

Valentin Garro

Full Stack Web Developer

nelsonvgarrodadan@gmail.com | +54 9 2664 910392 | La Punta, San Luis, Argentina

[LinkedIn](#) · [GitHub](#) · [Portafolio](#)

SOBRE MI

Desarrollador web fullstack orientado al backend, con una sólida base en programación y pasión por la tecnología desde joven. Actualmente, estoy completando una Tecnicatura en Desarrollo de Software y he finalizado un bootcamp fullstack. Mi enfoque está en optimizar flujos de datos, depurar código y adaptarme rápidamente a nuevos patrones de diseño. He participado en el desarrollo de plataformas innovadoras como Buddify, una app de actividades a ciegas con geolocalización y chat en tiempo real, y en proyectos como una API REST para ecommerce con autenticación segura. Trabajo bajo presión entregando resultados de alta calidad y funcionalidad.

TECNOLOGIAS

HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, Bootstrap, React, Node.js, Express, Nest.js, Next.js, C#, SQL, MySQL, MongoDB, Postgres, Mongoose, TypeORM, Swagger, Jest, Git, GitHub, VSCode, Windows, Scrum

COMPETENCIAS

Adaptabilidad · Análisis de problemas · Automotivación · Capacidad de Planificación y Organización

PROYECTOS

Buddify – Plataforma de actividades a ciegas

noviembre 2024 - diciembre 2024

Participé en el desarrollo una aplicación web para organizar actividades grupales a ciegas, utilizando geolocalización, sockets para el chat en tiempo real, y autenticación OAuth 2.0. El proyecto también incluyó cron jobs para la gestión de tareas programadas y una API RESTful.

Tecnologías: Next.js, Nest.js, PostgreSQL, OAuth 2.0, Socket.io, TypeScript, Tailwind CSS

[Web](#) · [Documentación Api](#) · [Repositorio Front](#) · [Repositorio Api](#)

Backend de Ecommerce – API REST para tienda en línea

septiembre 2024 - octubre 2024

Desarrollé el backend con autenticación JWT y seguridad de rutas protegidas, mejorando la documentación con Swagger. Apliqué pruebas unitarias y E2E para garantizar la estabilidad y funcionalidad de la API, demostrando atención al detalle y capacidad para resolver problemas complejos.

Tecnologías: Nest.js, TypeScript, PostgreSQL, Swagger, JWT

[Web](#) · [Repositorio](#)

Muro de Ideas – Plataforma de ideas anónimas

septiembre 2024 - septiembre 2024

Diseñé una aplicación que permite a los usuarios crear y compartir ideas en un mural digital, optimizando la interacción y visualización con colores aleatorios. Utilicé TypeORM para la gestión de datos y Pug para las vistas, enfocándome en la usabilidad y experiencia del usuario.

Tecnologías: Pug, CSS, Express, TypeScript, TypeORM MongoDB

[Web](#) · [Repositorio](#)

Netflix – Plataforma de streaming ficticia

agosto 2024 - septiembre 2024

Construí una plataforma similar a Netflix que consume una API personalizada para la gestión de películas. Implementé un sistema de creación de contenido en tiempo real y un carrusel interactivo, aplicando buenas prácticas de desarrollo fullstack para garantizar la fluidez del sistema.

Tecnologías: HTML, CSS, JavaScript, Express, MongoDB, Bootstrap

[Web](#) · [Repositorio](#) · [Repositorio Api](#)

EXPERIENCIA ACADEMICA

Full Stack Teaching Assistant

septiembre. 2024 – diciembre. 2024

- Coordinar a un grupo de estudiantes para lograr la integración al equipo de estudio.
- Asistir a la resolución de ejercicios y promover la colaboración grupal (Pair Programming).
- Proponer ideas para la mejora de los procesos del Bootcamp.

EDUCACIÓN PROFESIONAL

- Full Stack Web Developer. Henry Bootcamp. 800hs. *julio 2024 - diciembre 2024*
- 2 año de Tecnicatura en Desarrollo de Software Universidad de La Punta *marzo 2022 - Actualidad*
- Bachiller Orientado a la informática. *marzo 2014 - diciembre.2020*

EDUCACIÓN COMPLEMENTARIA

- Curso de introducción React (YouTube) *junio. 2022*
- Curso JavaScript avanzado (YouTube) *marzo. 2022*
- Argentina Programa #SePrograma curso de fundamento de programación *diciembre de 2021*
- Fundamentos de la programación Egg *septiembre 2021 - diciembre 2021*

IDIOMAS

- **Inglés** (B1):
 - **Español** (Nativo)
-