

ID	Dato	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
<p align="center"> <u>Requisito 1: Capacidad de agregar comestibles a un Kit /api/v1/kits/:id/products</u> <u>Link del servidor de prueba : https://cnt-b41e06fc-83ef-4ab8-9d2b-93681c90ee69.containerhub.triploten-services.com/</u> </p>								
1	URL	Agregar 1 producto existente, a un kit existente	Link del servidor de prueba : https://cnt-b41e06fc-83ef-4ab8-9d2b-93681c90ee69.containerhub.triploten-services.com/ 1. Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/:id/products con una ID de kit en la URL, y en el cuerpo de la solicitud una ID existente de producto y su cantidad. 2. Send	Parámetros de ruta: id=2 { "productsList": [{ "id": 22, "quantity": 3 }] }	200 OK	200 OK	APROBADO	
2	URL	Agregar productos existentes, a un kit existente y que sumen 29 productos	Link del servidor de prueba : https://cnt-b41e06fc-83ef-4ab8-9d2b-93681c90ee69.containerhub.triploten-services.com/ 1. Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/:id/products con una ID de kit en la URL, y en el cuerpo de la solicitud una ID existente de producto y su cantidad. 2. Send	Parámetros de ruta: id=2 { "productsList": [{ "id": 20, "quantity": 1 }, { "id": 21, "quantity": 1 }] }	200 OK	200 OK	APROBADO	
3	URL	Agregar productos existentes, a un kit existente y que sumen 30 productos	Link del servidor de prueba : https://cnt-b41e06fc-83ef-4ab8-9d2b-93681c90ee69.containerhub.triploten-services.com/ 1. Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/:id/products con una ID de kit en la URL, y en el cuerpo de la solicitud una ID existente de producto y su cantidad. 2. Send	Parámetros de ruta: id=2 { "productsList": [{ "id": 20, "quantity": 1 }, { "id": 21, "quantity": 1 }, { "id": 22, "quantity": 1 }] }	200 OK	200 OK	APROBADO	
4	URL	Agregar productos existentes, a un kit existente y que sumen 31 productos	Link del servidor de prueba : https://cnt-b41e06fc-83ef-4ab8-9d2b-93681c90ee69.containerhub.triploten-services.com/ 1. Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/:id/products con una ID de kit en la URL, y en el cuerpo de la solicitud una ID existente de producto y su cantidad. 2. Send	Parámetros de ruta: id=3 { "productsList": [{ "id": 21, "quantity": 1 }, { "id": 22, "quantity": 1 }, { "id": 23, "quantity": 1 }, { "id": 24, "quantity": 1 }, { "id": 25, "quantity": 1 }, { "id": 26, "quantity": 1 }, { "id": 27, "quantity": 1 }, { "id": 28, "quantity": 1 }] }	400 Bad Request	400 Bad Request	APROBADO	

5	URL	Agregar productos existentes, a un kit existente y que sumen 32 productos	Link del servidor de prueba : https://cnt-b41e06fc-83ef-4ab8-9d2b-93681c90ee69.containerhub.rti-pleten-services.com/ 1. Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/:id/products con una ID de kit en la URL, y en el cuerpo de la solicitud una ID existente de producto y su cantidad. 2. Send	Parámetros de ruta: id=3 { "productsList": [{"id": 21, "quantity": 1 }, {"id": 22, "quantity": 1 }, {"id": 23, "quantity": 1 }, {"id": 24, "quantity": 1 }, {"id": 25, "quantity": 1 }, {"id": 26, "quantity": 1 }, {"id": 27, "quantity": 1 }, {"id": 28, "quantity": 1 },] }	400 Bad Request	400 Bad Request	APROBADO	
6	URL	Agregar productos existentes, a un kit con ID que sea letra	1. Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/:id/products con una ID de kit (en letra) en la URL, y en el cuerpo de la solicitud una ID existente de producto y su cantidad. 2. Send	Parámetros de ruta: id=F { "productsList": [{"id": 22, "quantity": 1 },] }	400 Bad Request	404 Not Found	APROBADO	
7	URL	Agregar productos existentes, a un kit con ID que sea número decimal	1. Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/:id/products con una ID de kit (en decimal) en la URL, y en el cuerpo de la solicitud una ID existente de producto y su cantidad. 2. Send	Parámetros de ruta: id=4.5 { "productsList": [{"id": 22, "quantity": 1 },] }	400 Bad Request	404 Not Found	APROBADO	
8	URL	Agregar productos existentes, a un kit con ID vacío	1. Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/:id/products con una ID de kit (vacío) en la URL, y en el cuerpo de la solicitud una ID existente de producto y su cantidad. 2. Send	Parámetros de ruta: id="" (no es espacio, borrar id) { "productsList": [{"id": 22, "quantity": 1 },] }	400 Bad Request	404 Not Found	APROBADO	
9	URL	Agregar productos existentes, a un kit con ID que sea carácter especial	1. Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/:id/products con una ID de kit (carácter especial) (%) en la URL, y en el cuerpo de la solicitud una ID existente de producto y su cantidad. 2. Send	Parámetros de ruta: id=% { "productsList": [{"id": 22, "quantity": 1 },] }	400 Bad Request	400 Bad Request	APROBADO	
