

MANUEL PADILLA

VISUAL ANALYTICS & BIG DATA

mpadillagarcia01@gmail.com

31/05/2001

Albacete, Castilla - La Mancha, España

619878274

github.com/mpadillagarcia

mpadilla.netlify.app

linkedin.com/in/mpadillagarcia

SOBRE MÍ

Estoy en constante aprendizaje de nuevas aptitudes y tecnologías, y me gustaría desarrollar mi carrera profesional en un ambiente laboral dinámico y colaborativo, donde pueda contribuir con mi experiencia y crecer tanto personal como profesionalmente.

EXPERIENCIA LABORAL

Analista de Visualización de Datos Kaizten Analytics (Contrato de prácticas) | Marzo 2024 - Mayo 2024

Uso de la herramienta Grafana para crear paneles interactivos y gráficos personalizados que muestren información logística relevante, como el rendimiento del transporte, el seguimiento de envíos, los tiempos de entrega y otros indicadores clave de rendimiento (KPI) relacionados con la cadena de suministro.

DATOS ACADÉMICOS

Universidad Internacional de La Rioja (UNIR)

Máster Universitario en Visual Analytics & Big Data + Especialidad en IA | Octubre 2023 - Julio 2024

TFM: Clustering de series de tiempo aplicado al mercado de criptomonedas. (Por presentar)

Universidad de Castilla - La Mancha (UCLM)

Grado en Ingeniería Informática | Septiembre 2019 - Julio 2023

TFG: Implementación de una herramienta para la integración de las funcionalidades de FFmpeg.

Calificación: 9 (Sobresaliente)

HARD SKILLS

- Lenguajes de programación: Python, JavaScript, R, C++
- Bases de datos SQL: MySQL, PostgreSQL
- Bases de datos NoSQL: MongoDB, Cassandra, Neo4j
- Big Data y procesamiento de datos: Apache Hive y Spark SQL
- Plataformas en la nube: Google Cloud Platform
- Ciencia de datos y Machine Learning: Scikit Learn, TensorFlow, Keras, Sktime, Tslearn
- · Visualización de datos: Grafana, PowerBI, Tableau, Qlik
- · Herramientas de desarrollo y diseño: Qt Creator, VSC, Figma
- Análisis web y métricas: Google Analytics

SOFT SKILLS

- · Compromiso y responsabilidad
- · Trabajo en equipo
- Resolución de problemas
- · Gestión del tiempo
- Pensamiento lógico y analítico
- Comunicación efectiva
- Adaptabilidad

IDIOMAS Español: Nativo. **OTROS** · Carnet de conducir clase B

> Vehículo propio Inglés: Nivel B2.