

## Consultas Realizadas

# Licitación 429633 - LPN SBE 29-23 ADQUISICION DE REACTIVOS VARIOS CON PROVISION DE EQUIPOS EN LA MODALIDAD DE COMODATO PARA LOS SERVICIOS DE LABORATORIO DEL HOSPITAL CENTRAL

### Consulta 1 - Lote N° 4 - Item N° 25

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
Solicitamos amablemente a la convocante, la posibilidad de suministrar para el Item N° 25 del Lote N° 4, un equipo separado de quimioluminiscencia para realizar esta determinación, el cual es una metodología de mayor precisión, con el fin de garantizar una mayor participación de posibles oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.		

### Consulta 2 - LOTE 1- ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
Se podría admitir un colorante May Grunwald independiente en presentación de 500 ml como mínimo y completar los 4 litros solicitados?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá remitirse a lo establecido en el Pliego Electrónico Última Versión.		

### Consulta 3 - LOTE 1 - ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
Se podría admitir un colorante Giemsa independiente en presentación de 1000 ml como mínimo y completar los 4 litros solicitados?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá remitirse a lo establecido en el Pliego Electrónico Última Versión.		

### Consulta 4 - LOTE 1 - ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
Se solicita a la convocante aclarar si la camara solicitada como soporte para el lote de hemograma corresponde la cámara de Neubauer?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.		

### Consulta 5 - LOTE 8 - ITEM 1 - 10

<b>Consulta</b>	<b>Fecha de Consulta</b>	27-07-2023
-----------------	--------------------------	------------

Se podría admitir una presentación de 100 gramos como mínimo?

<b>Respuesta</b>	<b>Fecha de Respuesta</b>	16-08-2023
------------------	---------------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

### Consulta 6 - LOTE 9 - ITEM 1

<b>Consulta</b>	<b>Fecha de Consulta</b>	27-07-2023
-----------------	--------------------------	------------

Las pipetas multicanales son del laboratorio o también deben ser proveídas? Y de que capacidad las punteras correspondientes a las pipetas multicanales?

<b>Respuesta</b>	<b>Fecha de Respuesta</b>	16-08-2023
------------------	---------------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

### Consulta 7 - LOTE 9 - ITEM 1

<b>Consulta</b>	<b>Fecha de Consulta</b>	27-07-2023
-----------------	--------------------------	------------

La sección: Deberá incluir 3 (tres) juegos de pipetas de: 0.2-2ul, 2.5-25ul, 10-100ul, 100-1000ul, punteras para los juegos de pipetas entregadas y pipetas multicanales, donde detalla el juego de pipetas sería referente a las pipetas monocanales o incluyen a las pipetas multicanales y sus punteras?

<b>Respuesta</b>	<b>Fecha de Respuesta</b>	16-08-2023
------------------	---------------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

### Consulta 8 - Lote 10

<b>Consulta</b>	<b>Fecha de Consulta</b>	27-07-2023
-----------------	--------------------------	------------

Capacidad a bordo mínima de 100 tubos primarios . Consultanos si aceptarían con carga de 39 tubos primarios, pero con procesamiento en simultáneo de 2 geles y de carga continua de muestras, en total tendría una capacidad de 78 muestras por hora

<b>Respuesta</b>	<b>Fecha de Respuesta</b>	16-08-2023
------------------	---------------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

### Consulta 9 - lote 10

<b>Consulta</b>	<b>Fecha de Consulta</b>	27-07-2023
-----------------	--------------------------	------------

Solicita: Capacidad de medición y cuantificación de las cadenas ligeras libres Lambda, cadenas ligeras libres Kappa y cadenas pesadas en muestras de suero, orina y líquido cefalorraquídeo de reactivo policlonal. Consultamos si aceptarían la identificación cualitativa

<b>Respuesta</b>	<b>Fecha de Respuesta</b>	16-08-2023
------------------	---------------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

### Consulta 10 - LOTE 1 - ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
----------	-------------------	------------

Se podría admitir un contador hematológico de 6 partes con las sgtes características de linealidad: WBC: 0-500×10<sup>6</sup>/L, RBC: 0-8,60×10<sup>12</sup>/L, HGB: 0-260g/L, HCT: 0-75%, PLT: 0-5000×10<sup>9</sup>/L, RET#: 0-0,8×10<sup>12</sup>/L como mínimo?

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
-----------	--------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

### Consulta 11 - LOTE 1 - ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
----------	-------------------	------------

Se podría admitir un contador hematológico con las sgtes características de metodología: Método SF Cube\* para contar WBC, dif. de 6 partes, NRBC, RET y PLT-O Método de impedancia de CC para RBC y PLT  
Reactivo libre de cianido para prueba de hemoglobina \*S: Disipador; F: Fluorescente; Cube: Análisis 3D?

