

# Osmar Sebastián Bogarín González

Ingeniero de Datos | Analista BI | Consultor Técnico | Desarrollador de Automatizaciones  
Paraguay | Email: [osbgx.dev@gmail.com](mailto:osbgx.dev@gmail.com) | Sitio web: osbgx.dev |  
LinkedIn: linkedin.com/in/osbgx | GitHub: github.com/osbgx

## Resumen Profesional

Analista de Datos y Sistemas enfocado en Inteligencia de Negocios, gobierno de datos, automatización, implementación de sistemas y herramientas internas. Experiencia comprobada entregando más de 300 reportes BI, mejorando la precisión de datos, automatizando flujos operativos y reduciendo tiempos críticos de ejecución ETL. Sólida base en SQL, SSRS, ETL, Python, Power BI, Power Platform, infraestructura y ecosistemas empresariales de datos.

## Habilidades Técnicas

**BI y Analítica:** SQL Server, SQL, SSRS, Power BI, DAX, Tableau, ETL, modelado de datos, dashboards, automatización de reportes.

**Ingeniería de Datos:** Calidad de datos, gobierno de datos, conceptos de data warehouse, optimización de rendimiento, exportaciones de datos, integraciones corporativas.

**Automatización y Desarrollo:** Python, Bash, Power Apps, Power Automate, SharePoint, APIs, XML, n8n, JavaScript, TypeScript.

**Desarrollo Web:** Astro, Nuxt.js, Vue, React, Tailwind CSS, Bootstrap.

**Sistemas e Infraestructura:** Docker, Nginx, Ubuntu Server, Active Directory, GLPI, soporte IT.

**Idiomas:** Español nativo; inglés avanzado, estudios de nivel C2, formación en traducción legal y comercial.

## Experiencia Profesional

### Freelancer en Soluciones Tecnológicas — Datos, Automatización y Desarrollo

*Abr 2026–Presente* Independiente — Paraguay, Remoto / Presencial

- Brindo consultoría en datos, automatización, integraciones, desarrollo web, dashboards, soporte de infraestructura y mejora de procesos.
- Construyo soluciones prácticas de negocio, incluyendo pipelines de datos, automatizaciones, integraciones, flujos de recuperación, dashboards, sitios web y herramientas internas.

### Analista de Sistemas IT Multidisciplinario — Enfoque en Datos

*Ago 2023–Mar 2026* H. Petersen — Dealer Caterpillar, Paraguay

- Entregué más de 300 reportes y dashboards BI utilizando SQL Server, SSRS, Power BI y automatización con Excel para finanzas, servicios, repuestos, marketing, rental, energía y operaciones.
- Modernicé el ecosistema principal de reportes financieros reemplazando procesos manuales basados en Excel por reportes automatizados, trazables y centralizados para ventas, compras, libro mayor, asientos contables, tesorería, importaciones, auditorías y control operativo.
- Rediseñé flujos críticos de ETL y reporting, reduciendo tiempos de procesamiento en pipelines operativos clave.
- Construí más de 100 automatizaciones, más de 5 aplicaciones internas e implementé más de 10 interfaces corporativas de Caterpillar.

- Implementé prácticas de gobierno de datos, controles de calidad de datos, estructuras de warehouse, optimización de rendimiento SQL y procesos corporativos de integración de datos.
- Desplugué y personalicé sistemas internos incluyendo GLPI, Wiki.js, Odo CRM, soluciones Power Apps, flujos de SharePoint y herramientas integradas con Active Directory.

**Coordinador de Tecnología de la Información** — Implementación de Sistemas y Soporte  
*Mar 2023–Jul 2023* Centro de Asistencia Médica S.A. — Paraguay

- Gestioné infraestructura, soporte técnico, redes, computadoras, impresoras y sistemas clínicos y administrativos.
- Inicié la implementación y migración hacia la plataforma EMR Anamnesis, apoyando la configuración del sistema, migración de datos, pruebas y estandarización de procesos.
- Resolví más de 200 incidentes y mantuve más de 30 dispositivos, mejorando la continuidad operativa mediante soporte proactivo y seguimiento de incidencias.

**Pasante Asistente de Ciberseguridad** — Control de Accesos y Seguridad IT  
*2019–2020* Banco Nacional de Fomento — Paraguay

- Apoyé tareas de control de accesos y seguridad IT en entornos AS400.
- Asistí en procedimientos de auditoría para fortalecer controles internos y reducir riesgos operativos de seguridad.

## Proyectos Seleccionados

- **Modernización de Reportes Financieros y Operativos:** Rediseñé flujos de reporting utilizando SQL Server, SSRS, ETL, automatización con Excel, reglas de gobierno y optimización de rendimiento.
- **Ecosistema de Datos e Integraciones Caterpillar:** Construí mapeos de datos, exportaciones, procesos de integración corporativa, flujos XML, integraciones SQL y soporte como key user relacionado a Tableau.
- **Implementación ITSM con GLPI:** Desplugué GLPI en Ubuntu Server con Docker, Nginx, SSL interno, autenticación con Active Directory, inventario, tickets y flujos de trabajo.
- **Soluciones Móviles con Power Apps:** Construí aplicaciones móviles internas para registros de técnicos de servicio y operaciones del comedor corporativo usando Power Apps, SharePoint, flujos QR, reportes y controles.

## Educación

**Ingeniería Informática** — Universidad Autónoma de Asunción 2021–2027  
 Formación relevante en análisis de sistemas, arquitectura de software, programación, bases de datos, gestión de datos y gestión de proyectos IT.

**Bachillerato Técnico en Informática** — Colegio José del Rosario Pavón 2018–2020  
 Formación técnica en informática, programación, bases de datos y herramientas digitales.

## Formación Profesional Seleccionada

**Administrador de Bases de Datos** — Fundación Carlos Slim 2026  
**Data Analytics and Reporting** — Caterpillar Inc. 2026  
**AI From Algorithms to Decisions** — Caterpillar Inc. 2026

<b>Sales Analytics and Metrics</b> — Caterpillar Inc.	2026
<b>Report Organization and Presentation</b> — Caterpillar Inc.	2026
<b>Curador de Datos</b> — Fundación Carlos Slim	2025
<b>Data Programming</b> — SoloLearn	2024
<b>Ciencia y Análisis de Datos</b> — HP LIFE	2024

## **Reconocimientos y Honores**

Alumno Destacado — Universidad Autónoma de Asunción	2024
Reconocimiento VIP Platinum — H. Petersen / Caterpillar	2024
Mención de Honor: Mejor Alumno y Mejor Egresado — Colegio José del Rosario Pavón 2019–2020	