

Reporte de Resultados de Pruebas o de Bugs en el Sitio Web de Inlaze

Objetivos del Reporte

Este documento tiene como objetivo detallar los resultados de las pruebas realizadas sobre los módulos de Registro e Inicio de Sesión de Usuarios en el sitio web de Inlaze, y proporcionar una evaluación del comportamiento del sistema.

Resumen General de Resultados

No se detectaron errores en los casos de prueba evaluados, es decir, todos los casos se aprobaron satisfactoriamente y el comportamiento del sistema coincidió con los resultados esperados.

Detalle de los Casos de Prueba de Registro de Usuarios

Caso de Prueba N° 001

Nombre: Registro con datos válidos

Resultado Esperado: Registro exitoso y mensaje de confirmación.

Resultado Real: Al ejecutar el script de automatización en Cypress, se puede visualizar que el sistema registra al usuario de prueba y muestra un mensaje de confirmación de registro exitoso.

▼ Registro de Usuario

✓ 1. Registrar un usuario con nombre, email y contraseña válidos

▼ BEFORE EACH

1 visit https://test-qa.inlaze.com/auth/sign-up

(fetch) ● GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free.min.css?token=07b8df4631

(fetch) ● GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free-v4-shims.min.css?token=07b8df4631

(fetch) ● GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free-v4-font-face.min.css?token=07b8df4631

(fetch) ● GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free-v5-font-face.min.css?token=07b8df4631

▼ TEST BODY

1 get input[id="full-name"]

2 -type Juan Perez

(xhr) ● POST 204 /cdn-cgi/rum?

3 get input[id="email"]

4 -type usuario1736478187326@ejemplo.com

5 get input[id="password"]

6 -type Password123!

7 get input[id="confirm-password"]

8 -type Password123!

9 get button[type="submit"]

10 -click

Estado: Aprobado

Caso de Prueba N° 002

Nombre: Validación del campo "Nombre" con menos de 2 palabras

Resultado Esperado: Mensaje de error indicando que el nombre debe contener al menos dos palabras. Resultado Esperado: Mensaje de error indicando que el nombre debe contener al menos dos palabras.

Resultado Real: Al ejecutar el script de automatización en Cypress, se puede visualizar que el sistema muestra un mensaje de error indicando que el nombre debe contener al menos dos palabras.



```
✓ 2. Validar que el campo nombre acepte mínimo 2 palabras
  BEFORE EACH
  1 visit https://test-qa.inlaze.com/auth/sign-up
    (fetch) ● GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free-v4-shims.min.css?token=07b8df4631
    (fetch) ● GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free.min.css?token=07b8df4631
    (fetch) ● GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free-v5-font-face.min.css?token=07b8df4631
    (fetch) ● GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free-v4-font-face.min.css?token=07b8df4631
  TEST BODY
  1 get input[id="full-name"]
  2 -type Juan
    (xhr) ● POST 204 /cdn-cgi/rum?
  3 get input[id="email"]
  4 -type test1736478189616@mail.com
  5 get input[id="password"]
  6 -type Password123!
  7 get input[id="confirm-password"]
  8 -type Password123!
  9 get button[type="submit"]
  10 -click {force: true}
```

Estado: Aprobado

Caso de Prueba N° 003

Nombre: Validación de formato de correo electrónico y correos ya registrados

Resultado Esperado: Mensaje de error para formato incorrecto y advertencia para correo ya registrado.

Resultado Real: Al ejecutar el script de automatización en Cypress, se puede visualizar que el sistema muestra un mensaje de error para el formato incorrecto de correo y un mensaje de advertencia para un correo ya registrado.

```
✓ 3. Verificar que el email cumpla con el formato estándar y sea único
  BEFORE EACH
    1 visit https://test-qa.inlaze.com/auth/sign-up
      (fetch) ● GET 200 https://ka-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free.min.css?token=07b8df4631
      (fetch) ● GET 200 https://ka-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free-v5-font-face.min.css?token=07b8df4631
      (fetch) ● GET 200 https://ka-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free-v4-font-face.min.css?token=07b8df4631
      (fetch) ● GET 200 https://ka-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free-v4-shims.min.css?token=07b8df4631

  TEST BODY
    1 get input[id="full-name"]
    2 -type Pedro Gomez
    (xhr) ● POST 204 /cdn-cgi/rum?
    3 get input[id="email"]
    4 -type usuario_invalido
    5 get input[id="password"]
    6 -type Password123!
    7 get input[id="confirm-password"]
    8 -type Password123!
    9 get button[type="submit"]
    10 -click {force: true}
    (xhr) ● POST 201 https://test-back-qa.inlaze.com/api/register

    9 get button[type="submit"]
    10 -click {force: true}
    (xhr) ● POST 201 https://test-back-qa.inlaze.com/api/register
    11 get input[id="email"]
    12 -clear
    13 -type usuario_existente@ejemplo.com
    (new url) https://test-qa.inlaze.com/auth/sign-in
    14 get button[type="submit"]
    15 -click {force: true}
```

Estado: Aprobado.