10	URL	Agregar productos existentes, a un kit con ID que sea carácter especial	1. Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/:id/products con una ID de kit (carácter especial, menos %) (!"'+\$%&'=?=)¿.;:; =) en la URL, y en el cuerpo de la solicitud una ID existente de producto y su cantidad. 2. Send	Parámetros de ruta: id=\$ { "productsList": [{"id": 22, "quantity": 1 },] }	400 Bad Request	500 Internal server error	NO APROBADO	https://sandritarodriguezrey.atlassian.net/browse/KITSP4-1
11	URL	Agregar productos existentes, a un kit con ID que sea un número negativo	1. Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/:id/products con una ID de kit (carácter especial, menos %) (!"'+\$%&'=?=)¿.;:; =) en la URL, y en el cuerpo de la solicitud una ID existente de producto y su cantidad. 2. Send	Parámetros de ruta: id=-2 { "productsList": [{"id": 22, "quantity": 1 },] }	400 Bad Request	404 not found	APROBADO	
12	BODY	Agregar a un kit existente, productos con ID correcto y en cantidad sea número decimal	1. Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/:id/products con una ID de kit en la URL, y en el cuerpo de la solicitud una ID existente de producto y cantidad en decimal 2. Send	Parámetros de ruta: id=2 { "productsList": [{"id": 22, "quantity": 1.4 },] }	400 Bad Request	400 Bad Request	APROBADO	

13	BODY	Agregar a un kit con ID de mas de 10 dígitos, productos con ID correcto y en cantidad correcto	1. Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/id/products con una ID de kit de mas de 10 dígitos en la URL, y en el cuerpo de la solicitud una ID existente de producto y cantidad correcto 2. Send	Parámetros de ruta: id=12345678912 { "productsList": [{ "id": 22, "quantity": 1 }] }	400 Bad Request	400 Bad Request	APROBADO	
14	BODY	Agregar a un kit existente, productos con ID correcto y en cantidad sea cero "0"	1. Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/id/products con una ID de kit en la URL, y en el cuerpo de la solicitud una ID existente de producto y cantidad cero 2. Send	Parámetros de ruta: id=2 { "productsList": [{ "id": 22, "quantity": 0 }] }	200 OK	200 OK	APROBADO	
15	BODY	Agregar a un kit existente, productos con ID correcto y en cantidad sea cero "0" obteniendo como resultado error	1. Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/id/products con una ID de kit en la URL, y en el cuerpo de la solicitud una ID existente de producto y cantidad cero entre comillas 2. Send	Parámetros de ruta: id=2 { "productsList": [{ "id": 3, "quantity": "0" }] }	200 OK	500 OK	NO APROBADO	https://sandritarodriguezrey.atlassian.net/browse/KITSP4-20
16	BODY	Agregar a un kit existente, productos con ID correcto y en cantidad sea cero 0,	1. Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/id/products con una ID de kit en la URL, y en el cuerpo de la solicitud una ID existente de producto y cantidad cero coma 2. Send	Parámetros de ruta: id=2 { "productsList": [{ "id": 22, "quantity": 0, }] }	400 Bad Request	400 Bad Request	APROBADO	
17	BODY	Agregar a un kit existente, productos con ID vacío y en cantidad correcto	1. Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/id/products con una ID de kit en la URL, y en el cuerpo de la solicitud una ID vacío de producto y cantidad correcto 2. Send	Parámetros de ruta: id=2 { "productsList": [{ "id": "quantity": 2 }] }	400 Bad Request	400 Bad Request	APROBADO	
18	BODY	Agregar a un kit existente, productos con ID correcto y en cantidad indique letra	1. Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/id/products con una ID de kit en la URL, y en el cuerpo de la solicitud una ID existente de producto y cantidad letra 2. Send	Parámetros de ruta: id=2 { "productsList": [{ "id": 22, "quantity": F }] }	400 Bad Request	400 Bad Request	APROBADO	
19	BODY	Agregar a un kit existente, productos con ID correcto y en cantidad sea de algún carácter especial	1. Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/id/products con una ID de kit en la URL, y en el cuerpo de la solicitud una ID existente de producto y cantidad carácter especial (%\$-'"?=&)_!_~:; =) 2. Send	Parámetros de ruta: id=2 { "productsList": [{ "id": 22, "quantity": % }] }	400 Bad Request	400 Bad Request	APROBADO	
20	BODY	Agregar a un kit existente, productos con ID correcto y en cantidad este vacío	1. Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/id/products con una ID de kit en la URL, y en el cuerpo de la solicitud una ID existente de producto y cantidad este vacío 2. Send	Parámetros de ruta: id=2 { "productsList": [{ "id": 22, "quantity": }] }	400 Bad Request	400 Bad Request	APROBADO	
21	BODY	Agregar a un kit existente, productos con ID vacío y cantidad vacío	1. Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/id/products con una ID de kit en la URL, y en el cuerpo de la solicitud una ID de producto vacío y cantidad este vacío 2. Send	Parámetros de ruta: id=2 { "productsList": [{ "id": "quantity": }] }	400 Bad Request	400 Bad Request	APROBADO	
