

JANO LORENZO SANZ

Buenos Aires, Argentina

Contact Information

Mail: Janosanz04@gmail.com

GitHub: github.com/JanoSanz

LinkedIn: linkedin.com/in/jano-sanz-875b9b2a5/

Teléfono: +54 11 41658328

DNI: 46.117.324

SOBRE MÍ

Estudiante de Ingeniería Informática (UNLaM, en curso) con formación práctica en desarrollo web (HTML, CSS, JavaScript, Astro) y análisis de datos/BI (SQL, Power BI). Trabajo con consumo de APIs, modelado y consultas, y tableros con KPIs. Busco un rol Jr/Trainee (Full-Stack Jr o Data) para aprender rápido y aportar en equipo.

CONOCIMIENTOS TÉCNICOS

- **Front End:** HTML5, CSS3, JavaScript (ES6+), Astro, Responsive Design, Accesibilidad (básico), APIs REST (Fetch, Async/Await)
- **Back End:** SQL (PostgreSQL/MySQL), modelado relacional, normalización (básico)
- **Herramientas:** Git, GitHub, Power BI, Power Query, DAX, Excel/Google Sheets
- **Otros:** Visualización de datos, dashboards y KPIs, ETL (básico), Power BI Service

EXPERIENCIA

(no provisto)

PROYECTOS

- **Mini SPA** - Astro, JavaScript - Consumo de API pública con paginación, manejo de loading/errores y UI responsive; deploy en Netlify/Vercel.
- **Dashboard de Ventas** - Power BI, Power Query, DAX - Modelo estrella y KPIs (ventas, ticket promedio, %YoY) con segmentación por fecha/región; publicación en Service.
- **Pack SQL Reporting** - PostgreSQL/MySQL - Scripts con joins, subqueries, CTE y vistas para KPIs mensuales y top N; resultados exportados a CSV.

EDUCACIÓN

Universidad Nacional de La Matanza (UNLaM) | Ingeniería Informática (en curso)

2025 - Actualidad

Enfoque en desarrollo web y herramientas de datos/BI.

CERTIFICACIONES

Desarrollo Web | Coderhouse (13/03/2024)

- Fundamentos de maquetado y UI responsive.
- Buenas prácticas de estructura y versionado con Git/GitHub.

JavaScript | Coderhouse (29/05/2024)

- DOM, eventos y asincronía (promesas, async/await).
- Consumo de APIs REST y manejo de estados en el cliente.

SQL | Coderhouse (04/12/2024)

- Consultas con joins, subqueries, CTE y vistas.
- Modelado relacional y normalización básica.

Introduction to Power BI | Santander Open Academy (21/04/2025) - ID: OA-2025-0421001029421

- Power Query para limpieza y transformación de datos.
- Medidas con DAX, visualizaciones y dashboards con KPIs; publicación en Power BI Service.

HABILIDADES E IDIOMAS

- Trabajo en equipo, comunicación clara, gestión del tiempo, resolución de problemas
- Español nativo
- Inglés conversacional (sin certificación)