INFORME DE AVANCE RETO PRUEBAS MANUALES

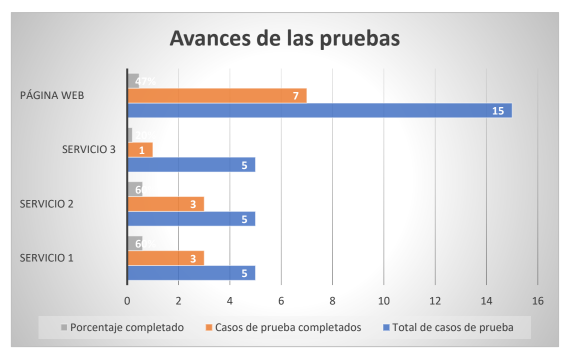
DESCRIPCION:

Este informe tiene como objetivo hacer un reporte del progreso que se ha logrado hasta ahora en relación al plan de calidad que se estableció al principio. Además, se busca evaluar el alcance de los casos de prueba que se han aplicado en los servicios de búsqueda de personas, obtención de código ISO de idiomas por nombre, consulta de nombre de moneda por código ISO, búsqueda de persona por ID y el proceso de compra en la página comercial de Mercado Libre.

PROGRESO DEL PLAN DE CALIDAD:

El plan de calidad se estableció el 4 de marzo para evaluar la calidad de dos servicios Soap y una página web comercial. Se establecieron 30 casos de prueba, con 5 casos para el servicio 1, 5 para el servicio 2, 5 para el servicio 3 y 15 para la página web. El 5 de marzo se ejecutó el 50% de los casos de prueba. En cuanto al estado de avance, se han ejecutado 3 de los 5 casos de prueba para el servicio 1 (Obtener código ISO de idioma por nombre), 3 de los 5 casos de prueba para el servicio 2 ("Consultar nombre de moneda por código ISO"), 1 de los 5 casos de prueba para el servicio 3 (" Buscar persona por ID") y 7 de los 15 casos de prueba para la página web (www.mercadolibre.com.co).

Grafica: Cada fila representa un servicio o página web y se muestran tres columnas: el total de casos de prueba establecidos para cada servicio o página web, el número de casos de prueba que se han completado hasta la fecha y el porcentaje de casos de prueba completados en relación al total. Esto permite tener una visión general del estado de avance de cada servicio y página web y comparar su progreso.



Caso de pruebas ejecutados del servicio: Obtener código ISO de idioma por nombre

1	Scenario: Consultar nombre de una moneda existente
2	Scenario: Consultar nombre de una moneda inexistente
3	Scenario: Consultar nombre de una moneda con código en mayúsculas y minúsculas

Caso de pruebas ejecutados del servicio: Consultar nombre de moneda por código ISO

1	Scenario: Obtener código ISO de un idioma existente
2	Scenario: Obtener código ISO de un idioma con mayúsculas
3	Scenario: Obtener código ISO de un idioma inexistente

Caso de pruebas ejecutados del servicio: Buscar persona por ID

1	Scenario: Buscar persona con ID no existente
---	--

Caso de pruebas ejecutados del servicio: Carrito de compras en Mercado Libre

1	Scenario Outline : Agregar un producto al carrito
2	Scenario Outline : Eliminar un producto del carrito
3	Scenario Outline : Cambiar la cantidad de un producto en el carrito
4	Scenario Outline : Comprar productos del carrito
5	Scenario Outline : Verificar el precio total del carrito
6	Scenario: Verificar la cantidad de unidades disponibles en la página de detalles
7	Scenario: Agregar un producto al carrito desde la página de resultados con
	filtro de ubicación

Reporte de pruebas

Reporte de bug

Número de bug	BG001
Título	CP003 - Obtener código ISO de un idioma inexistente
Reportado por	Eros Jose Adarraga Jimenez (QA)
Día del Reporte	21/01/2022
Sistema Operativo / Navegador	Windows
Asignado a:	Jose Manuel Rizas (Developer genérico)
Prioridad	Mediana
Estado	Abierto

Descripción:

• Prueba para verificar que el sistema soap retorne un código de error de servicio no encontrado

Precondiciones:

- Debe de tener el enlace del servicio soap
- Debe de tener instalado soapUI

Pasos para la reproducción

- 1. Abrimos el soapUI
- 2. Ingresamos en el soapUI la URL http://webservices.oorsprong.org/websamples.countryinfo/CountryInfoService.wso?wsdl
- 3. Elegimos el servicio LanguageISOCode
- 4. Ingresamos el país falso
- 5. Le hacemos click al botón Send

Resultado Esperado:

Se espera una respuesta http "404 Not Found"

