

# Gonzalo Demian Cubilla

Locación: José C. Paz, Buenos Aires, Argentina

Email: <a href="mailto:cubillagonzalo@outlook.com">cubillagonzalo@outlook.com</a>
Contacto: (+54) 9 1137018186

Linkedin: https://linkedin.com/in/cubilla-gonzalo

GitHub: https://github.com/Keys4Ever

### Resumen

Desarrollador Full-Stack altamente motivado y orientado a resultados con una sólida base en desarrollo web construida durante el último año. Poseo capacidad demostrada para trabajar de forma independiente y colaborativa, aprovechando metodologías ágiles para ofrecer soluciones de alta calidad a través de diversas plataformas. Mi experiencia abarca una amplia gama de tecnologías, incluyendo JavaScript, React, Node.js, y varios marcos de backend. Estoy ansioso por contribuir con mis habilidades y entusiasmo a un papel desafiante dentro de un equipo dinámico.

### Resumen de Conocimientos

#### **Habilidades**

- Lenguajes: JavaScript, TypeScript, C++, HTML, CSS
- Frameworks/Librerías: Tailwind CSS, React, Nest.js, Node.js, Express.js, Astro, SFML
- Bases de datos: PostgreSQL, SQL, SQLite
- Control de versiones: Git, GitHub
- Testing: Vitest, API Testing (Postman)
- Herramientas y servicios: AWS, Visual Studio, Jira, Nginx
- Otros: Adaptabilidad, Comunicación Acertiva, Trabajo Colaborativo, Pensamiento Crítico

# Lenguajes

- Español (Nativo)
- Inglés (Intermedio)

# **Experiencia**

### **Proyectos Personales:**

- Manga Library Una extensión de Chrome moderna y minimalista diseñada para los entusiastas del manga, manhua y manhwa.
  - Responsabilidades: Diseñé y desarrollé la aplicación completa, incluyendo la lógica impecable y optimizada y la UI/UX.
  - o Tecnologías: HTML, CSS, JavaScript
  - o Logros:
    - Desarrollo con éxito de una extensión eficaz y fácil de usar, centrada en traducciones eficaces a varios idiomas.
    - +40 Usuarios activos

#### URL Shortener

- Responsabilidades: Diseñé y desarrollé de un servicio completo de acortamiento de URL con funciones como alias de URL personalizados, seguimiento de clics, autenticación de usuarios y etiquetado de URL.
- Tecnologías: React.js, Tailwind CSS, Node.js, Express.js, TypeScript, PostgreSQL, Redis, AWS (EC2, RDS)
- Logros:

- Implementé exitosamente caché utilizando Redis, mejorando 20 veces la velocidad de obtención de URL's.
- Diseño e implementación de un esquema de base de datos PostgreSQL escalable para el almacenamiento eficaz de URL.
- Implementación satisfactoria de la aplicación en AWS, garantizando la escalabilidad y la fiabilidad.

### CRUD Notes App

- Responsabilidades: Diseño y desarrollo de una aplicación CRUD full-stack para la gestión de notas, incluyendo autenticación de usuarios, creación, edición, borrado y categorización de notas.
- Tecnologías: NestJS, React, TypeScript, SQLite, JWT Auth, TypeORM
- Logros:
  - Implementé con éxito un backend seguro y eficiente utilizando NestJS y TypeORM para la persistencia de datos.
  - Desarrollé un frontend React fácil de usar y receptivo con funciones intuitivas de gestión de notas.
  - Implementación de la autenticación JWT para el acceso seguro de los usuarios.
  - Creé un flujo de trabajo de desarrollo optimizado mediante la implementación de un script para ejecutar todo el proyecto (frontend y backend) con un solo comando en entornos Linux.
  - Obtuve conocimiento en profundidad del framework NestJS y las mejores prácticas para el uso de ORMs como TypeORM.

## Educación

 Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Gral Pacheco, Buenos Aires, Argentina | Tecnicatura Universitaria en Programación | Marzo 2024 – Presente (Fecha de egreso esperada: Diciembre 2025)