

## Consultas Realizadas

### Licitación 453756 - LPN N° 128/2024 - ADQUISICION DE REACTIVOS E INSUMOS PARA HOSPITALES GENERALES - MSPBS

#### Consulta 1 - Lote 2 Ítem 1

Consulta	Fecha de Consulta
Teniendo en cuenta que el PBC menciona uso para "líquidos biológicos" Solicitamos a la convocante si esta EETT se podría contemplar en el contador hematológico, ya que es el equipo ideal para el análisis de líquidos y no un equipo de orina.	08-10-2024

Consulta	Fecha de Consulta
Ajustarse al PBC. Las EETT solicitadas fueron estudiadas y elaboradas teniendo en cuenta la necesidad de la adquisición de bienes y están ajustados dentro de los requerimientos propios de los estudios laboratoriales realizados y en base a experiencias previas.	22-01-2025

#### Consulta 2 - Lote 2 Ítem 1

Consulta	Fecha de Consulta
En las EETT menciona "El módulo lector de tiras debe permitir la diferenciación de eritrocitos intactos y lisados". Solicitamos a la convocante la posibilidad de contemplar este requerimiento en el análisis del sedimento, ya que permite una mejor diferenciación de las variaciones de eritrocitos evitando errores en la lectura.	08-10-2024

Consulta	Fecha de Consulta
Ajustarse al PBC. Los equipamientos fueron solicitados teniendo en cuenta el mejor flujo de trabajo, cantidad de muestras y recursos humanos idóneos.	22-01-2025

#### Consulta 3 - Lote 2 Ítem 1

Consulta	Fecha de Consulta
El PBC menciona "Las tiras que utiliza deben ser cartuchos completamente cerrados y protegidos de luz y humedad", solicitamos amablemente a la convocante aceptar formato de tiras individuales en frasco, esto permite mayor aprovechamiento en el uso de tiras y el cuidado mismo como la humedad de cada una, siendo que si algún factor externo afecta a la tira se desecha solo las tiras afectadas y no un cartucho completo como tal.	08-10-2024

Consulta	Fecha de Consulta
Ajustarse al PBC. La consulta se ajusta a las necesidades requeridas en el PBC, entiéndase Cartuchos, como recipiente que puede ser del tipo frascos, tubos, viales, cartuchos, cassette, etc., envase que contenga al producto y que sobre todo ofrezca la protección adecuada para evitar pérdidas o desechos innecesarios.	22-01-2025

#### Consulta 4 - Lote 8

Consulta	Fecha de Consulta
Solicitamos amablemente a la convocante eliminar el ítem 78 Toxo Avidez	08-10-2024

Consulta	Fecha de Consulta
Ajustarse al PBC. Las EETT solicitadas fueron estudiadas y elaboradas teniendo en cuenta la necesidad de la adquisición de bienes y están ajustados dentro de los requerimientos propios de los estudios laboratoriales realizados y en base a experiencias previas.	22-01-2025

#### Consulta 5 - Lote 8

Consulta	Fecha de Consulta
Solicitamos a la convocante aceptar un analizador auxiliar para aquellas determinaciones que no se puedan realizar por el analizador integrado.	08-10-2024

Consulta	Fecha de Consulta
Ajustarse al PBC. Las EETT fueron suficientemente estudiadas y planificadas en el contexto de la necesidad y espacio físico del servicio	22-01-2025

#### Consulta 6 - Lote 10

Consulta	Fecha de Consulta
En las EETT menciona "El módulo lector de tiras debe permitir la diferenciación de eritrocitos intactos y lisados", solicitamos amablemente a la convocante contemplar este requisito en el análisis del sedimento, ya que permite una mejor diferenciación de las variaciones de eritrocitos evitando errores en la lectura.	08-10-2024

Consulta	Fecha de Consulta
Ajustarse al PBC. Los equipamientos fueron solicitados teniendo en cuenta el mejor flujo de trabajo, cantidad de muestras y recursos humanos idóneos	22-01-2025

### Consulta 7 - Lote 18

Consulta	Fecha de Consulta	08-10-2024
Para el equipo de gasometría se solicita un rango de 0 - 750 mmHg para pO2, solicitamos a la convocante aceptar un equipo con rango 5-750 mmHg de pO2.		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Adecuarse a la Adenda y a la Ultima Versión del PBC.		

### Consulta 8 - Lote 18

Consulta	Fecha de Consulta	08-10-2024
Solicitamos amablemente a la convocante aceptar un equipo auxiliar de inmunología para aquellas determinaciones que no realicen el equipo integrado.		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. Las EETT fueron suficientemente estudiadas y planificadas en el contexto de la necesidad y espacio físico del servicio.		

### Consulta 9 - Lote 19

Consulta	Fecha de Consulta	08-10-2024
En las EETT menciona "El módulo lector de tiras debe permitir la diferenciación de eritrocitos intactos y lisados", solicitamos a la convocante contemplar este requerimiento en el análisis del sedimento, ya que permite una mejor diferenciación de las variaciones de eritrocitos evitando errores en la lectura.		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Adecuarse a la Adenda y a la Ultima Versión del PBC.		

### Consulta 10 - Lote 26

Consulta	Fecha de Consulta	08-10-2024
En las EETT menciona "El módulo lector de tiras debe permitir la diferenciación de eritrocitos intactos y lisados", solicitamos a la convocante contemplar este requerimiento en el análisis del sedimento, ya que permite una mejor diferenciación de las variaciones de eritrocitos evitando errores en la lectura.		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. Los equipamientos fueron solicitados teniendo en cuenta el mejor flujo de trabajo, cantidad de muestras y recursos humanos idóneos.		

### Consulta 11 - LOTE 67 – ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	09-10-2024
Se solicita tiras reactivas de orina de 10 parámetros. Consulta: ¿ Podemos ofertar las tiras de 11 parámetros ?		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. Lo solicitado cumple con los requerimientos solicitados de: 10 parámetros como mínimo a detectar con las tiras de orina.		

### Consulta 12 - LOTE 157 – ITEM 8 Pipeta Automática

Consulta	Fecha de Consulta	09-10-2024
¿Podemos ofertar Pipeta Automática con volumen variable de 5-50 ul? Nota: El mismo cumple con el rango solicitado.		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Adecuarse a la Adenda y a la Ultima Versión del PBC.		

### Consulta 13 - LOTE 157 – ITEM 9 Pipeta Automática

Consulta	Fecha de Consulta	09-10-2024
¿Podemos ofertar Pipeta Automática con volumen variable de 20- 200 ul? Nota: El mismo cumple con el rango solicitado.		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Adecuarse a la Adenda y a la Ultima Versión del PBC.		

**Consulta 14 - LOTE 157 - ITEM 10 Pipeta Automática**

Consulta	Fecha de Consulta	09-10-2024
¿Podemos ofertar Pipeta Automática con volumen variable de 100- 1.000 ul?		
Nota: El mismo cumple con el rango solicitado.		

Consulta	Fecha de Consulta	09-10-2024
¿Podemos ofertar Pipeta Automática con volumen variable de 0,5- 20 ul?		
Nota: El mismo cumple con el rango solicitado.		

**Consulta 15 - LOTE 157 - ITEM 11 Pipeta Automática**

Consulta	Fecha de Consulta	09-10-2024
¿Podemos ofertar Pipeta Automática con volumen variable de 0,5- 20 ul?		
Nota: El mismo cumple con el rango solicitado.		

Consulta	Fecha de Consulta	09-10-2024
¿Podemos ofertar Pipeta Automática con volumen variable de 0,5- 20 ul?		
Nota: El mismo cumple con el rango solicitado.		

**Consulta 16 - LOTE 157 - ITEM 11 Pipeta Automática**

Consulta	Fecha de Consulta	09-10-2024
¿Podemos ofertar Pipeta Automática con volumen variable de 0,5- 20 ul?		
Nota: El mismo cumple con el rango solicitado.		

Consulta	Fecha de Consulta	09-10-2024
¿Podemos ofertar Pipeta Automática con volumen variable de 0,5- 20 ul?		
Nota: El mismo cumple con el rango solicitado.		

**Consulta 17 - LOTE 157 - ITEM 16 Puntas Desechables**

Consulta	Fecha de Consulta	09-10-2024
¿Podemos ofertar Puntas con volumen de 2-200 ul para Pipeta Automática con volumen de hasta 200 ul? Nota: El mismo cumple con el rango solicitado.		
Adecuarse a la Adenda y a la Ultima Versión del PBC.		

Consulta	Fecha de Consulta	09-10-2024
¿Podemos ofertar Puntas con volumen de 2-200 ul para Pipeta Automática con volumen de hasta 200 ul? Nota: El mismo cumple con el rango solicitado.		
Adecuarse a la Adenda y a la Ultima Versión del PBC.		

**Consulta 18 - LOTE 157 - ITEM 17 Puntas Desechables**

Consulta	Fecha de Consulta	09-10-2024
¿Podemos ofertar Puntas con volumen de 50-1.000 ul para Pipeta Automática con volumen de hasta 1.000 ul? Nota: El mismo cumple con el rango solicitado.		
Adecuarse a la Adenda y a la Ultima Versión del PBC.		

Consulta	Fecha de Consulta	09-10-2024
¿Podemos ofertar Puntas con volumen de 50-1.000 ul para Pipeta Automática con volumen de hasta 1.000 ul? Nota: El mismo cumple con el rango solicitado.		
Adecuarse a la Adenda y a la Ultima Versión del PBC.		

**Consulta 19 - LOTE 157 - ITEM 18 Puntas Desechables**

Consulta	Fecha de Consulta	09-10-2024
¿Podemos ofertar Puntas con volumen de 500 - 5.000 ul para Pipeta Automática con volumen de hasta 5.000 ul? Nota: El mismo cumple con el rango solicitado.		
Adecuarse a la Adenda y a la Ultima Versión del PBC.		

Consulta	Fecha de Consulta	09-10-2024
¿Podemos ofertar Puntas con volumen de 500 - 5.000 ul para Pipeta Automática con volumen de hasta 5.000 ul? Nota: El mismo cumple con el rango solicitado.		
Adecuarse a la Adenda y a la Ultima Versión del PBC.		

**Consulta 20 - LOTE 157 - ITEM 18 Puntas Desechables**

Consulta	Fecha de Consulta	09-10-2024
¿Podemos ofertar las Puntas en una presentación de Bolsa x 200 unidades como mínimo?		
Adecuarse a la Adenda y a la Ultima Versión del PBC.		

**Consulta 21 - LOTE 157 - ITEM 19 Puntas Desechables**

Consulta	Fecha de Consulta	09-10-2024
¿Podemos ofertar Puntas con volumen de 0,5-20 ul para Pipeta Automática con volumen de hasta 20 ul? Nota: El mismo cumple con el rango solicitado.		
Adecuarse a la Adenda y a la Ultima Versión del PBC.		

Consulta	Fecha de Consulta	09-10-2024
¿Podemos ofertar Puntas con volumen de 0,5-20 ul para Pipeta Automática con volumen de hasta 20 ul? Nota: El mismo cumple con el rango solicitado.		
Adecuarse a la Adenda y a la Ultima Versión del PBC.		

**Consulta 22 - LOTE 157 - ITEM 20 Puntas Desechables**

Consulta	Fecha de Consulta	09-10-2024
¿Podemos ofertar Puntas con volumen de 2-200 ul para Pipeta Automática con volumen de hasta 200 ul? Nota: El mismo cumple con el rango solicitado.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	22-01-2025
Adecuarse a la Adenda y a la Ultima Versión del PBC.		

**Consulta 23 - ITEM 1 Kit solución contador hematológico-2**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
LOS 45 PARAMETROS QUE SE SOLICITA PUEDE SER CON PARAMETROS RUO?		
Respuesta	Fecha de Respuesta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. Las EETT solicitadas fueron estudiadas y elaboradas teniendo en cuenta la necesidad de la adquisición de bienes y están ajustados dentro de los requerimientos propios de los estudios laboratoriales realizados y en base a experiencias previas.		

**Consulta 24 - ITEM 1 LOTE 1 CONTADOR CON UNA VELOCIDAD DE PROCESAMIENTO DE 110 TEST/HORA**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
SE PODRIA ADMITIR UN CONTADOR CON UNA VELOCIDAD DE PROCESAMIENTO DE 110 TEST/HORA. SE PODRIA ADMITIR UN EQUIPO CON DIFERENCIAL DE 5 PARTES Y CONTEO DE RETICULOCITOS		
Respuesta	Fecha de Respuesta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. Debido al gran flujo de pacientes la velocidad del equipamiento debe ser 120 hemogramas / hora con diferencial de 8 partes.		

**Consulta 25 - ITEM 1 LOTE 1 Kit solución contador hematológico-2**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
LOS 45 PARAMETROS QUE SE SOLICITA PUEDE SER CON PARAMETROS RUO?		
Respuesta	Fecha de Respuesta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. Las EETT solicitadas fueron estudiadas y elaboradas teniendo en cuenta la necesidad de la adquisición de bienes y están ajustados dentro de los requerimientos propios de los estudios laboratoriales realizados y en base a experiencias previas.		

**Consulta 26 - ITEM 1 LOTE 10 EQUIPO CON UN RENDIMIENTO DE 80 PRUEBAS/HORA**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
SE PODRIA ADMITIR UN EQUIPO CON UN RENDIMIENTO DE 80 PRUEBAS/HORA		
Respuesta	Fecha de Respuesta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. Los equipamientos fueron solicitados teniendo en cuenta la cantidad de muestras, recursos humanos y capacidad de cada área.		

**Consulta 27 - ITEM 2 LOTE 12 EQUIPO QUE DISPENSE EL DILUYENTE DE MUESTRA**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
SE PODRIA ADMITIR UN EQUIPO QUE DISPENSE EL DILUYENTE DE MUESTRA, UNA VEZ QUE EL USUARIO HAYA SELECCIONADO LA OPCION DE PREDILUCION?		
Respuesta	Fecha de Respuesta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. Los equipamientos fueron solicitados teniendo en cuenta la cantidad de muestras, recursos humanos y capacidad de cada área.		

**Consulta 28 - ITEM 7 AL 105 LOTE 21 EQUIPO CON 36 POSICIONES DE REACTIVOS**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
SE PODRIA ADMITIR UN EQUIPO CON 36 POSICIONES DE REACTIVOS PARA EL MODULO DE INMUNOLOGIA		
Respuesta	Fecha de Respuesta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. Los equipamientos fueron solicitados teniendo en cuenta la cantidad de muestras, recursos humanos y capacidad de cada área.		

**Consulta 29 - ITEM 1 LOTE 22 EQUIPO CON UN RENDIMIENTO DE TIRAS DE ORINA DE 80 MUESTRA/HORA**

Consulta	Fecha de Consulta
SE PODRIA ADMITIR UN EQUIPO CON UN RENDIMIENTO DE TIRAS DE ORINA DE 80 MUESTRA/HORA	10-10-2024

Consulta	Fecha de Consulta
Ajustarse al PBC. Los equipamientos fueron solicitados teniendo en cuenta la cantidad de muestras, recursos humanos y capacidad de cada área.	22-01-2025

**Consulta 30 - ITEM 3 AL 97 LOTE 25 EQUIPO CON 36 POSICIONES DE REACTIVOS PARA EL MODULO DE INMUNOLOGIA**

Consulta	Fecha de Consulta
SE PODRIA ADMITIR UN EQUIPO CON 36 POSICIONES DE REACTIVOS PARA EL MODULO DE INMUNOLOGIA	10-10-2024

Consulta	Fecha de Consulta
Ajustarse al PBC. Los equipamientos fueron solicitados teniendo en cuenta la cantidad de muestras, recursos humanos y capacidad de cada área.	22-01-2025

**Consulta 31 - ITEM 1 LOTE 26 EQUIPO CON UN RENDIMIENTO DE TIRAS DE ORINA DE 80 MUESTRA/HORA**

Consulta	Fecha de Consulta
SE PODRIA ADMITIR UN EQUIPO CON UN RENDIMIENTO DE TIRAS DE ORINA DE 80 MUESTRA/HORA	10-10-2024

Consulta	Fecha de Consulta
Ajustarse al PBC. Los equipamientos fueron solicitados teniendo en cuenta la cantidad de muestras, recursos humanos y capacidad de cada área.	22-01-2025

**Consulta 32 - ITEM 1 LOTE 1 CONTADORES HEMATOLOGICOS**

Consulta	Fecha de Consulta
SE PODRIA SEPARAR EN UN LOTE DISTINTO LOS CONTADORES HEMATOLOGICOS	10-10-2024

Consulta	Fecha de Consulta
Ajustarse al PBC. Los pedidos se realizaron en base a la capacidad física de cada laboratorio. No se cuentan con espacio suficientes para contar con sistemas de gestión de laboratorios diferentes.	22-01-2025

**Consulta 33 - ITEM 2 LOTE 1 GLICEMIA, reactivos compatibles**

Consulta	Fecha de Consulta
Se podría admitir: ofertar reactivos compatibles con el equipo en comodato pero que sean de una marca diferente al equipo.	10-10-2024

Consulta	Fecha de Consulta
Ajustarse al PBC. Al utilizar reactivos de otra marca, se corren riesgos donde los resultados pueden variar, comprometiendo la exactitud (proximidad al valor verdadero) y la precisión (repetibilidad de los resultados) de los análisis, lo que puede llevar a errores clínicos en el diagnóstico.	22-01-2025

**Consulta 34 - ITEM 30 LOTE 1 quipo de soporte**

Consulta	Fecha de Consulta
Se podría admitir: un equipo de soporte en el que pueda realizarse la determinación HAV, en el caso de que el equipo integrado no realice todas las determinaciones solicitadas?	10-10-2024

Consulta	Fecha de Consulta
Ajustarse al PBC. Los instrumentos y los reactivos fueron solicitados teniendo en cuenta el procesamiento automático en cada área y el espacio disponible en el laboratorio. Desglosar el ítem con equipos independientes para un solo test, retrasaría la capacidad técnica del servicio.	22-01-2025

**Consulta 35 - ITEM 1 LOTE 8 Kit solución contador hematológico**

Consulta	Fecha de Consulta
SE PODRIA SEPARAR EN UN LOTE DISTINTO LOS CONTADORES HEMATOLOGICOS	10-10-2024

Consulta	Fecha de Consulta
: Ajustarse al PBC. Las EETT solicitadas fueron estudiadas y elaboradas teniendo en cuenta la necesidad de la adquisición de bienes y están ajustados dentro de los requerimientos propios de los estudios laboratoriales realizados y en base a experiencias previas.	22-01-2025

**Consulta 36 - ITEM 2 LOTE 8 Glicemia reactivos compatibles**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
Se podría admitir: ofertar reactivos compatibles con el equipo en comodato pero que sean de una marca diferente al equipo.		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. Al utilizar reactivos de otra marca, se corren riesgos donde los resultados pueden variar, comprometiendo la exactitud (proximidad al valor verdadero) y la precisión (repetibilidad de los resultados) de los análisis, lo que puede llevar a errores clínicos en el diagnóstico.		

**Consulta 37 - ITEM 31 LOTE 8 equipo auxiliar**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
Se podría aceptar un equipo auxiliar para realizar la determinación de Hepatitis A en el caso de que el equipo integrado no realice todas las determinaciones		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. Los instrumentos y los reactivos fueron solicitados teniendo en cuenta el procesamiento automático en cada área y el espacio disponible en el laboratorio. Desglosar el ítem con equipos independientes para un solo test, retrasaría la capacidad técnica del servicio.		

**Consulta 38 - ITEM 77 LOTE 8 equipo auxiliar**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
Se podría aceptar un equipo auxiliar para realizar la determinación de Chagas en el caso de que el equipo integrado no realice todas las determinaciones		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. Los instrumentos y los reactivos fueron solicitados teniendo en cuenta el procesamiento automático en cada área y el espacio disponible en el laboratorio. Desglosar el ítem con equipos independientes para un solo test, retrasaría la capacidad técnica del servicio.		

**Consulta 39 - ITEM 78 LOTE 8 equipo auxiliar**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
Se podría aceptar un equipo auxiliar para realizar la determinación de Toxo IgG avidez en el caso de que el equipo integrado no realice todas las determinaciones		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. Los instrumentos y los reactivos fueron solicitados teniendo en cuenta el procesamiento automático en cada área y el espacio disponible en el laboratorio. Desglosar el ítem con equipos independientes para un solo test, retrasaría la capacidad técnica del servicio.		

**Consulta 40 - ITEM 2 LOTE 12 Kit solución contador hematológico**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
SE PODRIA SEPARAR EN UN LOTE DISTINTO LOS CONTADORES HEMATOLOGICOS		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. Los pedidos se realizaron en base a la capacidad física de cada laboratorio. No se cuentan con espacio suficientes para contar con sistemas de gestión de laboratorios diferentes.		

**Consulta 41 - ITEM 3 LOTE 12 reactivos compatibles**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
Se podría admitir: ofertar reactivos compatibles con el equipo en comodato pero que sean de una marca diferente al equipo.		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. Al utilizar reactivos de otra marca, se corren riesgos donde los resultados pueden variar, comprometiendo la exactitud (proximidad al valor verdadero) y la precisión (repetibilidad de los resultados) de los análisis, lo que puede llevar a errores clínicos en el diagnóstico.		

**Consulta 42 - ITEM 38 LOTE 12 equipo auxiliar**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
Se podría aceptar un equipo auxiliar para realizar la determinación de Hepatitis A en el caso de que el equipo integrado no realice todas las determinaciones		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. Los instrumentos y los reactivos fueron solicitados teniendo en cuenta el procesamiento automático en cada área y el espacio disponible en el laboratorio. Desglosar el ítem con equipos independientes para un solo test, retrasaría la capacidad técnica del servicio.		

**Consulta 43 - ITEM 84 LOTE 12**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
SE CONSULTA SI SE TRATA DE LA DETERMINACION DE PRO BNP		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. La prueba solicitada es el Péptido natriurético cerebral (BNP)		

**Consulta 44 - ITEM 2 LOTE 18 reactivos compatibles**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
Se podría admitir: ofertar reactivos compatibles con el equipo en comodato pero que sean de una marca diferente al equipo.		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. Al utilizar reactivos de otra marca, se corren riesgos donde los resultados pueden variar, comprometiendo la exactitud (proximidad al valor verdadero) y la precisión (repetibilidad de los resultados) de los análisis, lo que puede llevar a errores clínicos en el diagnóstico.		

