

ANTONIO HERNÁNDEZ PINTO

Senior QA Engineer • SDET



+34 636 145 874 | hapyluna@gmail.com | [linkedin.com/in/antonio-herandez-pinto](https://www.linkedin.com/in/antonio-herandez-pinto)
antoniohernandezpinto.com

ACERCA DE MÍ

Profesional con más de 17 años de experiencia en el ciclo completo de desarrollo de software, especializado en Quality Assurance, automatización y metodologías ágiles. Experto en el diseño e implementación de planes de prueba que optimizan la calidad del producto, reducen costes y aceleran la detección de errores.

Más de 10 años de experiencia en QA, excelentes habilidades analíticas y una sólida capacidad para resolver problemas en entornos complejos. Certificación ISTQB y nivel de inglés B2.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

SDET — ElevenPaths / Telefónica Tech

Madrid | Abril 2019 – Actualidad

- Automatización de pruebas con Python y PyCharm.
- Diseño de casos de prueba en Gherkin (front y backend).
- Reporte y seguimiento de incidencias en entornos ágiles.
- Desarrollo de un framework completo de pruebas (API, RabbitMQ y Web) con ejecución automática en CI.

Senior QA Test Lead & DevOps Engineer — Locken Ibérica

Madrid | Enero 2016 – Abril 2019

- Diseño e implantación de un sistema de integración continua con Jenkins y shell scripting.
- Coordinación del equipo de QA y supervisión de entregas.
- Automatización de reporting diario para detección temprana de errores.

QA Lead — MTP / TGT (Telefónica Global Technology)

Madrid | Junio 2015 – Diciembre 2015

- Coordinación del equipo QA en proyectos de Data Warehouse (Oracle).
- Identificación de defectos críticos en SAP y LATAM.

QA Engineer — MTP / Vodafone

Madrid | Julio 2013 – Junio 2015

- Liderazgo de un equipo de tres testers QA.
- Prevención de errores en procesos de facturación.

**QA Engineer — MTP / Movistar****Madrid | Septiembre 2007 – Julio 2013**

- Análisis de requisitos y diseño de planes de prueba.
- Prevención de pérdidas en servicios Trio y Duo.

**EXPERIENCIA INTERNACIONAL****Consultor Externo — MTP /****MovistarMéxico | Marzo 2014**

- Establecimiento de un laboratorio QA en México.
- Detección de fallos críticos en recargas prepago.

**APTITUDES DESTACADAS**

- ✓ Diseño y ejecución de planes de prueba
- ✓ Automatización web (Java: Gradle, Selenium, TestNG, Maven)
- ✓ Automatización de aceptación (Python, Behave, Gherkin)
- ✓ Integración continua (Jenkins, Docker, Kubernetes)
- ✓ Gestión de defectos (Jira, Redmine)
- ✓ Revisión estática de código (SonarQube)
- ✓ Certificación ISTQB (Foundation, Advanced, Agile Extension)

**HERRAMIENTAS Y TECNOLOGÍAS**

- Tipos de prueba: funcional, smoke, GUI, regresión, UAT, automatización
- Plataformas: Windows, Android, iOS, Ubuntu
- Bases de datos: MySQL, Elasticsearch, Oracle (SQL avanzado)
- Gestión de pruebas: Jira, Testlink, Quality Center
- Frameworks: Selenium WebDriver, Rest Assured
- Control de versiones: Git, Bitbucket, SmartGit, GitHub
- Lenguajes: Shell scripting, Java, Python
- Entornos: Eclipse, IntelliJ IDEA, PyCharm
- CI/CD: Jenkins, Tomcat, Gradle, Maven, Ant

**FORMACIÓN**

- Graduado en Magisterio — Fray Luis de León (2001)
- Ciclo Formativo en Desarrollo de Aplicaciones Informáticas — Gregorio Fernández (2003)
- Máster en Desarrollo COBOL — Aubay (2007)

**CERTIFICACIONES Y CURSOS**

- ISTQB Foundation (2011), Advanced (2015), Agile Extension (2015)
- Business Intelligence (2016)

- Kubernetes Essentials (2019)
- Conferencias: Codemotion, Commit Conference, Summit 2025
- AWS Technical Essentials (2025), AWS Generative AI (2025)



PROYECTOS DESTACADOS

- SandasGRC (ElevenPaths)
- Dinoflux
- Vamps
- Tu Empresa Segura
- Tu Gestor Tecnológico