





Justin Jerez Chango

CONTACTO

 (+34) 677 68 03 20

 justin.jerez.chango@gmail.com

 [Justin Jerez Chango](#) (Info Extra)

HABILIDADES

- Liderazgo
- Comunicación
- Adaptabilidad
- Resolución de problemas
- Trabajo en equipo

EDUCACIÓN

- Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Web
- Bachillerato Modalidad Ciencias Puras

IDIOMAS

- Castellano (Nativo)
- Inglés (Nivel medio)

MÁS INFORMACIÓN

- Vehículo propio
- Edad: 24 Años

RECORRIDO PROFESIONAL

Test Automation - Engineer Analyst | DIA Retail (Cliente)

Accenture
Jul 2025

- QA manual y automation en retail (Selenium/Java, Playwright/JS, BDD).
- Pruebas funcionales, regresión y E2E en entornos ágiles.
- CI/CD con Jenkins y control de versiones en GitLab.
- Gestión de incidencias y tareas con Jira y Confluence.
- Soporte en productivo y validación de despliegues.
- Diseño y ejecución de casos de prueba.
- Análisis y reporte de bugs.
- Colaboración con desarrollo y producto.
- Definición de procesos QA desde cero en nuevo proyecto.

QA Engineer | AESA (Cliente)

Unisys SL
May 2025 - Jul 2025

- Diseño y ejecución de pruebas funcionales (Qase)
- Reporte y coordinación con el equipo de desarrollo (Taiga, Redmine)
- Manejo de base de datos (SQL)
- Capacitación a nuevos compañeros

QA Tester | AENOR (Cliente)

Alten Spain
Feb 2023 - Abr 2025

- Diseño y ejecución de pruebas manuales y automatizadas. (Playwright)
- Reporte y coordinación con el equipo de tester y desarrollo
- Coordinación y soporte a Key users para entrega de producto final.
- Capacitación y soporte a nuevos miembros del equipo.

Programador web (Prácticas)

Widitek (Madrid)
Oct 2022 - Dic 2022

- Desarrollo web
- Maquetación (HTML, CSS)
- Manejo de framework (React)
- Control de versiones (GitHub)
- Desarrollo de API Rest (Node JS)

CONCIMIENTOS EXTRA

- **Zona de testing:** Python + Selenium
- **Control de versiones:** Github y Github Desktop.
- **Programación:** JavaScript, Python, Java, TypeScript, PHP, HTML, CSS, SCSS, JQuery, Bootstrap, JSON, AJAX y SQL.
- **Frameworks:** React, Angular, Vue y Symfony.
- **Herramientas:** Visual Studio Code, NetBeans y MySQL Workbench.
- **Base de datos:** Mongo DB, Mongo DB Atlas
- **Reporte:** Azure DevOps, herramientas de office.
- **Herramientas API:** Insomnia y postman