

## Consultas Realizadas

# Licitación 481503 - ADQUISICION DE MEDICAMENTOS PARA LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCION

### Consulta 1 - items Sueros

Consulta	Fecha de Consulta	31-03-2026
donde el Pliego de Bases y Condiciones solicita la presentación en 'Frasco', se formula la siguiente consulta técnica: ¿Será aceptada la oferta de productos en presentación de Sistema Cerrado (envase flexible colapsable) en sustitución del frasco rígido? Se fundamenta esta solicitud considerando que el sistema cerrado de bolsa flexible de poliolefina ofrece mayores garantías de esterilidad al no requerir intercambio de aire, elimina el volumen residual y reduce el riesgo de infecciones intrahospitalarias en comparación con los sistemas abiertos o semirrígidos tradicionales.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-04-2026
SI serán aceptadas las presentaciones en envase flexible colapsable (bolsa de poliolefina).		

### Consulta 2 - ITEMS SUEROS

Consulta	Fecha de Consulta	01-04-2026
En relación a las especificaciones técnicas de los ítems donde se solicita la presentación en 'Frasco', se formula la siguiente consulta: ¿Se interpreta que el término 'Frasco' incluye la presentación en Sistema Cerrado de envase flexible colapsable (bolsa de poliolefina multicapa)? Se realiza esta consulta considerando que dicha tecnología cumple con la función de contenedor primario para soluciones parenterales de gran volumen, garantizando además la administración sin entrada de aire externo y la integridad aséptica del producto.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-04-2026
SI serán aceptadas las presentaciones en envase flexible colapsable (bolsa de poliolefina).		

### Consulta 3 - items , 19,20,64,65,66 y 67

Consulta	Fecha de Consulta	01-04-2026
En relación a las especificaciones técnicas de los ítems de referencia, donde se solicita la presentación en "Frasco", se consulta a la convocante si serán aceptadas ofertas con presentación en "Sistema Cerrado de Envase Flexible (Bolsa Colapsable de Poliolefina)". Considerando que dicho sistema garantiza la esterilidad, velocidad de goteo constante y es técnica y funcionalmente equivalente (o superior) al frasco rígido en términos de seguridad parenteral, solicitamos confirmar su aceptabilidad para asegurar la mayor concurrencia de ofertas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-04-2026
SI serán aceptadas las presentaciones en envase flexible colapsable (bolsa de poliolefina)		