

Prueba Técnica – QA Automatizador

Objetivo de la prueba:

Evaluar la capacidad del candidato para:

- Diseñar y desarrollar pruebas automatizadas de API
- Desarrollar pruebas mobile Android con Appium

Requerimientos Técnicos:

- Appium + Java o Python (se adjunta APK y usuario de prueba de ambiente QA de Vita Wallet)
- Git para versionamiento
- Pruebas API (preferiblemente con Postman)
 - API: <https://petstore.swagger.io/#/>

Instrucciones:

El candidato debe crear un test automatizado con Appium + Java o Python (se adjunta APK)

URL: <https://qa.vitawallet.io/>

Usuario: derly+qa02@vitawallet.io

Contraseña: vitawallet

Debe realizar un test automatizado que realice un intercambio cripto de moneda Pesos Argentinos (ARS) a USDT.

Ruta: inicia sesión/cripto (adjunto video de referencia)

Pruebas de API

Usar la API pública <https://petstore.swagger.io/#/>

Casos a automatizar:

- Incluir al menos **1 caso positivo y 1 negativo por operación** (POST, GET, PUT, DELETE). Incluir todos los casos necesarios para validar que se cubren adecuadamente las operaciones principales de la API (POST, GET, PUT, DELETE). Asegúrate de considerar escenarios exitosos, fallos comunes y todo lo que consideres necesario para garantizar la funcionalidad y robustez del sistema.

Entregables:

Repositorio público (por ejemplo en GitHub) con el código fuente

- Código estructurado.
- Buenas prácticas (uso de Page Objects o Selectors separados si aplica).
- **README .md** con:
 - Descripción breve de los flujos cubiertos.
 - Instrucciones para ejecutar las pruebas (dependencias, entorno, etc.).
- Video corto (opcional pero valorado) mostrando la ejecución de las pruebas

Criterios de Evaluación

- Correcta automatización de los casos solicitados.
- Estructura del proyecto y limpieza del código.
- Claridad en la documentación y facilidad de ejecución.

Los entregables se deben enviar a derly@vitawallet.io y daniel.vattimo@vitawallet.io en el formato que considere conveniente, en un período no mayor a 4 (Fecha límite, domingo 21 de septiembre) días a partir de la recepción de este correo.

Tiempo: 4 días

¡Éxitos !