Eleazar Merino Rodríguez

Navalcarnero, Madrid, España, +34 630477088, eleazar.mr01@gmail.com

LINKS Linkedin

PROFILE

Soy Eleazar Merino, un aspirante a Data Scientist con pasión por transformar datos en valor para la toma de decisiones. Durante los últimos 3 meses mejoré mi inglés en Dublín, donde estuve viviendo los últimos 3 meses, con el curso oficial de Vaughan. Ahora en Madrid, estoy listo para aplicar mis conocimientos aprendidos estos últimos años y crecer profesionalmente.

EMPLOYMENT HISTORY

Sep 2023 — Ago 2024 Customer Intelligence Technician, Tendam, Madrid

- Creación de informes Ad Hoc en MicroStrategy: Desarrollé informes personalizados para evaluar el rendimiento de varias campañas comerciales, proporcionando datos y análisis detallados que apoyaron la toma de decisiones estratégicas.
- Diseño y ejecución de campañas de eCommerce usando Salesforce: Planifiqué e implementé campañas de marketing digital dirigidas a clientes online, optimizando la experiencia del usuario y maximizando el retorno de la inversión.
- Desarrollo de campañas para el club utilizando CIM: Creé y gestioné campañas dirigidas a los miembros del club, utilizando CIM para segmentar audiencias y personalizar la comunicación.
- Migración de modelos de SPSS Modeler a código R: Migré exitosamente modelos analíticos de SPSS Modeler a código en R, asegurando
 precisión y eficiencia en el procesamiento de datos.
- Resolución de problemas de clientes usando Teradata SQL: Gestioné y resolví problemas y consultas de clientes a través de Teradata SQL, asegurando un servicio al cliente eficaz y la integridad de los datos.
- Formación e integración de nuevos empleados: Proporcioné formación a los nuevos miembros del equipo, dotándolos de las habilidades necesarias en análisis de datos, SQL y herramientas de marketing como MicroStrategy, Salesforce y R. Me enfoqué en fomentar una comprensión sólida de las mejores prácticas y procesos de la empresa para garantizar su integración exitosa en el equipo.

EDUCACIÓN

Sep 2023 — Jun 2024 Master en Data Science and Business Intelligence, Universidad Complutense de Madrid

- Adquirí una sólida base en análisis de datos avanzados, utilizando herramientas como Python, R y SQL para identificar patrones y tendencias relevantes.
- Desarrollé y apliqué modelos de aprendizaje automático e inteligencia artificial para resolver problemas complejos, automatizar decisiones clave y mejorar procesos empresariales.
- Me especialicé en la gestión y visualización de datos, creando visualizaciones impactantes con herramientas como SAS Visual Analytics para comunicar resultados de manera efectiva a los equipos de trabajo y directivos.
- Adquirí un profundo conocimiento en inteligencia de negocios, utilizando datos para mejorar la toma de decisiones estratégicas dentro de un entorno empresarial competitivo.

Sep 2019 — Jun 2023 Grado en Estadística Aplicada, Universidad Complutense de Madrid

- Aprendí a utilizar métodos como el análisis descriptivo, inferencial y multivariante para interpretar datos y hacer predicciones.
- Desarrollé habilidades en programación estadística utilizando lenguajes como R y Python, lo que me permitió manejar grandes conjuntos de datos de manera eficiente.
- Fui capacitado en técnicas de muestreo y diseño experimental, aplicando estos conocimientos a problemas del mundo real para obtener conclusiones precisas.

HARD SKILLS

Python, R, SQL, SAS, C++, Machine Learning, Excel, Salesforce, PowerBI, Microstrategy, Análises de datos...