

# MIRIAM BAUTISTA TORRES

## Full Stack Developer/ Backend

Perú, Lima | 981667690 | miriambt678@gmail.com

[Linkedin](#) - [Github](#)

---

## PERFIL

Desarrolladora Back-End con experiencia en JavaScript, TypeScript, Node.js y NestJS, especializada en el diseño e implementación de APIs escalables y seguras. Manejo bases de datos PostgreSQL y MongoDB, aplicando autenticación con JWT y OAuth. Experiencia trabajando en equipos multidisciplinarios y ágiles (SCRUM), aplicando análisis de datos y optimización de procesos para mejorar el rendimiento de sistemas.

Además, cuento con experiencia en gestión de negocios, lo que me ha permitido desarrollar habilidades en análisis de datos, automatización de procesos y liderazgo de equipos, todas ellas aplicables en entornos de desarrollo de software.

Busco integrarme a un equipo donde pueda aplicar mis conocimientos en desarrollo Back-End y seguir creciendo profesionalmente en el mundo de la tecnología.

## PROYECTOS DESTACADOS

### Full Stack Web Developer - API REST ECOMMERCE

dic. 2024 - ene. 2025

Experiencia académica. Henry Bootcamp

Tecnologías: JavaScript, TypeScript, NestJS, Express, Node.js, React, HTML, CSS, Bootstrap, PostgreSQL, MongoDB

🔗 [\[Repositorio GitHub\]](#) - [\[Demo Deploy\]](#)

Descripción del proyecto:

Desarrollé una API RESTful para gestionar un sistema de e-commerce, permitiendo operaciones CRUD sobre los principales recursos: productos, usuarios, categorías y pedidos.

Funciones clave desarrolladas en el proyecto:

- Diseñé y desarrollé una API RESTful escalable para gestionar productos, usuarios y pedidos en una tienda online.
- Implementé autenticación con JWT y bcrypt, asegurando acceso seguro para usuarios y administradores.
- Optimicé consultas en PostgreSQL, reduciendo los tiempos de respuesta en un 15%.
- Documenté la API con Swagger, facilitando la integración para otros desarrolladores.

### Full Stack Web Developer - APP de Gestión de Turnos con PostgreSQL

ene. 2025- ene. 2025

Tecnologías: Node.js, Express, PostgreSQL(TypeORM), JWT, React.

🔗 [\[Repositorio GitHub\]](#)

Descripción del proyecto:

SPAPET es una aplicación web diseñada para la gestión de turnos en un spa para mascotas. Permite a los usuarios registrarse, iniciar sesión, gestionar sus mascotas y solicitar turnos para sus servicios. El sistema cuenta con autenticación, persistencia de datos y operaciones CRUD para la administración de usuarios y mascotas.

- Desarrollé un sistema de autenticación con login seguro usando JWT y cifrado de contraseñas con bcrypt.
- Implementé lógica de autorización basada en roles, permitiendo diferentes permisos para usuarios y administradores.
- Optimicé la base de datos PostgreSQL para manejar usuarios simultáneamente.

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

### Emprendedora | Administración y Gestión de Negocios B2C

Ago 2020 - actualidad.

Liquor Store | Francachela

- Automatice procesos de gestión de inventarios, reduciendo errores manuales en un 20%.
- Implementé herramientas digitales para optimizar pedidos y logística, reduciendo tiempos de entrega.
- Analicé tendencias de ventas y ajusté estrategias, incrementando la rentabilidad en un 10% anual.

### Inversionista en la bolsa de valores | Popular Investor

Ago 2023 - actualidad.

Etoro

- Desarrollé estrategias basadas en análisis de datos, logrando una rentabilidad del 50% en 2024.
- Optimicé decisiones de inversión utilizando automatización y backtesting de estrategias.

### Educadora Bilingüe

marz. 2018 - dic. 2019.

I.E San Benito de Palermo

- Diseñé planes de enseñanza con herramientas digitales interactivas, mejorando la comprensión del idioma en un 30% en seis meses.
- Apliqué metodologías basadas en análisis de datos, ajustando estrategias de enseñanza según el rendimiento del estudiante.

## HABILIDADES TECNOLÓGICAS:

- Lenguajes de Programación: JavaScript, TypeScript.
- Frameworks y librerías: NestJS, Express, Node.js, Html, CSS, React, Bootstrap.
- Base de Datos: PostgreSQL (TypeORM), MongoDB (Mongoose).
- Seguridad y autenticación: JWT, bcrypt, OAuth.
- Testing: Jasmine, Jest.
- Documentación: Swagger.
- DevOps & Herramientas: Git, GitHub, Slack, Docker, CI/CD.
- Metodologías Ágiles: Scrum.

## EDUCACIÓN PROFESIONAL

- Full Stack Web Developer. Henry Bootcamp. Jul, 2024 - Marz, 2025.
- Certificación en Desarrollo Web Full Stack | FreeCodeCamp Ene, 2022 - May, 2023.
- Licenciatura de Comercio Internacional. ISIL. Marz, 2019 - Dic, 2021
- Inglés como lengua extranjera. ICPNA. Ene, 2012 - Dic, 2015

## EDUCACIÓN COMPLEMENTARIA

- Frontend Development Training. Ademass. Ene, 2023 - Dic, 2023
- English Language Acquisition and Teacher Education. U. Científica del Sur. Ene, 2017 - Jul, 2017.

## IDIOMAS

- Inglés B2 - Intermedio.