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
-----------	--------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

### Consulta 12 - LOTE 1 - ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
----------	-------------------	------------

Se podría admitir un contador hematológico que no cuente con el Análisis cuantitativo de MDW (índice de detección temprana de sepsis)?

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
-----------	--------------------	------------

El oferente deberá remitirse al Pliego Electrónico Última Versión.

### Consulta 13 - Lote 1

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
----------	-------------------	------------

Solicita: " Análisis cuantitativo de MDW (índice de detección temprana de sepsis)" esto es un parámetro específico de Beckman coulter. Solicitamos a la convocante establecer este parametro como opcional

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
-----------	--------------------	------------

El oferente deberá remitirse al Pliego Electrónico Última Versión.

### Consulta 14 - LOTE 2 - ITEM 2 AL 4

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
----------	-------------------	------------

Se podría admitir un equipo de coagulación con capacidad de muestras mínima de 30?

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
-----------	--------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

### Consulta 15 - LOTE 2 - ITEM 2 AL 4

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
----------	-------------------	------------

Se podría admitir un equipo de coagulación sin capacidad de Gestión de muestras con perforación de tapones?

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
-----------	--------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

### Consulta 16 - LOTE 2 - ITEM 2 AL 4

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
----------	-------------------	------------

Se podría admitir reactivos de marca diferente al equipo pero compatibles con el equipo de coagulación?

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
-----------	--------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

### Consulta 17 - lote 1

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
----------	-------------------	------------

Solicita con detección de células inmaduras. Debe considerar la convocante que las EETT del Pliego menciona para los Glóbulos Blancos solo población de 5 partes

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
-----------	--------------------	------------

El oferente deberá remitirse al Pliego Electrónico Última Versión.

### Consulta 18 - LOTE 3 - ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
----------	-------------------	------------

Se podría admitir un equipo de gasometría con las sgtes características: pH, pCO<sub>2</sub>, pO<sub>2</sub>, Na<sup>+</sup>, K<sup>+</sup>, Cl<sup>-</sup>, Ca<sup>++</sup>, Lac\*, Glu\*, tHb, sO<sub>2</sub>, FO<sub>2</sub>Hb, FHHb, FCOHb, FMetHb, cH<sup>+</sup>, pH(std), HCO<sub>3</sub><sup>-</sup>(act), HCO<sub>3</sub><sup>-</sup>(std), tCO<sub>2</sub>, BE(ecf), BE(act), BE(B), BB(B), ctO<sub>2</sub>, P50, sO<sub>2</sub>(est), Ca<sup>++</sup>(7.4), AnGap, Hct(est), pO<sub>2</sub>(A-a), pO<sub>2</sub>(a/A), RI, pO<sub>2</sub>/FIO<sub>2</sub>, cH<sup>+</sup>(T), pH(T), pCO<sub>2</sub>(T), pO<sub>2</sub>(T), pO<sub>2</sub>(A-a)(T), pO<sub>2</sub>(a/A)(T), RI(T), pO<sub>2</sub>(T)/FIO<sub>2</sub>, mOsm; Principio de prueba: Fluorescencia óptica, Rendimiento: Resultados en 60s después de la aspiración de la muestra, Volumen de muestra: 65uL / 95uL, Bateria: 6800mAh, Pantalla táctil en color de 10.1 pulgadas, 1280\*800; Rango de medición en sangre total, suero, plasma u otros líquidos biológicos:  
i. PO<sub>2</sub>: 10 - 700 mm Hg  
ii. PCO<sub>2</sub>: 10 - 150 mm Hg  
iii. pH:6,5 - 8,0, sin admisión de capilares como mínimo?

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
-----------	--------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

### Consulta 19 - LOTE 3 - ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
----------	-------------------	------------

Se podría admitir un gasómetro que sólo admita sangre entera, suero como muestra de análisis?

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
-----------	--------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

## Consulta 20 - LOTE 4 - ITEM 1 AL 27

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
<p>"Se podría admitir un equipo de química con las sgtes características: Aspiración de reactivo de 15-300 ul, con incremento de 0.5 ul, aspiración de muestra en 1.5-35 ul con incremento de 0.1 ul, Velocidad: 800T/H, Capacidad de muestra: 140, Capacidad de reactivo: 68; Capaz de detectar burbujas en botella de reactivo y detectar el nivel real del líquido antes de la aspiración de reactivo, Bandeja de muestra: 140 posiciones incluyendo 25 posiciones de refrigeración para calibradores y controles. SDM: Capacidad de 300 muestras con 30 bastidores Volumen de muestra: 1.5-35 ul, incremento de 0.1 ul Aguja de muestra: Detección de nivel del líquido, detección de coágulo y protección contra colisión Manipulación de Reactivo Bandeja de reactivo: 120 posiciones en discos coaxiales Volumen de reactivo: 15-300 ul, incremento de 0.5 ul Aguja de muestra: Detección de nivel del líquido, detección de burbujas y protección contra colisión como mínimo?"</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.		

