**Reporte de Escenario**

Escenario: Refrescar pagina de inicio

Fecha: 2025-01-13

Este documento presenta los resultados del escenario de prueba ejecutado para la aplicación mascotas. Incluye capturas de pantalla y observaciones pertinentes.

**Índice**

[1. Detalles del Escenario 3](#_Toc187693652)

[2. Conclusión 6](#_Toc187693653)

# Detalles del Escenario

Este escenario tiene como objetivo verificar que la página de inicio de la aplicación Mascotas muestre correctamente las imágenes de las mascotas disponibles y que el botón de "Refresh" funcione de manera eficiente, refrescando la pantalla y mostrando nuevas imágenes de mascotas en un tiempo máximo de 7 segundos.

Durante la ejecución de este escenario, se valida que al acceder a la página de inicio, las imágenes de las mascotas se carguen correctamente y se visualicen sin errores. Además, se verifica que al hacer clic en el botón "Refresh", la pantalla se actualice con nuevas imágenes de mascotas dentro del tiempo estipulado, es decir, sin que la carga se demore más de 7 segundos. Esto asegura que el sistema no solo proporcione contenido dinámico y actualizado, sino que también lo haga de manera eficiente.

Se toman capturas de pantalla en cada paso relevante y se realiza un cronometraje de la carga de las nuevas imágenes, para documentar los resultados y verificar que el comportamiento de la aplicación sea el esperado. Las imágenes proporcionadas a continuación ilustran el flujo y las pantallas clave observadas, sirviendo como evidencia de que la página de inicio muestra las imágenes de las mascotas correctamente, que el botón "Refresh" refresca la pantalla con nuevas imágenes y que el tiempo de respuesta no excede los 7 segundos.

**Pagina de inicio**

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

**Proporcionar credenciales válidas**

Imagen de la pantalla de un celular con la imagen de un gato

Descripción generada automáticamente con confianza baja

# Conclusión

El escenario paso las pruebas de refrescar la pantalla funciono exitosamente