ID	Título del caso de prueba	Pasos de la prueba	Datos de prueba (Cuerpo de la solicitud)	Resultado esperado	Resultado actual	Estado	Enlace al informe de errores
Req	uisito 1: /api/v1/kits/:id/products						
1	Agregar productos existentes al kit	Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/: id/products con una ID de kit en la URL y una ID existente de producto en el cuerpo de la solicitud.	Parámetros de ruta: id=2 { "productsList": [{id": 1, "quantity": 2 } }	200 OK	200 OK	APROBADO	
2	El endpoint devolverá 200 OK cuando la longitud de la lista de productos resultante sea menor a 30	Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/: id/products con una ID de kit en la URL y una ID existente de producto en el cuerpo de la solicitud.	Parámetros de ruta: id=2 { "productsList": [200 OK	200 OK	APROBADO	
3	El endpoint devolverá 200 OK cuando la longitud de la lista de productos resultante sea igual a 30	Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/: id/products con una ID de kit en la URL y una ID existente de producto en el cuerpo de la solicitud.	Parámetros de ruta: id=3 { "productsList": [{ "id": 1, "quantity": 1 } }	200 OK	200 OK	APROBADO	
4	El endpoint devolverá 400 Bad request cuando la longitud de la lista de productos resultante sea mayor a 30	Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/: id/products con una ID de kit en la URL y una ID existente de producto en el cuerpo de la solicitud.	Parámetros de ruta: id=3 { "productsList": [400 Bad request	200 OK	NO APROBADO	ERROR CASO 4 https: //gcastellanosvil lanueva. atlassian. net/browse/RD ES4-1
5	El endpoint devolverá 400 Bad request cuando una ID en el cuerpo de la solicitud tenga como valor "null"	1. Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/: id/products con una ID de kit en la URL y una ID = null en el cuerpo de la solicitud.	Parámetros de ruta: id=5 { "productsList": [400 Bad request	200 OK	NO APROBADO	ERROR CASO 5 https: //gcastellanosvil lanueva. atlassian. net/browse/RD ES4-2
6	El endpoint devolverá 500 Inernal Server Error cuando una ID en el cuerpo de la solicitud tenga como valor un boleano	Envía una solicitud POST a /api/nt/kits/: id/products con una ID de kit en la URL y una ID = true en el cuerpo de la solicitud.	Parámetros de ruta: id=5 { "productsList": [500 Internal Server Error	500 Internal Server Error	APROBADO	

7	El endpoint devolverá 500 Inernal Server Error cuando una ID en el cuerpo de la solicitud tenga como valor un string	Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/: id/products con una ID de kit en la URL y una ID = string en el cuerpo de la solicitud.	Parámetros de ruta: id=3 { "productsList": [500 Internal Server Error	500 Internal Server Error	APROBADO	
8	El endpoint devolverá 404 Bad request cuando una ID en la URL no existe	Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/: id/products con una ID de kit = 0 en la URL y una ID existente en el cuerpo de la solicitud	Parámetros de ruta: id=0 { "productsList": [400 Bad request	400 Bad request	APROBADO	
9	El endpoint devolverá 404 Bad request cuando una ID = 0 en el cuerpo de la solicitud	Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/: id/products con una ID = 0 en el cuerpo de la solicitud	Parámetros de ruta: id=3 { "productsList": [{ "id": 0, "quantity": 1 }] }	400 Bad request	200 OK	NO APROBADO	ERROR CASO 9 https: //gcastellanosvil lanueva. atlassian. net/browse/RD ES4-3
Requ	uisito 2: /order-and-go/v1/delivery				†		
10	Comprobar si el servicio de entrega Order and Go está disponible a las 9 hrs	Envía una solicitud POST a /order-and- go/v1/delivery	"deliveryTime": 9, "productsCount": 7, "productsWeight": 11 }	200 OK	200 OK	APROBADO	
11	Comprobar si el servicio de entrega Order and Go está disponible a las 7 hrs	Envía una solicitud POST a /order-and- go/v1/delivery	{ "deliveryTime": 7, "productsCount": 7, "productsWeight": 11 }	400 Bad request	200 OK	NO APROBADO	ERROR CASO 11 https: //gcastellanosvil lanueva. atlassian. net/browse/RD ES4-4? atlOrigin=eyJpli oiM2I3ZTZhOG VkZWVINGM0N DhiZjBhNjU3OT cxyz[50DMiLC JwljoiaiJ9
