



# Gonzalo Demian Cubilla

**Locación:** José C. Paz, Buenos Aires, Argentina

**Email:** [cubillagonzalo@outlook.com](mailto:cubillagonzalo@outlook.com)

**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.
  - **Tecnologías:** HTML, CSS, JavaScript
  - **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)