



# }Programación Java

# Requerimiento 6

// Especificaciones del Requerimiento

Requerimientos US: ml-product-crud-06

**User Story** 2

Representación JSON 2

Contratos referentes a la User Story 3

#### Importante:

Las historias de usuario están narradas desde el punto de vista los vendedores de productos en función a sus necesidades. Los servicios son expuestos para ser consumidos por los sellers. Los contratos hacen referencia a la User Story.

## **User Story**

200. 200.)			
User Story Code: ml-product-crud-06 User Story Name: CRUD de products	Horas estimadas		
COMO Representante del warehouse de fulfillment QUIERO Consultar las ventas del ultimo mes PARA que pueda ser medida la rentabilidad de los warehouse.	?		
ESCENARIO 1: El warehouse mide la rentabilidad por venta DADO QUE El warehouse mide la rentabilidad por venta CUANDO El supervisor consulta las ventas del ultimo mes Y el total recaudado en las ventas del ultimo mes Y consulta la cantidad de productos vendidos Y consulta el producto más vendido Y consulta la cantidad de ordenes que ingresaron ENTONCES El supervisor puede establecer si se están Adoptando las estrategias adecuadas para la gestión del warehou	Jse		
VALIDACIÓN			

Autenticarse como representante y acceder a los endpoints. Validación de Parámetros requeridos.

#### **CONSULTAR LAS VENTAS DEL ULTIMO MES POR WAREHOUSE:**

## Contratos referentes a la User Story

HTTP	Plantilla URI	Descripción	US-code
GET	/api/ <mark>v1</mark> /fresh-products/ warehouse/{idWarehouse}/ sales	consulta las ventas del ultimo mes	ml-product- crud-06
GET	/api/ <mark>v1</mark> /fresh-products/ warehouse/{idWarehouse}/ sales/collected-Total	Consulta el total recaudado en las ventas del ultimo mes	ml-product- crud-06
GET	/api/ <mark>v1</mark> /fresh-products/ warehouse/{idWarehouse}/ sales/products	consulta la cantidad de productos vendidos	ml-product- crud-06
	/api/ <mark>v1</mark> /fresh-products/ warehouse/{idWarehouse}/ sales/products/best-selling	consulta el producto más vendido	ml-product- crud-06
GET	/api/ <mark>v1</mark> /fresh-products/ warehouse/{idWarehouse}/ sales/inbound_order	consulta la cantidad de ordenes que ingresaron	ml-product- crud-06

#### Nota:

Contemplar otros tipos de errores.

Utilizar script de carga

Trabajar con Access Token para el pedido como cliente autenticado.