

## Consultas Realizadas

# Licitación 436805 - ADQUISICIÓN DE REACTIVOS QUIMICOS CON EQUIPOS EN COMODATO PARA EL IICS UNA, AD REFERENDUM AL PRESUPUESTO 2024-2025

### Consulta 1 - LOTE 1

Consulta	Fecha de Consulta	27-11-2023
Se podría admitir un equipo sin detección automática de muestras escasas; hemólisis, ictericia y lipemia y sin puntas de muestra desechables pero con sistema de lavado optimizado?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-11-2023
Se requiere que la oferta se ajuste a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.		

### Consulta 2 - LOTE 1

Consulta	Fecha de Consulta	27-11-2023
Se podría admitir un equipo con el módulo de química que admite volumen de muestra: 1.5-35 ul, incremento de 0.1 ul; y en el módulo de inmunoensayo volumen de muestra de 10 ul~200 ul, con un incremento de 1 ul?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-11-2023
Serán tenidas en cuenta ofertas con esas características para ambos módulos.		

### Consulta 3 - LOTE 1

Consulta	Fecha de Consulta	27-11-2023
Se podría admitir un equipo con módulo de Inmunoensayo que albergue 36 reactivos refrigerados como mínimo?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-11-2023
Se requiere que la oferta se ajuste a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.		

### Consulta 4 - LOTE 1

Consulta	Fecha de Consulta	27-11-2023
Se podría admitir un equipo sin sistema de corrección automática para los casos de determinaciones cinéticas en las cuales el sustrato se consume antes del tiempo de lectura final debido a una elevada concentración enzimática en la muestra, evitando de esta manera los errores falsos negativos?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-11-2023
Se podría admitir toda vez que se visualice (idealmente por alguna alarma o alerta de aviso) la absorbancia inicial baja, indicativa de una muestra con muy alta actividad.		

## Consulta 5 - LOTE 1

Consulta	Fecha de Consulta	27-11-2023
Se solicita amablemente a la convocante separar el lote de química e inmunología del de hemograma para dar mayor oportunidad a los oferentes		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-11-2023
Se requiere que la oferta se ajuste a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.		

## Consulta 6 - LOTE 1

Consulta	Fecha de Consulta	27-11-2023
Se podría admitir un equipo de hemograma con tecnología de análisis celular con óptica y fluorescencia SF Cube para WBC, diferencial de 6 partes, e Impedancia de flujo enfocado. Medición de hemoglobina libre de cianuro?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-11-2023
Serán tenidas en cuenta ofertas con esas características.		

## Consulta 7 - LOTE 1

Consulta	Fecha de Consulta	27-11-2023
Se podría admitir un equipo de química e inmunología integrado que tenga todas las determinaciones solicitadas o la mayoría y otro equipo de química y/o inmunología de soporte para completar todas las determinaciones solicitadas?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-11-2023
Se requiere que la oferta se ajuste a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.		

## Consulta 8 - LOTE 1

Consulta	Fecha de Consulta	27-11-2023
Se podría admitir un hemograma con los sgtes rangos de linealidad: WBC: 0-500×10 /L, RBC 0-8×10 /L, PLT 0-5000×10 /L?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-11-2023
Se podría admitir un equipo de hemograma con rangos de linealidad como mínimo iguales a los que figuran en el PBC y no habría inconvenientes de admitir un equipo de hemograma que supere dichos rangos.		

## Consulta 9 - LOTE 1

Consulta	Fecha de Consulta	27-11-2023
Se podría admitir un equipo de inmunología como soporte que realice las determinaciones que faltan en el principal?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-11-2023
Se requiere que la oferta se ajuste a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.		

## Consulta 10 - LOTE 1

<b>Consulta</b>	<b>Fecha de Consulta</b>	27-11-2023
Se podría admitir un hemograma sin Índice de distribución eritrocitaria (IDE)?		
<b>Respuesta</b>	<b>Fecha de Respuesta</b>	29-11-2023
Serán tenidas en cuenta ofertas con esas características.		