22	BODY	Agregar a un kit existente, productos con ID correcto y en cantidad este con 9 dígitos	1. Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/id/products con una ID de kit en la URL, y en el cuerpo de la solicitud una ID existente de producto y cantidad con 9 dígitos 2. Send	Parámetros de ruta: id=2 { "productsList": [{ "id": 22, "quantity": 123456789 }] }	400 Bad Request	200 OK	NO APROBADO	https://sandritarodriguezrey.atlassian.net/browse/KITSP4-2

23	BODY	Agregar a un kit existente, productos con ID correcto y en cantidad este con 10 dígitos	1. Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/:id/products con una ID de kit en la URL, y en el cuerpo de la solicitud una ID existente de producto y cantidad con 10 dígitos 2. Send	Parámetros de ruta: id=2 { "productsList": [{ "id": 22, "quantity": 1234567892 }] }	400 Bad Request	500 Internal server error	NO APROBADO	https://sandritarodriguezrey.atlassian.net/browse/KITSP4-3
24	BODY	Agregar a un kit existente, productos con ID correcto y en cantidad este con letra y números	1. Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/:id/products con una ID de kit en la URL, y en el cuerpo de la solicitud una ID existente de producto y cantidad con número y letra 2. Send	Parámetros de ruta: id=2 { "productsList": [{ "id": 22, "quantity": 12MA }] }	400 Bad Request	400 Bad Request	APROBADO	
25	BODY	Agregar a un kit existente, productos con ID número negativo y en cantidad esten correcto	1. Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/:id/products con una ID de kit en la URL, y en el cuerpo de la solicitud una ID con número negativo y cantidad correcto 2. Send	Parámetros de ruta: id=3 { "productsList": [{ "id": - 9, "quantity": 4 }] }	400 Bad Request	200 OK	NO APROBADO	https://sandritarodriguezrey.atlassian.net/browse/KITSP4-4
26	BODY	Agregar a un kit existente, productos con ID correcto y en cantidad con número negativo	1. Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/:id/products con una ID de kit en la URL, y en el cuerpo de la solicitud una ID existente de producto y cantidad con número negativo 2. Send	Parámetros de ruta: id=2 { "productsList": [{ "id": 70, "quantity": -2 }] }	400 Bad Request	200 OK	NO APROBADO	https://sandritarodriguezrey.atlassian.net/browse/KITSP4-5
27	BODY	Agregar a un kit existente, productos con ID vacío y en cantidad esten incorrecto	1. Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/:id/products con una ID de kit en la URL, y en el cuerpo de la solicitud una ID de producto vacío y cantidad incorrecto 2. Send	Parámetros de ruta: id=2 { "productsList": [{ "id": "quantity": 2% }] }	400 Bad Request	400 Bad Request	APROBADO	
28	BODY	Agregar a un kit existente, productos con ID incorrecto y en cantidad este correcto	1. Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/:id/products con una ID de kit en la URL, y en el cuerpo de la solicitud una ID de producto incorrecto y cantidad correcto 2. Send	Parámetros de ruta: id=3 { "productsList": [{ "id": 12 "quantity": 2 }] }	400 Bad Request	400 Bad Request	APROBADO	
29	BODY	Agregar a un kit existente, varios productos existentes y en cantidad este correcto	1. Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/:id/products con una ID de kit en la URL, y en el cuerpo de la solicitud una ID de varios productos existentes y cantidad correcto 2. Send	Parámetros de ruta: id=5 { "productsList": [{ "id": 10, "quantity": 1 }, { "id": 11, "quantity": 3 }, { "id": 12, "quantity": 2 }, { "id": 14, "quantity": 1 }] }	200 OK	200 OK	APROBADO	
30	BODY	Agregar a un kit existente, el mismo producto ya existente y en cantidad este correcto, verificar que aumente la cantidad del producto	1. Envía una solicitud POST a /api/v1/kits/:id/products con una ID de kit en la URL, y en el cuerpo de la solicitud una ID de producto ya existente dentro de su lista y cantidad correcto 2. Send	Parámetros de ruta: id=5 { "productsList": [{ "id": 10, "quantity": 5 }, { "id": 11, "quantity": 10 }, { "id": 12, "quantity": 8 }, { "id": 14, "quantity": 12 }] }	200 OK	200 OK	APROBADO	

Requisito 2: capacidad de comprobar si el servicio de entrega Order and Go está disponible y cuánto cuesta /order-and-go/v1/delivery
 Link del servidor de prueba : <https://cnt-b41e06fc-83ef-4ab8-9d2b-93681c90ee69.containerhub.tripleten-services.com/>

26	Delivery Time	Generar la orden, si en la solicitud delivery time contiene la hora 8 que esta en limite de rango de horas	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad articulo dentro del rango limite y peso dentro del rango limite	Body: { "deliveryTime": 8, "productsCount": 5, "productsWeight": 2 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 3, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 3, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	APROBADO	
27	Delivery Time	Generar la orden, si en la solicitud delivery time contiene la hora 9 que esta en limite de rango de horas	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad articulo dentro del rango limite y peso dentro del rango limite	Body: { "deliveryTime": 9, "productsCount": 5, "productsWeight": 2 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 3, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 3, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	APROBADO	