**Consulta 45 - ITEM 28 LOTE 18 equipo auxiliar para realizar la determinación de Hepatitis**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
Se podría aceptar un equipo auxiliar para realizar la determinación de Hepatitis A en el caso de que el equipo integrado no realice todas las determinaciones		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. Las EETT fueron suficientemente estudiadas y planificadas en el contexto de la necesidad y espacio físico del servicio.		

**Consulta 46 - ITEM 7 LOTE 21 reactivos compatibles**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
Se podría admitir: ofertar reactivos compatibles con el equipo en comodato pero que sean de una marca diferente al equipo.		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. Al utilizar reactivos de otra marca, se corren riesgos donde los resultados pueden variar, comprometiendo la exactitud (proximidad al valor verdadero) y la precisión (repetibilidad de los resultados) de los análisis, lo que puede llevar a errores clínicos en el diagnóstico.		

**Consulta 47 - ITEM 35 LOTE 21 equipo auxiliar para realizar la determinación de Hepatitis**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
Se podría aceptar un equipo auxiliar para realizar la determinación de Hepatitis A en el caso de que el equipo integrado no realice todas las determinaciones		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. Los instrumentos y los reactivos fueron solicitados teniendo en cuenta el procesamiento automático en cada área y el espacio disponible en el laboratorio. Desglosar el ítem con equipos independientes para un solo test, retrasaría la capacidad técnica del servicio.		

**Consulta 48 - ITEM 51 LOTE 21 equipo auxiliar**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
Se podría aceptar un equipo auxiliar para realizar la determinación de Toxo IgG avidez en el caso de que el equipo integrado no realice todas las determinaciones		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. Los instrumentos y los reactivos fueron solicitados teniendo en cuenta el procesamiento automático en cada área y el espacio disponible en el laboratorio. Desglosar el ítem con equipos independientes para un solo test, retrasaría la capacidad técnica del servicio.		

**Consulta 49 - ITEM 104 LOTE 21 equipo auxiliar**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
Se podría aceptar un equipo auxiliar para realizar la determinación de Chagas en el caso de que el equipo integrado no realice todas las determinaciones		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. Los instrumentos y los reactivos fueron solicitados teniendo en cuenta el procesamiento automático en cada área y el espacio disponible en el laboratorio. Desglosar el ítem con equipos independientes para un solo test, retrasaría la capacidad técnica del servicio.		

**Consulta 50 - ITEM 3 LOTE 25**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
Se podría admitir: ofertar reactivos compatibles con el equipo en comodato pero que sean de una marca diferente al equipo.		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. Al utilizar reactivos de otra marca, se corren riesgos donde los resultados pueden variar, comprometiendo la exactitud (proximidad al valor verdadero) y la precisión (repetibilidad de los resultados) de los análisis, lo que puede llevar a errores clínicos en el diagnóstico.		

**Consulta 51 - ITEM 1 LOTE 77 PRESENTACIONES DE 1L, 5L O 10 L**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
PARA LA ENTREGA, PREFIEREN PRESENTACIONES DE 1L, 5L O 10 L		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. Se requiere frascos de 1.000 ml/1 L, como mínimo.		

**Consulta 52 - ITEM 1 LOTE 78 Agua destilada o deionizada**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
PARA LA ENTREGA, PREFIEREN PRESENTACIONES DE 1L, 5L O 10 L		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
: Ajustarse al PBC. Se requiere bidón x 5000 ml/5 L, como mínimo		

**Consulta 53 - ITEM 1 LOTE 115 FRASCO DE 100mL**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
SE PODRIA ADMITIR UN FRASCO DE 100mL		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. El producto se ajusta dentro del mínimo requerido.		

**Consulta 54 - ITEM 39 LOTE 25 equipo auxiliar**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
Se podría aceptar un equipo auxiliar para realizar la determinación de Hepatitis A en el caso de que el equipo integrado no realice todas las determinaciones		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. Los instrumentos y los reactivos fueron solicitados teniendo en cuenta el procesamiento automático en cada área y el espacio disponible en el laboratorio. Desglosar el ítem con equipos independientes para un solo test, retrasaría la capacidad técnica del servicio.		

**Consulta 55 - ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
Para el Hospital General de Lambaré, Hospital General de Villa Elisa, Hospital General de Luque y el Hospital General de Barrio Obrero; se podría ofertar un equipo integrado con 36 posiciones de reactivos para el módulo de inmunoensayo, a fin de brindar mayor oportunidad de participación a los oferentes.		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Ajustarse la PBC. Los equipamientos fueron solicitados teniendo en cuenta la cantidad de muestras, recursos humanos y capacidad de cada área.		

**Consulta 56 - ESPECIFICACIONES TECNICAS HOSPITAL DE SAN LORENZO.  
LOTE 4: - AUTOINMUNIDAD ELISA:**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
Solicita equipo de ELISA con punteras descartables, teniendo en cuenta tecnologías más avanzadas: aceptaría la convocante un equipo con un sistema de automatización de dilución de muestras y dispensación de reactivos, con agujas separadas para muestras y reactivos, con lavados automáticos entre cada muestra diluida y cada tipo de reactivo empleado? a fin de brindar mayor oportunidad de participación a los oferentes.		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Adecuarse a la Adenda y a la última versión del PBC.		

**Consulta 57 - ESPECIFICACIONES TECNICAS HOSPITAL DE SAN LORENZO.**  
**LOTE 4: - AUTOINMUNIDAD ELISA:**

Consulta	Fecha de Consulta
Solicita 2 (dos) equipos de ELISA Automatizado, ó 1 (un) equipo de ELISA automatizado y otro equipo. Aceptaría un equipo de CLIA como el segundo equipo?	10-10-2024

Consulta	Fecha de Consulta
Adecuarse a la Adenda y a la última versión del PBC.	22-01-2025

**Consulta 58 - ESPECIFICACIONES TECNICAS LOTE 5: AUTOINMUNIDAD - IFI**

Consulta	Fecha de Consulta
Menciona en las especificaciones técnicas del equipo de IFI, "NO SIENDO NECESARIA LA INTERVENCION DEL OPERADOR", puede aclarar si eso excluye a un oferente, cuyo equipo pueda requerir una mínima intervención NO ANALITICA del operador? a fin de brindar mayor oportunidad a los oferentes y evitando el direccionamiento hacia una marca específica.	10-10-2024

Consulta	Fecha de Respuesta
Ajustarse al PBC. Las EETT solicitadas fueron estudiadas y elaboradas teniendo en cuenta la necesidad de la adquisición de bienes y están ajustados dentro de los requerimientos propios de los estudios laboratoriales realizados y en base a experiencias previas.	22-01-2025

**Consulta 59 - ESPECIFICACIONES TECNICAS San Lorenzo- Lote 1. Item 88,89,90**

Consulta	Fecha de Consulta
La convocante aceptaría el procesamiento de pruebas para crasis en equipo automatizado utilizando copillas de muestra? a fin de brindar mayor oportunidad de participación de los oferentes.	10-10-2024

Consulta	Fecha de Respuesta
Ajustarse al PBC. Los equipamientos y sus características fueron solicitados teniendo en cuenta las necesidades del servicio, ya que el procesamiento en copillas requiere la apertura manual del tubo primario y la transferencia de la muestra, lo que incrementa el riesgo de contaminación y errores. El uso directo de tubos primarios evita estos pasos adicionales, garantizando mayor seguridad y precisión en el manejo automatizado	22-01-2025

**Consulta 60 - ESPECIFICACIONES TECNICAS San Lorenzo- Lote 1. Item 88,89,90**

Consulta	Fecha de Consulta
El volumen de tubos primarios para el procesamiento de las pruebas de crasis podría ser de 2,7 ml? a fin de brindar mayor oportunidad de participación a los oferentes.	10-10-2024

Consulta	Fecha de Respuesta
Ajustarse al PBC. Los tubos y sus características fueron solicitados teniendo en cuenta la mejor proporción sangre/anticoagulante para pruebas de coagulación, reduciendo errores preanalíticos y optimizando la compatibilidad a la mayoría de los sistemas automatizados, especialmente en pacientes adultos con volúmenes de extracción limitados.	22-01-2025

**Consulta 61 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - San Lorenzo- Lote 1. Item 88,89,90**

Consulta	Fecha de Consulta
El volumen de tubos primarios para el procesamiento de las pruebas de crasis podría ser de 3 ml?	10-10-2024

Consulta	Fecha de Respuesta
Ajustarse al PBC. Los tubos y sus características fueron solicitados teniendo en cuenta la mejor proporción sangre/anticoagulante para pruebas de coagulación, reduciendo errores preanalíticos y optimizando la compatibilidad a la mayoría de los sistemas automatizados, especialmente en pacientes adultos con volúmenes de extracción limitados.	22-01-2025

**Consulta 62 - ESPECIFICACIONES TECNICAS San Lorenzo- Lote 1. Item 88,89,90**

Consulta	Fecha de Consulta
La convocante aceptaría un equipo automatizado para hemostasia que requiera transvasar muestras pediátricas en copillas para su procesamiento ?	10-10-2024

Consulta	Fecha de Respuesta
Ajustarse al PBC. Los equipamientos y sus características fueron solicitados teniendo en cuenta las necesidades del servicio, ya que el procesamiento en copillas requiere la apertura manual del tubo primario y la transferencia de la muestra, lo que incrementa el riesgo de contaminación y errores. El uso directo de tubos primarios evita estos pasos adicionales, garantizando mayor seguridad y precisión en el manejo automatizado.	22-01-2025

**Consulta 63 - ESPECIFICACIONES TECNICAS Lambaré - Lote 8. Item 1**

Consulta	Fecha de Consulta
La convocante aceptaría contador hematológico con recuento plaquetario por la metodología de impedancia? a fin de brindar mayor oportunidad de participación a los oferentes.	10-10-2024

Consulta	Fecha de Consulta
Ajustarse al PBC. Las EETT solicitadas fueron estudiadas y elaboradas teniendo en cuenta la necesidad de la adquisición de bienes y están ajustados dentro de los requerimientos propios de los estudios laboratoriales realizados y en base a experiencias previas.	22-01-2025

**Consulta 64 - ESPECIFICACIONES TECNICAS Lambaré - Lote 8. Item 88,89,90**

Consulta	Fecha de Consulta
La convocante aceptaría el procesamiento de pruebas para crasis en equipo automatizado utilizando copillas de muestra?	10-10-2024

Consulta	Fecha de Consulta
Ajustarse al PBC. El Equipo debe tener capacidad de procesar a partir de tubos primarios. El uso directo de tubos primarios evita estos pasos adicionales, garantizando mayor seguridad y precisión en el manejo automatizado.	22-01-2025

**Consulta 65 - ESPECIFICACIONES TECNICAS Lambaré - Lote 8. Item 88,89,90**

Consulta	Fecha de Consulta
El volumen de tubos primarios para el procesamiento de las pruebas de crasis podría ser de 2,7 ml?	10-10-2024

Consulta	Fecha de Consulta
Ajustarse al PBC. Se espera que el proveedor proeve de tubos con anticoagulante como insumo y debe realizar los cálculos correspondientes según demanda del servicio para la toma de muestra según población pediátrica o adulta de cada servicio.	22-01-2025

**Consulta 66 - ESPECIFICACIONES TECNICAS Lambaré - Lote 8. Item 88,89,90**

Consulta	Fecha de Consulta
El volumen de tubos primarios para el procesamiento de las pruebas de crasis podría ser de 3 ml?	10-10-2024

Consulta	Fecha de Consulta
Ajustarse al PBC. Se espera que el proveedor proeve de tubos con anticoagulante como insumo y debe realizar los cálculos correspondientes según demanda del servicio para la toma de muestra según población pediátrica o adulta de cada servicio.	22-01-2025

**Consulta 67 - ESPECIFICACIONES TECNICAS Lambaré - Lote 8. Item 88,89,90**

Consulta	Fecha de Consulta
La convocante aceptaría un equipo automatizado para hemostasia que requiera transvasar muestras pediátricas en copillas para su procesamiento ?	10-10-2024

Consulta	Fecha de Consulta
Ajustarse al PBC. los equipamientos y sus características fueron solicitados teniendo en cuenta las necesidades del servicio, ya que el procesamiento en copillas requiere la apertura manual del tubo primario y la transferencia de la muestra, lo que incrementa el riesgo de contaminación y errores. El uso directo de tubos primarios evita estos pasos adicionales, garantizando mayor seguridad y precisión en el manejo automatizado.	22-01-2025

**Consulta 68 - ESPECIFICACIONES TECNICAS Villa Elisa - Lote 18. Item 66,67,68,69**

Consulta	Fecha de Consulta
La convocante aceptaría el procesamiento de pruebas para crasis en equipo automatizado utilizando copillas de muestra?	10-10-2024

Consulta	Fecha de Consulta
Ajustarse al PBC. Los equipamientos y sus características fueron solicitados teniendo en cuenta las necesidades del servicio, ya que el procesamiento en copillas requiere la apertura manual del tubo primario y la transferencia de la muestra, lo que incrementa el riesgo de contaminación y errores. El uso directo de tubos primarios evita estos pasos adicionales, garantizando mayor seguridad y precisión en el manejo automatizado.	22-01-2025

**Consulta 69 - ESPECIFICACIONES TECNICAS Villa Elisa - Lote 18. Item 66,67,68,69**

Consulta	Fecha de Consulta
El volumen de tubos primarios para el procesamiento de las pruebas de crasis podría ser de 2,7 ml?	10-10-2024

Consulta	Fecha de Consulta
Ajustarse al PBC. Se espera que el proveedor proeve de tubos con anticoagulante como insumo y debe realizar los cálculos correspondientes según demanda del servicio para la toma de muestra según población pediátrica o adulta de cada servicio.	22-01-2025

**Consulta 70 - ESPECIFICACIONES TECNICAS Villa Elisa - Lote 18. Item 66,67,68,69**

Consulta	Fecha de Consulta
El volumen de tubos primarios para el procesamiento de las pruebas de crasis podría ser de 3 ml?	10-10-2024

Consulta	Fecha de Consulta
Ajustarse al PBC. Se espera que el proveedor proevea de tubos con anticoagulante como insumo y debe realizar los cálculos correspondientes según demanda del servicio para la toma de muestra según población pediátrica o adulta de cada servicio.	22-01-2025

**Consulta 71 - ESPECIFICACIONES TECNICAS Villa Elisa - Lote 18. Item 66,67,68,69**

Consulta	Fecha de Consulta
La convocante aceptaría un equipo automatizado para hemostasia que requiera transvasar muestras pediátricas en copillas para su procesamiento ?	10-10-2024

Consulta	Fecha de Consulta
Ajustarse al PBC. Los equipamientos y sus características fueron solicitados teniendo en cuenta las necesidades del servicio, ya que el procesamiento en copillas requiere la apertura manual del tubo primario y la transferencia de la muestra, lo que incrementa el riesgo de contaminación y errores. El uso directo de tubos primarios evita estos pasos adicionales, garantizando mayor seguridad y precisión en el manejo automatizado.	22-01-2025

**Consulta 72 - ESPECIFICACIONES TECNICAS Luque - Lote 21.2**

Consulta	Fecha de Consulta
La convocante aceptaría equipo de eritrosedimentación que utiliza un tubo aparte para el procesamiento de muestras?	10-10-2024

Consulta	Fecha de Consulta
Ajustarse al PBC: Los mismos fueron planteados teniendo en cuenta el procesamiento en cada área, el espacio y recursos disponibles en el laboratorio.	22-01-2025

**Consulta 73 - Lote 2 – Ítem 1 Especificaciones técnicas Urianalisis**

Consulta	Fecha de Consulta
El PBC menciona "Las tiras que utiliza, deben ser cartuchos completamente cerrados y protegidos de la luz y humedad". Se solicita amablemente a la convocante admitir que las tiras puedan presentarse en frascos, ya que estas se colocarán en módulos individuales en los equipos automatizados, por lo que se encontrarán protegidos de la luz y la humedad en el mismo equipos. Se considera que esta especificación, beneficia a algunas pocas empresas y no permite la libre competencia de los ofertantes	10-10-2024

Consulta	Fecha de Consulta
Ajustarse al PBC. La consulta se ajusta a las necesidades requeridas en el PBC, entiéndase Cartuchos, como recipiente que puede ser del tipo frascos, tubos, viales, cartuchos, cassette, etc., envase que contenga al producto y que sobre todo ofrezca la protección adecuada para evitar pérdidas o desechos innecesarios	22-01-2025

**Consulta 74 - Lote 2 – Ítem 1 Especificaciones técnicas Urianalisis**

Consulta	Fecha de Consulta
En relación con la "capacidad de medir líquidos biológicos", solicitamos a la convocante que aclare qué se entiende por esta capacidad en el contexto de un equipo diseñado para analizar orina. Considerando que los equipos automatizados de hemograma pueden realizar mediciones en otros líquidos corporales, solicitamos excluir este punto	10-10-2024

Consulta	Fecha de Consulta
Ajustarse al PBC. Las EETT fueron suficientemente estudiadas y planificadas en el contexto de la demanda del servicio de laboratorio.	22-01-2025

**Consulta 75 - Lote 9 – Ítem 1 Especificaciones técnicas Gasometría**

Consulta	Fecha de Consulta
Se solicita a la convocante, tener en cuenta que para la magnitud del llamado solicitado, es más conveniente solicitar un gasómetro de la misma forma en la que se realizó en LPN 56/21, ya que los gasómetros con cartuchos de un solo uso, requieren de manipulación constante del personal de laboratorio, además de una mayor dependencia de suministros y en entornos con alta demanda de pruebas, la necesidad de reemplazar los cartuchos de manera frecuente puede interrumpir el flujo de trabajo.	10-10-2024

Consulta	Fecha de Consulta
Ajustarse al PBC. Los mismos fueron planteados teniendo en cuenta el procesamiento en cada área, el espacio y recursos disponibles en el laboratorio.	22-01-2025

### Consulta 76 - Lote 22 – Ítem 1 Especificaciones técnicas Urianalisis

Consulta	Fecha de Consulta	
Se solicita a la convocante aclarar el ítem que solicita "Diseñado para uso con o sin reactivos, utilizando consumibles desechables", ya que un Analizador Automatizado utiliza de forma indefectible limpiadores para el mantenimiento diario, por lo que se desea saber si se refiere a que se debe de poder utilizar el módulo de sedimento sin necesidad de carga de tiras reactivas. Es decir, que existan las modalidades: sedimento urinario, tiras reactivas o híbrido.	10-10-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
Ajustarse al PBC. Los mismos fueron planteados teniendo en cuenta el procesamiento en cada área, el espacio y recursos disponibles en el laboratorio. Se refiere a que el equipo debe poder utilizarse el módulo de sedimento aun cuando no tenga cargada las tiras de orina.	22-01-2025	

### Consulta 77 - Capacidad Técnica

Consulta	Fecha de Consulta	
La convocante solicita "Constancia de inscripción del PDIV (productos para diagnóstico de uso In Vitro) expedida por la Dirección de Registros, Habilitación y Control del Laboratorio Central de Salud Pública. Y/o DINAVISA según corresponda". Teniendo en cuenta que nos encontramos en un proceso de transición de cambio entre Laboratorio Central y Dinavisa y un retraso importante en Dinavisa en la emisión de algún tipo de documento. Solicitamos a la convocante o excluir dicho requisito o sustituir por Certificado de venta libre del país de origen de cada determinación ofertada, tal como lo está estableciendo el Instituto de Previsión Social referenciado con el LPN N° 160/24 – ID N° 454803, LPN SBE 39-23 – ID N° 432638 de la misma convocante.	10-10-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
Ajustarse al PBC. Se solicitan las documentaciones necesarias tanto certificado como constancias según corresponda. Actualmente es DINAVISA la institución, independiente del MSPBS, es una secretaría de Estado, encargada de emitir las documentaciones necesarias para la importación y comercialización de los PDIV en la República del Paraguay. El Certificado de libre venta es emitido por la autoridad sanitaria del país de origen de fabricación del producto, no es lo mismo que una aprobación de una autoridad sanitaria local como lo es DINAVISA, para poder utilizar el producto en nuestro país.	22-01-2025	

### Consulta 78 - Sistema de adjudicacion

Consulta	Fecha de Consulta	
Solicitamos a la convocante modificar el sistema de abastecimiento, a abastecimiento simultaneo, para todos los lotes, debido a la envergadura del llamado, de manera a asegurar la correcta provisión de los insumos solicitados.	10-10-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
Favor ajustarse al PBC	22-01-2025	

### Consulta 79 - LOTE 38 – ITEM 3

Consulta	Fecha de Consulta	
Se solicita con el reactivo PCR un equipo Agitador de Placas en comodato. Consulta: ¿ Se debe ofrecer cinco agitador para cada uno de los 5 hospitales ? Nota: Recordamos a la convocante que los requerimientos técnicos solicitados como por ejemplo en la página 56 del pliego no aplican para el Agitador, a excepción de lo indicado en el párrafo Mantenimiento preventivo y correctivo mencionado en la misma página del pliego, es decir: el Agitador en cuestión no necesita de: calibradores, controles, UPS, programa de control de calidad interno, conexión al sistema de gestión de laboratorio, . . . ya que se trata de un equipo periférico de apoyo. Lo mencionado debe tenerse en cuenta en el caso de una adjudicación !	10-10-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
Adecuarse a la Adenda y a la última versión del PBC.	22-01-2025	

### Consulta 80 - LOTE Nº 38

Consulta	Fecha de Consulta	
REACTIVOS COMPLEMENTARIOS Informamos además que el Agitador a ser proveído en comodato no afecta ni influye en el rendimiento de los parámetros solicitados en el Lote 38. Por esta razón no podrán exigirse ``Reactivos Complementarios'' mencionados en la página 96 del pliego. Solicitamos por lo tanto excluir el posible pedido de Reactivos Complementarios del Lote 38.	10-10-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
Adecuarse a la Adenda y a la última versión del PBC.	22-01-2025	

**Consulta 81 - Especificaciones Técnicas - Lote 10**

Consulta	Fecha de Consulta	
Se solicita a la convocante excluir la solicitud de posición de emergencia para muestras de orina, ya que el procesamiento de dichas muestras no requiere tiempos de respuesta urgentes, ya que en caso de que alguna muestra deba ser considerada urgente, puede ser colocada en la posición 1 del sistema, lo que permite su priorización sin la necesidad de una función específica de emergencia.	10-10-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
Ajustarse al PBC. Las EETT solicitadas fueron estudiadas y elaboradas teniendo en cuenta la necesidad de la adquisición de bienes y están ajustados dentro de los requerimientos propios de los estudios laboratoriales realizados y en base a experiencias previas.	22-01-2025	