## Consulta 21 - LOTE 4 - ITEM 1- 27

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
Se podría admitir un equipo de electrolitos de soporte en caso de no contar con un equipo de química que realice todas las determinaciones solicitadas?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.		

## Consulta 22 - LOTE 4 - ITEM 1 - 27

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
Se podría admitir un equipo de electrolitos semiautomatizado de soporte en caso de no contar con un equipo de química que realice todas las determinaciones solicitadas?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.		

## Consulta 23 - LOTE 4 - ITEM 1 - 27

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
Se podría admitir un equipo de electrolitos semiautomatizado de soporte en caso de no contar con un equipo de química que realice todas las determinaciones solicitadas?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.		

## Consulta 24 - LOTE 5 - ITEM 1 - 15

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
----------	-------------------	------------

Se podría admitir un equipo de crisis con volumen de muestra de 50 ul como mínimo?

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
-----------	--------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

## Consulta 25 - LOTE 6 - ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
----------	-------------------	------------

Se podría admitir un gasómetro que sólo admita sangre entera, suero como muestra de análisis?

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
-----------	--------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

## Consulta 26 - LOTE 6 -ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
----------	-------------------	------------

"Se podría admitir un equipo de gasometría con las sgtes características: pH, pCO<sub>2</sub>, pO<sub>2</sub>, Na<sup>+</sup>, K<sup>+</sup>, Cl<sup>-</sup>, Ca<sup>++</sup>, Lac\*, Glu\*, tHb, sO<sub>2</sub>, FO<sub>2</sub>Hb, FHHb, FCOHb, FMetHb, cH<sup>+</sup>, pH(std), HCO<sub>3</sub><sup>-</sup>(act), HCO<sub>3</sub><sup>-</sup>(std), tCO<sub>2</sub>, BE(ecf), BE(act), BE(B), BB(B), ctO<sub>2</sub>, P50, sO<sub>2</sub>(est), Ca<sup>++</sup>(7.4), AnGap, Hct(est), pO<sub>2</sub>(A-a), pO<sub>2</sub>(a/A), RI, pO<sub>2</sub>/FIO<sub>2</sub>, cH+(T), pH(T), pCO<sub>2</sub>(T), pO<sub>2</sub>(T), pO<sub>2</sub>(A-a)(T), pO<sub>2</sub>(a/A)(T), RI(T), pO<sub>2</sub>(T)/FIO<sub>2</sub>, mOsm; Principio de prueba: Fluorescencia óptica, Rendimiento: Resultados en 60s después de la aspiración de la muestra, Volumen de muestra: 65uL / 95uL, Batería: 6800mAh, Pantalla táctil en color de 10.1 pulgadas, 1280\*800; Rango de medición en sangre total, suero, plasma u otros líquidos biológicos:  
i. PO<sub>2</sub>: 10 - 700 mm Hg  
ii. PCO<sub>2</sub>: 10 - 150 mm Hg  
iii. pH:6,5 - 8,0, sin admisión de capilares como mínimo?"

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
-----------	--------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

## Consulta 27 - LOTE 7 - ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
----------	-------------------	------------

Se solicita a la convocante aclarar a que se refiere con DRVVT kits completo test screen y check confirmatorio, de acuerdo a las recomendaciones del ISTH?

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
-----------	--------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

## Consulta 28 - LOTE 7 - ITEM 1 - 15

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
----------	-------------------	------------

Se solicita a la convocante aclarar a que se refiere con DRVVT kits completo test screen y check confirmatorio, de acuerdo a las recomendaciones del ISTH?

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
-----------	--------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

### Consulta 29 - LOTE 11- ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
"Se podría admitir un equipo automatizado de orina con longitudes de onda de 5 LED (430, 500, 565, 635, 760 nm)?"		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.		

### Consulta 30 - LOTE 11 - ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
Se podría admitir un equipo automatizado de orina con principio de medición: Reflectancia, Refractometría y Imagen digital de celda de flujo?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.		

### Consulta 31 - LOTE 11 - ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
"Se podría admitir un equipo automatizado de orina con rendimiento de 225 muestras por hora, Máximo 400 tiras (200 tiras x 2 cajas de alimentación), con carga máxima de 100 muestras (circulación)?"		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.		

### Consulta 32 - LOTE 11 - ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
Se podría admitir un equipo automatizado de orina con rendimiento de 60 muestras por hora para el módulo de sedimento con resultado dentro de los 10 minutos y consumo menor al 1 ml?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.		

### Consulta 33 - LOTE 11 - ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
"Se podría admitir un equipo automatizado de orina que cuente con los sgtes parámetros analíticos: RBC Eritrocitos WBC Leucocitos NEC Células epiteliales no escamosas SEC Células epiteliales escamosas YEA Levaduras CRY Cristales BAC Bacterias HYA Cilindros hialinos SPRM Esperma MUC Mocos, sin la identificación de cilindros patológicos para la unidad de sedimento urinario?"		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.		