12	Comprobar si el servicio de entrega Order and Go está disponible a las 8 hrs	Envía una solicitud POST a /order-and- go/v1/delivery	{ "deliveryTime": 8, "productsCount": 7, "productsWeight": 11 }	200 OK	200 OK	APROBADO	
13	Comprobar si el servicio de entrega Order and Go está disponible a las 21 hrs	Envía una solicitud POST a /order-and- go/v1/delivery	{ "deliveryTime": 21, "productsCount": 7, "productsWeight": 11 }	200 OK	200 OK	APROBADO	
14	Comprobar si el servicio de entrega Order and Go está disponible a las 22 hrs	Envía una solicitud POST a /order-and- go/v1/delivery	"deliveryTime": 22, "productsCount": 7, "productsWeight": 11 }	200 OK	200 OK	APROBADO	
15	Comprobar si el servicio de entrega Order and Go está disponible a las 23 hrs	Envía una solicitud POST a /order-and- go/v1/delivery	{ "deliveryTime": 23, "productsCount": 7, "productsWeight": 11 }	400 Bad request	200 OK	NO APROBADO	ERROR CASO 15 https: //gcastellanosvil lanueva. atlassian. net/browse/RD ES4-5
16	Comprobar el costo del servicio de entrega Order and Go es de 3 dolares cuando el contador de artículos y el peso estan dentro de los requisitos	Envía una solicitud POST a /order-and- go/v1/delivery	{ "deliveryTime": 9, "productsCount": 7, "productsWeight": 3 }	200 OK	200 OK	APROBADO	
17	Comprobar el costo del servicio de entrega Order and Go es de 5 dolares cuando el contador de artículos y el peso estan dentro de los requisitos	Envía una solicitud POST a /order-and- go/v1/delivery	{ "deliveryTime": 9, "productsCount": 9, "productsWeight": 4 }	200 OK	200 OK	APROBADO	

_	<u> </u>	I	,				
18	Comprobar el costo del servicio de entrega Order and Go es de 3 dolares cuando el contador de artículos es 1 y el peso es 1 kg	Envía una solicitud POST a /order-and- go/v1/delivery	{ "deliveryTime": 9, "productsCount": 1, "productsWeight": 1 }	200 OK	200 OK	APROBADO	
19	Comprobar el costo del servicio de entrega Order and Go es de 3 dolares cuando el contador de artículos es 8 y el peso son 2 kg	Envía una solicitud POST a /order-and- go/v1/delivery	{ "deliveryTime": 9, "productsCount": 8, "productsWeight": 2 }	200 OK	200 OK	APROBADO	
20	Comprobar si el sistema marca error en el costo del servicio de entrega Order and Go cuando el contador de artículos es 9 y el peso es de 2 kg	1. Envía una solicitud POST a /order-and- go/v1/delivery	{ "deliveryTime": 9, "productsCount": 9, "productsWeight": 2 }	400 Bad request	200 OK	NO APROBADO	ERROR CASO 20 https: //gcastellanosvil lanueva. atlassian. net/browse/RD ES4-6
21	Comprobar si el sistema marca error en el costo del servicio de entrega Order and Go cuando el contador de artículos es 8 y el peso es de 5 kg	1. Envía una solicitud POST a /order-and- go/v1/delivery	{ "deliveryTime": 9, "productsCount": 8, "productsWeight": 5 }	400 Bad request	200 OK	NO APROBADO	ERROR CASO 21 https: //gcastellanosvil lanueva. atlassian. net/browse/RD ES4-7
22	Comprobar el costo del servicio de entrega Order and Go es de 5 dolares cuando el contador de artículos es 10y el peso es de 6 kg	Envía una solicitud POST a /order-and- go/v1/delivery	{ "deliveryTime": 9, "productsCount": 10, "productsWeight": 6 }	200 OK	200 OK	APROBADO	
23	Comprobar el costo del servicio de entrega Order and Go es de 5 dolares cuando el contador de artículos es 14 y el peso es de 6 kg	Envía una solicitud POST a /order-and- go/v1/delivery	{ "deliveryTime": 9, "productsCount": 14, "productsWeight": 6 }	200 OK	200 OK	APROBADO	
24	Comprobar el costo del servicio de entrega Order and Go es de 5 dolares cuando el contador de artículos es 15 y el peso es de 6 kg	Envía una solicitud POST a /order-and- go/v1/delivery	{ "deliveryTime": 9, "productsCount": 15, "productsWeight": 6 }	200 OK	200 OK	APROBADO	
25	Comprobar el costo del servicio de entrega Order and Go es de 5 dolares cuando el contador de artículos es 16 y el peso es de 6 kg	Envía una solicitud POST a /order-and- go/v1/delivery	{ "deliveryTime": 9, "productsCount": 16, "productsWeight": 6 }	OMITIDO	OMITIDO	OMITIDO	
26	Comprobar el costo del servicio de entrega Order and Go es de 3 dolares cuando el peso del pedido es de 4kg	1. Envía una solicitud POST a /order-and- go/v1/delivery	{ "deliveryTime": 9, "productsCount": 1, "productsWeight": 4 }	400 Bad request	200 OK	NO APROBADO	ERROR CASO 26 https: //gcastellanosvil lanueva. atlassian. net/browse/RD ES4-8