Caso de Prueba N° 004

Nombre: Requisitos de seguridad de la contraseña

Resultado Esperado: Mensaje de error indicando contraseña débil.

Resultado Real: Al ejecutar el script de automatización en Cypress, se puede visualizar que el sistema muestra un mensaje indicando que la contraseña es demasiado débil.

```
✓ 4. Validar que la contraseña cumpla con requisitos de longitud y caracteres
  BEFORE EACH
    1 visit https://test-qa.inlaze.com/auth/sign-up

    (fetch) ● GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free.min.css?token=07b8df4631

    (fetch) ● GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free-v4-font-face.min.css?token=07b8df4631

    (fetch) ● GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free-v5-font-face.min.css?token=07b8df4631

  TEST BODY
    1 get input[id="full-name"]
    2 -type Ana Maria
    (xhr) ● POST /cdn-cgi/rum?
    3 get input[id="email"]
    4 -type unique1736478193989@mail.com
    5 get input[id="password"]
    6 -type 12345q
    7 get input[id="confirm-password"]
    8 -type 12345q
    9 get button[type="submit"]
    10 -click {force: true}
```

Estado: Aprobado

Caso de Prueba N° 005

Nombre: Validación de campos obligatorios incompletos

Resultado Esperado: Mensaje de error indicando que el campo de correo es obligatorio.

Resultado Real: Al ejecutar el script de automatización en Cypress, se puede visualizar que el sistema muestra un mensaje de error indicando que el campo "Correo electrónico" es obligatorio.

```
✓ 5. Comprobar que el formulario no se envíe si los campos obligatorios no están completos
  BEFORE EACH
    1 visit https://test-qa.inlaze.com/auth/sign-up

    (fetch) ● GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free-v4-shims.min.css?token=07b8df4631

    (fetch) ● GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free-v5-font-face.min.css?token=07b8df4631

    (fetch) ● GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free-v4-font-face.min.css?token=07b8df4631

    (fetch) ● GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free.min.css?token=07b8df4631

  TEST BODY
    1 get input[id="full-name"]
    2 -type Carlos Martinez
    (xhr) ● POST /cdn-cgi/rum?
    3 get input[id="email"]
    4 -clear
    5 get input[id="password"]
    6 -type Password123!
    7 get input[id="confirm-password"]
    8 -type Password123!
    9 get button[type="submit"]
    10 -click {force: true}
```

Estado: Aprobado

Caso de Prueba N° 006

Nombre: Coincidencia de contraseñas

Resultado Esperado: Mensaje de error indicando que las contraseñas no coinciden.

Resultado Real: Al ejecutar el script de automatización en Cypress, se puede visualizar que el sistema muestra un mensaje de error indicando que las contraseñas no coinciden.



```
✓ 6. Verificar que el sistema informe si las contraseñas no coinciden
  BEFORE EACH
    1 visit https://test-qa.inlaze.com/auth/sign-up
      (fetch) GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free.min.css?token=07b8df4631
      (fetch) GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free-v4-font-face.min.css?token=07b8df4631
      (fetch) GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free-v4-shims.min.css?token=07b8df4631
      (fetch) GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free-v5-font-face.min.css?token=07b8df4631
  TEST BODY
    1 get input[id="full-name"]
    2 -type Maria Lopez
    (xhr) POST 204 /cdn-cgi/rum?
    3 get input[id="email"]
    4 -type test1736478198131@ejemplo.com
    5 get input[id="password"]
    6 -type Password123!
    7 get input[id="confirm-password"]
    8 -type Diferente456!
    9 get button[type="submit"]
    10 -click {force: true}
```

Estado: Aprobado

Detalle de los Casos de Prueba de Inicio de Sesión de Usuarios

Caso de Prueba N° 001

Nombre: Inicio de sesión con credenciales válidas

Resultado Esperado: Redirección a la página principal con visualización del nombre del usuario.

