

Especificación de casos de prueba funcionales

(Entrega#3)

Historia de usuario:	Como... un administrador o cliente necesito... que haya un sistema de facturación adecuado de manera tal que... pueda realizar las compras sin problemas y con respaldo.						
Escenario#1:	Estoy en el URL: app/checks/check						
Cuando	<table><tr><td>1. Selecciono el botón de realizar compra.</td></tr><tr><td></td></tr><tr><td></td></tr><tr><td></td></tr></table>			1. Selecciono el botón de realizar compra.			
1. Selecciono el botón de realizar compra.							
Entonces debería obtener:	<table><tr><td>En pantalla el # de id de la factura generada y</td></tr><tr><td>El monto de total de la transacción.</td></tr><tr><td>En base de datos se genera la factura.</td></tr></table>			En pantalla el # de id de la factura generada y	El monto de total de la transacción.	En base de datos se genera la factura.	
En pantalla el # de id de la factura generada y							
El monto de total de la transacción.							
En base de datos se genera la factura.							
Comprobación:	100% porque se genera la factura por el monto calculado correctamente.						
Escenario#{2}:	Estoy en el URL: app/checks/check						
Cuando	<table><tr><td>1. Selecciono el botón de realizar compra.</td></tr><tr><td></td></tr><tr><td></td></tr><tr><td></td></tr></table>			1. Selecciono el botón de realizar compra.			
1. Selecciono el botón de realizar compra.							
Entonces debería obtener:	<table><tr><td>En base de datos se debe descontar el monto de</td></tr><tr><td>la tarjeta del cliente</td></tr><tr><td></td></tr></table>			En base de datos se debe descontar el monto de	la tarjeta del cliente		
En base de datos se debe descontar el monto de							
la tarjeta del cliente							

Comprobación	50% porque se debe deducir el monto del cliente pero en teoría eso lo haría la institución financiera.