

## 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	<table><tr><td>1.</td></tr><tr><td>2. Selecciono la opción de Editar Info Usuario(logueado con user: aler, password: 123)</td></tr><tr><td>3.</td></tr><tr><td>4.</td></tr></table>	1.	2. Selecciono la opción de Editar Info Usuario(logueado con user: aler, password: 123)	3.	4.
1.					
2. Selecciono la opción de Editar Info Usuario(logueado con user: aler, password: 123)					
3.					
4.					
Entonces debería obtener:	<table><tr><td>En pantalla aparecerán todos los datos actuales del usuario. Y cambio el nombre actual:Alejandro nuevo:Pedro</td></tr><tr><td>En base de datos se actualiza el campo de name del usuario modificado</td></tr><tr><td></td></tr></table>	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		
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	<table><tr><td>1.</td></tr><tr><td>2. Selecciono la opción de Editar Info Usuario(logueado con user: aler, password: 123)</td></tr><tr><td>3.</td></tr><tr><td>4.</td></tr></table>	1.	2. Selecciono la opción de Editar Info Usuario(logueado con user: aler, password: 123)	3.	4.
1.					
2. Selecciono la opción de Editar Info Usuario(logueado con user: aler, password: 123)					
3.					
4.					
Entonces debería obtener:	<table><tr><td>En pantalla aparecerán todos los datos actuales del usuario. Y cambio el Apellido actual: Reyes nuevo: Diaz</td></tr><tr><td>En base de datos se actualiza el campo de middlename del usuario modificado</td></tr><tr><td></td></tr></table>	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		
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	<table><tr><td>1.</td></tr><tr><td>2. Selecciono la opción de Editar Info Usuario(logueado con user: aler, password: 123)</td></tr><tr><td>3.</td></tr><tr><td>4.</td></tr></table>	1.	2. Selecciono la opción de Editar Info Usuario(logueado con user: aler, password: 123)	3.	4.
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 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 necesito registrar nuevos medios de pago de tal manera que pueda elegir 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 Necesito comprar los artículos que están en mi carrito
Escenario#1:	Estoy en el URL: <a href="http://localhost/Tiquicia/carts/view">http://localhost/Tiquicia/carts/view</a> (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(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: <a href="http://localhost/Tiquicia/carts/view">http://localhost/Tiquicia/carts/view</a> (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, 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: <a href="http://localhost/Tiquicia/carts/view">http://localhost/Tiquicia/carts/view</a> (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

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	<table><tr><td>1. Selecciono la opción pagar con(la tarjeta con disponible)</td></tr><tr><td>2.</td></tr><tr><td>3.</td></tr><tr><td>4.</td></tr></table>	1. Selecciono la opción pagar con(la tarjeta con disponible)	2.	3.	4.
1. Selecciono la opción pagar con(la tarjeta con disponible)					
2.					
3.					
4.					
Entonces debería obtener:	<table><tr><td>En pantalla aparecerá la factura de la compra realizada con los detalles de Esta, fecha, precio, cantidad, total.</td></tr><tr><td>En base de datos dela entidad financiera veo el debito en la tarjeta correspondiente.</td></tr><tr><td></td></tr></table>	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.		
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	<table><tr><td>1.</td></tr><tr><td>2. Selecciono la opción pagar con(la tarjeta con saldo no disponible)</td></tr><tr><td>3.</td></tr><tr><td>4.</td></tr></table>	1.	2. Selecciono la opción pagar con(la tarjeta con saldo no disponible)	3.	4.
1.					
2. Selecciono la opción pagar con(la tarjeta con saldo no disponible)					
3.					
4.					
Entonces debería obtener:	<table><tr><td>En pantalla aparecerán el mensaje de fondos insuficientes</td></tr><tr><td>La base de datos se mantiene sin ningun tipo de modificacion</td></tr><tr><td></td></tr></table>	En pantalla aparecerán el mensaje de fondos insuficientes	La base de datos se mantiene sin ningun tipo de modificacion		
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	<table><tr><td>1. Ingreso un número de tarjeta que está registrado con mi cedula en la entidad financiera</td></tr><tr><td>2. Ingreso un número de tarjeta que no está registrado en la entidad financiera</td></tr><tr><td>3.</td></tr><tr><td>4.</td></tr></table>	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.
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.					

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.