

Jean Pierre Esquen

Software Developer | Tec. en Programación

Cel: +54 11 2699 9741 | Gmail: jeanpierreesquen@gmail.com | Porfolio: <https://jean5011.github.io/>

Perfil

¡Hola! Soy Jean Esquen. Mi enfoque principal es el desarrollo Software funcionales, donde he liderado y gestionado diversos proyectos centrados en la escalabilidad y eficiencia. Como futuro Licenciado, combino la ejecución técnica con una visión estratégica de los sistemas. Me apasiona resolver problemas complejos en entornos de alta demanda y sigo profesionalizándome constantemente en arquitecturas distribuidas y servicios en la nube para aportar soluciones de alto valor.

Habilidades Técnicas

- **Lenguajes y Tecnologías** : C++, C# (.NET Framework), Java, JavaScript, Python, HTML, CSS.
- **Bases de datos** : MySQL, SQL Server, PostgreSQL, MongoDB (NoSQL).
- **Herramientas** : Git, .NET, ASP.NET, Microsoft Office (Excel, Word, PowerPoint).

Experiencia profesional

Sistema de Venta (C#, .NET, SQL Server)

- Desarrollé un sistema integral de ventas desde cero, incluyendo control de facturación, datos de clientes y operaciones CRUD completas. Diseñé vistas de usuario intuitivas y establecí conexiones backend eficientes, resultando en una aplicación escalable para negocios.

Tienda de Mascotas (C#, .NET, SQL Server)

- Gestioné ventas, productos, clientes y empleados en una aplicación web. Implementé operaciones CRUD para secciones de Productos y Clientes, y creé la base de datos relacionales, optimizando el rendimiento para un entorno de equipo colaborativo.

Banco Online (Java, MySQL, HTML, CSS, JavaScript)

- Colaboré en el desarrollo de un sistema bancario web, creando la base de datos MySQL y operaciones CRUD para gestión de clientes. Diseñé interfaces de usuario responsivas con HTML, CSS y JavaScript, integrando funcionalidades de frontend y backend para una experiencia segura y fluida.

Sistema de Gestión de Concesionarios (C++)

- Desarrollé una aplicación de escritorio completa para administración de ventas, stock y clientes, aplicando programación orientada a objetos (POO) y estructuras de datos avanzadas. Optimicé el rendimiento para manejar grandes volúmenes de datos, demostrando habilidades en desarrollo de software escalable.

Proyecto de Presupuestos (JavaScript, HTML, CSS)

- Creé una aplicación web para registro y control de ingresos/gastos, fortaleciendo habilidades en frontend con JavaScript, HTML y CSS. Implementé funcionalidades básicas de backend para persistencia de datos, resultando en una herramienta práctica y funcional.

Educación

Licenciatura en Ciencia de Datos

Universidad de la Ciudad de Buenos Aires, Buenos Aires, Argentina

Agosto 2025 – En curso

Técnico Universitario en Programación

Universidad Tecnológica Nacional (UTN-FRGP), Buenos Aires, Argentina

2022 – 2024

Habilidades Blandas

Adaptabilidad, Autonomía, Capacidad de Aprendizaje, Atención al Cliente, Resolución de Problemas, Compromiso, Tolerancia al Estrés, Trabajo en Equipo, Comunicación Efectiva, Colaboración y Análisis de problemas.