### Consulta 34 - LOTE 11 - ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
"Se podría admitir un equipo automatizado de orina que cuente con los sgtes parámetros analíticos: RBC Eritrocitos WBC Leucocitos NEC Células epiteliales no escamosas SEC Células epiteliales escamosas YEA Levaduras CRY Cristales BAC Bacterias HYA Cilindros hialinos SPRM Esperma MUC Mocos, con la identificación de cilindros patológicos para la unidad de sedimento urinario en forma de alarma?"		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.		

### Consulta 35 - LOTE 9 - ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
Se podría admitir 1 (una) cabina de bioseguridad clase II tipo A2, certificada, con las siguientes medidas: largo 135 cm, profundidad 60 cm, altura 66 cm?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.		



## Consulta 36 - LOTE 9 - ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
Se podría admitir 1 (una) cabina de bioseguridad clase II tipo A2, certificada, con las siguientes medidas: largo 94 cm, profundidad 60 cm, altura 66 cm para cada laboratorio?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.		

## Consulta 37 - LOTE 9- ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
Se podría admitir 1 (una) cabina de bioseguridad clase II tipo A2, certificada, con las siguientes medidas: largo 115 cm, profundidad 60 cm, altura 66 cm para cada laboratorio?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.		

## Consulta 38 - lote 3 lote 6

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
Consultamos si aceptarían los siguientes valores i. P02: 10 - 700 mm Hg ii. PC02: 5 200 mm Hg iii. pH: 6,5 - 8,0pH 6,5-7,8		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.		

## Consulta 39 - lote 7

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
Solicita: Con capacidad mínima de 80 muestras.. Consultamos si aceptarían equipo con capacidad de 50 muestras con acceso aleatorio. Como plus del equipo se puede mencionar la carga continua, lo que no limita al usuario seguir cargando muestras a la par que va saliendo el rack de muestras ya pipeteadas		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.		

## Consulta 40 - lote 4

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2023
Solicita: Los calibradores y controles (alto, medio y bajo), todos deben ser de la misma marca, compatibles con el equipo a comodato. Consultamos En la sección de química generalmente se usan controles de 2 niveles, no alto medio y bajo como requiere la especificación. Se solicita revisar dicho requerimiento		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.		

### Consulta 41 - lote 8 ítem 1

<b>Consulta</b>	<b>Fecha de Consulta</b>	27-07-2023
-----------------	--------------------------	------------

Se solicita aclarar en el Lote 8, ítem 1: sí corresponde a sensibilidad o a identificación de BGN.

<b>Respuesta</b>	<b>Fecha de Respuesta</b>	16-08-2023
------------------	---------------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

### Consulta 42 - LOTE 2 ITEM 1 Reactivos de coagulación

<b>Consulta</b>	<b>Fecha de Consulta</b>	28-07-2023
-----------------	--------------------------	------------

Se podría admitir reactivos de coagulación de marca distinta al equipo pero compatibles?

<b>Respuesta</b>	<b>Fecha de Respuesta</b>	16-08-2023
------------------	---------------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

### Consulta 43 - LOTE 2 ITEM 4 reactivo Dimero D

<b>Consulta</b>	<b>Fecha de Consulta</b>	28-07-2023
-----------------	--------------------------	------------

Se podría admitir un reactivo Dimero D ultrasensible con valor predictivo negativo inferior al 95%?

<b>Respuesta</b>	<b>Fecha de Respuesta</b>	16-08-2023
------------------	---------------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

### Consulta 44 - LOTE 4 ITEM 23

<b>Consulta</b>	<b>Fecha de Consulta</b>	28-07-2023
-----------------	--------------------------	------------

"Se podría admitir un reactivo paraa determinación de proteínas en orina y líquido cefalorraquídeo?"

<b>Respuesta</b>	<b>Fecha de Respuesta</b>	16-08-2023
------------------	---------------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

### Consulta 45 - LOTE 5 ITEM 1 reactivos de coagulación

<b>Consulta</b>	<b>Fecha de Consulta</b>	28-07-2023
-----------------	--------------------------	------------

Se podría admitir reactivos de coagulación de marca distinta al equipo pero compatibles?

<b>Respuesta</b>	<b>Fecha de Respuesta</b>	16-08-2023
------------------	---------------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

### Consulta 46 - LOTE 5 ITEM 4 reactivo Dimero D ultrasensible

<b>Consulta</b>	<b>Fecha de Consulta</b>	28-07-2023
-----------------	--------------------------	------------

Se podría admitir un reactivo Dimero D ultrasensible con valor predictivo negativo inferior al 95%?

