

# Pablo Pena Heredia

## QA Tester - QA Analyst

Córdoba, Argentina | +5493516664061 | pablopenaheredia@gmail.com | linkedin.com/in/pablopenah

### PERFIL PROFESIONAL

---

Analista QA con experiencia en testing manual y automatizado, orientado a la calidad del producto y a la mejora continua de procesos. Me gusta abordar desafíos en entornos colaborativos, contribuyendo a la eficiencia del equipo y promoviendo buenas prácticas, manteniendo buena comunicación durante todo el ciclo de vida del desarrollo de software. Me motiva aprender constantemente, compartir conocimientos y aplicar soluciones que faciliten la escalabilidad y mantenimiento de proyectos.

### HABILIDADES

---

- **Lenguajes de Programación:** TypeScript, JavaScript, Python, SQL, HTML, CSS.
- **Frameworks y Tecnologías:** React, NestJS, Node.js, TypeORM, Playwright, Cypress, Selenium IDE, MySQL.
- **Herramientas de Testing:** Testing Manual, Testing Funcional, Automatización de QA, Diseño de Planes de Prueba, Creación de Casos de Prueba, Reporte de Defectos, Bug Triage, Jira X-Ray, TestCraft.
- **Control de Versiones:** Git, Github.
- **Idiomas:** Inglés B2, Español Nativo

### EXPERIENCIA

---

#### PROYECTO FREELANCE - QA Automation

2025

- Documenté todo el plan de pruebas, historias de usuario, casos de uso y reporte de defectos con la estrategia utilizada, aplicando principios de QA y buenas prácticas de automatización que facilitan la comprensión del proyecto por parte de otros.
- Validé flujos críticos end-to-end (autenticación, gestión de usuarios y permisos) y diseñé pruebas que detectaron múltiples defectos funcionales que afectaban la estabilidad en escenarios de usuario real.
- Implementé scripts de automatización usando Playwright + TypeScript en entorno Node.js, aplicando Page Object Model y fixtures personalizados para maximizar reutilización y aislamiento de tests.
- Añadí el código a GitHub y documenté ejecución, configuración y resultados para facilitar réplica y mantenimiento.
- Aseguré que la arquitectura de tests permitiera escalar sin romper la independencia de los casos, facilitando la incorporación de nuevas funcionalidades y la ejecución selectiva de suites.

#### UPEX - QA Manual Trainee

Agosto 2023 – Abril 2024

- Desarrollé y diseñé test plans para garantizar la cobertura completa de los requisitos y escenarios de uso del software.
- Realicé pruebas manuales según casos de prueba establecidos, registrando resultados y observaciones para su seguimiento.
- Participé en sesiones de bug triage, asistiendo en el seguimiento y priorización de defectos mediante trazabilidad en Jira X-Ray.
- Re-ejecuté casos de prueba modificados para verificar la corrección de soluciones y mantener la integridad del software.

### VOLUNTARIADOS Y PROYECTOS

---

#### DESARROLLO FULLSTACK - TRIMLY APP (En desarrollo)

2025

- Desarrollé un sistema full-stack de gestión para salones de belleza, implementando backend con NestJS/TypeScript y frontend con React/TypeScript utilizando componentes reutilizables y una arquitectura modular.
- Diseñé y creé una base de datos MySQL con TypeORM, construyendo un sistema escalable con 5 módulos principales: clientes, servicios, turnos, productos, usuarios y reportes con autenticación basada en roles (administrador/empleado).
- Implementé funcionalidades de API RESTful para operaciones CRUD, con validaciones de formularios integrales mediante class-validator, patrones de validación condicional y manejo de errores siguiendo buenas prácticas de desarrollo.
- Elaboré la documentación técnica del proyecto, incluyendo especificaciones funcionales, historias de usuario con sus criterios de aceptación y gestioné sprints durante el desarrollo.

#### XAcademy - QA Automation

2025

Formación en testing automatizado utilizando Cypress y Javascript, realizando tests en entorno de prueba de una app web.

#### XAcademy -QA Manual

2025

Formación en testing manual. Lidere un grupo de 20 personas realizando tests sobre funcionalidades principales en entorno de pruebas de app de Startups.

### EDUCACIÓN

---

Instituto Superior Arturo Umberto Illia  
Tecnatura Superior en Desarrollo de Software

Villa Carlos Paz - Córdoba  
2023–2025 (En curso, Último año)