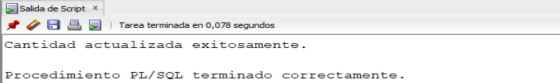
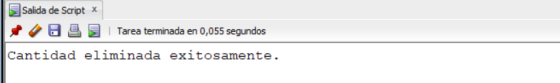
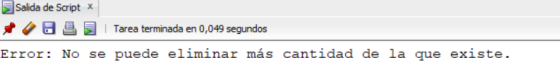
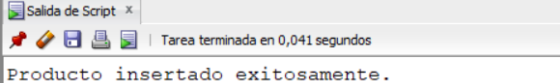



ID-TC	Descripción	Datos de prueba	Pasos a ejecutar	Resultado Esperado	Evidencias	Tipo		Sprint 1	Sprint 2	Sprint 3														
E5-HU1-cp1	Verificar si la cantidad de productos se agrega correctamente en la base de datos	p_nombre_prod = Helado de Limón p_cantidad_prod = 10	Desde la conexión de la base de datos y después de compilar los elementos 1. Ejecutar el bloque anónimo 2. Revisar consola y tablas	Mensaje de resultado actualizado y ver la cantidad modificada reflejada en la tabla de productos	<pre>64 SET SERVEROUTPUT ON 65 BEGIN 66 agregar_cantidad_procedimiento('Helado de limón', 10); 67 END;</pre>  <table><thead><tr><th>ID_PROD</th><th>NOMBRE_PROD</th><th>ID_CATEGORIA</th><th>PRECIO_PROD</th><th>CANTIDAD_PROD</th><th>ESTADO_PROD</th><th>ID_PROV</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>100 Helado de limón</td><td>1</td><td>7500</td><td>15</td><td>ACTIVO</td><td>300</td></tr></tbody></table>	ID_PROD	NOMBRE_PROD	ID_CATEGORIA	PRECIO_PROD	CANTIDAD_PROD	ESTADO_PROD	ID_PROV	1	100 Helado de limón	1	7500	15	ACTIVO	300	+	CP	3	5	2
ID_PROD	NOMBRE_PROD	ID_CATEGORIA	PRECIO_PROD	CANTIDAD_PROD	ESTADO_PROD	ID_PROV																		
1	100 Helado de limón	1	7500	15	ACTIVO	300																		
E5-HU1-cp2	Verificar si la cantidad de productos se elimina correctamente en la base de datos	p_nombre_prod = Helado de Limón p_cantidad_prod = 10	Desde la conexión de la base de datos y después de compilar los elementos 1. Ejecutar el bloque anónimo 2. Revisar consola y tablas	Mensaje de resultado actualizado y ver la cantidad modificada reflejada en la tabla de productos	<pre>104 SET SERVEROUTPUT ON 105 BEGIN 106 eliminar_cantidad_procedimiento('Helado de limón', 10); 107 END;</pre>  <table><thead><tr><th>ID_PROD</th><th>NOMBRE_PROD</th><th>ID_CATEGORIA</th><th>PRECIO_PROD</th><th>CANTIDAD_PROD</th><th>ESTADO_PROD</th><th>ID_PROV</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>100 Helado de limón</td><td>1</td><td>7500</td><td>5</td><td>ACTIVO</td><td>300</td></tr></tbody></table>	ID_PROD	NOMBRE_PROD	ID_CATEGORIA	PRECIO_PROD	CANTIDAD_PROD	ESTADO_PROD	ID_PROV	1	100 Helado de limón	1	7500	5	ACTIVO	300	+				
ID_PROD	NOMBRE_PROD	ID_CATEGORIA	PRECIO_PROD	CANTIDAD_PROD	ESTADO_PROD	ID_PROV																		
1	100 Helado de limón	1	7500	5	ACTIVO	300																		
E5-HU1-cp3	Verificar si la cantidad de productos a eliminar sea menor a la que hay en la base de datos	p_nombre_prod = Helado de Limón p_cantidad_prod = 10	Desde la conexión de la base de datos y después de compilar los elementos 1. Ejecutar el bloque anónimo 2. Revisar consola y tablas	Mensaje de error por cantidad a eliminar mayor a la existente	<pre>104 SET SERVEROUTPUT ON 105 BEGIN 106 eliminar_cantidad_procedimiento('Helado de limón', 10); 107 END;</pre> 	+																		
HE2-HU1-CP1	Verificar que el procedimiento deje añadir productos correctamente a la base de datos	nombre_producto: Pan cacho nombre_categoria: ACOMPAÑANTE precio_producto: 1000 nombre_proveedor: HORNO TRADICIONAL	Desde la conexión de la base de datos y después de compilar los elementos 1. Ejecutar el bloque anónimo 2. Revisar consola y tablas	Mensaje: El producto se ha agregado correctamente	 <table><tbody><tr><td>530</td><td>Pan cacho</td><td>2</td><td>1000</td><td>0</td><td>ACTIVO</td><td>400</td></tr></tbody></table>	530	Pan cacho	2	1000	0	ACTIVO	400	+											
530	Pan cacho	2	1000	0	ACTIVO	400																		
																								

[illegible]