# Patricia Lojo

ANALISTA DE DATOS - DATA ANALYST





# **ENLACES**

## LINKEDIN:

www.linkedin.com/in/patricialojoz

### **GIT HUB:**

ubeldia/

https://github.com/patilojo

#### **HABILIDADES**

**PYTON** SQL POWER BI **GOOGLE SHEETS** JAVA SCRIPT NUBE **ESTADISTICA** 

#### **IDIOMAS**

**ESPAÑOL** 

**INGLES** 

ITALIANO

#### SOBRE MÍ

Soy una profesional apasionada por el análisis de datos, con un enfoque claro en cómo estos pueden potenciar el marketing y las ventas. A lo largo de mi formación, he adquirido habilidades en herramientas como SQL y Power BI, que utilizo para convertir datos en información útil y mejorar la toma de

Mi experiencia en desarrollo web y en la gestión de equipos en call centers me ha proporcionado una comprensión práctica sobre cómo los datos pueden optimizar la productividad y aumentar las conversiones. Además, manejo Python, Google Sheets y soluciones colaborativas en la nube, lo que me permite analizar y gestionar grandes volúmenes de datos de manera eficiente. Siempre estoy buscando crecer y seguir formándome, comprometida con el aprendizaje continuo y con el objetivo de aplicar mis habilidades en análisis de datos para contribuir al éxito de las estrategias de marketing y ventas, ayudando a las empresas a tomar decisiones informadas y basadas en datos.

#### **EXPERIENCIA LABORAL**

#### ANALISTA DE DATOS - DATA ANALYTICS FREELANCE / VIGO / abr. 2024 - Actualidad

Soy una apasionada del análisis de datos con experiencia en herramientas clave como Google Sheets, Power BI, SQL y Python. Mi enfoque se centra en sacar el máximo provecho de cada una para simplificar procesos y ayudar en la toma de decisiones basadas en datos.

Google Sheets: Lo utilizo para manejar y analizar datos de manera rápida y eficiente. Me encanta su capacidad para colaborar en tiempo real, lo que facilita el trabajo en equipo. Además, disfruto usando sus fórmulas avanzadas y tablas dinámicas para organizar la información de manera clara y comprensible.

Power BI: Me apasiona crear dashboards y visualizaciones interactivas que conviertan datos complejos en información accesible. Me gusta ver cómo las personas pueden tomar mejores decisiones gracias a las historias que los datos cuentan cuando se presentan de manera atractiva y clara.

SQL: Esta herramienta me permite conectar directamente con bases de datos y manipular grandes volúmenes de información. Disfruto de la eficiencia que brinda para hacer consultas rápidas y precisas, y me siento cómodo optimizando esas consultas para obtener justo los datos que necesito.

Python: Es mi favorito para automatizar tareas repetitivas y realizar análisis más profundos. Con librerías como Pandas y NumPy, puedo procesar grandes cantidades de datos, encontrar patrones y crear soluciones personalizadas que agilicen procesos, todo de manera flexible y escalable.

#### **FULL-STACK DEVELOPER** HACK A BOSS / VIGO / sep. 2023 - mar. 2024

Experiencia en desarrollo de aplicaciones web con una base sólida en programación, lo que me ha llevado a comprender y valorar profundamente el mundo de los datos y su importancia:

HTML, CSS, JavaScript y React: Desarrollo de interfaces web dinámicas y responsivas, optimizando la experiencia del usuario.

SQL: Gestión y estructuración de bases de datos para asegurar la eficiencia en el manejo y acceso a la información.

GitHub: Gestión colaborativa de proyectos, seguimiento de versiones y trabajo en equipo ágil.

Ciclo de vida de proyectos: Visión completa, desde la planificación hasta la implementación, enfocada en soluciones técnicas óptimas y escalables. Mi enfoque en desarrollo web ha reforzado mi comprensión sobre la gestión eficiente de datos y su valor en la toma de decisiones estratégicas.

# **GESTION COMERCIAL Y VENTAS** BOSCH SERVICE SOLUTIONS S.A / VIGO / may. 2015 - jun. 2023

Liderazgo en la gestión de equipos comerciales y toma de decisiones clave en el sector de call centers, con un enfoque centrado en habilidades interpersonales que ahora aplico en el análisis de datos:

Gestión de equipos: Fomento de la colaboración, motivación y comunicación efectiva, asegurando el máximo rendimiento del equipo.

Toma de decisiones estratégicas: Capacidad para analizar situaciones complejas y tomar decisiones informadas, basadas en datos, para mejorar resultados. Uso de datos: Transformación de métricas e interacciones con clientes en

información valiosa para identificar tendencias y oportunidades. Optimización y eficiencia: Implementación de estrategias centradas en la mejora continua, maximizando la productividad y conversiones. Estas soft skills desarrolladas en liderazgo y gestión son ahora clave en el análisis de datos, permitiéndome abordar desafíos desde una perspectiva humana y técnica para generar insights más profundos y soluciones efectivas.

# **EDUCACIÓN**

### Curso avanzado Data Analytics UNICORN ACADEMY / ESPAÑA / 2024

- Formación completa en Google Sheets, Power Bl, SQL y Python para la extracción, transformación y visualización efectiva de información.
- Experiencia en soluciones en la nube, integrando análisis colaborativos y optimizando el manejo de grandes volúmenes de datos.
- Optimización en el manejo de grandes volúmenes de información
- Proyectos académicos destacados en análisis y visualización de datos

# **Bootcamp Hack a Boss** Hack A Boss / VIGO / 2023

- Desarrollo de aplicaciones web con HTML, CSS y JavaScript
- Desarrollo de aplicaciones web modernas y funcionales
- Graduado con honores en Máster en Desarrollo Web • Proyectos destacados en diseño web responsivo e interactivo
- Experiencia en técnicas avanzadas de front-end

# • Manejo de frameworks y tecnologías web emergentes

# MARCOTE / VIGO / 2008

- Grado
- Ciclo Formativo de Grado Superior en Gestión Comercial y Marketing
- Competencias en análisis de mercado y estrategias comerciales • Dominio de herramientas de marketing digital
- Formación en desarrollo de campañas publicitarias