28	Delivery Time	Generar la orden, si en la solicitud delivery time contiene la hora 21 que esta en limite de rango de horas	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad articulo dentro del rango limite y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 21, "productsCount": 5, "productsWeight": 2 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 3, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 3, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	APROBADO	
29	Delivery Time	Generar la orden, si en la solicitud delivery time contiene la hora 22 que esta en limite de rango de horas	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad articulo dentro del rango limite y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 22, "productsCount": 9, "productsWeight": 5 }	{ "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 5, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	{ "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 5, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	APROBADO	
30	Delivery Time	Generar la orden, si en la solicitud delivery time contiene la hora 15 que esta en limite de rango de horas	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad articulo dentro del rango limite y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 15, "productsCount": 9, "productsWeight": 5 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 5, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 5, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	APROBADO	
31	Delivery Time	No Generar la orden, si en la solicitud delivery time contiene la hora cero 0 que esta fuera de limite de rango de horas	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora fuera del rango limite, cantidad articulo dentro del rango limite y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 0, "productsCount": 5, "productsWeight": 2 }	400 Bad Request { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 3, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 5 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 3, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 5 }	NO APROBADO	https://sandritarodriguezrey.atlassian.net/browse/KITSP4-6
32	Delivery Time	No Generar la orden, si en la solicitud delivery time contiene la hora 1 que esta fuera de limite de rango de horas	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora fuera del rango limite, cantidad articulo dentro del rango limite y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 1, "productsCount": 5, "productsWeight": 2 }	400 Bad Request	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 3, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 5 }	NO APROBADO	https://sandritarodriguezrey.atlassian.net/browse/KITSP4-7
33	Delivery Time	No Generar la orden, si en la solicitud delivery time contiene la hora 6 que esta fuera de limite de rango de horas	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora fuera del rango limite, cantidad articulo dentro del rango limite y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 6, "productsCount": 5, "productsWeight": 2 }	400 Bad Request { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": false, "hostDeliveryCost": , "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 5 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 3, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 5 }	NO APROBADO	https://sandritarodriguezrey.atlassian.net/browse/KITSP4-8

34	Delivery Time	No Generar la orden, si en la solicitud delivery time contiene la hora 7 que esta fuera de limite de rango de horas	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora fuera del rango limite, cantidad artículo dentro del rango limite y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 7, "productsCount": 5, "productsWeight": 2 }	400 Bad Request {"name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": false, "hostDeliveryCost": , "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 5 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 3, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 5 }	NO APROBADO	https://sandritarodriguezrey.atlassian.net/browse/KITSP4-9
35	Delivery Time	No Generar la orden, si en la solicitud delivery time contiene la hora 23 que esta fuera de limite de rango de horas	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora fuera del rango limite, cantidad artículo dentro del rango limite y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 23, "productsCount": 5, "productsWeight": 2 }	400 Bad Request {"name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": false, "hostDeliveryCost": , "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 5 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 3, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 5 }	NO APROBADO	https://sandritarodriguezrey.atlassian.net/browse/KITSP4-10