27	Comprobar el costo del servicio de entrega Order and Go es de5 dolares cuando el peso del pedido es de 5.9 kg	Envía una solicitud POST a /order-and- go/v1/delivery	{ "deliveryTime": 9, "productsCount": 10, "productsWeight": 5.9 }	200 OK	200 OK	APROBADO	
28	Comprobar el costo del servicio de entrega Order and Go es de 5 dolares cuando el peso del pedido es de 6.1 kg	Envía una solicitud POST a /order-and- go/v1/delivery	{ "deliveryTime": 9, "productsCount": 10, "productsWeight": 6.1 }	OMITIDO	OMITIDO	OMITIDO	
29	Comprobar si el sistema marca error en el costo del servicio de entrega Order and Go cuando el peso del pedido es de 0 kg	Envía una solicitud POST a /order-and- go/v1/delivery	{ "deliveryTime": 9, "productsCount": 10, "productsWeight": 0 }	400 Bad request	200 OK	NO APROBADO	ERROR CASO 29 https: //gcastellanosvil lanueva. atlassian. net/browse/RD ES4-9
30	Comprobar si el sistema marca error en el costo del servicio de entrega Order and Go cuando el peso del pedido es un string	Envía una solicitud POST a /order-and- go/v1/delivery	{ "deliveryTime": 9, "productsCount": 10, "productsWeight": "1" }	400 Bad request	200 OK	NO APROBADO	ERROR CASO 30 https: //gcastellanosvil lanueva. atlassian. net/browse/RD ES4-10

31	Comprobar si el servicio de entrega Order and Go está disponible cuando la hora de entrega sea un string	Envía una solicitud POST a /order-and- go/v1/delivery	{ "deliveryTime": "hola", "productsCount": 10, "productsWeight": 7 }	400 Bad request	200 OK	NO APROBADO	ERROR CASO 31 https: //gcastellanosvil lanueva. atlassian. net/browse/RD ES4-11
	Comprobar el costo del servicio de entrega para el usuario es de 5 dolares cuando se ha superado el número máximo de productos y se ha superado el peso máximo	Envía una solicitud POST a /order-and- go/v1/delivery	{ "deliveryTime": 9, "productsCount": 15, "productsWeight": 15 }	200 OK	200 OK	APROBADO	
Req	uisito 1: /api/v1/kits/:id/products COR	RECCION			T		
33	Comprobar que al añadir un producto existente a un carrito con espacio disponible otorgue una respuesta exitosa	Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/: id/products con una ID de kit en la URL y una ID existente de producto en el cuerpo de la solicitud.	Parámetros de ruta: id=4 { "productsList": [200 OK	200 OK	APROBADO	
34	Verifica que añadir el mismo producto en existencia al mismo carrito otorgue una respouesta exitosa.	Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/: id/products con una ID de kit en la URL y una ID existente de producto en el cuerpo de la solicitud.	Parámetros de ruta: id=4 { "productsList": [200 OK	200 OK	APROBADO	
35	Verifica que añadir multiples productos existentes a un carrito con espacio disponible otorgue una respuesta exitosa.	Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/: id/products con una ID de kit en la URL y una ID existente de producto en el cuerpo de la solicitud.	Parámetros de ruta: id=4 { "productsList": [200 OK	200 OK	APROBADO	
36	Verifica que la estructura de la respuesta sea correcta al añadir productos a un carrito	Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/: id/products con una ID de kit en la URL y una ID existente de producto en el cuerpo de la solicitud.	Parámetros de ruta: id=4 { "productsList": [200 OK	200 OK	APROBADO	
37	Verifica que usar una ID de un carrito inexistente en la URL resulta en un mensaje de error.	Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/: id/products con una ID de kit inexistente en la URL y una ID existente de producto en el cuerpo de la solicitud.	Parámetros de ruta: id=7 { "productsList": [500 Internal Error Server	404 Not Found	NO APROBADO	ERROR CASO 37 https: //gcastellanosvil lanueva. atlassian. net/browse/RD ES4-12
38	Verifica que usar un numero muy largo (mas de 10 caracteres) como la ID de un carrito en la URL resulta en una respuesta de error	Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/: id/products con una ID de kit en la URL y una ID existente de producto en el cuerpo de la solicitud.	Parámetros de ruta: id=123456789012 (12 carácteres) { "productsList": [500 Internal Error Server	500 Internal Error Server	APROBADO	