<b>Respuesta</b>	<b>Fecha de Respuesta</b>	16-08-2023
------------------	---------------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

### Consulta 47 - LOTE 7 ITEM 1 reactivos de coagulación

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2023
----------	-------------------	------------

Se podría admitir reactivos de coagulación de marca distinta al equipo pero compatibles?

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
-----------	--------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

### Consulta 48 - LOTE 7 ITEM 12 Dimero D ultrasensible

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2023
----------	-------------------	------------

Se podría admitir un reactivo Dimero D ultrasensible con valor predictivo negativo inferior al 95%?

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
-----------	--------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

### Consulta 49 - LOTE 8 ITEM 9 separación de los lotes de equipo

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2023
----------	-------------------	------------

Se solicita amablemente a la convocante considerar la separación de los lotes de equipo de sensibilidad e identificación del equipo de hemocultivo a fin de dar mayor oportunidad a oferentes

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
-----------	--------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

### Consulta 50 - LOTE 1 - ITEM 1 - EQUIPO DE SOPORTE

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2023
----------	-------------------	------------

"Se podría admitir como backup un contador hematológico con eritrosedimentación con metodologías de: RBC, PLT: Método de impedancia, HGB: Método colorimétrico, VSG: método fotométrico; Volumen de la muestra CD (sangre entera): 25ul CD+ESR (sangre entera): 160ul Prediluido: 20ul; Con Rendimiento: CD 80 t/h CDR 45 t/h CD+ESR 40 t/h?"

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
-----------	--------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

### Consulta 51 - LOTE 1 - ITEM 1 - EQUIPO DE SOPORTE

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2023
----------	-------------------	------------

Se podría admitir un equipo para eritrosedimentación con las sgtes características: Volumen de muestra: 100 uL con resultado en 20 segundos directamente del tubo primario de EDTA, alimentación de acceso aleatorio continua, rendimiento de 180 muestras/hora, de lectura fotométrica, no interfieren: hematocrito, VCM y temperatura como mínimo?

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
-----------	--------------------	------------

El oferente deberá remitirse al Pliego Electrónico Última Versión.

## Consulta 52 - LOTE 1 ITEM 1 - EQUIPO DE SOPORTE

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2023
Se podría admitir un microscopio con Sistema con LED incorporado 3W con regulador de control de intensidad con Batería de Respaldo?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.		

## Consulta 53 - LOTE 2 - ITEM 2 - 4

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2023
Se podría admitir una macrocentrífuga para 24 tubos con adaptadores estándar (sin adaptadores para microtubos)?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá remitirse al Pliego Electrónico Última Versión.		

## Consulta 54 - LOTE 2 - ITEM 2 AL 4 - EQUIPO DE SOPORTE

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2023
Favor aclarar a que se refiere con "sistema de inducción que no requiere cambio de carbón"?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.		

## Consulta 55 - LOTE 3 - ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2023
Se solicita a la convocante dar un ejemplo o aclarar si se puede admitir homogeneizador de muestras tipo roller mixer?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá remitirse al Pliego Electrónico Última Versión.		

## Consulta 56 - LOTE 4 - ITEM 1 AL 27 - EQUIPO DE SOPORTE

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2023
Se podría admitir microtubos de 1,5 ml de capacidad como mínimo?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.		

## Consulta 57 - LOTE 4 - ITEM 1 AL 27- EQUIPO DE SOPORTE

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2023
Se podría admitir tubos con gel activador de 3 ml como mínimo?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.		

### Consulta 58 - LOTE 5 ITEM 1 AL 17

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2023
----------	-------------------	------------

Los tubos pediátricos de que capacidad serian solicitados?

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
-----------	--------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

### Consulta 59 - LOTE 5 - ITEM 1 AL 17 - EQUIPO DE SOPORTE

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2023
----------	-------------------	------------

Podrían admitirse tubos pediátricos de 0,9 ml como mínimo?

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
-----------	--------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

### Consulta 60 - LOTE 6 - ITEM ITEM 1 - EQUIPO DE SOPORTE

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2023
----------	-------------------	------------

Se solicita a la convocante dar un ejemplo o aclarar si se puede admitir homogeneizador de muestras tipo roller mixer?

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
-----------	--------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

### Consulta 61 - LOTE 7 - ITEM 1 AL 15

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2023
----------	-------------------	------------