**Consulta 82 - Periodo de validez de la Gtía. de los bienes**

Consulta	Fecha de Consulta	
VENCIMIENTO Bajo el punto B PARA LOS PRODUCTOS QUE NO TENGAN FECHA DE VENCIMIENTO (Drogas Puras, Productos Inertes): se solicita Constancia de origen. Consulta: ¿ Se puede presentar para esta exigencia el Certificado de Representación de la marca ofertada debidamente registrada y legalizada ? Nota: Para el caso en cuestión de los productos considerados inertes, como ser: gradillas de plástico, propipetas de plástico y de goma, cámara de Neubauer de vidrio, frascos para esputo u orina, pipetas automáticas, puntas para pipetas, cronómetros, láminas cubre-objetos, morteros de porcelana, placas para tipificación, placa para VDRL, sellador de tubos, etc., etc., (es decir: productos de metal, de vidrio, de plástico, de porcelana y algodón) existe el DICTAMEN A.J. DGGIES Nº 506/2015 que hace referencia a lo antedicho.	10-10-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
Adecuarse a la Adenda y a la última versión del PBC.	22-01-2025	

**Consulta 83 - ESPECIFICACIONES TECNICAS Hospital de San Lorenzo- Lote 1, Ítem 87**

Consulta	Fecha de Consulta	
¿Podría especificar la convocante los líquidos corporales que refiere, como tipo de muestra?	10-10-2024	

  

Consulta	Fecha de Consulta	
Adecuarse a la Adenda y a la última versión del PBC.	22-01-2025	

**Consulta 84 - ESPECIFICACIONES TECNICAS Hospital de Lambaré – Lote 9, Ítem 1**

Consulta	Fecha de Consulta	
Solicitan sólo equipo POC para gases y electrolitos.	10-10-2024	

  

Consulta	Fecha de Consulta	
Ajustarse al PBC: Los mismos fueron planteados teniendo en cuenta el procesamiento en cada área, el espacio y recursos disponibles en el laboratorio.	22-01-2025	

**Consulta 85 - Hospital General de Villa Elisa-Lote 18, Ítem 70**

Consulta	Fecha de Consulta	
.¿Podría especificar la convocante los líquidos corporales que refiere, como tipo de muestra?	10-10-2024	
. Se podría aceptar equipos con los siguientes rangos de medición:  PO2: 6-750 mm Hg PCO2: 6-150 mm Hg pH: 6,5-7,92 Temperatura: 15°C-45°C	22-01-2025	

  

Consulta	Fecha de Consulta	
Adecuarse a la Adenda y a la última versión del PBC.	22-01-2025	

**Consulta 86 - LOTE 18 ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Consulta	Fecha de Consulta	
Lote 18: La convocante solicita un equipo de química clínica unida a un módulo de inmunoensayo, con rendimiento de 800 test/hora en el módulo de química y 100 test/hora de inmunoensayo. Con el fin de garantizar la mayor participación de potenciales oferentes, se solicita amablemente a la convocante establecer un rendimiento mayor o igual a 750test/hora en el módulo de química.	10-10-2024	
Adecuarse a la Adenda y a la última versión del PBC.	22-01-2025	

**Consulta 87 - LOTE 1: ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
En el lote 1, la convocante solicita un equipo de de hemograma, con rendimiento 120 test/hora. Con el fin de garantizar la mayor participación de potenciales oferentes y considerando el tamaño del Hospital y la cantidad de Hemograma solicitado, se solicita amablemente a la convocante establecer un rendimiento de 100test/hora.		

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
Ajustarse al PBC. Los instrumentos y los reactivos fueron solicitados teniendo en cuenta el procesamiento automático en cada área y el espacio disponible en el laboratorio.		

**Consulta 88 - LOTE 1 ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
En el lote 1, la convocante solicita un equipo de química clínica unida a un módulo de inmunoensayo, con rendimiento de 1500 test/hora en el módulo de química y 400 test/hora de inmunoensayo. Con el fin de garantizar la mayor participación de potenciales oferentes y considerando la cantidad de determinaciones año, se solicita amablemente a la convocante establecer un rendimiento mayor o igual a 300 test/hora de inmunoensayo		

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
Ajustarse al PBC. Debido al tiempo de respuesta que manejamos debemos contar con un equipo que tenga la capacidad de procesar 400 test/hora en inmunoensayo como mínimo, ya que el 66 % de nuestros pacientes corresponde a urgencias e internados, que requieren de una respuesta rápida para la emisión de resultados		

**Consulta 89 - Especificaciones técnicas adicionales para Hospital General de San Lorenzo**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
Especificaciones técnicas adicionales para Hospital General de San Lorenzo, Kit solución contador hematológico. La convocante solicita dos equipos de Hemograma, con rendimiento 120 test/hora. Con el fin de garantizar la mayor participación de potenciales oferentes y considerando la cantidad de test por año que realiza, se solicita amablemente a la convocante establecer un rendimiento de igual o mayor a 100 test/hora.		

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
Ajustarse al PBC. Debido al gran flujo de pacientes la velocidad del equipamiento debe ser 120 hemogramas / hora, la alta cantidad de muestras que se recibe diariamente en especial en el turno mañana, y que deben procesar antes de las 2 horas de extracción de muestras, por la estabilidad de los elementos celulares,		

**Consulta 90 - Especificaciones técnicas adicionales para Hospital General de Villa Elisa**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
Especificaciones técnicas adicionales para Hospital General de Villa Elisa, la convocante solicita un equipo de química clínica unida a un módulo de inmunoensayo, con rendimiento de 800 test/hora en el módulo de química y 100 test/hora de inmunoensayo. Con el fin de garantizar la mayor participación de potenciales oferentes y considerando la cantidad de determinaciones por año, se solicita amablemente a la convocante establecer un rendimiento igual o mayor a 700test/hora en el módulo de química		

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
Adecuarse a la Adenda y a la última versión del PBC.		

**Consulta 91 - Especificaciones técnicas adicionales para Hospital General de San Lorenzo**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
Especificaciones técnicas adicionales para Hospital General de San Lorenzo, reactivos para Química Clínica e Inmunología, con provisión de equipo automatizado en comodato, la convocante solicita un equipo de química clínica unida a un módulo de inmunoensayo, con rendimiento de 1500 test/hora en el módulo de química y 400 test/hora de inmunoensayo. Con el fin de garantizar la mayor participación de potenciales oferentes y considerando la cantidad de test por año que realiza, se solicita amablemente a la convocante establecer un rendimiento de igual o mayor 300 test/hora de inmunoensayo		

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
Ajustarse al PBC. Debido al tiempo de respuesta que manejamos debemos contar con un equipo que tenga la capacidad de procesar 400 test/hora en inmunoensayo como mínimo, ya que el 66 % de nuestros pacientes corresponde a urgencias e internados, que requieren de una respuesta rápida para la emisión de resultados		

### Consulta 92 - lote 3 y lote 9

Consulta	Fecha de Consulta
Lote 3 ítem 1: Cartuchos de gasometría Lote 9 ítem 1: Cartucho analizador de sangre: Sílicita: "equipo lector portátil de mano en comodato". Consultamos que cuando menciona "portátil" se refiere a un dispositivo que puede ser sostenido en la palma de la mano y con un peso no mayor a 500gr.? Porque portátil también puede interpretarse a un instrumento con una manija que puede ser transportado de una mesa a otra y con un peso superior a 1kg., tamaño que no permite ser operado sosteniendo con una mano y manipulando con la otra, necesariamente debe descansar sobre un mueble	

Consulta	Fecha de Consulta
Ajustarse al PBC. Portátil de mano se refiere a que debe ser sostenido en la palma de la mano durante la realización del análisis. El equipo debe tener esa presentación (de mano) con un peso no mayor a 700 gramos, (incluyendo la batería), de manera a que sea fácil de manejar, teniendo en cuenta que debe estar en la palma de la mano del operador y al pie del paciente en la UCI, y/o en el Quirófano, lugares donde no se dispone de una mesa, o mueble de apoyo para el uso del equipo, debido al espacio reducido.	

### Consulta 93 - lote 21

Consulta	Fecha de Consulta
LOTE 21, ITEM 51, Item 102 , Item 101, Item 104 Permitira la convocante un instrumento de soporte para los ensayos que no realice el equipo principal.	

Consulta	Fecha de Consulta
Ajustarse al PBC. Los instrumentos y los reactivos fueron solicitados teniendo en cuenta el procesamiento automático en cada área y el espacio disponible en el laboratorio.	

### Consulta 94 - lote 8 y lote 25

Consulta	Fecha de Consulta
LOTE 8 ítem.78. LOTE 25 ITEM 45 En caso que un solo instrumento no realice todas las determinaciones solicitadas permitira la convocante un equipo de soporte automatizado con la misma tecnología que el instrumento principal	

Consulta	Fecha de Consulta
Ajustarse al PBC. Los instrumentos y los reactivos fueron solicitados teniendo en cuenta el procesamiento automático en cada área y el espacio disponible en el laboratorio.	

### Consulta 95 - lote 12

Consulta	Fecha de Consulta
LOTE 12: Item 55 ; Item 56 ; Item 78 En caso que un solo instrumento no realice todas las determinaciones solicitadas permitira la convocante un equipo de soporte automatizado con la misma tecnología que el instrumento principal	

Consulta	Fecha de Consulta
Ajustarse al PBC. Los instrumentos y los reactivos fueron solicitados teniendo en cuenta el procesamiento automático en cada área y el espacio disponible en el laboratorio.	

### Consulta 96 - lote 22

Consulta	Fecha de Consulta
Lote 22 ítem 1: Requiere: "Diseñado para uso con o sin reactivos, utilizando consumibles desechables" Se consulta si se refiere a que si uno de los módulos no cuenta con reactivo o consumible el otro módulo sigue en funcionamiento??	

Consulta	Fecha de Consulta
Ajustarse al PBC. Los mismos fueron planteados teniendo en cuenta el procesamiento en cada área, el espacio y recursos disponibles en el laboratorio. Se refiere a que el equipo debe poder utilizarse el módulo de sedimento aun cuando no tenga cargada las tiras de orina.	

### Consulta 97 - lote 27

Consulta	Fecha de Consulta
LOTE 27 – ítem 5 Aceptaría la convocante un equipo auxiliar para el procesamiento de las láminas con un microscopio LED para su lectura	

Consulta	Fecha de Consulta
Ajustarse al PBC. Los instrumentos y los reactivos fueron solicitados teniendo en cuenta el procesamiento automático en cada área y el espacio disponible en el laboratorio.	

### Consulta 98 - lote 29

Consulta	Fecha de Consulta
LOTE 29 Item 1 Requiere: "visualización directa de gráficos de inmunofijación". Se consulta si el equipo debe escanear y generar la gráfica automáticamente una vez colocado el gel en el compartimiento o refiere a en anexo un scanner para los geles que pase de forma automática la imagen al software del equipo.	

Consulta	Fecha de Consulta
Ajustarse al PBC. Los instrumentos y los reactivos fueron solicitados teniendo en cuenta el procesamiento automático en cada área y el espacio disponible en el laboratorio.	

**Consulta 99 - lote 40**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
LOTE 40 CHAGAS: Considerando sensibilidad solicitada corresponde a un test de elisa, aceptarían una sensibilidad del mayor a 92.%		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. Las EETT fueron suficientemente estudiadas en base a la necesidad para los parámetros de sensibilidad y especificidad de los reactivos solicitados		

**Consulta 100 - lote 56**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
LOTE 56 TEST H. PYLORI La convocante aceptaría una sensibilidad de mayor al 95%.		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. Las EETT fueron suficientemente estudiadas en base a la necesidad para los parámetros de sensibilidad y especificidad de los reactivos solicitados		

**Consulta 101 - lote 66**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
LOTE 66 HERPES IGM: Se consulta si podría ser detección y diferenciación herpes 1 y herpes 2, tanto IgG como IgM.		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. Las EETT solicitadas fueron estudiadas y elaboradas teniendo en cuenta la necesidad de la adquisición de bienes y están ajustados dentro de los requerimientos propios de los estudios laboratoriales realizados y en base a experiencias previas.		

**Consulta 102 - Muestras**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
Requiere: Muestras Se requerirá la presentación de muestras de los siguientes ítems y en las siguientes condiciones: SI APLICA PARA LOS MEDICAMENTOS E INSUMOS. Se solicita a la convocante verificar "medicamentos" pues no se visualiza en el pliego ningun bien con esas características técnicas		

Consulta	Fecha de Consulta	06-02-2025
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

**Consulta 103 - experiencia requerida**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
Requiere: Experiencia requerida Con el objetivo de calificar la experiencia del oferente, se considerarán los siguientes índices: Demostrar la experiencia en provisión de REACTIVOS, MEDICAMENTOS E INSUMOS SEGÚN LO COTIZADO. Se solicita a la convocante verificar el apartado pues no se visualiza medicamentos entre los bienes solicitados.		

Consulta	Fecha de Consulta	06-02-2025
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

**Consulta 104 - Requisitos documentales para evaluar el criterio de capacidad técnica**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
Requisitos documentales para evaluar el criterio de capacidad técnica Se visualiza un apartado : MEDICAMENTOS Se solicita a la convocante revisar el apartado pues no se visualizan medicamentos entre los bienes requeridos.		

Consulta	Fecha de Consulta	06-02-2025
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

**Consulta 105 - lote 15**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
LOTE 15 – ITEM 1 AL 16: Permitiría la convocante ofertar un equipo totalmente automatizado monotest Método ELISA ? capacidad de 30 test con rendimiento 60/120 minutos según el ensayo.		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Adecuarse a la Adenda y a la última Versión del PBC		

**Consulta 106 - lote 23**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
LOTE 23 ITEM 1 Y 2: equiere el apartado "con capacidad de auto título en un solo pocillo para ANA y ANTI-DNA" en caso que el auto-título solo lo realiza para ANA. Permitara la convocante que el autotítulo se realice exportando al sistema lis del laboratorio		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. Las EETT solicitadas fueron estudiadas y elaboradas teniendo en cuenta la necesidad de la adquisición de bienes y están ajustados dentro de los requerimientos propios de los estudios laboratoriales realizados y en base a experiencias previas.		

**Consulta 107 - lote 21 Lote 13**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
LOTE 21 ITEM 106,LOTE 13 – ITEM 1 Requiere en el apartado “visualización directa de gráficos de inmunofijación”, Se consulta a la convocante si el equipo debe escanear y generar la gráfica automáticamente una vez colocado el gel en el compartimiento o refiera a un anexo como un scanner para los geles que pase de forma automática la imagen al software del equipo.		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. Los instrumentos y los reactivos fueron solicitados teniendo en cuenta el procesamiento automático en cada área y el espacio disponible en el laboratorio.		

**Consulta 108 - lote 18**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
Lote 18 ítem 70: Gasometría: Aceptaria en los siguientes rangos de medición PO2: 10 - 700 mm Hg PCO2: 5 - 200 mm Hg pH: 6,500 7,800 Con un volumen de aspiración de 100 ul mediante jeringa o capilar		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Adecuarse a la Adenda y a la última Versión del PBC		

**Consulta 109 - lote 7, lote 13**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2024
LOTE 7 – ITEM 1, LOTE 13 – ITEM 1 ELECTROFORESIS En el apartado requiere “visualización directa de gráficos de inmunofijación”, Consultamos si el equipo debe escanear y generar la gráfica automáticamente una vez colocado el gel en el compartimiento o refiere a un anexo, un scanner para los geles que pase de forma automática la imagen al software del equipo.		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. Los instrumentos y los reactivos fueron solicitados teniendo en cuenta el procesamiento automático en cada área y el espacio disponible en el laboratorio.		

**Consulta 110 - EETT**

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2024
En el apartado de especificaciones técnicas, en el lote 40 ítem 1: (Chagas Test Rápido), donde dice: “Test rápido inmunocromatográfico IgG/IgM para tamizaje. Los reactivos deben tener una sensibilidad no menor al 98%, con certificado de Calidad del país de origen. Las muestras deben ser depositadas directamente en las tiras o cassettes y de lectura visual. Capacidad de realizar como mínimo 20 y máximo 30 determinaciones por presentación.” Se solicita amablemente a convocante la admisión del Test rápido inmunocromatográfico que detecta la presencia de anticuerpos IgG, ya que este tipo de prueba es la más adecuada y utilizada para procesos de tamizaje. Dado que el objetivo principal del tamizaje es identificar la exposición al parásito Trypanosoma cruzi, este test cumple con los requisitos necesarios para dicho fin de manera eficiente y efectiva. Por lo expuesto, solicitamos que dicho requerimiento quede redactado de la siguiente manera: “Test rápido inmunocromatográfico IgG/IgM o IgG para tamizaje. Los reactivos deben tener una sensibilidad no menor al 98%, con certificado de Calidad del país de origen. Las muestras deben ser depositadas directamente en las tiras o cassettes y de lectura visual. Capacidad de realizar como mínimo 20 y máximo 30 determinaciones por presentación.”		

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2025
Adecuarse a la Adenda y a la última Versión del PBC		

**Consulta 111 - EETT**

Consulta	Fecha de Consulta	
En el apartado de especificaciones técnicas, en el lote 40 item 1: (Chagas Test Rápido), donde dice: "Test rápido inmunocromatográfico IgG/IgM para tamizaje. Los reactivos deben tener una sensibilidad no menor al 98%, con certificado de Calidad del país de origen. Las muestras deben ser depositadas directamente en las tiras o cassettes y de lectura visual. Capacidad de realizar como mínimo 20 y máximo 30 determinaciones por presentación." Se solicita a la convocante admitir una sensibilidad de 94% como mínimo ya que esta sensibilidad sigue siendo altamente efectiva para pruebas de tamizaje, y es la sensibilidad más común para estos tipos de test. Y de esta manera permitir mayor número de oferentes. Por lo expuesto, solicitamos que dicho requerimiento quede redactado de la siguiente manera: Test rápido inmunocromatográfico IgG/IgM para tamizaje. Los reactivos deben tener una sensibilidad de 94% como mínimo, con certificado de Calidad del país de origen. Las muestras deben ser depositadas directamente en las tiras o cassettes y de lectura visual. Capacidad de realizar como mínimo 20 y máximo 30 determinaciones por presentación."	11-10-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
Ajustarse al PBC. Las EETT fueron suficientemente estudiadas en base a la necesidad para los parámetros de sensibilidad y especificidad de los reactivos solicitados.	22-01-2025	

**Consulta 112 - EETT**

Consulta	Fecha de Consulta	
En el apartado de especificaciones técnicas, en el lote 56 item 1: (Test Helicobacter Pylori), donde dice: "TEST RÁPIDO PARA HELICOBACTER PYLORI. Antígeno en materia fecal. Test rápido inmunocromatográfico para tamizaje. Los reactivos deben tener una sensibilidad no menor al 98%, con certificado de Calidad del país de origen. Las muestras deben ser depositadas directamente en las tiras o cassetes y de lectura visual. Presentación de entrega: Capacidad de realizar como mínimo 20 determinaciones por presentación." Se solicita amablemente a la convocante que se modifique la parte del requerimiento que indica que las muestras deben ser depositadas directamente en las tiras o cassetes. Generalmente, se utiliza un buffer de extracción donde se coloca una pequeña porción de la muestra, la cual se homogeneiza antes de ser aplicada a la tira o cassette. Dado que la muestra utilizada es de heces, que suelen ser sólidas o pastosas, el uso de un buffer es esencial para diluir y preparar adecuadamente la muestra para la prueba. Esta práctica garantiza la precisión y efectividad del proceso de diagnóstico.	11-10-2024	

Consulta	Fecha de Respuesta	
Adecuarse a la Adenda y a la última Versión del PBC	22-01-2025	

**Consulta 113 - EETT**

Consulta	Fecha de Consulta	
En el apartado de especificaciones técnicas, en el lote 58 item 1: (Test multidiagrama para orina), donde dice: "TEST RÁPIDO PARA 10 DROGAS (COC, THC, BZD, MOP, AMP, BAR, MTD, MET, TCA, PCP) Panel de test rápido inmunocromatográfico para detección cualitativa de 10 drogas de abuso. Los reactivos deben tener una sensibilidad no menor al 95%, con certificado de Calidad del país de origen. Presentación de entrega: Capacidad de realizar entre un mínimo de 20 y un máximo de 30 determinaciones por presentación." Solicitamos amablemente que se admite una presentación 15 determinaciones por presentación como mínimo, ya que esto no afecta la finalidad de uso del test ni compromete su efectividad. Además, se respetaría el número total de pruebas solicitadas, garantizando el cumplimiento de los requerimientos sin alterar el objetivo del proceso. Esta modificación también favorecería la participación de un mayor número de oferentes, promoviendo un proceso más justo y transparente para todos. Por lo expuesto, solicitamos que dicho requerimiento quede redactado de la siguiente manera: "TEST RÁPIDO PARA 10 DROGAS (COC, THC, BZD, MOP, AMP, BAR, MTD, MET, TCA, PCP) Panel de test rápido inmunocromatográfico para detección cualitativa de 10 drogas de abuso. Los reactivos deben tener una sensibilidad no menor al 95%, con certificado de Calidad del país de origen. Presentación de entrega: Capacidad de realizar entre un mínimo de 15 y un máximo de 30 determinaciones por presentación."	11-10-2024	

Consulta	Fecha de Respuesta	
Adecuarse a la Adenda y a la última Versión del PBC	22-01-2025	

**Consulta 114 - EETT**

Consulta	Fecha de Consulta	
En el apartado de especificaciones técnicas, en el lote 60 item 1: (Test para sangre oculta), donde dice: "Test rápido inmunocromatográfico en un solo paso. Método inmunológico para la detección de hemoglobina en las heces frescas. Presentación de entrega: Capacidad de realizar entre 24 y 50 determinaciones por presentación." Se solicita amablemente a la convocante admitir una presentación de 20 determinaciones por caja como mínimo, ya que esto no afecta la finalidad de uso del test ni compromete su efectividad. Además, se respetaría el número total de pruebas solicitadas, garantizando el cumplimiento de los requerimientos sin alterar el objetivo del proceso. Esta modificación también favorecería la participación de un mayor número de oferentes, promoviendo un proceso más justo y transparente para todos. Por lo expuesto, solicitamos que dicho requerimiento quede redactado de la siguiente manera: "Test rápido inmunocromatográfico en un solo paso. Método inmunológico para la detección de hemoglobina en las heces frescas. Presentación de entrega: Capacidad de realizar entre un mínimo de 20 y un máximo de 50 determinaciones por presentación."	11-10-2024	

