| Test Case ID | Test Case Description | Test Steps | | Test Data | Expected Results | Actual Results | Pass/ Fail |
|-----------------|---|------------|--|------------------------------|---|--|---------------|
| TU01 | Se realiza la solicitud de 15 unidades de Cocacola | 2) | Iniciar la aplicación Colocar 15 en la cantidad de unidades solicitadas de Cocacola | Cantidad Cocacola = 15 | La cantidad de cocacolas debe tomar su valor máximo, que es 10 | La cantidad de cocacolas tomó su valor máximo, que es 10 | Pass |
| | | 3) | Clickear fuera de la tabla para guardar el valor | | | | |
| TU02 | Se busca la bebida pepsi en el buscador | 2) | Iniciar la aplicación Colocar Pepsi en el buscador | Buscador = pepsi | La tabla debe tener un único valor llamado pepsi | La tabla debe tiene un único valor llamado pepsi | Pass |
| | | 3) | Presionar enter | | | | |
| TU03 | Se cancela una compra | 4) | Iniciar la aplicación Colocar 5 en la cantidad de unidades solicitadas de Cocacola | Cantidad Cocacola = 5 | El costo total se mantiene igual, y se regresa a la página anterior | El costo total se mantiene igual, y se regresa a la página anterior | Pass |
| | | 5) | Clickear el botón Comprar | | | | |

| 6) Clickear el botón cancelar | | |
|-------------------------------------|--|--|
| | | |