36	Delivery Time	No Generar la orden si en la solicitud , delivery time contiene una letra	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una letra en delivery time, cantidad artículo correcto y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": F, "productsCount": 5, "productsWeight": 2 }	400 Bad Request { "code": 400, "message": "Unexpected token 'F', ...\\eryTime!": F,\\r\\n \\p!"... is not valid JSON" }		APROBADO	
37	Delivery Time	No Generar la orden si en la solicitud ,delivery time contiene un número decimal	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; un número decimal en delivery time, cantidad artículo correcto y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 9.3, "productsCount": 5, "productsWeight": 2 }	400 Bad Request { "code": 400, "message": "Expected double-quoted property name in JSON at position 25" }		APROBADO	
38	Delivery Time	No Generar la orden si en la solicitud ,delivery time contiene un caracter especial (\$%()!+)	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; un caracter especial en delivery time, cantidad artículo correcto y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": %, "productsCount": 5, "productsWeight": 2 }	400 Bad Request { "code": 400, "message": "Unexpected token '%', ...\\eryTime!": %,\\r\\n \\p!"... is not valid JSON" }		APROBADO	
39	Delivery Time	No Generar la orden si en la solicitud ,delivery time este vacio	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; un vacio en delivery time, cantidad artículo correcto y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": , "productsCount": 5, "productsWeight": 2 }	400 Bad Request { "code": 400, "message": "Expected ',' or '}' after property value in JSON at position 43" }		APROBADO	
40	Delivery Time	No Generar la orden si en la solicitud , delivery time este con el cero "0 "	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; un cero en delivery time, cantidad artículo correcto y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 0, "productsCount": 5, "productsWeight": 2 }	400 Bad Request { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 3, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 5 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 3, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 5 }	NO APROBADO	https://sandritarodriguezrey.atlassian.net/browse/KITSP4-11
41	Delivery Time	No Generar la orden si en la solicitud ,delivery time este con número negativo	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; un número negativo en delivery time, cantidad artículo correcto y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": -9, "productsCount": 5, "productsWeight": 2 }	400 Bad Request { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 3, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 5 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 3, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 5 }	NO APROBADO	https://sandritarodriguezrey.atlassian.net/browse/KITSP4-12
42	Delivery Time	No Generar la orden , si en la solicitud delivery time este con número de mas de dos digitos, (en este caso indicamos 9 digitos)	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; un número de 9 digitos en delivery time, cantidad artículo correcto y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 123456789, "productsCount": 5, "productsWeight": 2 }	400 Bad Request { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 3, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 5 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 3, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 5 }	NO APROBADO	https://sandritarodriguezrey.atlassian.net/browse/KITSP4-13
43	Delivery Time	No Generar la orden , si en la solicitud delivery time este con número de mas de dos digitos SIN coma	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; un número de 9 digitos SIN coma en delivery time, cantidad artículo correcto y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 123456789 "productsCount": 5, "productsWeight": 2 }	400 Bad Request { "code": 400, "message": "Expected ',' or '}' after property value in JSON at position 38" }	400 Bad Request { "code": 400, "message": "Expected ',' or '}' after property value in JSON at position 38" }	APROBADO	

44	Delivery Time	No Generar la orden , si en la solicitud delivery time este con letra y numero	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una letra y número en delivery time, cantidad artículo correcto y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": D4, "productsCount": 5, "productsWeight": 2 }	400 Bad Request	400 Bad Request { "code": 400, "message": "Unexpected token 'D', ...\\eryTime\\": D4,\\r\\n \\\"... is not valid JSON" }	APROBADO	
