


PRIORIZAR PRODUCTOS PRÓXIMOS A VENCER	
ACTORES Usuario final	REQUISITO 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 <ul style="list-style-type: none"> • 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 <ol style="list-style-type: none"> 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 <ul style="list-style-type: none"> • Los productos ofrecidos estarán organizados según su proximidad de vencimiento. 	
NOTAS <ul style="list-style-type: none"> • 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 	

Productos recomendados





Acetaminofén 500mg
Lote: XA1234



Ibuprofeno 200mg
Lote: YB5678



Loratadina 10mg
Lote: ZC9101



Paracetamol 1g
Lote: AB1121



Amoxicilina 500mg
Lote: CD3141

