## Especificación de casos de prueba funcionales (Entrega#3)

| Historia de usuario:      | Como usuario final de la aplicación necesito editar la información de mi perfil                              |  |  |
|---------------------------|--|--|--|
| Escenario#1:              | Estoy en el URL: http://localhost/Tiquicia/Users/index_profile   |  |  |
| Cuando                    | 1.   |  |  |
|                           | 2. Selecciono la opción de Editar Info Usuario(logueado con user: aler, password: 123)                       |  |  |
|                           | 3.   |  |  |
|                           | 4.   |  |  |
| Entonces debería obtener: | En pantalla aparecerán todos los datos actuales del usuario. Y cambio el nombre actual:Alejandro nuevo:Pedro |  |  |
|                           | En base de datos se actualiza el campo de name del usuario modificado  |  |  |
| Comprobación:             | 100%   |  |  |
| Escenario#2:              | Estoy en el URL: http://localhost/Tiquicia/Users/index_profile   |  |  |
| Cuando                    | 1.   |  |  |
|                           | 2. Selecciono la opción de Editar Info Usuario(logueado con user: aler, password: 123)                       |  |  |
|                           | 3.   |  |  |
|                           | 4.   |  |  |
| Entonces debería obtener: | En pantalla aparecerán todos los datos actuales del usuario. Y cambio el Apellido actual: Reyes nuevo: Diaz  |  |  |
|                           | En base de datos se actualiza el campo de middlename del usuario modificado                                  |  |  |
| Comprobación              | 100%   |  |  |
| Escenario#3:              | Estoy en el URL: http://localhost/Tiquicia/Users/index_profile   |  |  |
| Cuando                    | 1.   |  |  |
|                           | 2. Selecciono la opción de Editar Info Usuario(logueado con user: aler, password: 123)                       |  |  |
|                           | 3.   |  |  |
|                           | 4.   |  |  |

2

Sistema:Tiquicia Shop Elaborado por: Alejandro Córdoba Soto

| Entonces debería obtener: | En pantalla aparecerán todos los datos actuales del usuario. Y cambio el username actual: aler nuevo: pedroD |  |
|---------------------------|--|--|
|                           | En base de datos se actualiza el campo de username del usuario modificado                                    |  |
|                           |  |  |
| Comprobación              | 100%   |  |

| Historia de usuario:      | Como usuario final de la aplicación<br>necesito registrar nuevos medios de pago<br>de tal manera que pueda eligir con cual pagar                                   |  |
|---------------------------|--|--|
| Escenario#1:              | Estoy en el URL: <a href="http://localhost/Tiquicia/Cards/add_card">http://localhost/Tiquicia/Cards/add_card</a> (logueado con coba3 password 1)                   |  |
| Cuando                    | 1. Lleno los campos Tipo: Visa, Numero de tarjeta: 4787545698562147, Fecha de vencimiento: 13-10-2034, Numero de seguridad: 123                                    |  |
|                           | 2.   |  |
|                           | 3.   |  |
|                           | 4. Aplico la acción Agragar Tarjeta  |  |
| Entonces debería obtener: | En pantalla aparecerán un mensaje diciendo q la tarjeta fue añadida exitosamente   |  |
|                           | En base de datos en la tabla cards se guarda la info de la nueva tarjeta registrada  |  |
|                           | En la vista de tarjetas ( <a href="http://localhost/Tiquicia/Cards/">http://localhost/Tiquicia/Cards/</a> ) se verán las tarjetas que tenga el usuario registradas |  |
| Comprobación:             | 100%   |  |
| Escenario#2:              | Estoy en el URL: <a href="http://localhost/Tiquicia/Cards/add_card">http://localhost/Tiquicia/Cards/add_card</a> (logueado con coba3 password 1)                   |  |
| Cuando                    | 1. Lleno los campos Tipo: Visa, Numero de tarjeta: 4018283728917197, Fecha de vencimiento: 28-09-2029, Numero de seguridad: 224                                    |  |
|                           | 2.   |  |
|                           | 3.   |  |
|                           | 4. Aplico la acción Agragar Tarjeta  |  |

| Entonces debería obtener: | En pantalla aparecerán un mensaje diciendo q la tarjeta fue añadida exitosamente   |  |
|---------------------------|--|--|
|                           | En base de datos en la tabla cards se guarda la info de la nueva tarjeta registrada  |  |
|                           | En la vista de tarjetas ( <a href="http://localhost/Tiquicia/Cards/">http://localhost/Tiquicia/Cards/</a> ) se verán las tarjetas que tenga el usuario registradas |  |
| Comprobación              | 100%   |  |
| Escenario#3:              | Estoy en el URL: <a href="http://localhost/Tiquicia/Cards/add_card">http://localhost/Tiquicia/Cards/add_card</a> (logueado con coba3 password 1)                   |  |
| Cuando                    | 1. Lleno los campos Tipo: MasterCard, Numero de tarjeta: 4748454748955447, Fecha de vencimiento: 08-12-2042, Numero de seguridad: 547                              |  |
|                           | 2.   |  |
|                           | 3.   |  |
|                           | 4. Aplico la acción Agragar Tarjeta  |  |
| Entonces debería obtener: | En pantalla aparecerán un mensaje diciendo q la tarjeta fue añadida exitosamente   |  |
|                           | En base de datos en la tabla cards se guarda la info de la nueva tarjeta registrada  |  |
|                           | En la vista de tarjetas ( <a href="http://localhost/Tiquicia/Cards/">http://localhost/Tiquicia/Cards/</a> ) se verán las tarjetas que tenga el usuario registradas |  |
| Comprobación              | 100%   |  |