45	ProductsCount	Generar la orden si en la solicitud , ProductsCount contiene "0" , limite de rango en cantidad de un articulo	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad artículo "0" y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 9, "productsCount": 0, "productsWeight": 2 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 3, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 3, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	APROBADO	
46	ProductsCount	Generar la orden si en la solicitud , ProductsCount contiene 1 dentro limite de rango de cantidad de articulo	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad artículo 1 y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 9, "productsCount": 1, "productsWeight": 2 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 3, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 3, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	APROBADO	
47	ProductsCount	Generar la orden si en la solicitud , ProductsCount contiene 7 dentro limite de rango de cantidad de articulo	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad artículo 7 y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 9, "productsCount": 7, "productsWeight": 2 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 3, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 3, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	APROBADO	
48	ProductsCount	Generar la orden si en la solicitud , ProductsCount contiene 8 dentro limite de rango de cantidad de articulo	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad artículo 8 y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 9, "productsCount": 8, "productsWeight": 2 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 3, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 3, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	APROBADO	
49	ProductsCount	Generar la orden si en la solicitud , ProductsCount contiene 5 dentro de rango de cantidad de articulo	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad artículo 5 y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 9, "productsCount": 5, "productsWeight": 2 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 3, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 3, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	APROBADO	
50	ProductsCount	Generar la orden si en la solicitud , ProductsCount contiene 9 dentro limite de rango de cantidad de articulo	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad artículo 9 y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 9, "productsCount": 9, "productsWeight": 4 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 5, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 5, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	APROBADO	
51	ProductsCount	Generar la orden si en la solicitud , ProductsCount contiene 10 dentro limite de rango de cantidad de articulo	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad artículo 10 y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 9, "productsCount": 10, "productsWeight": 4 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 5, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 5, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	APROBADO	

52	ProductsCount	Generar la orden si en la solicitud , ProductsCount contiene 14 dentro limite de rango de cantidad de articulo	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad articulo 14 y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 9, "productsCount":14, "productsWeight": 4 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 5, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 5, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	APROBADO	
53	ProductsCount	Generar la orden si en la solicitud , ProductsCount contiene 15 dentro limite de rango de cantidad de articulo	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad articulo 15 y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 9, "productsCount":15, "productsWeight": 4 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 5, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 5, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	APROBADO	
54	ProductsCount	Generar la orden si en la solicitud , ProductsCount contiene 13 dentro de rango de cantidad de articulo	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad articulo 13 y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 9, "productsCount":13, "productsWeight": 4 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 5, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 5, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	APROBADO	
55	ProductsCount	No Generar la orden si en la solicitud ,ProductsCount contiene 16 fuera limite de rango de cantidad de articulo	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad articulo 16 y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 9, "productsCount":16, "productsWeight": 4 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 5, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 5 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 5, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 5 }	APROBADO	