Impresión de pantalla

1. Enviando la información



2. Respuesta

HTTP/1.1 200 OK
Cache-Control: private, max-age=0
Content-Type text/xml; charset=utf-8
Vary: Accept Toesding xitosa
Server: Microsoft-IIS/8.5
Web-Service: DataFlex 19.1

Reporte de bug

Número de bug.	BG002
Título	CP005 - Consultar nombre de una moneda inexistente
Reportado por	Eros Jose Adarraga Jimenez (QA)
Día del Reporte	25/02/2023
Sistema Operativo / Navegador	Windows/Google
Asignado a:	María Fernanda Gaviria (Developer)
Prioridad	Media
Estado	Abierto

Descripción

• Prueba para verificar que el sistema soap retorne un código de error de servicio no encontrado

Precondiciones

- Debe de tener el enlace del servicio soap
- Debe de tener instalado soapUI

Pasos para la reproducción

- 1. Abrimos el soapUI
- 2. Ingresamos en el soapUI la URL http://webservices.oorsprong.org/websamples.countryinfo/CountryInfoService.wso?wsdl
- 3. Elegimos el servicio CurrencyName
- 4. Ingresamos la moneda falsa
- 5. Le hacemos click al botón Send

Resultado Esperado

Se espera una respuesta http "404 Not Found"

Impresión de pantalla

1. Enviando la información

2. Respuesta

HTTP/1.1 200 OK
Cache-Control: private, max-age=0
Content-Type text/xml; charset=utf-8
Vary: Accept Foesting xitosa
Server: Microsoft-IIS/8.5
Web-Service: DataFlex 19.1

Reporte de bug

Número de bug	BG003
Título	CP006 - Consultar nombre de una moneda con código en mayúsculas y minúsculas
Reportado por	Eros José Adarraga Jimenez(QA)
Día del Reporte	21/02/2022
Sistema Operativo / Navegador	Windows
Asignado a:	Jose Manuel Rizas (Developer genérico)
Prioridad	Alta
Estado	Abierto

<u>Descripción</u>

• Prueba para verificar que el sistema soap retorne un código de error de servicio no encontrado

Precondiciones

- Debe de tener el enlace del servicio soap
- Debe de tener instalado soapUI

Pasos para la reproducción

- 1. Abrimos el soapUI
- 2. Ingresamos en el soapUI la URL http://webservices.oorsprong.org/websamples.countryinfo/CountryInfoService.wso?wsdl
- 3. Elegimos el servicio CurrencyName
- 4. Ingresamos la moneda con mayúsculas y minúsculas
- 5. Le hacemos click al botón Send

Resultado Esperado

Se espera una respuesta http "404 Not Found"

Impresión de pantalla

1. Enviando

```
soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap

soapenv:Header/>
<soapenv:Header/>
<soapenv:Body>
<meb:CurrencyName>
<meb:CurrencyName>

<meb:CurrencyName>

<meb:CurrencyName>

<meb:CurrencyName>

<meb:CurrencyName
</pre>

<meb:CurrencyNameResponse>

<meb:CurrencyNameResponse>

<meb:CurrencyNameResponse>

<meb:CurrencyNameResponse>

<meb:CurrencyNameResponse>

<meb:CurrencyNameResponse>

<meb:CurrencyNameResponse>

<meb:CurrencyNameResponse>

<meb:CourrencyNameResponse>

<meb:CourrencyNameRespon
```

2. Resultado

HTTP/1.1 200 OK

Cache-Control: private, max-age=0

Content-Type: text/xml; charset=utf-8

Vary: Accepts needing xi tosa

Server: Microsoft-IIS/8.5

Web-Service: DataFlex 19.1

Reporte de bug

Número de bug.	BG004
Título	CP004 - Registro con límites de caracteres en nombre
Reportado por	Eros José Adarraga Jimenez(QA)
Día del Reporte	25/02/2023
Sistema Operativo / Navegador	Windows/Google
Asignado a:	Jorge Luis López (Developer)
Prioridad	Baja
Estado	Abierto

<u>Descripción</u>

Prueba para verificar que por medio del filtro de ubicación se pueda agregar al carrito de compra un producto

Precondiciones

- Debe de estar en la pagina de https://www.mercadolibre.com.co/
- El usuario debe de haber iniciado sesión

Pasos para la reproducción

- 1. Abrimos la pagina de https://www.mercadolibre.com.co/
- 2. Ingresamos con nuestra cuenta de usuario la cual esta previamente registrada
- 3. Buscado nuestro producto en la barra de búsqueda
- 4. Utilizamos el filtro por ubicación
- 5. Le hacemos click al primer producto que aparezca como resultado

Resultado Esperado

Se que se pueda agregar el producto al carrito de compra y que sea de la ubicación especificada

Impresión de pantalla

1. Entrada



2. Respuesta

