

Pablo Igei Nakagawa

Buenos Aires, Argentina · +54 9 11 3865 8715 · pabloigeinaka@gmail.com · [Portfolio](#)

Estudiante avanzado de Sistemas, con formación en desarrollo de software y bases de datos. Me destaco por mi capacidad de adaptación, aprendizaje rápido y buen trabajo en equipo. Busco mi primera experiencia profesional para aplicar mis conocimientos en un entorno real, aportar valor técnico y desarrollarme como profesional del software.

PROYECTOS

Sistema de tienda online de componentes de PC (Proyecto personal)

Mayo - Julio 2025

Desarrollador Full-Stack

[Repositorio](#)

- Desarrollo completo de una aplicación web de e-commerce con sistema de compras y gestión de productos.
- Implementación de carrito, roles de usuario (admin/usuario) y confirmación de pedidos.
- Uso de ASP.NET MVC, C#, Entity Framework, SQL Server, JavaScript y Bootstrap.
- Enfoque en buenas prácticas, arquitectura en capas, y patrones MVC.

Sistema de gestión de flota de vehículos (Simulación de proyecto profesional)

Agosto – Noviembre 2024

Desarrollador Full-Stack

[Repositorio](#)

- Participación en el desarrollo de una aplicación web para la gestión de una flota de vehículos.
- Implementación de funcionalidades: roles, mantenimientos, stock y escaneo QR.
- Uso de tecnologías como ASP.NET MVC, C#, JavaScript, Bootstrap, Entity Framework y SQL Server.
- Trabajo en equipo con GitLab, Scrum y planificación con Trello..
- Integración con la API de Traccar para rastreo en tiempo real de vehículos.

Desarrollo de algoritmos con grafos en Java (Proyectos académicos)

Agosto – Noviembre 2023

Desarrollador Backend

[Fuera Luces](#) | [Clustering Humano](#) | [Conjunto dominante mínimo](#)

- Desarrollo de algoritmos con grafos aplicando POO, principios SOLID y MVC.
- Implementación de pruebas automatizadas utilizando JUnit para asegurar la funcionalidad del código.

EDUCACIÓN

UNIVERSIDAD NACIONAL de GENERAL SARMIENTO

2021 - Actualidad

- Tecnicatura Universitaria en Informática (resta un examen final)
- Licenciatura en Sistemas (en curso)

HABILIDADES

- Lenguajes y tecnologías: Java, C#, JavaScript, HTML, CSS, Bootstrap, .NET, SQL Server.
- Herramientas: Git, Eclipse, Visual Studio Code, Microsoft Visual Studio, Trello.
- Interpersonales: trabajo en equipo, aprendizaje rápido, resolución de problemas, comunicación efectiva.