56	ProductsCount	No Generar la orden si en la solicitud , ProductsCount contiene una letra	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad articulo R y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 9, "productsCount":R, "productsWeight": 2 }	400 Bad Request	400 Bad Request { "code": 400, "message": "Unexpected token 'R', ...\\tsCount\\': R,\\r\\n \\pl'... is not valid JSON" }	APROBADO	
57	ProductsCount	No Generar la orden si en la solicitud ,ProductsCount contiene un número decimal	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad articulo número decimal y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 9, "productsCount":5.5, "productsWeight": 2 }	400 Bad Request	400 Bad Request { "code": 400, "message": "Expected double-quoted property name in JSON at position 50" }	APROBADO	
58	ProductsCount	No Generar la orden si en la solicitud , ProductsCount contiene un caracter especial ('\$%()!+)	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad articulo tiene caracter especial y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 9, "productsCount":%, "productsWeight": 2 }	400 Bad Request	400 Bad Request { "code": 400, "message": "Unexpected token '%', ...\\tsCount\\': %,\\r\\n \\pl'... is not valid JSON" }	APROBADO	
59	ProductsCount	No Generar la orden si en la solicitud ,ProductsCount este vacio	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad articulo este vacio y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 9, "productsCount": , "productsWeight": 2 }	400 Bad Request	400 Bad Request { "code": 400, "message": "Unexpected token ',', ...\\tsCount\\': ,\\r\\n \\pr'... is not valid JSON" }	APROBADO	
60	ProductsCount	No Generar la orden si en la solicitud , ProductsCount este con número negativo	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad articulo con número negativo y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 9, "productsCount": -7, "productsWeight": 2 }	400 Bad Request	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 3, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	NO APROBADO	https://sandritarodriguezrey.atlassian.net/browse/KITSP4-14
61	ProductsCount	No Generar la orden si en la solicitud , ProductsCount esté con número más de dos dígitos	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad articulo con número mas de dos dígitos y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 9, "productsCount": 220, "productsWeight": 5 }	400 Bad Request	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 5, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 5 }	NO APROBADO	https://sandritarodriguezrey.atlassian.net/browse/KITSP4-15

62	ProductsCount	No Generar la orden si en la solicitud , ProductsCount este con número y letras	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad artículo con número y letras y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 9, "productsCount": 7SA, "productsWeight": 2 }	400 Bad Request	400 Bad Request { "code": 400, "message": "Expected ',' or ']' after property value in JSON at position 49" }	APROBADO	
63	productsWeight	Generar la orden si en la solicitud , ProductsWeight contiene el peso 1 dentro del limite de rango	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad artículo con número dentro limite y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 9, "productsCount": 4, "productsWeight": 1 }	200 OK	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 3, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	APROBADO	
64	productsWeight	Generar la orden si en la solicitud , ProductsWeight contiene el peso 2 dentro del limite de rango	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad artículo dentro del rango limite y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 9, "productsCount": 4, "productsWeight": 2 }	200 OK	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 3, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	APROBADO	
65	productsWeight	Generar la orden si en la solicitud , ProductsWeight contiene el peso 3 dentro del limite de rango	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad artículo dentro del rango limite y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 9, "productsCount": 4, "productsWeight": 2 }	200 OK	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 3, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	APROBADO	
66	productsWeight	Generar la orden si en la solicitud , ProductsWeight contiene el peso 3,1 dentro del limite de rango	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad artículo dentro del rango limite y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 9, "productsCount": 10, "productsWeight": 3,1 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 5, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	400 Bad Request { "code": 400, "message": "Expected double-quoted property name in JSON at position 77" }	NO APROBADO	https://sandritarodriguezrey.atlassian.net/browse/KITSP4-16
