# **Juan Pablo Rivero Albornoz**

### **Resumen Profesional**

Desarrollador Full Stack con sólida formación en desarrollo web y experiencia práctica en la creación de aplicaciones modernas utilizando React, Next.js, Node.js, NestJS y Spring Boot. Destaco por mi capacidad para diseñar soluciones escalables, optimizar flujos automatizados e integrar servicios externos (como APIs RESTful, autenticación JWT, y despliegue con Docker). Experiencia colaborando en equipos ágiles y startups, con enfoque en la mejora continua, la calidad del código y la entrega de valor real. Busco incorporarme a un entorno profesional donde pueda aportar desde el primer día, seguir aprendiendo y enfrentar nuevos desafíos técnicos.

# Educación \_

**Universidad Tecnológica Nacional (Remoto)**, Tecnicatura Universitaria en Programación

**Bachillerato en Economía y Administración**,ESJA N.º 3 "Osvaldo Rey", Victoria, Entre Ríos

Ene 2025 - En Curso

Finalizado 2023

# Formación Complementaria \_\_\_\_\_

CoderHouse(Remoto), Carrera Intensiva en Desarrollo Full Stack Web

Feb 2024 – Jul 2025

- Backend con Node.js, NestJS, Spring Boot
- Frontend con React, Next.js, TailwindCSS
- Testing QA Manual y Jest
- DevOps con Docker y Kubernetes (básico)
- Inglés técnico avanzado

# Experiencia Profesional \_\_\_\_\_

#### Desarrollador Trainee, Perceivo AI (Start-up)

Feb 2025-Jun 2025

- Implementé flujos de automatización utilizando n8n, integrando servicios de mensajería vía WhatsApp API, logrando una reducción del 30% en tiempos de respuesta al cliente.
- Desarrollé demos funcionales reutilizables para nuevos clientes, acelerando los ciclos de onboarding
- Trabajé en un entorno ágil, colaborando con equipos de automatización e inteligencia artificial
- Utilicé herramientas como Node.js, Postman, y Docker para pruebas y despliegues rápidos.

# Proyectos \_\_\_\_\_

#### E-commerce Autoadmin (Next.js UI)

Ver Proyecto **☑** 

- Plataforma de e-commerce con panel de administración para gestionar clientes y productos.
- Control de acceso mediante roles con funcionalidades exclusivas para administradores.
- Animaciones con Framer Motion y despliegue en Vercel.
- Tecnologías: Next.js, Firebase, Tailwind CSS, Material UI, MagicUI.

### E-commerce API Backend (Node.js + Express + MongoDB)

Ver proyecto **☑** 

- API backend robusta para e-commerce: gestión de productos, carritos y tickets.
- Autenticación con JWT, autorización por roles, integración con Twilio (SMS) y Nodemailer (emails).
- Documentación interactiva Swagger, estructura modular, dockerización y pruebas con Mocha + Chai + Supertest.
- Variables de entorno para configuración completa y despliegue en Docker Hub.
- Tecnologías: Node.js, Express, MongoDB, JWT, Passport, Joi, Docker, Swagger, Twilio, Nodemailer, Winston, Bcrypt.

## Facturador API (Java + Spring Boot + Docker)

Ver proyecto **☑** 

- API REST para facturación con operaciones CRUD de facturas, productos y clientes.
- Documentación Swagger y testing con colección Postman.
- Base de datos H2 (memoria) o MySQL en contenedor Docker.
- Proyecto modular y contenedorizado, listo para despliegue.

# **Certificaciones** \_\_\_\_

LinkedIn Learning & Microsoft: Fundamentos profesionales en ciberseguridad(2025)

**IBM:** Python 101 for Data Science (2024), Data Analysis with Python (2024) **LinkedIn Learning:** Fundamentos de QA, Domina JavaScript (2024)

# Tecnologías \_

Lenguajes: JavaScript, TypeScript, Java, Python

Frontend: React, Next.js, HTML5, CSS3, TailwindCSS, Material UI, Chakra UI

Backend: Node.js, Express.js, NestJS, Spring Boot

Bases de datos: MongoDB, PostgreSQL, MySQL, Firestore, Supabase

DevOps & Tools: Docker, Kubernetes (básico), CI/CD (básico), Postman, Git, Bash

Testing: Jest, QA manual, pruebas unitarias, Mocha, Chai, Supertest

### Habilidades Blandas \_

Adaptabilidad, comunicación efectiva, resolución proactiva de problemas, mentalidad de mejora continua, pensamiento analítico.

### Idiomas \_

Español (nativo), Inglés (avanzado – certificado por CoderHouse)