



QA = Quality Assurance = la garantía de calidad

👀 Detecta bugs, 🚀 mejora productos, 💡 reduce riesgos,

“QA asegura calidad, confianza y mejor experiencia para todos.”



Tareas principales

- Diseño y ejecución de suites de prueba manual y automatizados (funcionales, performance, mobile, seguridad). Te involucras desde el inicio del ciclo de desarrollo.
- Reporte continuo de hallazgos y retroalimentación al equipo para mejorar calidad y minimizar errores en producción.



Herramientas y metodologías

- Uso de herramientas como Selenium, JMeter, Cypress, integradas con metodologías Agile/Scrum e integración continua (CI/CD).
- Gestión de pruebas y defectos mediante plataformas como JIRA, TestRail o Bugzilla para llevar control detallado del proceso.



Habilidades clave

- Técnicas: scripting (Java o Python), SQL básico, análisis de datos, automatización de pruebas.
- Blandas: atención a los detalles, comunicación clara y efectiva, planificación y gestión de trabajo en equipo.



Impacto y valor agregado

- Detección temprana y mitigación de defectos, reduciendo los costos asociados y los retrasos en las entregas.
- QA como aliado estratégico dentro del ciclo de desarrollo: se anticipa al problema y aporta calidad desde temprano.