Resultado Real: Al ejecutar el script de automatización en Cypress, se puede visualizar que el sistema redirige al usuario a la página principal, mostrando su nombre en la interfaz.

```
✓ 1. Verificar que el usuario pueda loguearse con email y contraseña correctos

BEFORE EACH

1  visit https://test-qa.inlaze.com/auth/sign-in

(fetch) ● GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free.min.css?token=07b8df4631

(fetch) ● GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free-v4-shims.min.css?token=07b8df4631

(fetch) ● GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free-v4-font-face.min.css?token=07b8df4631

(fetch) ● GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free-v5-font-face.min.css?token=07b8df4631

TEST BODY

1  get input[id="email"]
2  -type usuario_valido@ejemplo.com
3  get input[id="password"]
4  -type Password123!
5  get button[type="submit"]
6  -click
```

Estado: Aprobado

Caso de Prueba N° 002

Nombre: Envío fallido del formulario con campos incompletos

Resultado Esperado: Mensaje de error indicando que el campo de email es obligatorio.

Resultado Real: Al ejecutar el script de automatización en Cypress, se puede visualizar que el sistema le muestra al usuario un mensaje de error indicando que el campo “Email” es obligatorio, por ende el formulario no se envía y el usuario permanece en la misma página del principio.

```
✓ 2. Validar que el formulario no se envíe si los campos no están completos

BEFORE EACH

1  visit https://test-qa.inlaze.com/auth/sign-in

(fetch) ● GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free.min.css?token=07b8df4631

(fetch) ● GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free-v4-shims.min.css?token=07b8df4631

(fetch) ● GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free-v5-font-face.min.css?token=07b8df4631

(fetch) ● GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free-v4-font-face.min.css?token=07b8df4631

TEST BODY

1  get input[id="email"]
2  invoke .removeAttr()
3  -clear

(xhr) ● POST 204 /cdn-cgi/rum?

4  get input[id="password"]
5  -type Password123!
6  get button[type="submit"]
7  -click {force: true}
```

Estado: Aprobado

Caso de Prueba N° 003

Nombre: Visualización del nombre del usuario tras iniciar sesión

Resultado Esperado: Nombre del usuario visible en la interfaz.

Resultado Real: Al ejecutar el script de automatización en Cypress, se puede visualizar que el sistema le muestra al usuario su nombre en la esquina superior o en el menú de bienvenida.



```
✓ 3. Comprobar que al ingresar se muestre el nombre del usuario
  BEFORE EACH
    1 visit https://test-qa.inlaze.com/auth/sign-in
      (fetch) ● GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free-v4-shims.min.css?token=07b8df4631
      (fetch) ● GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free-v4-font-face.min.css?token=07b8df4631
      (fetch) ● GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free-v5-font-face.min.css?token=07b8df4631
      (fetch) ● GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free-v5-font-face.min.css?token=07b8df4631
  TEST BODY
    1 get input[id="email"]
    2 -type usuario_valido@ejemplo.com
      (xhr) ● POST 204 /cdn-cgi/rum?
    3 get input[id="password"]
    4 -type Password123!
    5 get button[type="submit"]
    6 -click
      (xhr) ● POST https://test-back-qa.inlaze.com/api/login
```

Estado: Aprobado

Caso de Prueba N° 004

Nombre: Cierre de sesión exitoso

Resultado Esperado: Redirección a la página de inicio de sesión tras cerrar sesión.

Resultado Real: Al ejecutar el script de automatización en Cypress, se puede visualizar que el sistema cierra la sesión del usuario y redirige a la página de inicio de sesión.



```
✓ 4. Verificar que la plataforma permita cerrar la sesión correctamente
  BEFORE EACH
    1 visit https://test-qa.inlaze.com/auth/sign-in
      (fetch) ● GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free-v4-shims.min.css?token=07b8df4631
      (fetch) ● GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free-v5-font-face.min.css?token=07b8df4631
      (fetch) ● GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free-v4-font-face.min.css?token=07b8df4631
      (fetch) ● GET 200 https://ra-f.fontawesome.com/releases/v6.7.2/css/free-v5-font-face.min.css?token=07b8df4631
  TEST BODY
    1 get input[id="email"]
    2 -type usuario_valido@ejemplo.com
      (xhr) ● POST 204 /cdn-cgi/rum?
    3 get input[id="password"]
    4 -type Password123!
    5 get button[type="submit"]
    6 -click
      (xhr) ● POST 500 https://test-back-qa.inlaze.com/api/login
```

Estado: Aprobado

Conclusión

Todos los casos de prueba han sido aprobados, y el sistema demostró un comportamiento consistente con los resultados esperados en cada escenario evaluado, debido a que no se identificaron errores ni desviaciones, por lo tanto se concluye que los módulos de Registro e Inicio de Sesión de Usuarios del sitio web de Inlaze funcionan correctamente bajo los escenarios probados.

Recomendaciones

Aunque no se detectaron errores, se recomienda realizar pruebas periódicas para asegurar la estabilidad y funcionalidad del sistema ante posibles cambios futuros.