| Historia de usuario: | Como usuario final de la aplicación<br>Necesito comprar los artículos que están en mi carrito                                   |
|----------------------|---|
| Escenario#1:         | Estoy en el URL: http://localhost/Tiquicia/carts/view (logueado con coba3 password 1) y ya se han agregado productos al carrito |
| Cuando               | 1.<br>2.  |
|                      | 3.  |
|                      | 4. Aplico la acción Checkout  |

| Entonces debería obtener: | En pantalla aparecerán una vista con todos los medios de pago disponibles que tenga el usuario   |  |  |
|---------------------------|--|--|--|
|                           | En base de datos en la tabla bills se crear un nuevo numero de factura que se utilizara luego para asociarlo a la factura.   |  |  |
|                           | Se aplica la acción Pagar con del medio de pago deseado(MasterCard, 4748454748955447) y esto llevara a una vista final de la factura, en la cual estarán todos los productos que estaban en el carrito |  |  |
| Comprobación:             | 100%   |  |  |
| Escenario#2:              | Estoy en el URL: http://localhost/Tiquicia/carts/view (logueado con coba3 password 1) y ya se han agregado productos al carrito  |  |  |
| Cuando                    | 1.<br>2.<br>3.   |  |  |
|                           | 4. Aplico la acción Checkout   |  |  |
| Entonces debería obtener: | En pantalla aparecerán una vista con todos los medios de pago disponibles que tenga el usuario   |  |  |
|                           | En base de datos en la tabla bills se crear un nuevo numero de factura que se utilizara luego para asociarlo a la factura.   |  |  |
|                           | Se aplica la acción Pagar con del medio de pago deseado(Visa, 4787545698562147) y esto llevara a una vista final de la factura, en la cual estarán todos los productos que estaban en el carrito       |  |  |
| Comprobación              | 100%   |  |  |
| Escenario#3:              | Estoy en el URL: http://localhost/Tiquicia/carts/view (logueado con coba3 password 1) y ya se han agregado productos al carrito  |  |  |
| Cuando                    | 1.   |  |  |
|                           | 2.   |  |  |
|                           | 3.   |  |  |
|                           | 4. Aplico la acción Checkout   |  |  |
| Entonces debería obtener: | En pantalla aparecerán una vista con todos los medios de pago disponibles que tenga el usuario   |  |  |
|                           | En base de datos en la tabla bills se crear un nuevo numero de factura que se utilizara luego para asociarlo a la factura.   |  |  |
|                           | Se aplica la acción Pagar con del medio de pago deseado(Visa, 4018283728917197) y esto llevara a una vista final de la factura, en la cual estarán todos los productos que estaban en el carrito       |  |  |

Sistema:Tiquicia Shop Elaborado por: Alejandro Córdoba Soto

| Comprobación 100% |  |
|-------------------|--|
|-------------------|--|

| Historia de usuario:      | Como usuario final de la aplicación necesito hacer una compra y verificar que el saldo cambio   |  |  |
|---------------------------|---|--|--|
| Escenario#1:              | Estoy en el URL: http://localhost:8888/Tiquicia/Bills/payment   |  |  |
| Cuando                    | Selecciono la opción pagar con(la tarjeta con disponible)      3.      4.   |  |  |
| Entonces debería obtener: | En pantalla aparecerá la factura de la compra realizada con los detalles de Esta, fecha, precio, cantidad, total.  En base de datos dela entidad financiera veo el debito en la tarjeta |  |  |
|                           | correspondiente.  |  |  |
| Comprobación:             | 100%  |  |  |
| Escenario#2:              | Estoy en el URL: http://localhost:8888/Tiquicia/Bills/payment   |  |  |
| Cuando                    | Selecciono la opción pagar con(la tarjeta con saldo no disponible)     3.     4.  |  |  |
| Entonces debería obtener: | En pantalla aparecerán el mensaje de fondos insuficientes  La base de datos se mantiene sin ningun tipo de modificacion   |  |  |
| Comprobación              | 100%  |  |  |
| Escenario#3:              | Estoy agregando una tarjeta en URL: http://localhost:8888/Tiquicia/cards/add  |  |  |
| Cuando                    | 1. Ingreso un número de tarjeta que está registrado con mi cedula en la entidad financiera  |  |  |
|                           | 2. Ingreso un número de tarjeta que no está registrado en la entidad financiera   |  |  |
|                           | 3.  |  |  |
|                           | 4.  |  |  |

Sistema:Tiquicia Shop Date (fixed)

Elaborado por: Alejandro Córdoba Soto

| Entonces | debería |
|----------|---------|
| obtener: |         |

- 2.En pantalla aparecerán el mensaje de tarjeta no existe
- 2.La base de datos se mantiene sin ningún tipo de modificación.
  - 1.La base de datos se mantiene sin ningún tipo de modificación.
  - 1.La creación de la tarjeta es satisfactoria.

6