB, Supervised Machine Learning (DeepLearning.AI)