Consulta	Fecha de Respuesta	
Adecuarse a la Adenda y a la última Versión del PBC	22-01-2025	

### Consulta 115 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	
En el apartado de especificaciones técnicas, en el lote 62, ítem 1: (Test Rápido para Hepatitis A), donde dice: "Test rápido inmunocromatográfico para tamizaje. Los reactivos deben tener una sensibilidad no menor al 98%. Las muestras deben ser depositadas directamente en las tiras o cassetes y de lectura visual. Capacidad de realizar como mínimo 10 y máximo 20 determinaciones por presentación." Se solicita amablemente a la convocante admitir una presentación de 25 test/caja, ya que esto no afecta la finalidad de uso del test ni compromete su efectividad. Además, se respectaría el número total de pruebas solicitadas, garantizando el cumplimiento de los requerimientos sin alterar el objetivo del proceso. Por favor, tener en cuenta que las presentaciones usuales para este tipo de test van de 20 a 30 determinaciones por caja. Por lo expuesto, solicitamos que dicho requerimiento sea redactado de la siguiente manera: "Test rápido inmunocromatográfico para tamizaje. Los reactivos deben tener una sensibilidad no menor al 98%. Las muestras deben ser depositadas directamente en las tiras o cassetes y de lectura visual. Capacidad de realizar como mínimo 10 y máximo 30 determinaciones por presentación."	11-10-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
Adecuarse a la Adenda y a la última Versión del PBC	22-01-2025	

### Consulta 116 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	
En el apartado de especificaciones técnicas, en el lote 62, ítem 1: (Test Rápido para Hepatitis A), donde dice: "Test rápido inmunocromatográfico para tamizaje. Los reactivos deben tener una sensibilidad no menor al 98%. Las muestras deben ser depositadas directamente en las tiras o cassetes y de lectura visual. Capacidad de realizar como mínimo 10 y máximo 20 determinaciones por presentación." Se solicita amablemente a la convocante admitir que las muestras sean diluidas en un buffer de extracción antes de colocarlas a las tiras o cassetes. Esto mejora la precisión, debido a que el uso de un buffer de extracción ayuda a estandarizar la concentración de anticuerpos en la muestra, mejorando la precisión de los resultados. Al diluir la muestra, se reducen interferencias potenciales y se asegura que la cantidad de anticuerpos sea adecuada para ser detectada por la prueba, evitando resultados falsos negativos o positivos	11-10-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
Ajustarse al PBC. Los reactivos fueron solicitados teniendo en cuenta la cantidad de muestras, recursos humanos y capacidad de cada área.	22-01-2025	

### Consulta 117 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	
En el apartado de especificaciones técnicas, en el lote 64, ítem 1: (Test Rápido para HIV), donde dice: "HIV 1+2. Test rápido inmunocromatográfico para tamizaje. Los reactivos deben tener una sensibilidad no menor al 98%, con certificado de Calidad del país de origen. Las muestras deben ser depositadas directamente en las tiras o cassetes y de lectura visual. Presentación de entrega: Capacidad de realizar como mínimo 20 determinaciones por presentación." Se solicita amablemente a la convocante admitir ofrecer test rápido inmunocromatográfico para la detección de cualitativa de anticuerpos contra el virus de la inmunodeficiencia humana (VIH) tipo 1, tipo 2 y subtipo O en sangre total, suero o plasma. Esto permite además detectar el subtipo O, dentro del tipo VIH-1 que es el tipo más común del virus a nivel mundial, ofreciendo mayor información al entorno clínico, y de esta manera asegurar la detección completa del virus	11-10-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
Ajustarse al PBC. La consulta se encuentra dentro de los parámetros solicitados.	22-01-2025	

### Consulta 118 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	
En el apartado de Plan de entrega de los bienes, en el punto REACTIVOS E INSUMOS EN GENERAL (no requieren equipos en comodato), donde se indica: "1ra ENTREGA 20% DE LA CANTIDAD MÍNIMA: El oferente tendrá un plazo de hasta 20 (veinte) días calendario para la entrega de los productos adjudicados a partir de la recepción de la Orden de Compra, la cual será emitida dentro de los 20 (VEINTE) días de haber firmado el contrato." Se solicita amablemente a la convocante extender este plazo de entrega a 45 días calendario. Esta extensión resulta necesaria debido a los tiempos involucrados en la fabricación, logística de envío y los trámites de despacho en aduana, los cuales fácilmente podrían superar un mes. La ampliación del plazo permitiría la participación de más oferentes que cuentan con la capacidad de proveer los productos solicitados, promoviendo una competencia más equitativa. De este modo, se evitaría favorecer exclusivamente a aquellos que tienen el producto en stock, garantizando una oportunidad justa para todos los participantes.	11-10-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
Ajustarse al PBC. Los tiempos de proceso de entrega fueron suficientemente estudiados según necesidad del servicio y stock de reactivos a la fecha.	22-01-2025	

### Consulta 119 - Muestras

Consulta	Fecha de Consulta	
En el apartado de MUESTRAS, donde se indica: "Aplica para los Insumos y medicamentos". Se solicita a la convocante una aclaración con respecto a este punto, ya que en la presente licitación no se ha identificado ningún lote o ítem que requiera la provisión de medicamentos	11-10-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
ADECUARSE A LA ADENDA Y A LA ULTIMA VERSIÓN DEL PBC	06-02-2025	

Consulta 120 - PBC

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2024
En el apartado de Requisitos documentales para evaluar el criterio de capacidad técnica, donde se indica: "Constancia de Inscripción del PDIV (Productos para Diagnóstico de Uso In Vitro) expedida por la Dirección de Registros, Habilitación y Control del Laboratorio Central de Salud Pública y/o DINAVISA según corresponda." Se solicita a la convocante excluir de esta solicitud a los lotes 85, 86,87,93,94,95,94,95,98,99,100,102,107,108,109,113,115,116,117,118,144,145,146,148,149,150,154,155,157,158,159,160,161,162,165,166,169,170,171,1 Ya que estos lotes se tratan de insumos generales de laboratorio, y según resolución DINAVISA N ° 266/2022 no requieren de registro sanitario		

Consulta 121 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - San Lorenzo- Lote 1. Item 88.89.90

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2024
Se podría aceptar tubos para crisis de volumen de 1 a 2,7 ml para permitir la participación de mayor cantidad de oferentes en la licitación lo que a su vez puede generar una mayor competencia en términos de precio y calidad?		

Fecha de Respuesta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. Los tubos y sus características fueron solicitados teniendo en cuenta la mejor proporción sangre/anticogulante para pruebas de coagulación, reduciendo errores preanalíticos y optimizando la compatibilidad a la mayoría de los sistemas automatizados, especialmente en pacientes adultos con volúmenes de extracción limitados.	

**Consulta 122 - ESPECIFICACIONES TECNICAS San Lorenzo- Lote 1. Item 88,89,90**

Consulta	Fecha de Consulta	
Los coagulimetros deben mostar las graficas de TP, TTpa y FIBRINOGENO? Los coagulimetros deben informar fibrinogeno derivado del TP?		11-10-2024

Ajustarse al PBC. El fibrinógeno debe tener su kit de reactivos independientes a los reactivos para determinar la TP.

Consulta 123 - ESPECIFICACIONES TECNICAS Lambaré - Lote 8. Item 88,89,90

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2024
Se podría aceptar tubos para crisis de volumen de 1 a 2,7 ml para permitir la participación de mayor cantidad de oferentes en la licitación lo que a su vez puede generar una mayor competencia en términos de precio y calidad?		

Fecha de Respuesta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. Se espera que el proveedor provea de tubos con anticoagulante como insumo y debe realizar los cálculos correspondientes según demanda del servicio para la toma de muestra según población pediátrica o adulta de cada servicio.	

Consulta 124 - ESPECIFICACIONES TECNICAS Lambaré - Lote 8. Item 88,89,90

Consulta	Fecha de Consulta	
Los coagulimetros deben mostar las graficas de TP, TTPA y FIBRINOGENO? Los coagulimetros deben informar fibrinogeno derivado del TP?	11-10-2024	

Fecha de Respuesta	22-01-2025
Adecuarse a la Adenda y a la última versión del PBC	

## Consulta 125 - ESPECIFICACIONES TECNICAS Villa Elisa - Lote 18. Item 66,67,68,69

Se podría aceptar tubos para crisis de volumen de 1 a 2,7 ml para permitir la participación de mayor cantidad de oferentes en la licitación lo que a su vez puede generar una mayor competencia en términos de precio y calidad?

Fecha de Respuesta	22-01-2025
Ajustarse al PBC. Se espera que el proveedor proevea de tubos con anticoagulante como insumo y debe realizar los cálculos correspondientes según demanda del servicio para la toma de muestra según población pediátrica o adulta de cada servicio.	

**Consulta 126 - ESPECIFICACIONES TECNICAS Villa Elisa - Lote 18. Item 66,67,68,69**

Consulta	Fecha de Consulta
Los coagulímetros deben mostar las graficas de TP, TTPA y FIBRINOGENO? Los coagulímetros deben informar fibrinógeno derivado del TP?	11-10-2024

Respuesta	Fecha de Respuesta
Adecuarse a la Adenda y a la última versión del PBC	22-01-2025

**Consulta 127 - Lote 57**

Consulta	Fecha de Consulta
Solicitamos a la convocante separar en ítems el lote 57 , para evitar que declare desierto el lote, ya que resulta difícil de completar todos los ítems	11-10-2024

Respuesta	Fecha de Respuesta
Adecuarse a la Adenda y a la última versión del PBC	22-01-2025

**Consulta 128 - Lote 102 Cronometro**

Consulta	Fecha de Consulta
Solicitan Cronometro para Laboratorio, pero las especificaciones técnicas corresponden a Temporizador (TIMER) para Laboratorio. Favor aclarar si están precisando Temporizador (TIMER) en vez del cronómetro. Obs.: Normalmente dentro del laboratorio se usa más el Temporizador (Timer) antes que el cronómetro.	11-10-2024

Respuesta	Fecha de Respuesta
ADECUARSE A LA ADENDA Y AL PBC ULTIMA VERSION	06-02-2025

**Consulta 129 - LOTE Nº 38**

Consulta	Fecha de Consulta
REACTIVOS COMPLEMENTARIOS  Informamos además que el Agitador a ser proveído en comodato no afecta ni influye en el rendimiento de los parámetros solicitados en el Lote 38. Por esta razón no podrán exigirse ``Reactivos Complementarios'' mencionados en el pliego. Solicitamos por lo tanto excluir el posible pedido de Reactivos Complementarios del Lote 38.	21-01-2025

Respuesta	Fecha de Respuesta
ADECUARSE A LA ADENDA Y AL PBC ULTIMA VERSION	06-02-2025

**Consulta 130 - Lote 20 item 7**

Consulta	Fecha de Consulta
Solicita a la convocante aceptar el test de anti el test ELISA anti-RNP/Sm como alternativa al anti-RNP-70, considerando que incluye la detección de anticuerpos contra RNP-70 y otros marcadores relevantes que amplían el alcance diagnóstico	21-01-2025

Respuesta	Fecha de Respuesta
ADECUARSE A LA ADENDA Y AL PBC ULTIMA VERSION	06-02-2025

**Consulta 131 - LOTE 38 – ITEM 3**

Consulta	Fecha de Consulta
Cuestiones Generales  Para todos los Reactivos con Equipos en Comodato Solicitan SOFTWARE Y HARDWARE PARA REACTIVOS CON EQUIPOS EN COMODATO Nota: Recordamos a la convocante que los requerimientos técnicos solicitados en el pliego no aplican para el Agitador, a excepción de lo indicado en el párrafo Mantenimiento preventivo y correctivo mencionado en la misma página del pliego, es decir: el Agitador en cuestión no necesita de: calibradores, controles, UPS, programa de control de calidad interno, conexión al sistema de gestión de laboratorio, . . . ya que se trata de un equipo periférico de apoyo. Solicitamos por lo tanto excluir el posible pedido del Lote 38.	21-01-2025

Respuesta	Fecha de Respuesta
ADECUARSE A LA ADENDA Y AL PBC ULTIMA VERSION	06-02-2025

### Consulta 132 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	
En el apartado de especificaciones técnicas, en el lote 40 ítem 1: (Chagas Test Rápido), donde dice: "Test rápido inmunocromatográfico IgG/IgM o IgG para tamizaje. Los reactivos deben tener una sensibilidad no menor al 98%. Las muestras deben ser depositadas directamente en las tiras o cassettes y de lectura visual. Capacidad de realizar como mínimo 20 y máximo 30 determinaciones por presentación." Se solicita a la convocante considerar la aceptación de una sensibilidad mínima del 94%, dado que este nivel de sensibilidad es altamente adecuado para pruebas de tamizaje, cumpliendo con los estándares internacionales para este tipo de diagnóstico. Esta medida permitiría ampliar la participación de oferentes con productos de calidad comprobada, fomentando la competitividad y asegurando el acceso a opciones diagnósticas. Por lo expuesto, solicitamos que dicho requerimiento quede redactado de la siguiente manera: "Test rápido inmunocromatográfico IgG/IgM o IgG para tamizaje. Los reactivos deben tener una sensibilidad no menor al 98%. Las muestras deben ser depositadas directamente en las tiras o cassettes y de lectura visual. Capacidad de realizar como mínimo 20 y máximo 30 determinaciones por presentación."	21-01-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PBC . LAS EETT FUERON SUFFICIENTEMENTE ESTUDIADAS EN BASE A LA NECESIDAD PARA LOS PARAMETROS DE SENSIBILIDAD Y ESPECIFICIDAD DE LOS REACTIVOS SOLICITADOS	06-02-2025	

### Consulta 133 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	
En el apartado de ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, en el lote 62, ítem 1(Test Rápido para Hepatitis A), donde dice: "Test rápido inmunocromatográfico para tamizaje. Los reactivos deben tener una sensibilidad no menor al 98%. Las muestras deben ser depositadas directamente en las tiras o cassetes y de lectura visual. Capacidad de realizar como mínimo 10 y máximo 20 determinaciones por presentación." Se solicita a la convocante aceptar que la muestra sea dispensada inicialmente en un buffer de extracción antes de su aplicación directa en la tira reactiva o cassette. Este procedimiento incrementa la sensibilidad de la prueba al optimizar la liberación y disponibilidad del analito, asegurando una detección más precisa y consistente, conforme a los principios técnicos de diagnóstico inmunocromatográfico. Por lo expuesto, solicitamos que dicho requerimiento quede redactado de la siguiente manera: "Test rápido inmunocromatográfico para tamizaje. Los reactivos deben tener una sensibilidad no menor al 98%. Las muestras deben ser depositadas directamente en las tiras o cassetes o en el buffer de extracción y de lectura visual. Capacidad de realizar como mínimo 10 y máximo 20 determinaciones por presentación."	21-01-2025	

Consulta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE AL PBC. LAS EETT FUERON SUFFICIENTEMENTE ESTUDIADAS EN BASE A LA NECESIDAD PARA LOS PARAMETROS DE SENSIBILIDAD Y ESPECIFICIDAD DE LOS REACTIVOS SOLICITADOS .	06-02-2025	

### Consulta 134 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	
En el apartado de especificaciones técnicas, en el lote 127, ítem 1 (Gradilla para tubos - 60 tubos), donde dice: "PARA TUBO DE ENSAYO GRANDE, AUTOCLAVABLE. De plástico, para 60 tubos, desmontable, con agujero redondo y aletas que sujetan al tubo." Se solicita amablemente a la convocante la admisión de gradillas con agujero cuadrado, ya que cada marca maneja diseños distintos. Esto ayudaría a evitar que se favorezca a un solo oferente con una marca que coincida exactamente con el diseño mencionado. Por lo expuesto, solicitamos que dicho requerimiento quede redactado de la siguiente manera: "PARA TUBO DE ENSAYO GRANDE, AUTOCLAVABLE. De plástico, para 60 tubos, desmontable, con agujero redondo o cuadrado y aletas que sujetan al tubo."	21-01-2025	

Consulta	Fecha de Respuesta	
ADECUARSE A LA ADENDA Y AL PBC ULTIMA VERSION	06-02-2025	

### Consulta 135 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	
En el apartado de especificaciones técnicas, en el lote 127, ítem 1 (Gradilla para tubos - 60 tubos), donde dice: "PARA TUBO DE ENSAYO GRANDE, AUTOCLAVABLE. De plástico, para 60 tubos, desmontable, con agujero redondo y aletas que sujetan al tubo." Se solicita amablemente a la convocante la admisión de gradillas con agujero cuadrado, ya que cada marca maneja diseños distintos. Esto ayudaría a evitar que se favorezca a un solo oferente con una marca que coincida exactamente con el diseño mencionado. Por lo expuesto, solicitamos que dicho requerimiento quede redactado de la siguiente manera: "PARA TUBO DE ENSAYO GRANDE, AUTOCLAVABLE. De plástico, para 60 tubos, desmontable, con agujero redondo o cuadrado y aletas que sujetan al tubo."	21-01-2025	

Consulta	Fecha de Respuesta	
ADECUARSE A LA ADENDA Y AL PBC ULTIMA VERSION	06-02-2025	

### Consulta 136 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	
En el apartado de especificaciones técnicas, en el lote 145, ítem 1 (LÁMINAS ESMERILADAS), donde dice: "Esmerilada, 76 x 26 mm, banda mate. Traslúcidas, libre de ralladuras, con separador de papel sulfito entre láminas. Oferta es por unidad de lámina. Presentación de entrega: Caja de 50 unidades como mínimo." Se solicita amablemente a la convocante la admisión de un rango en las dimensiones de la lámina, ya que cada marca maneja dimensiones específicas con variaciones mínimas entre ellas. Esto ayudaría a evitar que se favorezca a un solo oferente con una marca que coincida exactamente con las dimensiones descritas. Por lo expuesto, solicitamos que dicho requerimiento quede redactado de la siguiente manera: "Esmerilada, mínimas dimensiones de 76 x 26 mm ± 1 mm, banda mate. Traslúcidas, libre de ralladuras, con separador de papel sulfito entre láminas. Oferta es por unidad de lámina. Presentación de entrega: Caja de 50 unidades como mínimo."	21-01-2025	

Consulta	Fecha de Respuesta	
ADECUARSE A LA ADENDA Y AL PBC ULTIMA VERSION	06-02-2025	

### Consulta 137 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta
<p>En el apartado de especificaciones técnicas, en el lote 146, ítem 1 (LÁMINAS PORTAOBJETO), donde dice: "De vidrio, mínimas dimensiones 74 x 24 mm. En caja x 50 unidades como mínimo. Traslúcidas, libre de ralladuras y que no se peguen entre sí. Oferta es por unidad de lámina. Presentación de entrega: Caja de 50 unidades como mínimo." Se solicita amablemente a la convocante considerar la admisión de láminas lisas, ya que ofrecen una observación clara y sin distorsiones, permitiendo visualizar detalles finos y con alta resolución al no alterar la trayectoria de la luz que atraviesa la muestra. Además, son compatibles con una amplia variedad de técnicas de microscopía, incluidas la microscopía de campo claro y de contraste de fases. Por lo expuesto, solicitamos que dicho requerimiento quede redactado de la siguiente manera: "De vidrio, mínimas dimensiones 74 x 24 mm. En caja x 50 unidades como mínimo. Traslúcidas o lisas, libre de ralladuras y que no se peguen entre sí. Oferta es por unidad de lámina. Presentación de entrega: Caja de 50 unidades como mínimo."</p>	21-01-2025

Consulta	Fecha de Consulta
ADECUARSE A LA ADENDA Y AL PBC ULTIMA VERSION	06-02-2025

### Consulta 138 - Plan de Entrega de los Bienes

Consulta	Fecha de Consulta
<p>En el apartado de PLAN DE ENTREGA DE LOS BIENES, en el punto REACTIVOS E INSUMOS EN GENERAL (no requieren equipos en comodato), donde menciona: "1ra ENTREGA 20% DE LA CANTIDAD MÍNIMA: El oferente tendrá un plazo de hasta 20 (veinte) días calendario para la entrega de los productos adjudicados a partir de la recepción de la Orden de Compra, la cual será emitida dentro de los 20 (VEINTE) días de haber firmado el contrato." Se solicita a la convocante extender el plazo de entrega a 45 días calendario, considerando los tiempos necesarios para la fabricación, logística de envío y trámites aduaneros, que pueden superar fácilmente un mes. No ampliar este plazo resulta claramente discriminatorio y limita injustificadamente la participación de oferentes capaces de cumplir con el suministro. Al mantener el plazo actual, se favorece de manera evidente a aquellos que ya disponen del producto en stock, demostrando un sesgo inaceptable hacia ciertos oferentes.</p>	21-01-2025

Consulta	Fecha de Consulta
AJUSTARSE AL PBC LOS TIEMPOS FUERON ESTUDIADOS TENIENDO EN CUENTA LA NECESIDAD DEL SERVICIO Y FUERON ESTIPULADOS POR LA URGENCIA DE CONTAR CON LO REQUERIDO, NO POR EL OBJETIVO DE BENEFICIAR A NINGUN GRUPO ESPECIFICO DE OFERENTES.	06-02-2025

### Consulta 139 - lote 24

Consulta	Fecha de Consulta
Lote 24, item 1 al 3: favor aclarar si requieren un equipo totalmente automatizado, desde el ingreso del tubo primario hasta la presentación del resultado o un lector y lavador de Elisa.	03-02-2025

Consulta	Fecha de Consulta
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGODE BASES Y CONDICIONES	18-02-2025

### Consulta 140 - lote 15

Consulta	Fecha de Consulta
Lote 15, item 1 al 16: Solicitan metodología por CLIA o ELISA monotest, se consulta a la convocante si aceptarían por ELISA por placa de 96 DET.	03-02-2025

Consulta	Fecha de Consulta
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGODE BASES Y CONDICIONES	18-02-2025

### Consulta 141 - lote 1

Consulta	Fecha de Consulta
<p>Lotr 1 item 87 Gases y Electrolitos</p> <p>la convocante aceptaría procesamiento de gases en sangre entera, arterial, venosa o mixta, líquidos de diálisis y líquido pleural. este tipo de equipo no está validado para resultados de otros líquidos biológicos LCR, Líquidos ascítico, peritoneal</p>	03-02-2025

Consulta	Fecha de Consulta
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGODE BASES Y CONDICIONES	18-02-2025

### Consulta 142 - Lote 2 item 1 Orina automatizada

Consulta	Fecha de Consulta
Se consulta a la convocante si permitira realizar en el equipo de hemograma el conteo de líquidos biológicos	03-02-2025

Consulta	Fecha de Consulta
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES	18-02-2025

**Consulta 143 - lote 8**

Consulta	Fecha de Consulta	03-02-2025
LOTE 8, Item 77 Chagas . Item 78 Anti Toxoplasma IgG Test de Avidez		
Consultamos si para los items 77 y 78 permitiran ofrecer equipo de soporte para esas pruebas		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-02-2025
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES		

**Consulta 144 - lote 2 y Lote 22 item 1 Orina automatizada**

Consulta	Fecha de Consulta	03-02-2025
Lote 22 item 1 Orina automatizada		
Favor aclarar a que se refiere con "utilización del equipo con y sin reactivos"		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-02-2025
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES. SE REFIERE A QUE EL EQUIPO PERMITA VALIDAR Y VISUALIZAR LAS MUESTRAS PROCESADAS PREVIAMENTE, AUNQUE NO TENGA REACTIVOS. NO SE REFIERE A QUE PROCESSE SIN REACTIVOS.		