"Se podría admitir un microscopio con las sgtes características: Soporte compacto, resistente a la corrosión, con tratamiento antimoho y base modular, cuerpo Binocular inclinado 45°, giratorio 360° con IPD 54-74 mm con ajuste dióptrico, OCULARES HKW 10X, Huygenian 5x opcional, WF 10x/18 mm, WF 15x/16 mm, tratamiento antimoho, MUSEROLA Revólver portaobjetivos cuádruple (tipo rodamiento de bolas), OBJETIVOS Serie VA semiplana acromática, 4x/NA 0,10, 10x/NA 0,25, 40x/NA 0,65 SL, 100x/NA 1,25 SL, aceite. Opcional 20x/NA 0.40 SL, 60x/NA 0.85 SL, tratamiento antimoho, PLATINA MECÁNICA Etapa rectangular mecánica graduada, recorrido XY 76 mm × 50 mm, CONDENSADOR Condensador móvil ABBE, con lente esférica NA 1.25 y filtro azul de día  
SISTEMA DE ENFOQUE Sistema ergonómico de enfoque macro y fino coaxial de posición baja sobre guías de cojinetes de bolas.  
ILUMINACIÓN Iluminación, Lámpara Halógena 6V 20W, con transformador Estado Sólido 220 V, ACCESORIOS OPCIONALES Kit de polarización simple, espejo reflector cóncavo plano, ocular micrométrico como mínimo?"

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
-----------	--------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

## Consulta 62 - lote 1

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2023
<p>solicita: 02 (dos) equipos auto analizadores para Eritrosedimentación con las siguientes ETT: Rendimiento: más de 80 muestras por hora.</p> <p>1. Metodología: debe medir directamente la intensidad de agregación de glóbulos rojos, no interfiere el valor del hematocrito. 2. Rendimiento: más de 80 muestras por hora</p> <p>3. Muestras: (20 50 ul) extraída directamente del tubo de muestra primario con EDTA. 4. Compatible con tubos pediátricas: entre 0.5 al ml. 5. Resultados: listos en 15 20 segundos y expresados en mm/h 6. Conectado al LIS, por interfaz 7. Controles y calibradores. Consulta: Dichas características corresponde al instrumento de la marca Alifax que utiliza un sistema de capilar para aspirar la muestra. En consecuencia se solicita a la convocante abrir las especificaciones permitiendo se pueda ofertar Equipo de Eritrosedimentacion de menor capacidad ej. 32 tubos compensando el rendimiento solicitado mediante la cantidad de instrumentos a ser suministrados, con lectura directa en el mismo tubo de EDTA primario sin necesidad de ser extraída la muestra con una mínima manipulación de la muestar, y resultados en 20 minutos cada ciclo de 32 tubos, equipo con modo ciclo o aleatorio. Conectado a LIS por interfaz. Introducción de ID de la muestra mediante código de barras o manual.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.		

## Consulta 63 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - LOTE 8

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2023
Se solicita amablemente a la convocante aceptar ofertas con un equipo con agregado de reactivos reveladores.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.		

## Consulta 64 - CAPACIDAD TECNICA

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2023
<p>El PBC solicita Catálogos y folletos ilustrativos debidamente traducidos al Español del bien ofertado y de los Equipos a ser entregados en Comodato. Se aclara que todos los Catálogos que estuvieran en otro idioma, deberán estar acompañados indefectiblemente del documento traducido al español. Se solicita una demo del funcionamiento de los equipos a comodato en formato mp4(video). Solicitamos a la Convocante identificar los EQUIPOS a los cuales aplicaría el requerimiento de la presentación de la demo de funcionamiento de los equipos en formato mp4(video), a fin de evitar inconvenientes al momento de la evaluación de ofertas.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá remitirse al Pliego Electrónico Última Versión.		

## Consulta 65 - LOTE 1 - ITEM 1 - INSUMOS

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2023
Se podría admitir un colorante May Grunwald independiente en presentación de 500 ml como mínimo y completar los 4 litros solicitados?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá remitirse al Pliego Electrónico Última Versión.		

### Consulta 66 - LOTE 1 - ITEM 1 - INSUMOS

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2023
Se podría admitir un colorante Giemsa independiente en presentación de 1000 ml como mínimo y completar los 4 litros solicitados?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá remitirse al Pliego Electrónico Última Versión.		

### Consulta 67 - LOTE 1 - ITEM 1 - INSUMOS

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2023
Se solicita a la convocante aclarar si la camara solicitada como soporte para el lote de hemograma corresponde la cámara de Neubauer?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.		

### Consulta 68 - LOTE 8 - ITEM 1 -10 - INSUMOS

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2023
Se podría admitir una presentación de 100 gramos como mínimo?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.		

### Consulta 69 - Lote 1 Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2023
Solicitamos a la convocante aceptar con o sin MRV (VOLUMEN medio reticulocitario), teniendo en cuenta que se podrá cumplir con los demás requerimientos de diferenciales y variables de reticulocitos solicitados, esto es a modo de dar mayor oportunidad a potenciales oferentes teniendo en cuenta que lo solicitado no afectaría de manera sustancial con la lectura de resultados, además en llamados anteriores no se había requerido dicha especificación técnica.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá remitirse al Pliego Electrónico Última Versión.		

### Consulta 70 - LOTE 9 - ITEM 1 - INSUMOS

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2023
Las pipetas multicanales son del laboratorio o también deben ser proveídas? Y de que capacidad las punteras correspondientes a las pipetas multicanales?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.		

