



Ismael Rodriguez

ANALISTA DE DATOS JUNIOR

CONTACTO

- ☎ 644 21 60 30
- ✉ rodriguezortegaismael@gmail.com
- 🌐 <https://github.com/ismaelz001>
- 📍 Avenida Da Constitucion 83, 2-B, Boiro, A Coruña, 15930

INFORMACIÓN

- Carnet de conducir
- Coche propio
- Disponibilidad para viajar

Profesional en transición al sector de Análisis de Datos, con formación en Desarrollo de Aplicaciones Web y Big Data. Habilidades en SQL, Python (Pandas, NumPy, Matplotlib), Power BI, y visualización de datos. Capacidad para extraer insights valiosos, optimizar procesos y generar informes analíticos que faciliten la toma de decisiones. Experiencia previa en gestión comercial y análisis de mercado aplicados al sector inmobiliario.

EXPERIENCIA

Grupo inmobiliario Chirivel-Pereda (2013 – 2019):

Gestión de leads y venta de viviendas procedentes de banca.

Grupo inmobiliario Advan40 (2019 – 2022):

Gestión de leads particulares, firma de contratos de captación en exclusiva ampliando cartera de viviendas

Asesor Inmobiliario Independiente (2022 – 2024):

·Análisis de mercado para definir estrategias de venta y captación de clientes.

Gestión de carteras de propiedades, optimizando procesos comerciales.

Uso de herramientas digitales para la visualización de tendencias de precios.

Analista de Datos Junior (Proyectos Personales y Bootcamp) (2023 – Presente):

- ◆ Análisis de grandes volúmenes de datos, limpieza y procesamiento en Pandas y SQL.
- ◆ Creación de dashboards en Power BI para visualización de insights.
- ◆ Automatización de reportes con Python.



Ismael Rodriguez

ANALISTA DE DATOS JUNIOR

CONTACTO

- ☎ 644 21 60 30
- ✉ rodriguezortegaismael@gmail.com
- 🌐 <https://github.com/ismaelz001>
- 📍 Avenida Da Constitucion 83, 2-B, Boiro, A Coruña, 15930

INFORMACIÓN

- Carnet de conducir
- Coche propio
- Disponibilidad para viajar

FORMACIÓN

- 📌 Recién titulado en Bootcamp en Data Analytics – HACK A BOSS (2024- 2025, 16 SEMANAS)
- 📌 C.F.G.S. Desarrollo de Aplicaciones Web (2023 – en curso)
- 📌 Técnico en Big Data – CCC (2024)

HABILIDADES

Lenguajes de programación:

Python, SQL, HTML/CSS, PHP, JavaScript.

Bibliotecas data:

Pandas, NumPy, Matplotlib, Seaborn

Herramientas BI:

Power BI, Tableau

Bases de datos:

mongoDB, MySQL, PostgreSQL

Cloud & Big Data:

AWS (básico), Google Cloud, Hadoop (básico)

APACHE

Otros:

Git/GitHub, Excel avanzado