**Consulta 145 - lote 1**

Consulta	Fecha de Consulta	03-02-2025
HOSPITAL GENERAL SAN LORENZO		
LOTE 1 , Item 2 al 86, ítem 41 Dímero D, se consulta a la convocante si se podría realizar en el equipo de crasis ya que esta en el mismo lote.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-02-2025
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES		

**Consulta 146 - Lote 6, item1 al 4**

Consulta	Fecha de Consulta	03-02-2025
Lote 6:		
Donde dice "Kit completo para 24 determinaciones como mínimo", consultamos si para toxoplasma avidez la convocante aceptaría el kit de 12 determinaciones		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-02-2025
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES		

**Consulta 147 - Lote 1 item 87 Gases y Electrolitos**

Consulta	Fecha de Consulta	03-02-2025
Consulta: La convocante si aceptara procesamiento de gases en sangre entera, arterial, venosa o mixta, líquidos de diálisis y líquido pleural. Usualmente estos equipos no estan validados para resultados de otros líquidos biológicos LCR, Líquidos ascítico, peritoneal		
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES		

**Consulta 148 - lote 7 item 1**

Consulta	Fecha de Consulta	03-02-2025
Lote 7, item 1: donde dice "visualización directa de gráficos de inmunofijación o inmunotipaje," la convocante aceptaría un scanner anexo para la visualización de gráficos de inmunofijación que pase de forma automática al software?		
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES		

**Consulta 149 - lote 20**

Consulta	Fecha de Consulta	03-02-2025
Lote 20, item 1 al 16: Se consulta a la convocante si requieren un equipo totalmente automatizado, desde el ingreso del tubo primario hasta la presentación del resultado o un lector y lavador de Elisa		
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES		

**Consulta 150 - Lote 4, item 1 al 20:**

Consulta	Fecha de Consulta	03-02-2025
Lote 4, item 1 al 20: Donde dice "Agujas independientes para muestra y reactivo para evitar contaminación por arrastre." Se consulta si aceptaría un pipeteador con puntas diferentes tanto para muestras como reactivos desechables a modo de evitar completamente la contaminación por arrastre entre lavados		

Consulta	Fecha de Consulta	18-02-2025
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES		

**Consulta 151 - Lote 18 item 70 gasometría**

Consulta	Fecha de Consulta	03-02-2025
Lote 18 item 70 gasometría Consultarmos a la convocante si aceptan ofertas con los siguientes parametros		
PO2: 10 - 700 mm Hg PCO2: 5 - 200 mm Hg pH: 6,500 7,800 Hemoglobina: 2 - 25 g/dl		

Consulta	Fecha de Consulta	18-02-2025
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES		

**Consulta 152 - Lote 157. Item 20.**

Consulta	Fecha de Consulta	03-02-2025
Se solicita amablemente a la convocante, a los efectos de conocer la compatibilidad, aclarar la marca comercial de la pipeta para la cual se precisan las puntas descartables, para volúmenes de 5 a 50 microlitros, BOLSA X 1000 unidades como mínimo.		

Consulta	Fecha de Consulta	18-02-2025
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES.		

**Consulta 153 - LOTE 18 Gasometria**

Consulta	Fecha de Consulta	04-02-2025
Se solicita poder ofertar en volumen de la muestra 65 a 150 microlitos.		

Consulta	Fecha de Consulta	18-02-2025
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES		

**Consulta 154 - REQUISITOS DOCUMENTALES**

Consulta	Fecha de Consulta	04-02-2025
Consultamos a la Convocante si se aceptará una copia impresa de la plataforma de Dinavisa donde se compruebe que los documentos (REGISTROS) están en trámite?		

Consulta	Fecha de Consulta	18-02-2025
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES		

**Consulta 155 - LOTE 18-HOSPITAL GENERAL VILLA ELISA**

Consulta	Fecha de Consulta	04-02-2025
Consultamos a la Convocante porque en este lote se solicitan menos exigencias en cuenta a los equipos? Teniendo en cuenta que se trata de un Hospital General, no debería tener menos porte que los demás lotes. Teniendo en cuenta que hay proveedores que pueden cumplir solicitamos la modificación del mismo de la siguiente manera: Equipo integrado: Rendimiento mínimo Química 800 test/hora-Rendimiento mínimo Inmunología: 200 test/hora.		

Consulta	Fecha de Consulta	18-02-2025
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES		

**Consulta 156 - Lote 6, Item 2 determinación de Chagas IgM**

Consulta	Fecha de Consulta	05-02-2025
Se solicita a la convocante no tener en cuenta la determinación de Chagas IgM, esto debido a su nula utilidad clínica, debido a que no forma parte de los algoritmos de diagnóstico, esto porque la medición de Chagas IgM no se encuentra sugerida para el diagnóstico de enfermedad aguda. También debido a que no hay evidencia de que exista una marca de reactivo que cuente con la determinación de Chagas IgG/IgM. Se sugiere a la convocante modificar la determinación a Chagas IgG.		

Consulta	Fecha de Consulta	18-02-2025
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES		

**Consulta 157 - Lote 1, Ítem 82 determinaciones de Drogas**

Consulta	Fecha de Consulta
	05-02-2025
En el caso de las determinaciones de Drogas se solicita a la convocante poder aceptar reactivos de marca distinta al equipo integrado, pero que sean compatibles en funcionalidad. De esta manera se podría permitir una mayor oportunidad de participación de oferentes.	

Consulta	Fecha de Consulta
	18-02-2025
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES	

**Consulta 158 - Lote 1, Item 30 equipo de soporte que pueda realizar 5 determinaciones**

Consulta	Fecha de Consulta
	05-02-2025
Se solicita a la convocante poder aceptar un equipo de soporte que pueda realizar 5 determinaciones que el equipo integrado no pueda realizar. Esto permitiría una mayor oportunidad de participación para los oferentes.	

Consulta	Fecha de Consulta
	18-02-2025
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES	

**Consulta 159 - Lote 8, Item 31 equipo de soporte que pueda realizar 5 determinaciones**

Consulta	Fecha de Consulta
	05-02-2025
Se solicita a la convocante poder aceptar un equipo de soporte que pueda realizar 5 determinaciones que el equipo integrado no pueda realizar. Esto permitiría una mayor oportunidad de participación para los oferentes.	

Consulta	Fecha de Consulta
	18-02-2025
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES	

**Consulta 160 - Lote 12, Item 28 reactivos de marca distinta al equipo integrado**

Consulta	Fecha de Consulta
	05-02-2025
Se solicita a la convocante poder aceptar reactivos de marca distinta al equipo integrado, pero que sean compatibles en funcionalidad. De esta manera se podría permitir una mayor oportunidad de participación de oferentes.	

Consulta	Fecha de Consulta
	18-02-2025
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES	

**Consulta 161 - Lote 12, Item 38 ACEPTAR equipo de soporte que pueda realizar 5 determinaciones**

Consulta	Fecha de Consulta
	05-02-2025
Se solicita a la convocante poder aceptar un equipo de soporte que pueda realizar 5 determinaciones que el equipo integrado no pueda realizar. Esto permitiría una mayor oportunidad de participación para los oferentes.	

Consulta	Fecha de Consulta
	18-02-2025
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES	

**Consulta 162 - Lote 18, Item 28 equipo de soporte que pueda realizar 5 determinaciones**

Consulta	Fecha de Consulta
	05-02-2025
Se solicita a la convocante poder aceptar un equipo de soporte que pueda realizar 5 determinaciones que el equipo integrado no pueda realizar. Esto permitiría una mayor oportunidad de participación para los oferentes.	

Consulta	Fecha de Consulta
	18-02-2025
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES	

**Consulta 163 - Lote 18, Item 70 solicitud de oferta de gasómetro en un lote distinto al de química**

Consulta	Fecha de Consulta
	05-02-2025
Se solicita a la convocante poder ofertar el lote de gasómetro en un lote distinto al de química, hematología y crasis. De esta manera se podría permitir una mayor oportunidad de participación para los oferentes, debido a que es una limitante los rangos de medición de las determinaciones requeridas.	

Consulta	Fecha de Consulta
	18-02-2025
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES	

**Consulta 164 - Plan de entrega**

Consulta	Fecha de Consulta	
PLAN DE ENTREGAS Lugar de Entrega: 1. Hospital General de San Lorenzo 2. Hospital General de Lambaré 3. Hospital General Pediátrico Niños de Acosta Ñu 4. Hospital General de Villa Elisa 5. Hospital General de Luque 6. Hospital General de Barrio Obrero. CANTIDADES MINIMAS: a. 1ra ENTREGA 20% DE LA CANTIDAD MÍNIMA: El oferente tendrá un plazo de hasta 20 (veinte) días calendario para la entrega de los productos adjudicados a partir de la recepción de la Orden de Compra, la cuál será emitida dentro de los 20 (VEINTE) días de haber firmado el contrato. Solicitamos a la convocante que el plan de entrega sea de 35 días como mínimo desde la emisión de la Orden de Compra teniendo en cuenta la cantidad solicitada, los bienes solicitados que en su mayoría debe ser exportados, también traerá beneficio para las empresas MIPYMES, un sector importante de la economía Nacional.	05-02-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES. LOS TIEMPOS FUERON ESTIPULADOS DE ACUERDO A LAS INMINENTES NECESIDADES DE LOS SERVICIOS	18-02-2025	

**Consulta 165 - REQUISITOS DOCUMENTALES PARA EVALUAR EL CRITERIO DE CAPACIDAD TÉCNICA**

Consulta	Fecha de Consulta	
En el apartado de Requisitos documentales para evaluar el criterio de capacidad técnica, específicamente en el punto "Para insumos", donde se indica: "El oferente deberá presentar copia del Certificado de Registro Sanitario Vigente del o de los productos ofertados, emitido por la Dirección Nacional de Vigilancia Sanitaria y/o autoridad sanitaria correspondiente." Solicitamos a la convocante excluir del requerimiento los lotes 93, 94, 95, 101, 107, 108, 109, 115, 116, 117, 118, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 131, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 153, 154, 156, 159, 160, 161, 162, 163, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 180, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 195, 196, 197, 198, 199, ya que, conforme a la Resolución DINAVISA N° 266/2022, los insumos generales de laboratorio no requieren registro sanitario para su importación y comercialización. En consecuencia, consideramos que dicho requisito resulta inaceptable para los lotes mencionados.	05-02-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES	18-02-2025	

**Consulta 166 - Especificaciones Técnicas**

Consulta	Fecha de Consulta	
En el apartado de especificaciones técnicas, en el lote 40 ítem 1: (Chagas Test Rápido), donde dice: "Test rápido inmunocromatográfico IgG/IgM o IgG para tamizaje. Los reactivos deben tener una sensibilidad no menor al 98%. Las muestras deben ser depositadas directamente en las tiras o cassettes y de lectura visual. Capacidad de realizar como mínimo 20 y máximo 30 determinaciones por presentación." Se solicita a la entidad convocante considerar la aceptación de una sensibilidad mínima del 94% en las pruebas de tamizaje, dado que este nivel garantiza un desempeño óptimo para la detección de casos positivos y cumple con los estándares internacionales aplicables a este tipo de diagnóstico. La adopción de este criterio permitiría ampliar la participación de oferentes con productos de calidad comprobada, fomentando la competitividad en el proceso de adquisición y asegurando el acceso a soluciones diagnósticas eficientes y confiables. Por lo expuesto, solicitamos que dicho requerimiento quede redactado de la siguiente manera: "Test rápido inmunocromatográfico IgG/IgM o IgG para tamizaje. Los reactivos deben tener una sensibilidad no menor al 94%. Las muestras deben ser depositadas directamente en las tiras o cassettes y de lectura visual. Capacidad de realizar como mínimo 20 y máximo 30 determinaciones por presentación."	05-02-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES	18-02-2025	

**Consulta 167 - Especificaciones Técnicas**

Consulta	Fecha de Consulta	
En el apartado de ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, en el lote 62, ítem 1(Test Rápido para Hepatitis A), donde dice: "Test rápido inmunocromatográfico para tamizaje. Los reactivos deben tener una sensibilidad no menor al 98%. Las muestras deben ser depositadas directamente en las tiras o cassettes y de lectura visual. Capacidad de realizar como mínimo 10 y máximo 20 determinaciones por presentación." Se solicita respetuosamente a la convocante aceptar presentaciones con un máximo de 25 determinaciones por caja, considerando que esta modificación no afecta la finalidad de uso del test ni compromete su efectividad. Asimismo, se garantizaría el cumplimiento del número total de pruebas requeridas, manteniendo intactos los objetivos del proceso de adquisición. Es importante señalar que esta flexibilización permitiría la participación de un mayor número de proveedores, fomentando así un proceso de contratación más competitivo, equitativo y transparente. Por lo expuesto, solicitamos que dicho requerimiento quede redactado de la siguiente manera: "Test rápido inmunocromatográfico para tamizaje. Los reactivos deben tener una sensibilidad no menor al 98%. Las muestras deben ser depositadas directamente en las tiras o cassettes y de lectura visual. Capacidad de realizar como mínimo 10 y máximo 25 determinaciones por presentación."	05-02-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES	18-02-2025	

### Consulta 167 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	
En el apartado de ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, en el lote 62, ítem 1(Test Rápido para Hepatitis A), donde dice: "Test rápido inmunocromatográfico para tamizaje. Los reactivos deben tener una sensibilidad no menor al 98%. Las muestras deben ser depositadas directamente en las tiras o cassetes y de lectura visual. Capacidad de realizar como mínimo 10 y máximo 20 determinaciones por presentación." Se solicita a la entidad convocante aceptar que la muestra sea dispensada inicialmente en un buffer de extracción antes de su aplicación directa en la tira reactiva o cassette. Este procedimiento permite optimizar la liberación y estabilidad del analito, favoreciendo su adecuada interacción con los componentes reactivos de la prueba. Como resultado, se incrementa la sensibilidad y precisión del diagnóstico, reduciendo la posibilidad de falsos negativos y asegurando una mayor confiabilidad en la detección. Esta metodología se encuentra respaldada por principios técnicos de diagnóstico inmunocromatográfico y es una práctica recomendada en el desarrollo de pruebas rápidas de alta calidad. Por lo expuesto, solicitamos que dicho requerimiento quede redactado de la siguiente manera: "Test rápido inmunocromatográfico para tamizaje. Los reactivos deben tener una sensibilidad no menor al 98%. Las muestras deben ser depositadas directamente en las tiras o cassetes o en el buffer de extracción y de lectura visual. Capacidad de realizar como mínimo 10 y máximo 20 determinaciones por presentación."	05-02-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES	18-02-2025	

### Consulta 168 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	
En el apartado de especificaciones técnicas, en el lote 145, ítem 1 (LÁMINAS ESMERILADAS), donde dice: "Esmerilada, 76 x 26 mm ± 1 mm, banda mate. Traslúcidas, libre de ralladuras, con separador de papel sulfito entre láminas. Oferta es por unidad de lámina. Presentación de entrega: Caja de 50 unidades como mínimo." Se solicita respetuosamente a la entidad convocante la aceptación de láminas esmeriladas sin separador de papel sulfito entre láminas, dado que la ausencia de este componente no afecta la funcionalidad ni el propósito de uso del producto en el laboratorio. Esta consideración permitiría ampliar la participación de oferentes con productos de calidad equivalente, fomentando una mayor competitividad en el proceso de adquisición. Por lo expuesto, solicitamos que dicho requerimiento quede redactado de la siguiente manera: "Esmerilada, mínimas dimensiones de 76 x 26 mm, banda mate. Traslúcidas, libre de ralladuras, sin o con separador de papel sulfito entre láminas. Oferta es por unidad de lámina. Presentación de entrega: Caja de 50 unidades como mínimo."	05-02-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES	18-02-2025	

### Consulta 169 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	
En el apartado de ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, en el lote 64, ítem 1 (Test Rápido para HIV), donde dice: "Prueba rápida VIH 1/2, con sensibilidad superior a 98% Método: Inmunocromatografía, cualitativo de Cuarta generación, para detección de anticuerpos anti VIH 1/2 y antígeno p24 en cassette o tiras. Las muestras: sangre total, suero o plasma no deben sufrir ningún tratamiento previo y debe ser depositadas directamente en los cassettes o tiras; permitir la lectura visual. Debe incluir buffer si la técnica lo requiere e instructivo de uso en español. Presentación: mínima de 20 pruebas por caja. Debe estar en la última lista precalificada de la OMS o en su defecto contar con experiencia de uso satisfactorio por el Laboratorio de Referencia del PRONASIDA vigente (validez 12 meses)." Se solicita respetuosamente a la convocante admitir pruebas diagnósticas que cuenten con experiencia comprobada en organismos internacionales de referencia en el país de origen, así como el respaldo de instituciones de salud reconocidas por su alta calidad y sus estándares rigurosos en el área de la salud.	05-02-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES	18-02-2025	

### Consulta 170 - Lote 4

Consulta	Fecha de Consulta	
Se consulta amablemente a la convocante, si podría ofertarse un equipo de soporte para la determinación de antígeno de Dengue NS1 (ítem 20), con el fin de no limitar la participación de oferentes y por ende desestimar posibles mejores ofertas.	06-02-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES	18-02-2025	

### Consulta 171 - Lote 20

Consulta	Fecha de Consulta	
Se consulta amablemente a la convocante, si podría ofertarse un equipo de soporte para la determinación de antígeno de Dengue NS1(ítem 15) e IgM Dengue (ítem 16), con el fin de no limitar la participación de oferentes y por ende desestimar posibles mejores ofertas.	06-02-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES. PARA UNA OPTIMIZACION DE ESPACIO SE SOLICITA UN SOLO EQUIPO	18-02-2025	

**Consulta 172 - Lote 28**

Consulta	Fecha de Consulta
Se consulta amablemente a la convocante, si podría ofertarse un equipo de soporte para la determinación de Chagas (ítem11), IgG Dengue (ítem 15), IgM Dengue (ítem 16) y antígeno de Dengue NS1 (ítem 17) , con el fin de no limitar la participación de oferentes y por ende desestimar posibles mejores ofertas.	

Consulta	Fecha de Consulta
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES. PARA UNA OPTIMIZACION DE ESPACIO SE SOLICITA UN SOLO EQUIPO	

**Consulta 173 - Análisis de precios ofertados**

Consulta	Fecha de Consulta
<p>Solicitud de Aclaración:</p> <p>Según Resolución DNCP Nº 454/2024 Art. 4to. se determina que:</p> <p>(...) En contrataciones en general: cuando la diferencia entre el precio ofertado y el precio referencial sea superior al 25% para ofertas por debajo del precio referencial y del 15% para ofertas que se encuentren por encima del referencial establecido por la convocante y difundido con el llamado a contratación.</p> <p>Según la evaluación de la licitación Nº 127/2024 ID Nº 453750 cuya apertura se realizó en fecha 26/11/2024 puede observarse que algunos lotes fueron adjudicados con márgenes tanto inferior como superior, del 35 %, respecto a los precios referenciales.</p> <p>Consultamos al respecto si en cuanto a los porcentajes mencionados en los párrafos anteriores la Resolución mencionada arriba sigue siendo válida o si debemos considerar que serán válidos también precios que estén un 35 % tanto por debajo como por encima del precio referencial.</p>	

Consulta	Fecha de Consulta
FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES.	

**Consulta 174 - Lote 21, Item 1 ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Consulta	Fecha de Consulta
Se solicita a la convocante poder aceptar un analizador de gases sin conexión bidireccional, pero que permita configuración de red LAN/WiFi disponible para el manejo de datos y redes. Permitiría de esta manera una mejor opción para competir en el lote para los oferentes.	

Consulta	Fecha de Consulta
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	

**Consulta 175 - Lote 22, Item 1 ESPCIFICACIONE TECNICAS**

Consulta	Fecha de Consulta
Se podría admitir un equipo de análisis de orina que realice el análisis de índices físicos como turbidez, densidad y color mediante el equipo y no por la tira de orina. De esta forma se permitiría una oportunidad de competencia más justa entre los oferentes.	

Consulta	Fecha de Consulta
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	

**Consulta 176 - Lote 26, Item 1 ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Consulta	Fecha de Consulta
Se podría admitir un equipo de análisis de orina que realice el análisis de índices físicos como turbidez, densidad y color mediante el equipo y no por la tira de orina. De esta forma se permitiría una oportunidad de competencia más justa entre los oferentes.	

Consulta	Fecha de Consulta
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	

**Consulta 177 - Lote 2, Item 1 ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Consulta	Fecha de Consulta
Se podría admitir un equipo de análisis de orina que realice el análisis de índices físicos como turbidez, densidad y color mediante la medición del equipo y no por la tira de orina. De esta forma se permitiría una oportunidad de competencia más justa entre los oferentes.	