_		1	I=			1	1
39	Verifique que proporcionar un ID de producto inexistente en el cuerpo de la solicitud genere una respuesta de error de 400 Solicitud incorrecta	Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/: id/products con una ID de kit en la URL y una ID existente de producto en el cuerpo de la solicitud.	Parámetros de ruta: id=5 { "productsList": [{ "id": 239, "quantity": 2 }] }	400 Bad request	200 OK	NO APROBADO	ERROR CASO 39 https: //gcastellanosvil lanueva. atlassian. net/browse/RD ES4-13
40	Comprobar que al proporcionar un número muy largo como ID en la solicitud en el cuerpo del producto resulta en una respuesta de error.	Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/: id/products con una ID de kit en la URL y una ID con un número muy largo en el cuerpo de la solicitud.	Parámetros de ruta: id=5 { "productsList": [{ "id": 239123456789, "quantity": 2 }]	500 Internal Error Server	500 Internal Error Server	APROBADO	
41	Comprobar que al proporcionar un número string como ID del producto en el cuerpo de la solicitud resulta en una respuesta de error	Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/: id/products con una ID de kit en la URL y una ID como string en el cuerpo de la solicitud.	Parámetros de ruta: id=5 { "productsList": [500 Internal Error Server	200 OK	NO APROBADO	ERROR CASO 41 https: //gcastellanosvil lanueva. atlassian. net/browse/RD ES4-14
42	Verifique que proporcionar una cadena que contenga letras o símbolos como ID del producto en el cuerpo de la solicitud genere una respuesta de error.	Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/: id/products con una ID de kit en la URL y una ID que contenga letras en el cuerpo de la solicitud.	Parámetros de ruta: id=5 { "productsList": [{ "id": hola mundo, "quantity": 2 }] }	500 Internal Error Server	400 Bad request	NO APROBADO	ERROR CASO 42 https: //gcastellanosvil lanueva. atlassian. net/browse/RD ES4-15
43	Comprobar que proporcionar una cadena vacía como ID del producto en el cuerpo de la solicitud genere una respuesta de error.	Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/: id/products con una ID de kit en la URL y una ID vacio en el cuerpo de la solicitud.	Parámetros de ruta: id=5 { "productsList": [500 Internal Error Server	400 Bad request	NO APROBADO	ERROR CASO 43 https: //gcastellanosvil lanueva. atlassian. net/browse/RD ES4-16
44	Verifique que la falta del parámetro "id" en el cuerpo de la solicitud genere una respuesta de error	Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/: id/products con una ID de kit en la URL y una ID existente en el cuerpo de la solicitud.	Parámetros de ruta: id=5 { "productsList": ["": 2, "quantity": 2 }] }	500 Internal Error Server	200 OK	NO APROBADO	ERROR CASO 44 https: //gcastellanosvil lanueva. atlassian. net/browse/RD ES4-17
45	Verifique que proporcionar un número negativo como cantidad en el cuerpo de la solicitud genere una respuesta de error	Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/: id/products con una ID de kit en la URL y una ID negativo en el cuerpo de la solicitud.	Parámetros de ruta: id=6 { "productsList": [{ "id": -1, "quantity": 2 }] }	500 Internal Error Server	200 OK	NO APROBADO	ERROR CASO 45 https: //gcastellanosvil lanueva. atlassian. net/browse/RD ES4-18
46	Verifique que proporcionar un número largo como cantidad en el cuerpo de la solicitud genere una respuesta de error	Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/: id/products con una ID de kit en la URL y una ID existente en el cuerpo de la solicitud.	Parámetros de ruta: id=6 { "productsList": [{ "id": 1, "quantity": 123456789012 } }	500 Internal Error Server	500 Internal Error Server	APROBADO	

	1	1	Parámetros de ruta: id=6				
47	Verifique que proporcionar un número de fracción como cantidad en el cuerpo de la solicitud genere una respuesta de error	Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/: id/products con una ID de kit en la URL y una ID existente en el cuerpo de la solicitud.	"productsList": ["id": 1, "quantity": 1/2 }]	500 Internal Error Server	400 Bad request	NO APROBADO	ERROR CASO 47 https: //gcastellanosvil lanueva. atlassian. net/browse/RD ES4-19