67	productsWeight	Generar la orden si en la solicitud , ProductsWeight contiene el peso 5 dentro del limite de rango	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad artículo dentro del rango limite y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 9, "productsCount": 10, "productsWeight": 5 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 5, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 5, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	APROBADO	
68	productsWeight	Generar la orden si en la solicitud , ProductsWeight contiene el peso 6 dentro del limite de rango	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad artículo dentro del rango limite y peso dentro del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 9, "productsCount": 10, "productsWeight": 6 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 5, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 5, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	APROBADO	

69	productsWeight	Generar la orden si en la solicitud , ProductsWeight contiene el peso 7 fuera del limite de rango	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad artículo dentro del rango limite y peso fuera del rango limite	Parámetro: { "deliveryTime": 9, "productsCount": 10, "productsWeight": 7 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 5, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 5 }	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 5, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 5 }	APROBADO	
70	productsWeight	No Generar la orden si en la solicitud , productsWeight contiene una letra	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad artículo dentro del rango limite y peso contiene letra	Parámetro: { "deliveryTime": 9, "productsCount": 10, "productsWeight": E }	400 Bad Request	400 Bad Request { "code": 400, "message": "Unexpected token 'E', ...\"sWeight\": E\\r\\n}\" is not valid JSON" }	APROBADO	
71	productsWeight	No Generar la orden si en la solicitud , productsWeight contiene un caracter especial ('\$%/()+	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad artículo dentro del rango limite y peso contiene caracter especial	Parámetro: { "deliveryTime": 9, "productsCount": 10, "productsWeight": % }	400 Bad Request	400 Bad Request { "code": 400, "message": "Unexpected token '%', ...\"sWeight\": %\\r\\n}\" is not valid JSON" }	APROBADO	
72	productsWeight	No Generar la orden si en la solicitud , productsWeight está vacío	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad artículo dentro del rango limite y peso este vacío	Parámetro: { "deliveryTime": 9, "productsCount": 10, "productsWeight": }	400 Bad Request	400 Bad Request { "code": 400, "message": "Unexpected token '}', ...\"eighit\": \\r\\n}\" is not valid JSON" }	APROBADO	
73	productsWeight	No Generar la orden si en la solicitud , productsWeight esté con número negativo	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad artículo dentro del rango limite y peso contiene número negativo	Parámetro: { "deliveryTime": 9, "productsCount": 10, "productsWeight": -13 }	400 Bad Request	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 5, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	NO APROBADO	https://sandritarodriguezrey.atlassian.net/browse/KITSP4-17
74	productsWeight	No Generar la orden si en la solicitud , productsWeight esté con número más de dos dígitos	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad artículo dentro del rango limite y peso contiene número con mas de dos dígitos	Parámetro: { "deliveryTime": 9, "productsCount": 10, "productsWeight": 122 }	400 Bad Request	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 5, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 5 }	NO APROBADO	https://sandritarodriguezrey.atlassian.net/browse/KITSP4-18
75	productsWeight	No Generar la orden si en la solicitud , productsWeight esté con número y letras	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad artículo dentro del rango limite y peso contiene número y letras	Parámetro: { "deliveryTime": 9, "productsCount": 10, "productsWeight": 1R }	400 Bad Request	400 Bad Request { "code": 400, "message": "Expected ',' or ';' after property value in JSON at position 76" }	APROBADO	
76	Cantidad de productos menor, peso excede	Generar la orden si en la solicitud , se indica hora dentro del rango, cantidad artículo dentro del rango y peso fuera del rango	1. Envía una solicitud POST a /order-and-go/v1/delivery y en cuerpo de la solicitud ; una hora dentro del rango limite, cantidad artículo dentro del rango limite y peso contiene número y letras	Parámetro: { "deliveryTime": 11, "productsCount": 5, "productsWeight": 4 }	400 Bad Request	200 OK { "name": "Order and Go", "isItPossibleToDeliver": true, "hostDeliveryCost": 5, "toBeDeliveredTime": { "min": 20, "max": 25 }, "clientDeliveryCost": 0 }	NO APROBADO	https://sandritarodriguezrey.atlassian.net/browse/KITSP4-19