Consulta	Fecha de Consulta
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	

**Consulta 178 - Lote 2, Item 1 ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Consulta	Fecha de Consulta
Se podría admitir tiras de orina que no vengan en presentación de cartuchos sellados. Ya que no todos los analizadores de orina utilizan cartuchos en sus tiras de orina. De esta manera se podría dar lugar a una oportunidad de competencia más justa entre los oferentes.	17-02-2025

Consulta	Fecha de Consulta
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025

**Consulta 179 - Lote 9, Item 1 ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Consulta	Fecha de Consulta
Se solicita a la convocante poder aceptar un analizador de gases sin conexión bidireccional, pero que permita configuración de red LAN/WiFi disponible para el manejo de datos y redes. Permitiría de esta manera una mejor opción para competir en el lote para los oferentes.	17-02-2025

Consulta	Fecha de Consulta
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025

**Consulta 180 - LOTE 18**

Consulta	Fecha de Consulta
Lote 18 Villa Elisa: Gasometría, podría ofertarse equipo con capacidad para volumen de muestras de 65 – 150 ul?	18-02-2025

Consulta	Fecha de Consulta
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025

**Consulta 181 - LOTE 18**

Consulta	Fecha de Consulta
Lote 18 Villa Elisa: Gasometría, podría ofertarse equipo con capacidad de medición de pH de 6.80 – 7.92?	18-02-2025

Consulta	Fecha de Consulta
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025

**Consulta 182 - LOTE 18 ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Consulta	Fecha de Consulta
Lote 18 Villa Elisa: Gasometría, podría ofertarse equipo con Valores para introducir: Temperatura del paciente: 15 - 45 °C?	18-02-2025

Consulta	Fecha de Consulta
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025

**Consulta 183 - LOTE 18**

Consulta	Fecha de Consulta
Lote 18 Villa Elisa: Tiras de Orina con provisión de 1 (un) equipo automatizado en comodato: Se solicita a la convocante aclarar a que se refiere con la expresión de que el instrumento debe estar diseñado para su uso con o sin reactivos, utilizando consumibles desechables.	18-02-2025

Consulta	Fecha de Consulta
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025

**Consulta 184 - LOTE 18 ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Consulta	Fecha de Consulta
Lote 18 villa Elisa - Química /Inmunología: Se solicita a la convocante poder ofertar equipos con reactivos que sean compatibles con la marca.	18-02-2025

Consulta	Fecha de Consulta
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025

**Consulta 185 - Capacidad técnica - Para Reactivos**

Consulta	Fecha de Consulta
La Convocante establece como requisito documental "En caso de que los documentos se encuentren vencidos deberá acompañar la Constancia o Certificado de Trámite emitido por DINAVISA". Se consulta respetuosamente si con "Constancia o Certificado de Trámite" se refiere al trámite digital en sí, que corresponde a la mesa entrada del expediente de Solicitud de Registro Sanitario a DINAVISA, el cual puede ser descargado en formato PDF del portal digital de DINAVISA, ya que a la fecha, no se emite ninguna Constancia de Trámite ni Certificado de Trámite.	18-02-2025

Consulta	Fecha de Consulta
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025

**Consulta 186 - Capacidad técnica - Para Reactivos**

Consulta	Fecha de Consulta
Teniendo en cuenta de que la transición de LCSP a DINAVISA es reciente, y que muchos productos se registran por primera vez, no existe Constancia de Renovación de Trámite y tampoco Certificado de trámite. Se consulta a la convocante si se refiere a la Mesa de Entrada de la Solicitud de Registro Sanitario, ya que es el único documento disponible a la fecha, ya que esa medida ya ha sido adoptada en otros llamados como el de LPN N° 07/2025 ID 458529.	

Consulta	Fecha de Consulta
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	

**Consulta 187 - LOTE 18 ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Consulta	Fecha de Consulta
Lote 18 villa Elisa: Gasometría: se solicita ofertar cartuchos a temperatura ambiente para garantizar la estabilidad de los reactivos y controles dentro de los packs, que cuenten con controles de calidad interno, antes, durante y después de cada muestra, con detección de errores de forma automática, a modo de poder preservar la calidad de los resultados asegurando un diagnóstico certero sin errores.	

Consulta	Fecha de Consulta
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	

**Consulta 188 - Capacidad técnica - Para Reactivos**

Consulta	Fecha de Consulta
Teniendo en cuenta de que la transición de LCSP a DINAVISA es reciente, y que muchos productos se registran por primera vez, no existe Constancia de Renovación de Trámite y tampoco Certificado de trámite. Se consulta a la convocante si se refiere a la Mesa de Entrada de la Solicitud de Registro Sanitario, ya que es el único documento disponible a la fecha, ya que esa medida ya ha sido adoptada en otros llamados como el de LPN N° 07/2025 ID 458529.	

Consulta	Fecha de Consulta
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	

**Consulta 189 - Lote 1**

Consulta	Fecha de Consulta
Respecto a los los contadores hematológicos, se solicita amablemente a la convocante considerar la aceptación de las metodologías análisis óptico para glóbulos blancos e impedancia eléctrica para glóbulos rojos y plaquetas, permitiendo una mayor participación de oferentes sin limitaciones injustificadas, ya que estas metodologías mencionadas son utilizadas por la mayoría de contadores hematológicos del mercado validadas con resultados confiables y precisos.	

Consulta	Fecha de Consulta
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	

**Consulta 190 - Lote 8**

Consulta	Fecha de Consulta
Respecto a los los contadores hematológicos, se solicita amablemente a la convocante considerar la aceptación de las metodologías análisis óptico para glóbulos blancos e impedancia eléctrica para glóbulos rojos y plaquetas, permitiendo una mayor participación de oferentes sin limitaciones injustificadas, ya que estas metodologías mencionadas son utilizadas por la mayoría de contadores hematológicos del mercado validadas con resultados confiables y precisos.	

Consulta	Fecha de Consulta
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	

**Consulta 191 - Lote 12**

Consulta	Fecha de Consulta
Respecto a los los contadores hematológicos, se solicita amablemente a la convocante considerar la aceptación de las metodologías análisis óptico para glóbulos blancos e impedancia eléctrica para glóbulos rojos y plaquetas, permitiendo una mayor participación de oferentes sin limitaciones injustificadas, ya que estas metodologías mencionadas son utilizadas por la mayoría de contadores hematológicos del mercado validadas con resultados confiables y precisos.	

Consulta	Fecha de Consulta
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	

**Consulta 192 - Lote 18**

Consulta	Fecha de Consulta
Respecto a los los contadores hematológicos, se solicita amablemente a la convocante considerar la aceptación de las metodologías análisis óptico para glóbulos blancos e impedancia eléctrica para glóbulos rojos y plaquetas, permitiendo una mayor participación de oferentes sin limitaciones injustificadas, ya que estas metodologías mencionadas son utilizadas por la mayoría de contadores hematológicos del mercado validadas con resultados confiables y precisos.	

Consulta	Fecha de Consulta
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	

**Consulta 193 - Lote 2 – Especificaciones técnicas**

Consulta	Fecha de Consulta	
<p>Se solicita a la convocante modificar el requisito que exige que el Analizador de Orina procese líquidos biológicos, ya que esta no es la metodología más fiable para su análisis. Si bien algunos analizadores automatizados de orina capturan imágenes de las muestras, la citometría de flujo es la técnica recomendada para una diferenciación celular precisa. En este sentido, la mayoría de los Analizadores Automatizados de Hematología están validados para el procesamiento de líquidos biológicos, permitiendo un análisis más preciso y reproducible. Por ello, se recomienda eliminar este requisito y solicitar analizadores hematológicos que estén validados para líquidos biológicos, de tal forma a fomentar una mayor participación de oferentes y una competencia equitativa, dado que no todos los analizadores de orina cuentan con dicha validación. Hacemos esta solicitud amparados en los lineamientos de la Ley 7021/22 y Decreto 2264/24 en su Art.58. establece “Especificaciones técnicas. Las especificaciones técnicas que deban contener las bases de la contratación se establecerán con la mayor amplitud de acuerdo con la naturaleza específica del contrato, con el objeto de que concurre el mayor número de oferentes. Sin embargo, deberán ser lo suficientemente claras, objetivas e imparciales, para evitar favorecer indebidamente a algún participante. Cuando los tipos conocidos de materiales, artefactos o equipos únicamente puedan ser caracterizados total o parcialmente mediante signos distintivos no universales, únicamente se hará a manera de referencia, procurando que la alusión se adecue a estándares internacionales comúnmente aceptados”</p>	18-02-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

**Consulta 194 - Lote 21**

Consulta	Fecha de Consulta	
Respecto a los los contadores hematológicos, se solicita amablemente a la convocante considerar la aceptación de las metodologías análisis óptico para glóbulos blancos e impedancia eléctrica para glóbulos rojos y plaquetas, permitiendo una mayor participación de oferentes sin limitaciones injustificadas, ya que estas metodologías mencionadas son utilizadas por la mayoría de contadores hematológicos del mercado validadas con resultados confiables y precisos.	18-02-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

**Consulta 195 - Lote 25**

Consulta	Fecha de Consulta	
Respecto a los los contadores hematológicos, se solicita amablemente a la convocante considerar la aceptación de las metodologías análisis óptico para glóbulos blancos e impedancia eléctrica para glóbulos rojos y plaquetas, permitiendo una mayor participación de oferentes sin limitaciones injustificadas, ya que estas metodologías mencionadas son utilizadas por la mayoría de contadores hematológicos del mercado validadas con resultados confiables y precisos.	18-02-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

**Consulta 196 - Lote 1**

Consulta	Fecha de Consulta	
Se solicita amablemente a la convocante considerar la apertura de un nuevo lote para los ítems 83-86 de drogas, ya que estas determinaciones no son rutinarias ni requieren un equipo integrado como las demás del Lote 1. Separarlas en un lote independiente fomentaría mayor competencia entre oferentes especializados, garantizando una agrupación técnica más coherente y facilitando la participación de proveedores con equipos específicos para estos análisis.	18-02-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

**Consulta 197 - Lote 1**

Consulta	Fecha de Consulta	
Para las determinaciones de inmunología proponemos la inclusión de un analizador auxiliar para aquellas determinaciones que no puedan realizarse en el equipo integrado, lo que permitiría garantizar la cobertura de todas las pruebas requeridas sin comprometer la eficiencia del sistema y permitiendo la mayor participación de oferentes.	18-02-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

**Consulta 198 - Lote 2**

Consulta	Fecha de Consulta	
Se menciona el uso para “líquidos biológicos”, se solicita amablemente a la convocante evaluar la posibilidad del uso del contador hematológico para este tipo de muestra, ya que es el equipo idóneo para el análisis de líquidos biológicos, a diferencia de un equipo de orina, el cual es de uso exclusivo para muestras de orina.	18-02-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

**Consulta 199 - Lote 2**

Consulta	Fecha de Consulta	
En las EETT menciona "El módulo lector de tiras debe permitir la diferenciación de eritrocitos intactos y lisados", consideramos que esta especificación limita la participación de oferentes, ya que no todos los equipos disponibles en el mercado cuentan con esta funcionalidad específica en un módulo de tiras, lo que reduce el número de proveedores que pueden cumplir con este requisito. Proponemos evaluar si esta diferenciación podría contemplarse en el análisis del sedimento, ya que esta metodología permite una mejor identificación de las variaciones de eritrocitos y reduce errores en la lectura, además de ser una alternativa técnica más accesible y ampliamente disponible en equipos de análisis de líquidos biológicos. Esta modificación no solo ampliaría la competencia, sino que también garantizaría la calidad de los resultados.	18-02-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

**Consulta 200 - Lote 8**

Consulta	Fecha de Consulta	
Se solicita a la convocante evaluar la posibilidad de excluir el ítem 78 (Toxo Avidez), ya que se trata de una determinación de crucial importancia clínica en situaciones específicas, como el seguimiento de infecciones por Toxoplasma gondii durante el embarazo. Esta prueba es de uso especializado y suele ser requerida principalmente en hospitales, donde se manejan casos de gestantes con riesgo de toxoplasmosis congénita. En un hospital general, su utilización es menos frecuente y no se justifica su inclusión en este contexto, siendo que su exclusión permitiría la participación de mayor cantidad de oferentes sin limitación injustificada.	18-02-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

**Consulta 201 - Lote 8**

Consulta	Fecha de Consulta	
Para las determinaciones de inmunología proponemos la inclusión de un analizador auxiliar para aquellas determinaciones que no puedan realizarse en el equipo integrado, lo que permitiría garantizar la cobertura de todas las pruebas requeridas sin comprometer la eficiencia del sistema y permitiendo la mayor participación de oferentes.	18-02-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

**Consulta 202 - Lote 18**

Consulta	Fecha de Consulta	
Para las determinaciones de inmunología proponemos la inclusión de un analizador auxiliar para aquellas determinaciones que no puedan realizarse en el equipo integrado, lo que permitiría garantizar la cobertura de todas las pruebas requeridas sin comprometer la eficiencia del sistema y permitiendo la mayor participación de oferentes.	18-02-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

**Consulta 203 - Lote 19**

Consulta	Fecha de Consulta	
En las EETT menciona "El módulo lector de tiras debe permitir la diferenciación de eritrocitos intactos y lisados", consideramos que esta especificación limita la participación de oferentes, ya que no todos los equipos disponibles en el mercado cuentan con esta funcionalidad específica en un módulo de tiras, lo que reduce el número de proveedores que pueden cumplir con este requisito. Proponemos evaluar si esta diferenciación podría contemplarse en el análisis del sedimento, ya que esta metodología permite una mejor identificación de las variaciones de eritrocitos y reduce errores en la lectura, además de ser una alternativa técnica más accesible y ampliamente disponible en equipos de análisis de líquidos biológicos. Esta modificación no solo ampliaría la competencia, sino que también garantizaría la calidad de los resultados.	18-02-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

**Consulta 204 - Lote 21**

Consulta	Fecha de Consulta	
Se solicita a la convocante evaluar la posibilidad de excluir el ítem 78 (Toxo Avidez), ya que se trata de una determinación de crucial importancia clínica en situaciones específicas, como el seguimiento de infecciones por Toxoplasma gondii durante el embarazo. Esta prueba es de uso especializado y suele ser requerida principalmente en hospitales, donde se manejan casos de gestantes con riesgo de toxoplasmosis congénita. En un hospital general, su utilización es menos frecuente y no se justifica su inclusión en este contexto, siendo que su exclusión permitiría la participación de mayor cantidad de oferentes sin limitación injustificada.	18-02-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

### Consulta 205 - Lote 21

Consulta	Fecha de Consulta
ítems 89-93: Se solicita amablemente a la convocante considerar la apertura de un nuevo lote para los ítems de drogas, ya que estas determinaciones no son rutinarias ni requieren un equipo integrado como las demás del Lote 21. Separarlas en un lote independiente fomentaría mayor competencia entre oferentes especializados, garantizando una agrupación técnica más coherente y facilitando la participación de proveedores con equipos específicos para estos análisis.	

Consulta	Fecha de Consulta
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	

### Consulta 206 - Lote 21

Consulta	Fecha de Consulta
Se solicita amablemente a la convocante considerar la apertura de un nuevo lote para electroforesis, ya que estas determinaciones no son rutinarias ni requieren un equipo integrado como las demás del Lote 21. Separarlas en un lote independiente fomentaría mayor competencia entre oferentes especializados, garantizando una agrupación técnica más coherente y facilitando la participación de proveedores con equipos específicos para estos análisis.	

Consulta	Fecha de Consulta
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	

### Consulta 207 - Lote 106

Consulta	Fecha de Consulta
Se solicita amablemente a la convocante considerar la apertura de un nuevo lote para electroforesis, ya que estas determinaciones no son rutinarias ni requieren un equipo integrado como las demás del Lote 21. Separarlas en un lote independiente fomentaría mayor competencia entre oferentes especializados, garantizando una agrupación técnica más coherente y facilitando la participación de proveedores con equipos específicos para estos análisis.	

Consulta	Fecha de Consulta
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	

### Consulta 208 - Lote 21

Consulta	Fecha de Consulta
Para las determinaciones de inmunología proponemos la inclusión de un analizador auxiliar para aquellas determinaciones que no puedan realizarse en el equipo integrado, lo que permitiría garantizar la cobertura de todas las pruebas requeridas sin comprometer la eficiencia del sistema y permitiendo la mayor participación de oferentes.	

Consulta	Fecha de Consulta
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	

### Consulta 209 - Lote 25

Consulta	Fecha de Consulta
Se solicita amablemente a la convocante considerar la apertura de un nuevo lote para los ítems de drogas, ya que estas determinaciones no son rutinarias ni requieren un equipo integrado como las demás del Lote 21. Separarlas en un lote independiente fomentaría mayor competencia entre oferentes especializados, garantizando una agrupación técnica más coherente y facilitando la participación de proveedores con equipos específicos para estos análisis.	

Consulta	Fecha de Consulta
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	

### Consulta 210 - Lote 25

Consulta	Fecha de Consulta
Para las determinaciones de inmunología proponemos la inclusión de un analizador auxiliar para aquellas determinaciones que no puedan realizarse en el equipo integrado, lo que permitiría garantizar la cobertura de todas las pruebas requeridas sin comprometer la eficiencia del sistema y permitiendo la mayor participación de oferentes.	

Consulta	Fecha de Consulta
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	

**Consulta 211 - Lote 26**

Consulta	Fecha de Consulta	
En las EETT menciona "El módulo lector de tiras debe permitir la diferenciación de eritrocitos intactos y lisados", consideramos que esta especificación limita la participación de oferentes, ya que no todos los equipos disponibles en el mercado cuentan con esta funcionalidad específica en un módulo de tiras, lo que reduce el número de proveedores que pueden cumplir con este requisito. Proponemos evaluar si esta diferenciación podría contemplarse en el análisis del sedimento, ya que esta metodología permite una mejor identificación de las variaciones de eritrocitos y reduce errores en la lectura, además de ser una alternativa técnica más accesible y ampliamente disponible en equipos de análisis de líquidos biológicos. Esta modificación no solo ampliaría la competencia, sino que también garantizaría la calidad de los resultados.	18-02-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

**Consulta 212 - Lote 25**

Consulta	Fecha de Consulta	
Se solicita a la convocante evaluar la posibilidad de excluir el ítem 78 (Toxo Avidez), ya que se trata de una determinación de crucial importancia clínica en situaciones específicas, como el seguimiento de infecciones por Toxoplasma gondii durante el embarazo. Esta prueba es de uso especializado y suele ser requerida principalmente en hospitales, donde se manejan casos de gestantes con riesgo de toxoplasmosis congénita. En un hospital general, su utilización es menos frecuente y no se justifica su inclusión en este contexto, siendo que su exclusión permitiría la participación de mayor cantidad de oferentes sin limitación injustificada.	18-02-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

**Consulta 213 - Lote 10**

Consulta	Fecha de Consulta	
En las EETT menciona "El módulo lector de tiras debe permitir la diferenciación de eritrocitos intactos y lisados", consideramos que esta especificación limita la participación de oferentes, ya que no todos los equipos disponibles en el mercado cuentan con esta funcionalidad específica en un módulo de tiras, lo que reduce el número de proveedores que pueden cumplir con este requisito. Proponemos evaluar si esta diferenciación podría contemplarse en el análisis del sedimento, ya que esta metodología permite una mejor identificación de las variaciones de eritrocitos y reduce errores en la lectura, además de ser una alternativa técnica más accesible y ampliamente disponible en equipos de análisis de líquidos biológicos. Esta modificación no solo ampliaría la competencia, sino que también garantizaría la calidad de los resultados.	18-02-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

**Consulta 214 - Lote 2 – Especificaciones técnicas**

Consulta	Fecha de Consulta	
La convocante solicita como requisito que el Analizador de Orina sea capaz de procesar líquidos biológicos. Se solicita a la convocante, modificar este requisito, ya que si bien es cierto los Analizadores automatizados pueden capturar imágenes de las muestras, para lograr una metodología más fiable en el análisis de líquidos biológicos, se recomienda el uso de citometría de flujo para la diferenciación celular. Es por eso, que se recomienda solicitar que el Analizador Automatizado de Hematología, se encuentre validado también para líquidos biológicos, lo cual es algo común, la mayoría de los equipos automatizados de hematología permiten procesamiento de líquidos biológicos. Se realiza esta solicitud para fomentar la participación de los oferentes y permitir una libre competencia, ya que no todos los equipos de orina se encuentran validados para procesamiento de líquidos biológicos.	18-02-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

**Consulta 215 - Lote 10 – Especificaciones técnicas**

Consulta	Fecha de Consulta	
Se solicita amablemente a la convocante, modificar el requisito que solicita que el Analizador Automatizado de Orina "Debe poseer posiciones STAT independientes para las muestras de emergencia en cualquier momento." En el contexto del laboratorio clínico, la categorización de una prueba como urgente se basa en su impacto directo en la toma de decisiones médicas inmediatas y en la estabilidad hemodinámica del paciente. Pruebas como la gasometría y el ionograma son esenciales en situaciones críticas, ya que sus resultados pueden determinar intervenciones terapéuticas urgentes. En contraste, el análisis de orina, ya sea mediante tiras reactivas o evaluación automatizada del sedimento urinario, cumple un rol diagnóstico importante, pero rara vez define una acción médica inmediata.	18-02-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC. La urgencia se debe evaluar desde el contexto de que la solicitud médica es amplia (sangre, orina, materia fecal, gasometría, etc.) por lo que la entrega de resultados urgentes, deben ser completas para que la evaluación médica del paciente sea integral.	21-02-2025	

### Consulta 216 - Lote 10 - Especificaciones técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	
El análisis de orina, en la mayoría de los casos, no se considera una prueba de urgencia, ya que su resultado no impacta de manera inmediata en la toma de decisiones médicas críticas. Las pruebas urgentes son aquellas cuyos resultados pueden modificar el manejo del paciente en minutos, como la gasometría arterial o venosa, electrolitos, glucosa, lactato, marcadores cardíacos, hemoglobina y pruebas de coagulación. Es por ello que solicitamos excluir el requisito donde se solicita una posición de muestra "STAT" para urgencias independiente, ya que consideramos que no se fundamenta en un criterio técnico y limita la participación de los oferentes.	18-02-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC. La urgencia se debe evaluar desde el contexto de que la solicitud médica es amplia (sangre, orina, materia fecal, gasometría, etc.) por lo que la entrega de resultados urgentes, deben ser completas para que la evaluación médica del paciente sea integral.	21-02-2025	

### Consulta 217 - Capacidad técnica – Para Reactivos

Consulta	Fecha de Consulta	
La Convocante establece como requisito documental "En caso de que los documentos se encuentren vencidos deberá acompañar la Constancia o Certificado de Trámite emitido por DINAVISA.". Se consulta respetuosamente si con "Constancia o Certificado de Trámite" se refiere al trámite digital en sí, que corresponde a la mesa entrada del expediente de Solicitud de Registro Sanitario a DINAVISA, el cual puede ser descargado en formato PDF del portal digital de DINAVISA, ya que a la fecha, no se emite ninguna Constancia de Trámite ni Certificado de Trámite.	18-02-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

