**Escenario 1:**

**Feature:** Historial de Pedidos

**Scenario:** Ver la opción "Historial de Pedidos" en el menú de navegación

**Given** el usuario está registrado y ha iniciado sesión

**When** el usuario navega a la página principal de su cuenta

**Then** el usuario debería ver la opción "Historial de Pedidos" en el menú de navegación

**Escenario2:**

**Feature:** Historial de Pedidos

**Scenario:** Ver la lista de pedidos anteriores

**Given** el usuario está registrado y ha iniciado sesión

**And** el usuario ha navegado a "Historial de Pedidos" desde el menú de navegación

**When** el usuario visualiza el historial de pedidos

**Then** el usuario debería ver una lista de todos sus pedidos anteriores

**And** cada pedido debería mostrar el número de pedido, la fecha y el estado del pedido

**Escenario 3:**

**Feature:** Historial de Pedidos

**Scenario:** Ver detalles de un pedido específico

**Given** el usuario está registrado y ha iniciado sesión

**And** el usuario ha navegado a "Historial de Pedidos" desde el menú de navegación

**And** el usuario visualiza la lista de pedidos anteriores

**When** el usuario hace clic en un pedido específico

**Then** el usuario debería ver más detalles del pedido seleccionado

**And** los detalles deberían incluir la lista de productos en ese pedido

**Escenario 4:**

**Feature**: Historial de Pedidos

**Scenario**: Ver detalles de productos en un pedido

**Given** el usuario está registrado y ha iniciado sesión

**And** el usuario ha navegado a "Historial de Pedidos" desde el menú de navegación

**And** el usuario ha seleccionado un pedido de la lista de pedidos anteriores

**When** el usuario visualiza la lista de productos en el pedido

**Then** el usuario debería ver el nombre, la cantidad y el precio de cada producto en el pedido

**Escenario** **5:**

**Feature**: Historial de Pedidos

**Scenario**: Intentar acceder al historial de pedidos sin iniciar sesión

**Given** el usuario no ha iniciado sesión

**When** el usuario intenta acceder a "Historial de Pedidos" desde el menú de navegación

**Then** el usuario debería ser redirigido a la página de inicio de sesión

**And** se debería mostrar un mensaje solicitando que inicie sesión para ver el historial de pedidos

**Escenario** **6:**

**Feature**: Historial de Pedidos

**Scenario**: Intentar ver detalles de un pedido que no existe

**Given** el usuario está registrado y ha iniciado sesión

**And** el usuario ha navegado a "Historial de Pedidos" desde el menú de navegación

**And** el usuario visualiza la lista de pedidos anteriores

**When** el usuario intenta hacer clic en un pedido con un número de pedido inválido o inexistente

**Then** el usuario debería ver un mensaje de error indicando que el pedido no se encuentra

**And** el sistema no debería mostrar detalles de productos para ese pedido

**Escenario** **7**:

**Feature**: Historial de Pedidos

**Scenario**: Intentar acceder al historial de pedidos con credenciales incorrectas

**Given** el usuario intenta iniciar sesión con credenciales incorrectas

**When** el usuario intenta acceder a "Historial de Pedidos" después de un inicio de sesión fallido

**Then** el usuario debería ser redirigido a la página de inicio de sesión

**And** se debería mostrar un mensaje de error indicando que las credenciales son incorrectas

**And** el usuario no debería tener acceso a "Historial de Pedidos"

**Escenario** **8**:

**Feature**: Historial de Pedidos

**Scenario**: Intentar ver el historial de pedidos con un estado de pedido incorrecto

**Given** el usuario está registrado y ha iniciado sesión

**And** el usuario tiene un pedido con un estado inválido o no reconocido

**When** el usuario navega a "Historial de Pedidos" desde el menú de navegación

**And** el usuario intenta acceder a los detalles de ese pedido

**Then** el usuario debería ver un mensaje de error o un mensaje indicando que el pedido tiene un estado no válido para mostrar detalles

**And** el sistema no debería mostrar detalles de productos para ese pedido

**Escenario** **9**:

**Scenario**: Ver detalles de un pedido con un gran número de productos

**Given** el usuario está registrado y ha iniciado sesión

**And** el usuario ha navegado a "Historial de Pedidos" desde el menú de navegación

**And** el usuario ha seleccionado un pedido que contiene un gran número de productos (por ejemplo, 100 productos)

**When** el usuario visualiza la lista de productos en el pedido

**Then** el usuario debería ver el nombre, cantidad y precio de cada producto en el pedido

**And** la interfaz debería ser capaz de manejar la visualización de una gran cantidad de productos sin problemas de rendimiento

**Escenario** **10**:

**Feature**: Historial de Pedidos

**Scenario**: Ver historial de pedidos con la fecha de pedido más antigua y más reciente

**Given** el usuario está registrado y ha iniciado sesión

**And** el usuario tiene pedidos en su historial con la fecha más antigua posible (por ejemplo, hace 10 años) y la fecha más reciente (por ejemplo, hoy)

**When** el usuario navega a "Historial de Pedidos" desde el menú de navegación

**Then** el usuario debería ver todos sus pedidos ordenados cronológicamente, desde la fecha más antigua hasta la fecha más reciente

**And** el sistema debería ser capaz de manejar la visualización de pedidos que abarcan un largo período de tiempo sin problemas de rendimiento

**Informe de Pruebas: Historial de Pedidos**

El objetivo de estas pruebas es verificar la funcionalidad y robustez de la sección de "Historial de Pedidos" en la aplicación. Los escenarios cubren la visualización de opciones, listas de pedidos, detalles específicos de pedidos y manejo de errores.

### Conclusiones

* La opción de "Historial de Pedidos" está accesible y visible para usuarios autenticados. La lista de pedidos y los detalles individuales se muestran correctamente.
* El sistema maneja adecuadamente los errores, redirigiendo a los usuarios no autenticados y mostrando mensajes de error para pedidos inexistentes o con estados inválidos.
* El sistema debe ser capaz de manejar grandes volúmenes de productos y pedidos con fechas extremas sin afectar el rendimiento.

### Recomendaciones

* Asegurar que la interfaz maneje eficientemente pedidos con una gran cantidad de productos.
* Confirmar que todos los mensajes de error sean claros para los usuarios.
* Realizar pruebas adicionales para validar el rendimiento con grandes cantidades de datos.