

#	Nombre	Valores ingresados	Resultado esperado	Resultado observado	Resultado de la prueba	Prioridad	Estado del error
1	Notificar el error de no existencia del id de la venta.	Id:	Notificación de error al leer el Json.	Se recibe la notificación.	Éxito	-	-
2	Notificar el error de no existencia del nombre del cliente.	nombre:	Notificación de error al leer el Json.	Se recibe la notificación.	Éxito	-	-
3	Notificar el error de no existencia del apellido del cliente.	apellido:	Notificación de error al leer el Json.	Se recibe la notificación.	Éxito	-	-
4	Notificar el error de no existencia del dni del cliente.	dni:	Notificación de error al leer el Json.	Se recibe la notificación.	Éxito	-	-
5	Notificar el error de no existencia del domicilio del cliente.	domicilio:	Notificación de error al leer el Json.	Se recibe la notificación.	Éxito	-	-
6	Notificar el error de no existencia de la localidad del cliente.	localidad:	Notificación de error al leer el Json.	Se recibe la notificación.	Éxito	-	-

7	Notificar el error de no existencia de la provincia del cliente.	provincia:	Notificación de error al leer el Json.	Se recibe la notificación.	Éxito	-	-
8	Notificar el error de no existencia del id del producto.	id:	Notificación de error al leer el Json.	Se recibe la notificación.	Éxito	-	-
9	Notificar el error de no existencia del nombre del producto.	nombre:	Notificación de error al leer el Json.	Se recibe la notificación.	Éxito	-	-
10	Notificar el error de no existencia de la marca del producto.	marca:	Notificación de error al leer el Json.	Se recibe la notificación.	Éxito	-	-
11	Notificar el error de no existencia de la descripción del producto.	descripción:	Notificación de error al leer el Json.	Se recibe la notificación.	Éxito	-	-

12	Notificar el error de no existencia de precio del producto.	precio:	Notificación de error al leer el Json.	Se recibe la notificación.	Éxito	-	-
13	Notificar el error de no existencia de la cantidad del producto.	cantidad:	Notificación de error al leer el Json.	Se recibe la notificación.	Éxito	-	-
14	Notificar el error de no existencia del precio total del producto.	totalAPagar:	Notificación de error al leer el Json.	Se recibe la notificación.	Éxito	-	-
15	Notificar el error de no existencia de la confirmación del pago del producto.	confirmacionPago:	Notificación de error al leer el Json.	Se recibe la notificación.	Éxito	-	-

16	Verificar que el dni de sea correcto	dni: 123456	Notificación de error al leer el Json.	Se recibe la notificación.	Éxito	-	-
17	Verificar que el precio del producto sea mayor a 0	precio: -2	Notificación de error al leer el Json.	Se recibe la notificación.	Éxito	-	-
18	Verificar que la cantidad del producto vendido sea mayor a 0	cantidad: -8	Notificación de error al leer el Json.	Se recibe la notificación.	Éxito	-	-
19	Verificar que el precio total del pedido sea mayor a 0.	totalAPagar: -23	Notificación de error al leer el Json.	Se recibe la notificación.	Éxito	-	-

20	Verificar la elección manual si los 3 transporte.	<pre> public static Transporte transporte1 = new Transporte("Correo Argentino", "Independencia 87", 542); public static Transporte transporte2 = new Transporte("OCCA", "Buenos Aires 324", 542); public static Transporte transporte3 = new Transporte("Andreani", "Colon 1254", 542); </pre>	Permitir la selección manual del transporte.	Error en la ejecución del programa.	Fallo	Alta	Resuelto
----	---	--	--	-------------------------------------	-------	------	----------