### Consulta 218 - LOTE 21 ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	
Lote 21, Kit para equipo de electrolitos y gasómetro: Podría ofertarse cartucho de sistema analítico cerrado que contiene todos los componentes necesarios en él.	18-02-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

### Consulta 219 - LOTE 21 ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	
Lote 21, Kit para equipo de electrolitos y gasómetro: donde dice: Los equipos deben contar con un programa de Control de Calidad Interno" podría ofertarse equipo con sistema de detección de errores continua que permite la detección del error y corrección del mismo de forma automática dando una perspectiva de calidad completa para cada muestra permitiendo una reducción de riesgo en fase preanalítica y analítica.	18-02-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

### Consulta 220 - LOTE 21 ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	
Lote 21, Kit para equipo de electrolitos y gasómetro: donde dice "Se solicita una vigencia de 8 meses para los reactivos, al momento de la entrega." Podría ofertarse kits con tiempo de vigencia de 6 meses debido a la naturaleza del cartucho para permitir la mayor cantidad de oferentes.	18-02-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

### Consulta 221 - LOTE 21 ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	
Lote 21, Kit para equipo de electrolitos y gasómetro: Podría ofertarse kits con capacidad de almacenamiento de 15-25 °C que además de permitir facilidad de transporte y almacenamiento también para admitir la mayor cantidad de oferentes.	18-02-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

### Consulta 222 - LOTE 21 ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	
Lote 21, Contador Hematológico: donde dice "La tecnología debe permitir realizar lecturas ópticas de precisión láser o citometría de flujo" Podría ofertarse equipo con la tecnología impedancia para hemograma completo, impedancia con citoquímica y medición de absorbancia de luz para la diferenciación, que es una tecnología altamente referenciada	18-02-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

**Consulta 223 - LOTE 21 ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Consulta	Fecha de Consulta	
Lote 21, Contador Hematológico: Podría ofertarse equipo con tecnología que utiliza citometría de flujo y medición de impedancia con un reactivo para el recuento de reticulocitos.	18-02-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

**Consulta 224 - LOTE 21 ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Consulta	Fecha de Consulta	
Lote 21, Contador Hematológico: se solicita a la convocante aclarar cuales y Líquidos biológicos deben estar validados para análisis dentro del equipo	18-02-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

**Consulta 225 - LOTE 21 ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Consulta	Fecha de Consulta	
Lote 21, Contador Hematológico: donde dice "determinación de plaquetas por citometría de flujo" podría ofertarse equipo que utiliza el método de impedancia además del método de citometría de flujo para conteo de plaquetas.	18-02-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

**Consulta 226 - LOTE 21 ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Consulta	Fecha de Consulta	
Lote 21, Reactivos para hemostasia con provisión de un equipo automatizado en comodato: Donde dice "Controles, Calibradores, y Reactivos de la misma marca y de acuerdo a la marca original del equipo y que deben estar incluidos en cada kit" Podría ofertarse Controles, Calibradores, y Reactivos de marca compatible entre sí y con el equipo ofertado.	18-02-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

**Consulta 227 - LOTE 21 ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Consulta	Fecha de Consulta	
Lote 21, Reactivos para hemostasia con provisión de un equipo automatizado en comodato: donde dice "Debe permitir el ingreso de tubo primario, que posea lector de código de barras para muestras, reactivos, controles y calibradores" Podría ofertarse equipo que posea lector de códigos de barras externo para el reconocimiento de muestras, reactivos, controles y calibradores	18-02-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

**Consulta 228 - LOTE 21 ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Consulta	Fecha de Consulta	
Lote 21, Reactivos para hemostasia con provisión de un equipo automatizado en comodato: Podría ofertarse equipo que utilice puntas descartables para impedir la contaminación cruzada y para admitir la mayor cantidad de oferentes.	18-02-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

**Consulta 229 - LOTE 21 ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Consulta	Fecha de Consulta	
Lote 21, Reactivos para hemostasia con provisión de un equipo automatizado en comodato: donde dice "Debe tener un software capaz de procesar perfiles completos, incorporar parámetros, realizar repeticiones y/o intercalar emergencias durante la corrida" Se solicita aclarar a la convocante si requiere un perfil de corrida simultánea y perfiles de corrida de determinaciones individuales además de la posibilidad de ingreso continuo de muestras urgentes.	18-02-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

**Consulta 230 - LOTE 21 ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Consulta	Fecha de Consulta	18-02-2025
Lote 21, Reactivos para Química Clínica e Inmunología con provisión de 1 (un) equipo automatizado en comodato: donde dice "Reactivos todos listos para usar" Se podría ofertar reactivos con controles liofilizados, para reconstitución al momento del uso.		

Consulta	Fecha de Consulta	21-02-2025
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.		

**Consulta 231 - LOTE 21 ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Consulta	Fecha de Consulta	18-02-2025
Lote 21, Reactivos para Química Clínica e Inmunología con provisión de 1 (un) equipo automatizado en comodato: donde dice "Todos los reactivos deben ser de la misma marca al igual que los controles y calibradores" Podría ofertarse Controles, Calibradores, y Reactivos de marca compatible entre sí y con el equipo ofertado.		

Consulta	Fecha de Consulta	21-02-2025
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.		

**Consulta 232 - LOTE 21 ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Consulta	Fecha de Consulta	18-02-2025
Lote 21, Reactivos para hemostasia con provisión de un equipo automatizado en comodato: donde dice "Debe permitir el ingreso de tubo primario, que posea lector de código de barras para muestras, reactivos, controles y calibradores" Podría ofertarse equipo que posea lector de códigos de barras externo par el reconocimiento de muestras, reactivos, controles y calibradores.		

Consulta	Fecha de Consulta	21-02-2025
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.		

**Consulta 233 - LOTE 21 ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Consulta	Fecha de Consulta	18-02-2025
Lote 21, Reactivos para hemostasia con provisión de un equipo automatizado en comodato: Podría ofertarse equipo que utilice puntas descartables para impedir la contaminación cruzada y para admitir la mayor cantidad de oferentes.		

Consulta	Fecha de Consulta	21-02-2025
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.		

**Consulta 234 - LOTE 21 ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Consulta	Fecha de Consulta	18-02-2025
Lote 21, Re却ivos para hemostasia con provisión de un equipo automatizado en comodato: donde dice "Debe tener un software capaz de procesar perfiles completos, incorporar parámetros, realizar repeticiones y/o intercalar emergencias durante la corrida" Se solicita aclarar a la convocante si requiere un perfil de corrida simultanea y perfiles de corrida de determinaciones individuales además de la posibilidad de ingreso continuo de muestras urgentes.		

Consulta	Fecha de Consulta	21-02-2025
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.		

**Consulta 235 - LOTE 21 ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Consulta	Fecha de Consulta	18-02-2025
Lote 21, Re却ivos para Química Clínica e Inmunología con provisión de 1 (un) equipo automatizado en comodato: donde dice "Reactivos todos listos para usar" Se podría ofertar reactivos con controles liofilizados, para reconstitución al momento del uso.		

Consulta	Fecha de Consulta	21-02-2025
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.		

**Consulta 236 - LOTE 21 ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Consulta	Fecha de Consulta	18-02-2025
Lote 21, Re却ivos para Química Clínica e Inmunología con provisión de 1 (un) equipo automatizado en comodato: donde dice "Todos los reactivos deben ser de la misma marca al igual que los controles y calibradores" Podría ofertarse Controles, Calibradores, y Re却ivos de marca compatible entre sí y con el equipo ofertado.		

Consulta	Fecha de Consulta	21-02-2025
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.		

**Consulta 237 - LOTE 21 ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Consulta	Fecha de Consulta	
Lote 21, Reactivos para Química Clínica e Inmunología con provisión de 1 (un) equipo automatizado en comodato: Para la determinación de electrolitos se podría ofertar integrado al equipo con modulo ISE (Ion Selective Electrode).	18-02-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

**Consulta 238 - LOTE 21 ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Consulta	Fecha de Consulta	
Lote 21, Reactivos para Química Clínica e Inmunología con provisión de 1 (un) equipo automatizado en comodato: Podría ofertarse equipo integrado con capacidad para 36 posiciones de reactivos para el módulo de inmunoensayo.	18-02-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

**Consulta 239 - LOTE 21 ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Consulta	Fecha de Consulta	
Lote 21, ítem Reactivo para la detección de Gammapatia Monoclonal kappa/lambda: Podría ofertarse un equipo de soporte para las determinaciones kappa/lambda en el caso de que el equipo integrado no las pueda desarrollar?	18-02-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

**Consulta 240 - LOTE 21 ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Consulta	Fecha de Consulta	
Lote 21, Reactivos Electroforesis, con provisión de equipos en comodato: ¿Podría ofertarse equipo que prepara bandejas de muestras de gel para ser analizadas en equipo de electroforesis y procesamiento de gel semiautomático?	18-02-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

**Consulta 241 - LOTE 22 ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Consulta	Fecha de Consulta	
Lote 22, Tiras de Orina con provisión de 1 (un) equipo automatizado en comodato: Se solicita a la convocante aclarar a que se refiere con la expresión de que el instrumento debe estar diseñado para su uso con o sin reactivos, utilizando consumibles desechables.	18-02-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

**Consulta 242 - LOTE 23 ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Consulta	Fecha de Consulta	
Lote 23, Reactivos por Inmunofluorescencia automatizado IFI: Se podría ofertar un Equipo de Inmunofluorescencia, totalmente automatizado e integrado?, la automatización incluye desde la preparación de láminas de IFI, con dilución automática de las muestras y dispensación automática del medio de montaje, para ser observadas con el microscopio automatizado, integrado al módulo de preparación de láminas a través de un middleware, aumentando la capacidad de resolución de las imágenes y el autotítulo incluido en el procesamiento	18-02-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

**Consulta 243 - LOTE 24 ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Consulta	Fecha de Consulta	
Lote 24, ítem 1, 2, 3: Se solicita a la convocante aclarar si requiere equipo completamente automatizado de inicio hasta lectura, o equipos por separado para lavado y equipo para lectura.	18-02-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

**Consulta 244 - Lote 25 ítem 88 Herpes 1 y 2 IgG reactivo**

Consulta	Fecha de Consulta	
Se solicita a la convocante aceptar reactivos por separado para realizar Herpes 1 IgG Y para Herpes 2 IgG.	18-02-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

**Consulta 245 - lote 21**

Consulta	Fecha de Consulta	18-02-2025
Se solicita a la convocante a modo de contar con mayores oferentes, se solicita a la convocante considerar eliminar los siguientes requerimiento o permitir ofertar un equipo de soporte para el efecto:		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Carbamazepina</li> <li>- acido valproico</li> <li>- vancomicina</li> <li>- fenobarbital</li> <li>-fenitoína</li> </ul>		

Consulta	Fecha de Consulta	21-02-2025
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.		

**Consulta 246 - lote 21**

Consulta	Fecha de Consulta	18-02-2025
se solicita a la convocante a modo de contar con mayores oferentes, poder ofertar un equipo alternativo para las determinaciones de jama/lambda item 82. pudiendo ofertar una marca ya con experiencia en el mercado.		

Consulta	Fecha de Consulta	21-02-2025
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.		

**Consulta 247 - Especificaciones Técnicas**

Consulta	Fecha de Consulta	18-02-2025
En el apartado de especificaciones técnicas, en el lote 40 item 1: (Chagas Test Rápido), donde dice: "Test rápido inmunocromatográfico IgG/IgM o IgG para tamizaje. Los reactivos deben tener una sensibilidad no menor al 98%. Las muestras deben ser depositadas directamente en las tiras o cassettes y de lectura visual. Capacidad de realizar como mínimo 20 y máximo 30 determinaciones por presentación." Se solicita a la entidad convocante considerar la aceptación de una sensibilidad mínima del 94% en las pruebas de tamizaje, dado que este nivel garantiza un desempeño óptimo para la detección de casos positivos y cumple con los estándares internacionales aplicables a este tipo de diagnóstico. La adopción de este criterio permitirá ampliar la participación de oferentes con productos de calidad comprobada, fomentando la competitividad en el proceso de adquisición y asegurando el acceso a soluciones diagnósticas eficientes y confiables. Por lo expuesto, solicitamos que dicho requerimiento quede redactado de la siguiente manera: "Test rápido inmunocromatográfico IgG/IgM o IgG para tamizaje. Los reactivos deben tener una sensibilidad no menor al 94%. Las muestras deben ser depositadas directamente en las tiras o cassettes y de lectura visual. Capacidad de realizar como mínimo 20 y máximo 30 determinaciones por presentación."		

Consulta	Fecha de Consulta	21-02-2025
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.		

**Consulta 248 - Especificaciones Técnicas**

Consulta	Fecha de Consulta	18-02-2025
En el apartado de ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, en el lote 62, ítem 1(Test Rápido para Hepatitis A), donde dice: "Test rápido inmunocromatográfico para tamizaje. Los reactivos deben tener una sensibilidad no menor al 98%. Las muestras deben ser depositadas directamente en las tiras o cassettes y de lectura visual. Capacidad de realizar como mínimo 10 y máximo 30 determinaciones por presentación." Se solicita a la entidad convocante aceptar que la muestra sea dispensada inicialmente en un buffer de extracción antes de su aplicación directa en la tira reactiva o cassette. Este procedimiento permite optimizar la liberación y estabilidad del analito, favoreciendo su adecuada interacción con los componentes reactivos de la prueba. Como resultado, se incrementa la sensibilidad y precisión del diagnóstico, reduciendo la posibilidad de falsos negativos y asegurando una mayor confiabilidad en la detección. Esta metodología se encuentra respaldada por principios técnicos de diagnóstico inmunocromatográfico y es una práctica recomendada en el desarrollo de pruebas rápidas de alta calidad. Por lo expuesto, solicitamos que dicho requerimiento quede redactado de la siguiente manera: "Test rápido inmunocromatográfico para tamizaje. Los reactivos deben tener una sensibilidad no menor al 98%. Las muestras deben ser depositadas directamente en las tiras o cassettes o en el buffer de extracción y de lectura visual. Capacidad de realizar como mínimo 10 y máximo 30 determinaciones por presentación."		

Consulta	Fecha de Consulta	21-02-2025
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.		

**Consulta 249 - Especificaciones Técnicas**

Consulta	Fecha de Consulta	18-02-2025
En el apartado de ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, en el lote 64, ítem 1 (Test Rápido para HIV), donde dice: "Prueba rápida VIH 1/2, con sensibilidad superior a 98% Método: Inmunocromatografía, cualitativo de Cuarta generación, para detección de anticuerpos anti VIH 1/2 y antígeno p24 en cassette o tiras. Las muestras: sangre total, suero o plasma no deben sufrir ningún tratamiento previo y debe ser depositadas directamente en los cassettes o tiras; permitir la lectura visual. Debe incluir buffer si la técnica lo requiere e instructivo de uso en español. Presentación: mínima de 20 pruebas por caja. Debe estar en la última lista precalificada de la OMS o en su defecto contar con experiencia de uso satisfactorio por el Laboratorio de Referencia del PRONASIDA vigente (validez 12 meses)." Se solicita respetuosamente a la convocante admitir pruebas diagnósticas que cuenten con experiencia comprobada en organismos internacionales de referencia en el país de origen, así como el respaldo de instituciones de salud reconocidas por su alta calidad y sus estándares rigurosos en el área de la salud		

Consulta	Fecha de Consulta	21-02-2025
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.		

### Consulta 250 - Plan de entrega de los bienes

Consulta	Fecha de Consulta	
En el apartado de PLAN DE ENTREGA DE LOS BIENES, en el punto REACTIVOS E INSUMOS EN GENERAL (no requieren equipos en comodato), donde menciona: "Ira ENTREGA 20% DE LA CANTIDAD MÍNIMA: El oferente tendrá un plazo de hasta 20 (veinte) días calendario para la entrega de los productos adjudicados a partir de la recepción de la Orden de Compra, la cual será emitida dentro de los 20 (VEINTE) días de haber firmado el contrato." Se solicita a la convocante extender el plazo de entrega a 45 días calendario, considerando los tiempos necesarios para la fabricación, logística de envío y trámites aduaneros, que pueden superar fácilmente un mes. No ampliar este plazo resulta claramente discriminatorio y limita injustificadamente la participación de oferentes capaces de cumplir con el suministro. Al mantener el plazo actual, se favorece de manera evidente a aquellos que ya disponen del producto en stock, demostrando un sesgo inaceptable hacia ciertos oferentes.	18-02-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

### Consulta 251 - PBC

Consulta	Fecha de Consulta	
En el apartado de 'Detalles de los bienes y/o servicios', en el punto, PARA LOS PRODUCTOS QUE NO TENGAN FECHA DE VENCIMIENTO (Drogas Puras, Productos Inertes), donde dice: "No será necesario ninguna autorización, siempre y cuando el proveedor presente Constancia de origen, debidamente legalizada y traducida al español. Copia autenticada de la Constancia deberá acompañar a la carpeta de oferta y en caso de ser adjudicada remitir copia autenticada al Administrador del Contrato y una copia simple en cada entrega de producto." Solicitamos amablemente a la convocante aclarar lo siguiente: En caso de contar con la autorización expresa del fabricante, ¿sería aún necesario presentar la constancia de origen del producto?	18-02-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE A LA ÚLTIMA VERSIÓN DEL PBC.	21-02-2025	

### Consulta 252 - Lote 156 ítem 11

Consulta	Fecha de Consulta	
¿Podemos ofertar Pipeta automática con volumen variable de 2 a 20 ul?	06-03-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
FAVOR AJUSTARSE AL PBC	13-03-2025	

### Consulta 253 - LOTE 64 TEST RAPIDO PARA HIV

Consulta	Fecha de Consulta	
Resulta que en los pliegos anteriores solicitaban HIV 1&2 solo anticuerpo y ahora cambiaron el pliego, piden el HIV 1&2 de 4ta Generación que detecta anticuerpos y antígeno P24 PERO no modificaron su precio de referencia. Dejaron a Gs 5.756 y este producto el precio es mucho mas elevado, por lo tanto solicitamos a la convocante la corrección respectiva.	06-03-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
FAVOR AJUSTARSE AL PBC	13-03-2025	

### Consulta 254 - Lote 156 ítem 20

Consulta	Fecha de Consulta	
¿Podemos ofertar Puntas de volumen de 2-200 ul.? El mismo es para pipetas automáticas con rango que cubre desde de 2, 5, 10, 20, 100 inclusive hasta 200 ul?	06-03-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
FAVOR AJUSTARSE AL PBC	13-03-2025	

### Consulta 255 - Lote 156-11 Pipeta Automática

Consulta	Fecha de Consulta	
Consultamos a la convocante si podríamos ofertar Pipeta automática de 2 a 20 ul. Lo solicitado en las especificaciones técnicas de la última versión del PBC prácticamente corresponde a PUNTAS para pipetas no así a la pipeta.	06-03-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
FAVOR AJUSTARSE AL PBC	13-03-2025	

### Consulta 256 - EETT Lote 157 – 11 Pipeta Automática

Consulta	Fecha de Consulta	
Consultamos amablemente a la convocante si podemos ofertar Pipeta Automática con volumen variable de 0,5- 10 ul.	07-03-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
FAVOR AJUSTARSE AL PBC	13-03-2025	

### Consulta 257 - Precio de Referencia Lote N° 64 Test Rápido para HIV

Consulta	Fecha de Consulta	
<p>En relación al: Lote N° 64 Test Rápido para HIV - Prueba rápida VIH 1/2, con sensibilidad superior a 98% Método: Inmunoensayo cuantitativo de CUARTA GENERACIÓN, para detección de anticuerpos anti VIH 1/2 y antígeno p24 en cassette o tiras. Las muestras: sangre total, suero o plasma no deben sufrir ningún tratamiento previo y debe ser depositadas directamente en los cassettes o tiras; permitir la lectura visual. Debe incluir buffer si la técnica lo requiere e instructivo de uso en español. Presentación: mínima de 20 pruebas por caja. Debe estar en la última lista precalificada de la OMS o en su defecto contar con experiencia de uso satisfactorio por el Laboratorio de Referencia del PRONASIDA vigente (validez 12 meses).</p> <p>El precio de referencia asignado al Lote N° 64 corresponde a un Test para HIV de TERCERA GENERACIÓN; sin embargo, la convocante está solicitando uno de CUARTA GENERACIÓN. Existe una diferencia significativa en los costos de ambos reactivos, lo que impacta directamente en el precio de venta. En este sentido, el precio de referencia se encuentra considerablemente por debajo del precio de mercado.</p> <p>Ante lo expuesto, solicitamos a la convocante proceder con la revisión, análisis y ajuste del precio de referencia del Lote N° 64, con el objetivo de alinearla a las condiciones actuales de las especificaciones técnicas y del mercado.</p>	07-03-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
FAVOR AJUSTARSE AL PBC	13-03-2025	

### Consulta 258 - Documentos requeridos. Para Reactivos

Consulta	Fecha de Consulta	
Se solicita a la convocante poder presentar "Constancia de proceso de Autorización del Registro Sanitario, expedido por DINAVISA."	07-03-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
FAVOR AJUSTARSE AL PBC	13-03-2025	

### Consulta 259 - ESPECIFICACIONES TECNICAS LOTE 18 - ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	
Donde dice "La tecnología debe permitir realizar lecturas ópticas de precisión láser o citometría de flujo, para glóbulos blancos con diferencial y análisis óptico tridimensional de eritrocitos, incluidos los reticulocitos" Consultamos a la Convocante la posibilidad de oferta equipo capacidad de lectura de CBC por principio de medida impedancia, DIFF por principio de medida citometría de flujo y citoquímica, Reticulocitos por principio de medida citometría de flujo y fluorescencia	07-03-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
FAVOR AJUSTARSE AL PBC	13-03-2025	

### Consulta 260 - ESPECIFICACIONES TECNICAS LOTE 18 ITEM 2 AL 65

Consulta	Fecha de Consulta	
Donde dice "Reactivos de la misma marca que el equipo". Consultamos a la Convocante la posibilidad de ofrecer reactivos provenientes del mismo fabricante, pero de nombre comercial distinto.	07-03-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
FAVOR AJUSTARSE AL PBC	13-03-2025	

### Consulta 261 - ESPECIFICACIONES TECNICAS LOTE 18 ITEM 2 AL 65

Consulta	Fecha de Consulta	
Donde dice "dosaje de drogas terapéuticas y drogas de abuso de última generación." ¿Podría aclarar la convocante, cuales serían los analitos de interés?	07-03-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
FAVOR AJUSTARSE AL PBC	13-03-2025	

### Consulta 262 - LOTE 28

Consulta	Fecha de Consulta	
Solicitamos amablemente a la convocante, admitir ofertarse un equipo de soporte para la determinación de Chagas (ítem11), IgG Dengue (ítem 15), IgM Dengue (ítem 16) y antígeno de Dengue NS1 (ítem 17) , con el fin de no limitar la participación de oferentes y por ende desestimar posibles mejores ofertas.	07-03-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
FAVOR AJUSTARSE AL PBC	13-03-2025	

### Consulta 263 - Lote 1 Item 30

Consulta	Fecha de Consulta	
Se solicita a la convocante poder aceptar un equipo de soporte que pueda realizar 3 a 5 determinaciones que el equipo integrado no pueda realizar. Esto permitiría una mayor oportunidad de participación para los oferentes.	10-03-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
FAVOR AJUSTARSE AL PBC	13-03-2025	

**Consulta 264 - Lote 1 Item 82**

Consulta	Fecha de Consulta	10-03-2025
En el caso de las determinaciones de Drogas se solicita a la convocante poder aceptar reactivos de marca distinta al equipo integrado, pero que sean compatibles en funcionalidad. De esta manera se podría permitir una mayor oportunidad de participación de oferentes.		

