PRIORIZAR PRODUCTOS PRÓXIMOS A VENCER	
ACTORES	REQUISITO
Usuario final	RF_9 - El chatbot y la base de datos deben priorizar la oferta de productos próximos a vencer.

DESCRIPCIÓN

Este caso de uso permite que el sistema priorice los productos con fecha de vencimiento cercana, para que sean ofrecidos primero a los usuarios. La base de datos debe filtrar y ordenar la información según la fecha de vencimiento, permitiendo que el chatbot acceda a estos resultados de manera prioritaria.

PRECONDICIONES

- Los productos deben tener registrada su fecha de vencimiento en la base de datos.
- El chatbot debe estar sincronizado con la base de datos.

FLUJO NORMAL

- 1. El usuario solicita información sobre productos.
- 2. El chatbot realiza la consulta a la base de datos.
- 3. La base de datos devuelve los productos ordenados por fecha de vencimiento (los más próximos primero).
- 4. El chatbot muestra los productos priorizando los próximos a vencer.
- 5. El usuario visualiza la respuesta.

POSTCONDICIONES

 Los productos ofrecidos estarán organizados según su proximidad de vencimiento.

NOTAS

- La sincronización con el chatbot se hace mediante un rag con el prompt indicado.
- Este proceso se implementa mediante una simple condición de ordenamiento en las consultas SQL

