# 1. Información General

**Nombre del Proyecto:** Cine

**Autor:** Victor

**Fecha:** desde el 13/03/2025

**Repositorio**: [Enlace al repositorio]

# 2. Objetivo de la Prueba

[Describir el objetivo de las pruebas unitarias, por ejemplo, validar la funcionalidad de un módulo específico.]

El objetivo de las pruebas que comprobar que tanto el Front como el Back funcionan correctamente ante los casos de uso de los usuarios.

# 3. Entorno de Pruebas

**Sistema Operativo:** Windows 11 PRO 24H2

**Lenguaje de Programación:** html, css, js

**Framework de Pruebas:** Chrome + Junit

# 4. Casos de Prueba

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ID** | **Descripción** | **Datos de Entrada** | **Resultado Esperado** | **Evidencia** |
| 1 | Pagina inicial no denominada index | Inicio automatico con xammp | Que la pagina inicial se denomine index | Imagen |
| 2 | Click a los enlaces a descripción de la película | Click a referencia | Que se abra la pagina | Img |
| 3 | Click en la película carga la sala de la película | Click encima de película | Que cargue la sala | [Img](#Img_3) |
| 4 | Comprar sin seleccionar butaca | Darle click al botón de comprar sin seleccionar butaca | Que salga un mensaje que no se seleccionó butaca | Img |
| 5 | Comprar una entrada | Comprar una entrada de una butaca disponible | Que se venda la entrada y se actualice la butaca a reservada | Img |
| 6 | Intentar comprar una butaca no disponible | Comprar entrada a butaca no disponible | Que no deje seleccionarla | Img |
| 7 | Comprar más de 5 butacas | Seleccionar mas de 5 butacas y comprarlas | Que no deje seleccionar más de 5 butacas | Img |
| 8 | Cuando todas las butacas están vendidas intentar comprar alguna más | Intentar comprar una entrada con todas las butacas agotadas | Que no deje comprar una entrada | Img |
| 9 | Cuando seleccionas una butaca y la vuelves a deseleccionar se borra que estaba seleccionada | Cuando seleccionas y deseleccionas tienes que actualizar la lista de seleccionadas | Que al deseleccionar no se muestre en el alert ni en la entrada | [Img](#Img_9) |

# 5. Evidencias