## Consulta 71 - Lote 1 Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2023
Solicitamos a la convocante aceptar con o sin MDW (índice de detección temprana de sepsis), teniendo en cuenta que se podrá cumplir con los demás requerimientos propiamente solicitados del Hemograma, esto es a modo de dar mayor oportunidad a potenciales oferentes teniendo en cuenta que lo solicitado no afectaría de manera sustancial con la lectura de resultados, además en llamados anteriores no se había requerido dicha especificación.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá remitirse al Pliego Electrónico Última Versión.		

## Consulta 72 - LOTE 9 - ITEM 1- INSUMOS

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2023
"La sección: Deberá incluir 3 (tres) juegos de pipetas de: 0.2-2ul, 2.5-25ul, 10-100ul, 100-1000ul, punteras para los juegos de pipetas entregadas y pipetas multicanales, donde detalla el juego de pipetas seria referente a las pipetas monocanales o incluyen a las pipetas multicanales y sus punteras?"		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico		

## Consulta 73 - Lote 1 Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2023
Solicitamos a la convocante aceptar equipos de hemograma con carga de 50 muestras a la vez, teniendo en cuenta que cada uno de los 3 equipos solicitados, serán de carga continua y con posiciones de emergencia, o en su defecto aceptar un cuarto equipo para cubrir las necesidades requeridas y no limitar a la posiciones de muestras y de esta forma poder dar mayor oportunidad a potenciales oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.		

## Consulta 74 - Lote 1 Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2023
Solicitamos a la convocante aceptar un equipo soporte de Eritrosedimentacion con capacidad de procesar muestras anticoaguladas con citrato de sodio, teniendo en cuenta que dicho equipo cumple con la finalidad y los requerimientos como también los fundamentos de la metodología solicitada, además el proveedor adjudicado será el que deberá proveer los insumos necesarios como en este caso los tubos de citrato de sodio.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.		



## Consulta 75 - Lote 1 Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2023
----------	-------------------	------------

Solicitamos a la convocante reducir el rango de capacidad de muestras de como mínimo 60 muestras por hora. Teniendo en cuenta que la cantidad máxima de determinaciones que se ejecutaría en el contrato en un periodo de 24 meses sería de 350.000 determinaciones lo que convertido a determinaciones por día sería de 486, a esto agregaríamos de que para dicho lote se precisarían de 3 equipos de contadores hematológicos por lo que cada uno de ellos estaría realizando aproximadamente 162 determinaciones al día. Entonces, habiendo analizado de forma genérica no vemos la necesidad de limitar a un rango tan alto, ya que un equipo con especificaciones estándar de 60 determinaciones por hora como mínimo, podría ajustarse a cabalidad con la capacidad total requerida por la convocante

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
-----------	--------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

## Consulta 76 - Lote 6 Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2023
----------	-------------------	------------

Solicitamos a la convocante aceptar la velocidad de procesamiento inferior o igual a 60 segundos por muestra, ya que el mismo no afectará el rendimiento y así pondrán dar mayor oportunidad a los oferentes que cuenten con diversidad de equipo.

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
-----------	--------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

## Consulta 77 - Lote 3 Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2023
----------	-------------------	------------

Favor considerar la posibilidad de aceptar la medición de Magnesio iónico, incorporado en el Equipo de Gasometría, teniendo en cuenta que es un parámetro puntual en pacientes críticos, que junto con los demás parámetros podrían sugerir un evento cardíaco.

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
-----------	--------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

## Consulta 78 - Lote 3 Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2023
----------	-------------------	------------

Favor considerar la posibilidad de aceptar la medición de Magnesio iónico, incorporado en el Equipo de Gasometría, teniendo en cuenta que es un parámetro puntual en pacientes críticos, que junto con los demás parámetros podrían sugerir un evento cardíaco.

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2023
-----------	--------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

## Consulta 79 - Lote 6 Especificaciones Técnicas

<b>Consulta</b>	<b>Fecha de Consulta</b>	28-07-2023
-----------------	--------------------------	------------

Favor considerar la posibilidad de aceptar la medición de Magnesio iónico, incorporado en el Equipo de Gasometría, teniendo en cuenta que es un parámetro puntual en pacientes críticos, que junto con los demás parámetros podrían sugerir un evento cardíaco.

