

Area	Célula	Responsabl e Calidad	Plan de Calidad	Descripción de la Necesidad
Sofka U	QA automatizaci on	Brayan David Polo Cohen	General	Las APIs de Jsonplaceholder, DummyJson, y APIs Soap como el servicio de convertir numeros a dolares de forma escrita y el servicio de ZipCode son herramientas importantes para el sector del aprendizaje ya que nos ayudan a explorar un poco sobre el mundo de las peticiones REST y SOAP, Por ende ser debe asegurar el correcto funcionamiento de cada servicio mencionado para ello se debe llevar a cabo un plan de pruebas que nos ayude a probar estos servicios

Alcance	Fuera de Alcance	Estrategia
-Para la Api de JsonPlaceHolder  *Verificar la actualizacion correcta de los comentarios identificados con su respectivo ID mediante una peticion PUT.  -Para la API de DummyJson  *Verificar que se muestran todos los comentarios mediante una peticion GET  -Para los Servicios SOAP  *Verificar que el servicio de ZipCode y de conversion de numeros a dolares de forma escrita funcionen correctamente	-Pruebas de funcionalidades que no están directamente relacionadas con el proceso de compra de tiquetes, como la funcionalidad de búsqueda de vuelos o la información de vuelos pasadosLas pruebas de dispositivos móvilesLos factores no funcionales como el rendimiento, la seguridad informática, la usabilidad, la escalabilidadTodo aquello que no este definido dentro del alcance.	*Generar diferentes combinaciones de parámetros para probar cada uno de los servicios identificados. *Analizar los escenarios más frecuentes que abarquen el alcance establecido. *Utilizar herramientas de automatización de pruebas para ejecutar los escenarios de prueba diseñados y comprobar que los resultados obtenidos coincidan con los esperados. *Evaluar la habilidad del servicio para manejar casos de error, como entradas erróneas o incompletas.

Cronograma	Prerrequisitos	Otros tipos de pruebas
Las actividades comprometidas durante el alcance se realizaran entre los dias 12, 13 y 14 de abril de 2023	<ol> <li>Acceso al servicio: Se requiere tener acceso a los servicios REST para poder realizar pruebas.</li> <li>Herramientas de prueba: intellij correctamente configurado con las dependencias y librerias necesarias.</li> </ol>	*Pruebas de seguridad *Pruebas de carga y estrés *Pruebas de rendimiento

## Supuestos 1. Se parte del supuesto que las funcionalidades de los servicios REST esten disponibles a la hora de realizar las pruebas.