

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 de objetos con descuento calculado.				
Escenario#1:	Estoy en el URL: app/checks/check				
Cuando	<table><tr><td>1. Entro a la pagina</td></tr><tr><td></td></tr><tr><td></td></tr><tr><td></td></tr></table>	1. Entro a la pagina			
1. Entro a la pagina					
Entonces debería obtener:	<table><tr><td>En pantalla debería mostrarse el precio calculado</td></tr><tr><td>Con descuentos de los ítems a comprar</td></tr><tr><td></td></tr></table>	En pantalla debería mostrarse el precio calculado	Con descuentos de los ítems a comprar		
En pantalla debería mostrarse el precio calculado					
Con descuentos de los ítems a comprar					
Comprobación:	100% se calcula bien el precio				
Escenario#{2}:	Estoy en el URL: app/checks/check				
Cuando	<table><tr><td>1. Selecciono el botón de comprar</td></tr><tr><td></td></tr><tr><td></td></tr><tr><td></td></tr></table>	1. Selecciono el botón de comprar			
1. Selecciono el botón de comprar					
Entonces debería obtener:	<table><tr><td>En pantalla debería realizar la compra por el monto calculado con anterioridad.</td></tr><tr><td>En base de datos se debería realizar la factura</td></tr></table>	En pantalla debería realizar la compra por el monto calculado con anterioridad.	En base de datos se debería realizar la factura		
En pantalla debería realizar la compra por el monto calculado con anterioridad.					
En base de datos se debería realizar la factura					

	con	
	los descuentos apropiados.	
Comprobación	100% porque se factura correctamente el valor	
Escenario #{3}:	Estoy en el URL: app/products/index o /view	
Cuando	Visualizo algún objeto del inventario	
Entonces debería obtener:	El valor de descuento que posee actualmente dicho	
	Producto.	
Comprobación:	100% porque se pueden ver los descuentos de cada producto	