

# Bruno Massocco

 Buenos Aires, Argentina

 +54 3364-408460 |  [brunoo6.massocco@gmail.com](mailto:brunoo6.massocco@gmail.com)

 <https://www.linkedin.com/in/bruno-massocco-49b113307/>

## Perfil profesional

Soy Técnico en Programación y me desempeño como Desarrollador Backend. Me apasiona crear soluciones eficientes, funcionales y bien estructuradas.

Estoy altamente capacitado para la resolución de problemas, adaptándome a distintos entornos y desafíos técnicos con una mentalidad analítica y resolutiva.

## Skills técnicos

Lenguajes: C#, JavaScript, TypeScript, Python, Node.js, SQL y NoSQL, HTML, CSS, ASP.NET.

Frameworks: .NET, React, Next.js, Astro, Django, FastAPI.

Tecnologías: MySQL, SQL Server Management, Git, GitKraken, GitLab, GitFlow, Postman, Microsoft Office, Figma, StarUML, Windows, Linux, Docker.

## Experiencia laboral

- Administrador en Programa de Violencia de Género
- Encargado de tareas administrativas y soporte técnico.
- Gestión de documentación, colaboración en entornos digitales.

## Proyectos destacados

- **Windows Form User Manager (2024) - C# / SQL Server**

Aplicación de escritorio para la gestión de clientes y empleados en entornos empresariales.

- **Currency Convert (2024) - HTML / JS / Tailwind**

Convertor de divisas en tiempo real desarrollado en equipo durante una cursada.

- **To-Dolph-List (2024) - HTML / CSS / JS**

Lista de tareas web orientada a la productividad personal y laboral.

- **Limp Eco (2025) - Astro / JS / Tailwind**

Landing page comercial para una empresa de servicios de limpieza.

- **API Car Dealer (2025) - C# / ASP.NET / SQL Server**

Backend desarrollado con enfoque "Code First" como parte de un proyecto académico.

- **Car Dealer Web (2025) - React / Next.js / Tailwind / ASP.NET / SQL Server**

Proyecto frontend + backend completo para gestión y venta de vehículos.

- **Password Management (en proceso) - React / Python / Django / Docker**

Proyecto final de la tecnicatura en Programación de la UTN. Enfocado al cifrado y seguridad de datos sensibles de uso diario.

## **Educación y certificaciones**

- Instituto General San Martín – Bachiller en Ciencias Sociales (2018).
- Diplomatura en Desarrollo Web Full Stack - Academia Numen (2024).
- Certificado en Introducción a Bases de Datos Relacionales - TodoCode (2024).
- Tecnicatura Universitaria en Programación - UTN (2023-2025).
- UdeMy - Python TOTAL (2025).
- Harvard - CS50 (2026).
- UTN.BA - Experto Universitario en Hacking Ethico (en proceso).

## **Idiomas**

- Español: Nativo
- Inglés: Nivel A2