PROYECTO FINAL

TESTING QA MANUAL

COMISIÓN: 53315

ALUMNA: VALOR, MARÍA EUGENIA

DURACIÓN: 26/03/2024 AL 14/05/2024

POFESOR: MATIAS SILICANI

TUTOR ASIGNADO: MATIAS EZEQUIEL ESPINOSA

NDICE

Índice	2
Prueba API 1	3
Prueba API 2	5
Prueha API 3	7

PRUEBA DE API 1

URL Aplicación Web: https://www.penguinlibros.com/ar/

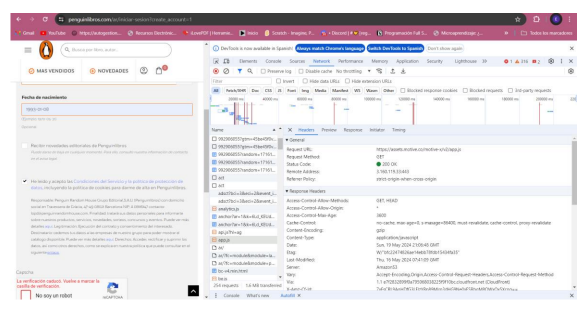
ID de caso de prueba: PRH-N1

Nombre del caso de prueba: Penguin Random House-Inicio de sesión-Registro de nuevo usuario

Pasos para ver los llamados de la API:

- 1. Ingresar a https://www.penguinlibros.com/ar/
- 2. presionar F12.
- 3. seleccionar Inspeccionar.
- 4. Presionar pestaña Network.
- 5. Ir a cuenta
- 6. Selección la opción registrar
- 7. Completar los datos colocando en el email un campo no compatible.
- 8. Ubicar el mouse en la pestaña Name de la consola.
- 9. Clickear en 1 icono de los llamados de la API
- 10. Validar que se vea la pestaña Headers (o encabezado)
- 11. Validar que muestre el request (URL, Metodo y codigo de estado) en caso de un error (500) anotarlo y describir si es posible.
- 12. Validar que se muestre el response

Evidencia:



NOTA:

Podemos observar que solo una API nos devuelve un resultado negativo la cual analizaremos a continuación. La API analizada con este caso de prueba nos arroja un resultado favorable con una respuesta positiva (200 OK) con el método GET.

URL: https://assets.motive.co/motive-x/v2/app.js

Metodo HTTP: GET

Código Respuesta: 200 OK

PRUEBA DE API 2

URL Aplicación Web: https://www.penguinlibros.com/ar/

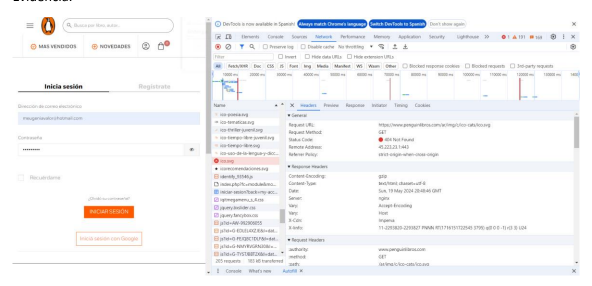
ID de caso de prueba: PRH-P1

Nombre del caso de prueba: Penguin Random House-Inicio de sesión-Inicio de sesión con usuario ya registrado

Pasos para ver los llamados de la API:

- 1. Ingresar a https://www.penguinlibros.com/ar/
- 2. presionar F12.
- 3. seleccionar Inspeccionar.
- 4. Presionar pestaña Network.
- 5. Ir a cuenta
- 6. Selección la opción Iniciar sesión.
- 7. Completar los datos colocando un usuario y contraseña ya registrados.
- 8. Ubicar el mouse en la pestaña Name de la consola.
- 9. Clickear en 1 icono de los llamados de la API
- 10. Validar que se vea la pestaña Headers (o encabezado)
- 11. Validar que muestre el request (URL, Metodo y codigo de estado) en caso de un error (500) anotarlo y describir si es posible.
- 12. Validar que se muestre el response

Evidencia:



NOTA:

Podemos encontrar un unico 404 Not Found en la API https://www.penguinlibros.com/ar/img/c/ico-cats/ico.svg, siendo los demás llamados todos correspondientes al 200.

URL: https://www.penguinlibros.com/ar/iniciar-sesion?back=my-account

Metodo HTTP: GET

Código Respuesta: 404 Not Found

PRUEBA API 3

URL Aplicación Web: https://www.penguinlibros.com/ar/

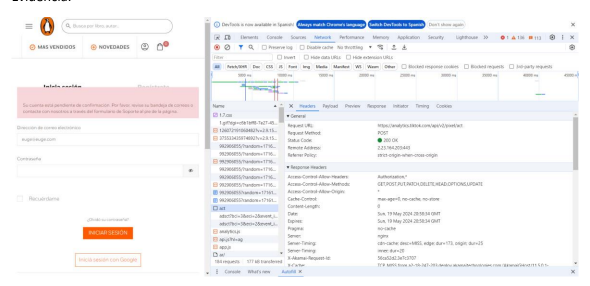
ID de caso de prueba: PRH-N2

Nombre del caso de prueba: Penguin Random House-Inicio de sesión-Inicio de sesión sin usuario registrar

Pasos para ver los llamados de la API:

- 1. Ingresar a https://www.penguinlibros.com/ar/
- 2. presionar F12.
- 3. seleccionar Inspeccionar.
- 4. Presionar pestaña Network.
- 5. Ir a cuenta
- 6. Selección la opción Iniciar sesión.
- 7. Completar los datos colocando un usuario y contraseña sin registrar.
- 8. Ubicar el mouse en la pestaña Name de la consola.
- 9. Clickear en 1 icono de los llamados de la API
- 10. Validar que se vea la pestaña Headers (o encabezado)
- 11. Validar que muestre el request (URL, Metodo y codigo de estado) en caso de un error (500) anotarlo y describir si es posible.
- 12. Validar que se muestre el response

Evidencia:



NOTA:

En este llamado de API a través del método POST obtenemos un resultado 200 ok, solo se encontró un resultado negativo (404 Not Found) igual al anterior con el método GET de la API https://www.penguinlibros.com/ar/img/c/ico-cats/ico.svg.

Metodo HTTP: POST

Código Respuesta: 200 OK