

[TQGA-29] Response code 200 OK al ingresar letras en el campo productsCount en una solicitud para Order and Go, se esperaba un 400 Bad Request

Creada: 06/feb/26 Actualizada: 07/feb/26

Estado:	Tareas por hacer
Proyecto:	TripleTen QA GRUPO54 AdamCardenas
Componentes:	Ninguno
Versiones afectadas:	Ninguno
Versiones corregidas:	Ninguno

Tipo:	Error	Prioridad:	High
Informador:	Adam Cárdenas	Persona asignada:	sin asignar
Resolución:	Sin resolver	Votos:	0
Etiquetas:	Ninguno		
Trabajo restante estimado:	Desconocido		
Tiempo Trabajado:	Desconocido		
Estimación original:	Desconocido		

Adjuntos:										
Enlaces de incidencias:	<p>Cloners</p> <table> <tr> <td>clones</td> <td>TQGA-26</td> <td>Response code 200 OK al ingresar Tareas por letr... hacer</td> </tr> <tr> <td>is cloned by</td> <td>TQGA-30</td> <td>Response code 200 OK al ingresar Tareas por cara... hacer</td> </tr> <tr> <td>is cloned by</td> <td>TQGA-34</td> <td>Response code 200 OK al ingresar Tareas por letr... hacer</td> </tr> </table>	clones	TQGA-26	Response code 200 OK al ingresar Tareas por letr... hacer	is cloned by	TQGA-30	Response code 200 OK al ingresar Tareas por cara... hacer	is cloned by	TQGA-34	Response code 200 OK al ingresar Tareas por letr... hacer
clones	TQGA-26	Response code 200 OK al ingresar Tareas por letr... hacer								
is cloned by	TQGA-30	Response code 200 OK al ingresar Tareas por cara... hacer								
is cloned by	TQGA-34	Response code 200 OK al ingresar Tareas por letr... hacer								

Descripción

Response code 200 OK al ingresar letras en el campo productsCount en una solicitud para Order and Go, se esperaba un 400 Bad Request

ID del (de los) caso(s) de prueba: 41

Resumen:

El sistema responde con un código 200 OK cuando el usuario intenta ingresar letras en el campo “productsCount”, se espera un 400 Bad Request ya que solo permite datos tipo “number” según los requisitos:

Campo	Tipo	Descripción
productsCount	number	Número de productos en el pedido
productsWeight	number	Peso de los productos
deliveryTime	number	Plazo de entrega previsto

Endpoint: /order-and-go/v1/delivery

Cuerpo de la solicitud:

```
{  
  "deliveryTime": 9,  
  "productsCount": "diez",  
  "productsWeight": 3  
}
```

Pasos:

1. El usuario selecciona el método POST y hace una solicitud a: URL + /order-and-go/v1/delivery
2. El usuario envía una petición utilizando un horario, cantidad de productos INVÁLIDO y peso .
3. El usuario NO puede completar la solicitud con esta combinación de valores.
4. El usuario obtiene un código de estado: 400 Bad Request en la respuesta.

Resultado esperado:

- El usuario NO puede completar la solicitud.
- El estado de la solicitud es 400 Bad Request.

Resultado actual:

- El usuario puede completar la solicitud.
- El estado de la solicitud es 200 OK.