

Sergio Esteban

Desarrollador de Software

✉ semunozādc.uba.ar

☎ +5491171147720

📍 Capital Federal

in Ver LinkedIn

👉 Ver website



Soy un profesional con un compromiso continuo en la formación y el aprendizaje, constantemente en búsqueda de innovaciones que desafíen las fronteras de mi expertise y el avance tecnológico.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Desarrollador de Software, *Gualda Training* [🔗](#)

March 2023 – present

(Remoto) CABA, Argentina

- Concebí, diseñé y dirigí la ingeniería del back-end de Chatty, una solución avanzada de chatbot que se integra de forma directa con la API de WhatsApp, utilizando algoritmos de procesamiento del lenguaje natural para la generación de respuestas.
- Dirigí con éxito el lanzamiento del primer MVP de Chatty, optimizando su implementación en la nube mediante tecnologías de AWS como S3, SQS y EC2, asegurando robustez y persistencia en el despliegue de la versión inaugural.

Desarrollador BI, *COREBI S.A. - Data & Analytics* [🔗](#)

October 2022 – June 2023

(Remoto) CABA, Argentina

- Participé activamente en proyectos de desarrollo utilizando tecnologías como Apache Hadoop y Teradata, y lenguajes de programación como Bash y Python para mantener procesos ETL. Generé documentación técnica y de código para fortalecer la colaboración del equipo y gestionar proyectos de manera efectiva.

Desarrollador de Software, *Clinica Veterinaria Family Pets* [🔗](#)

February 2021 – August 2022

(Hibr.) Lima, Perú

- Diseño y desarrollo de una solución integral de software veterinario, implementando C# en conjunto con Microsoft Azure SQL Database, garantizando robustez y escalabilidad.
- Transición exitosa del MVP inicial basado en VBA Excel hacia soluciones más avanzadas, respondiendo a las crecientes demandas operativas.
- Creación y optimización de una plataforma e-commerce dedicada, enfocada en la integración y eficiencia del sistema de gestión veterinaria.
- Elaboración y presentación de propuestas estratégicas sustentadas en informes detallados, proporcionando insights críticos para la toma de decisiones.

EDUCACIÓN

Ciencia de Datos, *Universidad de Buenos Aires (FCyN)* [🔗](#)

2019 – Actualidad
Capital Federal, Argentina

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Capacitación en Redes Neuronales en Series de Tiempo con R y Python [🔗](#)

Pontificia Universidad Católica del Perú - 2022 (30 horas)

Capacitación en Excel Avanzado: Diseño y Desarrollo de macros [🔗](#)

Pontificia Universidad Católica del Perú - 2021 (24 horas)

SKILLS

Visual Basic for Application

C#

Hadoop

Python

AWS

MySQL

Visual Basic 6.0

Git