48	Verifique que proporcionar una representación de cadena de un número como cantidad en el cuerpo de la solicitud genere una respuesta de error	Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/: id/products con una ID de kit en la URL y una ID existente en el cuerpo de la solicitud.	Parámetros de ruta: id=6 { "productsList": [{ "id": 1, "quantity": "2" } }	500 Internal Error Server	200 OK	NO APROBADO	ERROR CASO 48 https: //gcastellanosvil lanueva. atlassian. net/browse/RD ES4-20
49	Verifique que proporcionar una cadena que contenga letras o símbolos como cantidad en el cuerpo de la solicitud genere una respuesta de error	Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/: id/products con una ID de kit en la URL y una ID existente en el cuerpo de la solicitud.	Parámetros de ruta: id=6 { "productsList": ["id": 1, "quantity": "HOLA MUNDO" } }	500 Internal Error Server	500 Internal Error Server	APROBADO	
50	Verifique que proporcionar una cadena vacía como cantidad en el cuerpo de la solicitud genere una respuesta de error	Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/: id/products con una ID de kit en la URL y una ID existente en el cuerpo de la solicitud.	Parámetros de ruta: id=6 { "productsList": [500 Internal Error Server	200 OK	NO APROBADO	ERROR CASO 50
51	Verifique que la falta del parámetro "cantidad" en el cuerpo de la solicitud genere una respuesta de error	Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/: id/products con una ID de kit en la URL y una ID existente en el cuerpo de la solicitud.	Parámetros de ruta: id=6 { "productsList": [500 Internal Error Server	500 Internal Error Server	APROBADO	
52	Verifique que proporcionar una matriz vacía como parámetro "productsList" en el cuerpo de la solicitud genere un error	Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/: id/products con una ID de kit en la URL	Parámetros de ruta: id=6 { "productsList": [] }	500 Internal Error Server	200 OK	NO APROBADO	ERROR CASO 52 https: //gcastellanosvil lanueva. atlassian. net/browse/RD ES4-22
53	Verifique que proporcionar un objeto sin una matriz como parámetro "productsList" en el cuerpo de la solicitud genere una respuesta de error	Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/: id/products con una ID de kit en la URL y una ID existente en el cuerpo de la solicitud.	Parámetros de ruta: id=5 { "productsList": [{ "id": 1, "quantity": 2 }] }	500 Internal Error Server	200 OK	NO APROBADO	EEROR CASO 53 https: //gcastellanosvil lanueva. atlassian. net/browse/RD ES4-23
Req	uisito 2: /order-and-go/v1/delivery CO	RRECCION					
54	Verifique que el usuario pueda ingresar recuentos de productos como valor vacío	Envía una solicitud POST a /order-and- go/v1/delivery	{ "deliveryTime": 9, "productsCount": , "productsWeight": 11 }	400 Bad request	400 Bad request	APROBADO	
55	Verifique que el usuario pueda ingresar recuentos de productos como letras y símbolos.	Envía una solicitud POST a /order-and- go/v1/delivery	"deliveryTime": 9, "productsCount": <u>hola.com,</u> "productsWeight": 11 }	400 Bad request	400 Bad request	APROBADO	

56	Verifique que el usuario pueda ingresar recuentos de productos como recuento cero	Envía una solicitud POST a /order-and- go/v1/delivery	{ "deliveryTime": 9, "productsCount": 0, "productsWeight": 11 }	400 Bad request	200 OK	NO APROBADO	ERROR CASO 56 https: //gcastellanosvil lanueva. atlassian. net/browse/RD ES4-24? atlOrigin=eyJplj oiYzI4MzcOYzR mZjFkNGNjYzg zMmI5YWQzO Dg4MzIwNDMiL CJWljoiaiJ9
57	Verifique que el usuario pueda ingresar recuentos de productos como recuento negativo	1. Envía una solicitud POST a /order-and- go/v1/delivery	{ "deliveryTime": 9, "productsCount": -9, "productsWeight": 11 }	400 Bad request	200 OK	NO APROBADO	ERROR CASO 57 https: //gcastellanosvil lanueva. atlassian. net/browse/RD ES4-25
58	Verifique que el usuario pueda ingresar recuentos de productos como recuento decimal	Envía una solicitud POST a /order-and- go/v1/delivery	{ "deliveryTime": 9, "productsCount": 9.9, "productsWeight": 11 }	400 Bad request	200 OK	NO APROBADO	ERROR CASO 58 https: //gcastellanosvil lanueva. atlassian. net/browse/RD ES4-26