

Eskaintzaren erreferentzia /
Ref. de la oferta:

**Lan-QA -
133**

UPV/EHUko Enplegu Foroa
Foro de Empleo de la UPV/EHU

BIZKAIKO CAMPUSA



Enpresa-Erakundea / Empresa- Entidad

Lantek

Lanpostua / Puesto:

QA Software Engineer

Lantokia / Lugar de trabajo:

Bilbao/Vitoria

Egin beharreko zereginak edo eginkizunak / Tareas o funciones a realizar:

¿QUÉ BUSCAMOS?

Reportando al QA Lead, el QA Engineer será responsable de llevar a cabo el control de calidad durante todo el ciclo de vida del producto para asegurar el correcto funcionamiento de nuestro software y que cumple con todos los requisitos.

Funciones

- Definir y llevar a cabo la estrategia de control de calidad de determinados productos siguiendo las directrices del marco global de control de calidad de Lantek.
- Decidir cuáles son las mejores técnicas de prueba para garantizar la calidad del producto desde la perspectiva funcional y no funcional.
- Diseñar y ejecutar planes de pruebas y casos de prueba detallados, completos y bien estructurados.
- Automatizar todas las pruebas y procesos que sean iterativos y automatizables.
- Definir y ejecutar pruebas exploratorias bien pensadas para garantizar la calidad de las nuevas user stories.
- Liderar las iniciativas de control de calidad dentro del equipo de desarrollo.
- Estar en contacto con los equipos internos (desarrolladores, ingenieros de soporte y jefes de producto) para identificar los requisitos del sistema.
- Estar al día de las nuevas herramientas y estrategias de pruebas.

Eskatzen diren betekizunak / Requisitos exigidos:

¿QUÉ NECESITAMOS DE TI?

- Licenciatura en Ingeniería, Informática o formación similar.
- Experiencia en programación en cualquier lenguaje OO (C#, Java, Python).
- Experiencia en el uso de GIT.
- Experiencia definiendo casos de prueba (Tradicional, Gherkin).
- Experiencia en el desarrollo de pruebas automatizadas para aplicaciones web (Selenium, Cypress, UFT, Cucumber).

Eskaintzaren erreferentzia /
Ref. de la oferta:

**Lan-QA -
133**

UPV/EHUko Enplegu Foroa
Foro de Empleo de la UPV/EHU

BIZKAIKO CAMPUSA



- Experiencia en el desarrollo de pruebas automatizadas para aplicaciones de escritorio (WinAppDriver, Appium, Eggplant, UFT, SikuliX).
- Experiencia en la ejecución de planes de prueba utilizando una herramienta de gestión de control de calidad (TestLink, TestRail, XRay, ALM, ALM Octane, Azure Test plans).
- Experiencia probando APIs (Postman, SoapUI, RestAssured, Karate).
- Experiencia diseñando, ejecutando y analizando pruebas de rendimiento (LoadRunner, JMeter, K6, Gatling).
- Experiencia diseñando e implementando CI Pipelines (Azure Pipelines, Jenkins, Bamboo, GitlabCI, GitHub Actions).
- Sólido conocimiento de QA de software y metodologías ágiles, herramientas y procesos.
- Comprensión del ciclo de vida de desarrollo de software y las mejores prácticas.

Eskaintzen dena / Se ofrece:

- Contrato indefinido.
- Formato de trabajo híbrido.
- Horario flexible.
- Trabajar en una empresa líder en su sector que apuesta constantemente por la innovación.
- Formar parte de un equipo de trabajo dinámico y altamente cualificado.