<b>Respuesta</b>	<b>Fecha de Respuesta</b>	16-08-2023
------------------	---------------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

## Consulta 80 - Formas y Condiciones de Pago

<b>Consulta</b>	<b>Fecha de Consulta</b>	28-07-2023
-----------------	--------------------------	------------

En el Pliego de Bases y Condiciones menciona que El pago se realizará por determinación de lo efectivamente realizados en el Dpto. de Laboratorio de Análisis Clínico del Hospital Central, con la presentación de la documentación exigida (planilla de determinaciones efectivas en medio digital: formato Excel y en pdf). Solicitamos a la convocante modificar dicho apartado ya que el proveedor no tiene el control real de las validaciones, repeticiones y pruebas realmente efectivas. Por qué en la práctica siempre existe una diferencia significativa entre lo utilizado por el laboratorio y lo utilizado en el equipo que ronda entre un 20 a 30% o en ocasiones mucho más como pérdida para el proveedor con relación a los reactivos entregados. Por dicho motivo solicitamos a la convocante modificar dicho apartado tomando como ejemplo los llamados del Ministerio de Salud Pública que a sus cantidades requeridas a contratar agrega un porcentaje como complementario FIJO que el proveedor deberá entregar sin costo alguno, como fin de calibraciones, controles o bien repeticiones. Por ejemplo: Hemograma 30% adicional, Química e Inmuno 20% y así sucesivamente

<b>Respuesta</b>	<b>Fecha de Respuesta</b>	16-08-2023
------------------	---------------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

## Consulta 81 - EQUIPOS EN COMODATO

<b>Consulta</b>	<b>Fecha de Consulta</b>	28-07-2023
-----------------	--------------------------	------------

Consultamos a la convocante si los reactivos ofertados deben ser de la misma marca que los Equipos en comodato ofertados?

<b>Respuesta</b>	<b>Fecha de Respuesta</b>	16-08-2023
------------------	---------------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

## Consulta 82 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

<b>Consulta</b>	<b>Fecha de Consulta</b>	28-07-2023
-----------------	--------------------------	------------

Calibradores y controles deben ser proveídos por la empresa adjudicada según requerimiento y especificaciones de los equipos a comodato.

consultamos SI LOS MISMOS DEBEN SER DE LA MISMA MARCA QUE LOS REACTIVOS Y EQUIPOS OFERTADOS?

<b>Respuesta</b>	<b>Fecha de Respuesta</b>	16-08-2023
------------------	---------------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

## Consulta 83 - Capacidad Técnica

<b>Consulta</b>	<b>Fecha de Consulta</b>	28-07-2023
-----------------	--------------------------	------------

La convocante solicita Constancia emitida por el fabricante, de que los equipos son nuevos y no remanufacturados, con una antigüedad de fabricación máxima de 5 (cinco) años Solicitamos modificar el mismo a Constancia emitida por el oferente y que el mismo sea corroborado en la entrega de los equipos físicamente.

<b>Respuesta</b>	<b>Fecha de Respuesta</b>	16-08-2023
------------------	---------------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

## Consulta 84 - CAPACIDAD TECNICA

<b>Consulta</b>	<b>Fecha de Consulta</b>	28-07-2023
-----------------	--------------------------	------------

Catálogos y folletos ilustrativos debidamente traducidos al Español del bien ofertado y de los Equipos a ser entregados en Comodato. Se aclara que todos los Catálogos que estuvieran en otro idioma, deberán estar acompañados indefectiblemente del documento traducido al español. Se solicita una demo del funcionamiento de los equipos a comodato en formato mp4(video) CON RELACION A ESTOS DEMOS DEL FUNCIONAMIENTO DE LOS EQUIPOS, FAVOR ACLARAR SI SE REFIERE A LOS EQUIPOS PRINCIPALES O TAMBIEN A LOS EQUIPOS DE SOPORTE?

<b>Respuesta</b>	<b>Fecha de Respuesta</b>	16-08-2023
------------------	---------------------------	------------

El oferente deberá remitirse al Pliego Electrónico Última Versión.

## Consulta 85 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - LOTE 10

<b>Consulta</b>	<b>Fecha de Consulta</b>	28-07-2023
-----------------	--------------------------	------------

LOTE 10: Consultamos a la Convocante si serán aceptadas ofertas con un equipo semiautomatizado para realizar el Proteinograma Electroforético? a fin de brindar mayor oportunidad de participación a los oferentes.

<b>Respuesta</b>	<b>Fecha de Respuesta</b>	16-08-2023
------------------	---------------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

## Consulta 86 - LOTE 2

<b>Consulta</b>	<b>Fecha de Consulta</b>	28-07-2023
-----------------	--------------------------	------------

Consultamos si se puede ofertar una marca de reactivos diferente al equipo ofertado?

<b>Respuesta</b>	<b>Fecha de Respuesta</b>	16-08-2023
------------------	---------------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.

## Consulta 87 - LOTE 2

<b>Consulta</b>	<b>Fecha de Consulta</b>	28-07-2023
-----------------	--------------------------	------------

SE PODRIA OFERTAR DIMERO D OTRA METODOLOGIA QUE NO SEA INMUNO TURBIDIMETRICO?

<b>Respuesta</b>	<b>Fecha de Respuesta</b>	16-08-2023
------------------	---------------------------	------------

El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego Electrónico.