Consulta	Fecha de Consulta	13-03-2025
FAVOR AJUSTARSE AL PBC		

**Consulta 265 - Lote 6, Item 2**

Consulta	Fecha de Consulta	10-03-2025
Se solicita a la convocante no tener en cuenta la determinación de Chagas IgM, esto debido a su nula utilidad clínica, debido a que no forma parte de los algoritmos de diagnóstico, esto porque la medición de Chagas IgM no se encuentra sugerida para el diagnóstico de enfermedad aguda. También debido a que se evidencia de que existe una única marca de reactivo que cuente con la determinación de Chagas IgG/IgM (VirClia). Se sugiere a la convocante modificar la determinación a Chagas IgG, de esta forma se tendría una oportunidad de libre competencia entre las empresas.		

Consulta	Fecha de Consulta	13-03-2025
FAVOR AJUSTARSE AL PBC		

**Consulta 266 - Lote 8, Item 31**

Consulta	Fecha de Consulta	10-03-2025
Se solicita a la convocante poder aceptar un equipo de soporte que pueda realizar 3 a 5 determinaciones que el equipo integrado no pueda realizar. Esto permitiría una mayor oportunidad de libre competencia entre los oferentes		

Consulta	Fecha de Consulta	13-03-2025
FAVOR AJUSTARSE AL PBC		

**Consulta 267 - Lote 9, Item 1**

Consulta	Fecha de Consulta	10-03-2025
Se solicita a la convocante poder aceptar un analizador de gases sin conexión bidireccional, pero que permita configuración de red LAN/WiFi disponible para el manejo de datos y redes. Permitiría de esta manera una mejor opción para competir en el lote para los oferentes.		

Consulta	Fecha de Consulta	13-03-2025
FAVOR AJUSTARSE AL PBC		

**Consulta 268 - Lote 18, Item 28**

Consulta	Fecha de Consulta	10-03-2025
Se solicita a la convocante poder aceptar un equipo de soporte que pueda realizar 1 a 2 determinaciones que el equipo integrado no pueda realizar. Esto permitiría una mayor oportunidad de participación para los oferentes.		

Consulta	Fecha de Consulta	13-03-2025
FAVOR AJUSTARSE AL PBC		

**Consulta 269 - Lote 18, Item 70**

Consulta	Fecha de Consulta	10-03-2025
Se solicita a la convocante poder ofertar el lote de gasometría en un lote distinto al de química, hematología y hemostasia. De esta manera se podría permitir una mayor oportunidad de participación para los oferentes, debido a que es una limitante los rangos de medición de las determinaciones requeridas para el equipo de gasometría.		

Consulta	Fecha de Consulta	13-03-2025
FAVOR AJUSTARSE AL PBC		

**Consulta 270 - Lote 25, Item 1**

Consulta	Fecha de Consulta	10-03-2025
Se solicita a la convocante poder ofertar el lote de gasometría en un lote distinto al de química, hematología y hemostasia. De esta manera se podría permitir una mayor oportunidad de participación para los oferentes.		

Consulta	Fecha de Consulta	13-03-2025
FAVOR AJUSTARSE AL PBC		

**Consulta 271 - Lote 28, Item 25**

Consulta	Fecha de Consulta
En el caso de las determinaciones de Drogas se solicita a la convocante poder aceptar reactivos de marca distinta al equipo integrado, pero que sean compatibles en funcionalidad con el equipo integrado. De esta manera se podría permitir una mayor oportunidad de participación entre los oferentes	10-03-2025

Consulta	Fecha de Consulta
FAVOR AJUSTARSE AL PBC	13-03-2025

**Consulta 272 - Lote 25, Item 39**

Consulta	Fecha de Consulta
Se solicita a la convocante poder aceptar un equipo de soporte que pueda realizar algunas determinaciones que el equipo integrado no pueda realizar. Esto permitiría una mayor oportunidad de participación para los oferentes	10-03-2025

Consulta	Fecha de Consulta
FAVOR AJUSTARSE AL PBC	13-03-2025

**Consulta 273 - Lote 1, Item 1**

Consulta	Fecha de Consulta
se solicita a la convocante poder ofertar por separado el lote de contador hematológico del equipo integrado de química-inmuno, hemostasia y gasometría. Esto permitiría una mayor oportunidad de participación para los oferentes	10-03-2025

Consulta	Fecha de Consulta
FAVOR AJUSTARSE AL PBC	13-03-2025

**Consulta 274 - Lote 1, Item 1**

Consulta	Fecha de Consulta
se solicita a la convocante poder ofertar por separado el lote de contador hematológico del equipo integrado de química-inmuno, hemostasia y gasometría. Esto permitiría una mayor oportunidad de participación para los oferentes.	10-03-2025

Consulta	Fecha de Consulta
FAVOR AJUSTARSE AL PBC	13-03-2025

**Consulta 275 - Lote 8, Item 1:**

Consulta	Fecha de Consulta
se solicita a la convocante poder ofertar por separado el lote de contador hematológico del equipo integrado de química-inmuno, hemostasia y gasometría. Esto permitiría una mayor oportunidad de participación para los oferentes	10-03-2025

Consulta	Fecha de Consulta
FAVOR AJUSTARSE AL PBC	13-03-2025

**Consulta 276 - Lote 12, Item 2:**

Consulta	Fecha de Consulta
se solicita a la convocante poder ofertar por separado el lote de contador hematológico del equipo integrado de química-inmuno, hemostasia y gasometría. Esto permitiría una mayor oportunidad de participación para los oferentes.	10-03-2025

Consulta	Fecha de Consulta
FAVOR AJUSTARSE AL PBC	13-03-2025

**Consulta 277 - Lote 21, Item 2**

Consulta	Fecha de Consulta
se solicita a la convocante poder ofertar por separado el lote de contador hematológico del equipo integrado de química-inmuno, hemostasia y gasometría. Esto permitiría una mayor oportunidad de participación para los oferentes, debido a la complejidad de requerimientos del contador hematológico	10-03-2025

Consulta	Fecha de Consulta
FAVOR AJUSTARSE AL PBC	13-03-2025

**Consulta 278 - Lote 25, Item 2**

Consulta	Fecha de Consulta
se solicita a la convocante poder ofertar por separado el lote de contador hematológico del equipo integrado de química-inmuno, hemostasia y gasometría. Esto permitiría una mayor oportunidad de participación para los oferentes.	10-03-2025

Consulta	Fecha de Consulta
FAVOR AJUSTARSE AL PBC	13-03-2025

**Consulta 279 - Lote 3, Item 1:**

Consulta	Fecha de Consulta	10-03-2025
se podría admitir un equipo de gasometría que no realice la determinación de BUN dentro de sus determinaciones.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	13-03-2025
FAVOR AJUSTARSE AL PBC		

**Consulta 280 - LOTE 38 – ITEM 3**

Consulta	Fecha de Consulta	11-03-2025
Se solicita con el reactivo PCR un equipo Agitador de Placas en comodato. Nota: Recordamos a la convocante que los requerimientos técnicos solicitados como por ejemplo PARA TODOS LOS REACTIVOS CON EQUIPOS EN COMODATO Y CONDICIONES PARA ENTREGA DE EQUIPOS EN COMODATO A CARGO DE LOS PROVEEDORES: No Aplican para los Agitadores, a excepción de lo indicado en el párrafo como ser mantenimiento preventivo y correctivo mencionado en el pliego, es decir: los Agitadores en cuestión no necesitan de: conexión al sistema de gestión de laboratorio, sistema de eliminación de residuos (cañerías de desagüe), incluyendo las obras civiles necesarias, para su adecuación de acuerdo al equipo, buffer, agua destilada y des-ionizadas, en caso que el equipo automatizado así lo precise, gradillas, cubetas o copitas desechables, tubos de polipropileno, etc. . . ya que se trata de un equipo periférico de apoyo no automatizado. Solicitamos por lo tanto excluir estos pedidos del lote Nº 38 ítem 3 Lo mencionado debe tenerse en cuenta en el caso de una adjudicación !		
<b>Respuesta</b>		
<b>Fecha de Respuesta</b>		
13-03-2025		

**Consulta 281 - EETT Lote 156 – 11 Pipeta Automática**

Consulta	Fecha de Consulta	17-03-2025
¿Podemos ofertar Pipeta automática de 2 a 20 ul.? Lo solicitado en las especificaciones técnicas de la última versión del PBC prácticamente corresponde a PUNTAS para pipetas no así a la pipeta.		
<b>Respuesta</b>		
<b>Fecha de Respuesta</b>		
21-03-2025		
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC (ADENDA VERSION 06)		

**Consulta 282 - LOTE 38 – ITEM 3**

Consulta	Fecha de Consulta	17-03-2025
Se solicita con el reactivo PCR un equipo Agitador de Placas en comodato. Nota: Recordamos a la convocante que los requerimientos técnicos solicitados como por ejemplo PARA TODOS LOS REACTIVOS CON EQUIPOS EN COMODATO y CONDICIONES PARA ENTREGA DE EQUIPOS EN COMODATO A CARGO DE LOS PROVEEDORES: No Aplican para los Agitadores, a excepción de lo indicado en el párrafo como ser mantenimiento preventivo y correctivo mencionado en el pliego, es decir: los Agitadores en cuestión no necesitan de: conexión al sistema de gestión de laboratorio, sistema de eliminación de residuos (cañerías de desagüe), incluyendo las obras civiles necesarias, para su adecuación de acuerdo al equipo, buffer, agua destilada y des-ionizadas, en caso que el equipo automatizado así lo precise, gradillas, cubetas o copitas desechables, tubos de polipropileno, etc. . . ya que se trata de un equipo periférico de apoyo no automatizado. Solicitamos por lo tanto excluir estos pedidos del lote Nº 38 ítem 3 Lo mencionado debe tenerse en cuenta en el caso de una adjudicación !		
<b>Respuesta</b>		

Consulta	Fecha de Consulta	21-03-2025
AJUSTARSE AL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES, CLARAMENTE DICE EN LAS EETT "SI ASÍ LO PRECISE" NO ES EXCLUYENTE		

**Consulta 283 - Lote 18 item 68**

Consulta	Fecha de Consulta	18-03-2025
Se solicita a la convocante aceptar equipos que reporten el fibrinógeno mediante el método de Clauss. En su defecto, se sugiere incluir ambas opciones: método de Clauss y fibrinógeno derivado del TP.		
<b>Respuesta</b>		
<b>Fecha de Respuesta</b>		
21-03-2025		
AJUSTARSE AL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES		

**Consulta 284 - Lote 1, Item 30**

Consulta	Fecha de Consulta	18-03-2025
Se solicita a la convocante poder aceptar un equipo de soporte que pueda realizar 3 a 5 determinaciones que el equipo integrado no pueda realizar. Esto permitiría una mayor oportunidad de participación para los oferentes		
<b>Respuesta</b>		
<b>Fecha de Respuesta</b>		
21-03-2025		
AJUSTARSE AL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES		

**Consulta 285 - Lote 1, Item 82**

Consulta	Fecha de Consulta	18-03-2025
En el caso de las determinaciones de Drogas se solicita a la convocante poder aceptar reactivos de marca distinta al equipo integrado, pero que sean compatibles en funcionalidad. De esta manera se podría permitir una mayor oportunidad de participación de oferentes.		

Consulta	Fecha de Consulta	21-03-2025
AJUSTARSE AL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES		

**Consulta 286 - Lote 6, Item 2**

Consulta	Fecha de Consulta	18-03-2025
Se solicita a la convocante no tener en cuenta la determinación de Chagas IgM, esto debido a su nula utilidad clínica, debido a que no forma parte de los algoritmos de diagnóstico, esto porque la medición de Chagas IgM no se encuentra sugerida para el diagnóstico de enfermedad aguda. También debido a que se evidencio de que existe una única marca de reactivo que cuente con la determinación de Chagas IgG/IgM (VirClia). Se sugiere a la convocante modificar la determinación a Chagas IgG, de esta forma se tendría una oportunidad de libre competencia entre las empresas.		

Consulta	Fecha de Consulta	21-03-2025
AJUSTARSE AL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES		

**Consulta 287 - Lote 8, Item 31**

Consulta	Fecha de Consulta	18-03-2025
Se solicita a la convocante poder aceptar un equipo de soporte que pueda realizar 3 a 5 determinaciones que el equipo integrado no pueda realizar. Esto permitiría una mayor oportunidad de libre competencia entre los oferentes		

Consulta	Fecha de Consulta	21-03-2025
AJUSTARSE AL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES		

**Consulta 288 - Lote 9, Item 1**

Consulta	Fecha de Consulta	18-03-2025
Se solicita a la convocante poder aceptar un analizador de gases sin conexión bidireccional, pero que permita configuración de red LAN/WiFi disponible para el manejo de datos y redes. Permitiría de esta manera una mejor opción para competir en el lote para los oferentes		

Consulta	Fecha de Consulta	21-03-2025
AJUSTARSE AL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES		

**Consulta 289 - Lote 18, Item 28**

Consulta	Fecha de Consulta	18-03-2025
: Se solicita a la convocante poder aceptar un equipo de soporte que pueda realizar 1 a 2 determinaciones que el equipo integrado no pueda realizar. Esto permitiría una mayor oportunidad de participación para los oferentes		

Consulta	Fecha de Consulta	21-03-2025
AJUSTARSE AL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES		

**Consulta 290 - Lote 18, Item 70**

Consulta	Fecha de Consulta	18-03-2025
Se solicita a la convocante poder ofertar el lote de gasometría en un lote distinto al de química, hematología y hemostasia. De esta manera se podría permitir una mayor oportunidad de participación para los oferentes, debido a que es una limitante los rangos de medición de las determinaciones requeridas para el equipo de gasometría		

Consulta	Fecha de Consulta	21-03-2025
AJUSTARSE AL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES		

**Consulta 291 - Lote 21, Item 106:**

Consulta	Fecha de Consulta	18-03-2025
Se solicita a la convocante poder ofertar el lote de electroforesis de proteínas en un lote distinto de los equipos de bioquímica clínica, esto permitiría una mejor oportunidad de competencia entre los oferentes		

Consulta	Fecha de Consulta	21-03-2025
AJUSTARSE AL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES		

**Consulta 292 - Lote 25, Item 1**

Consulta	Fecha de Consulta	18-03-2025
Se solicita a la convocante poder ofertar el lote de gasometría en un lote distinto al de química, hematología y hemostasia. De esta manera se podría permitir una mayor oportunidad de participación para los oferentes		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-03-2025
AJUSTARSE AL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES		

**Consulta 293 - Lote 25, Item 28**

Consulta	Fecha de Consulta	18-03-2025
: En el caso de las determinaciones de Drogas se solicita a la convocante poder aceptar reactivos de marca distinta al equipo integrado, pero que sean compatibles en funcionalidad con el equipo integrado. De esta manera se podría permitir una mayor oportunidad de participación entre los oferentes		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-03-2025
AJUSTARSE AL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES		

**Consulta 294 - Lote 25, Item 39**

Consulta	Fecha de Consulta	18-03-2025
Se solicita a la convocante poder aceptar un equipo de soporte que pueda realizar algunas determinaciones que el equipo integrado no pueda realizar. Esto permitiría una mayor oportunidad de participación para los oferentes		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-03-2025
AJUSTARSE AL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES		

**Consulta 295 - Lote 1, Item 1**

Consulta	Fecha de Consulta	18-03-2025
se solicita a la convocante poder ofertar por separado el lote de contador hematológico del equipo integrado de química-inmuno, hemostasia y gasometría. Esto permitiría una mayor oportunidad de participación para los oferentes.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-03-2025
AJUSTARSE AL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES		

**Consulta 296 - Lote 8, Item 1:**

Consulta	Fecha de Consulta	18-03-2025
se solicita a la convocante poder ofertar por separado el lote de contador hematológico del equipo integrado de química-inmuno, hemostasia y gasometría. Esto permitiría una mayor oportunidad de participación para los oferentes		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-03-2025
AJUSTARSE AL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES		

**Consulta 297 - Lote 8, Item 1**

Consulta	Fecha de Consulta	18-03-2025
se solicita a la convocante poder ofertar por separado el lote de contador hematológico del equipo integrado de química-inmuno, hemostasia y gasometría. Esto permitiría una mayor oportunidad de participación para los oferentes		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-03-2025
AJUSTARSE AL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES		

**Consulta 298 - Lote 12, Item 2:**

Consulta	Fecha de Consulta	18-03-2025
se solicita a la convocante poder ofertar por separado el lote de contador hematológico del equipo integrado de química-inmuno, hemostasia y gasometría. Esto permitiría una mayor oportunidad de participación para los oferentes		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-03-2025
AJUSTARSE AL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES		

**Consulta 299 - Lote 21, Item 2:**

Consulta	Fecha de Consulta	18-03-2025
se solicita a la convocante poder ofertar por separado el lote de contador hematológico del equipo integrado de química-inmuno, hemostasia y gasometría. Esto permitiría una mayor oportunidad de participación para los oferentes, debido a la complejidad de requerimientos del contador hematológico		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-03-2025
AJUSTARSE AL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES		

**Consulta 300 - Lote 25, Item 2**

Consulta	Fecha de Consulta	
se solicita a la convocante poder ofertar por separado el lote de contador hematológico del equipo integrado de química- inmuno, hemostasia y gasometría. Esto permitiría una mayor oportunidad de participación para los oferentes	18-03-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE AL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES	21-03-2025	

**Consulta 301 - Lote 3, Item 1**

Consulta	Fecha de Consulta	
se podría admitir un equipo de gasometría que no realice la determinación de BUN dentro de sus determinaciones.	18-03-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE AL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES	21-03-2025	

**Consulta 302 - Especificaciones Técnicas**

Consulta	Fecha de Consulta	
En el apartado de especificaciones técnicas, en el lote 40, ítem 1: (Chagas Test Rápido), donde dice: "Test rápido inmunocromatográfico IgG/IgM o IgG para tamizaje. Los reactivos deben tener una sensibilidad no menor al 98%. Las muestras deben ser depositadas directamente en las tiras o cassettes y de lectura visual. Capacidad de realizar como mínimo 20 y máximo 30 determinaciones por presentación." Se solicita a la entidad convocante evaluar la posibilidad de aceptar una sensibilidad mínima del 94% en las pruebas de tamizaje, dado que este umbral garantiza un desempeño óptimo en la detección de casos positivos y se encuentra alineado con los estándares internacionales aplicables a este tipo de diagnóstico. La adopción de este criterio permitiría ampliar la participación de oferentes con productos de calidad comprobada, promoviendo la competitividad en el proceso de adquisición y asegurando el acceso a soluciones diagnósticas eficientes y confiables. Por lo expuesto, solicitamos que dicho requerimiento quede redactado de la siguiente manera: "Test rápido inmunocromatográfico IgG/IgM o IgG para tamizaje. Los reactivos deben tener una sensibilidad no menor al 94%. Las muestras deben ser depositadas directamente en las tiras o cassettes y de lectura visual. Capacidad de realizar como mínimo 20 y máximo 30 determinaciones por presentación."	20-03-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE AL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES	21-03-2025	

**Consulta 303 - Especificaciones Técnicas**

Consulta	Fecha de Consulta	
En el apartado de ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, en el lote 62, ítem 1(Test Rápido para Hepatitis A), donde dice: " Test rápido inmunocromatográfico para tamizaje. Los reactivos deben tener una sensibilidad no menor al 98%. Las muestras deben ser depositadas directamente en las tiras o cassettes y de lectura visual. Presentación de entrega: mínimo 10 y máximo 30 determinaciones por presentación." Se solicita a la entidad convocante considerar la aceptación del procedimiento en el cual la muestra se dispensa inicialmente en un buffer de extracción antes de su aplicación directa en la tira reactiva o cassette. Esta metodología optimiza la liberación y estabilidad del analito, favoreciendo su adecuada interacción con los componentes reactivos de la prueba. Como resultado, se mejora la sensibilidad y precisión del diagnóstico, minimizando el riesgo de falsos negativos y garantizando una mayor confiabilidad en la detección. Este enfoque está respaldado por principios técnicos de diagnóstico inmunocromatográfico y es una práctica recomendada en el desarrollo de pruebas rápidas de alta calidad. Por lo expuesto, solicitamos que dicho requerimiento quede redactado de la siguiente manera: "Test rápido inmunocromatográfico para tamizaje. Los reactivos deben tener una sensibilidad no menor al 98%. Las muestras deben ser depositadas directamente en las tiras o cassettes o en el buffer de extracción y de lectura visual. Presentación de entrega: mínimo 10 y máximo 30 determinaciones por presentación."	20-03-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE AL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES	21-03-2025	

**Consulta 304 - Especificaciones Técnicas**

Consulta	Fecha de Consulta	
En el apartado de ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, en el lote 64, ítem 1 (Test Rápido para HIV), donde dice: "Prueba rápida VIH 1/2, con sensibilidad superior a 98% Método: Inmunocromatografía, cualitativo de Cuarta generación, para detección de anticuerpos anti VIH 1/2 y antígeno p24 en cassette o tiras. Las muestras: sangre total, suero o plasma no deben sufrir ningún tratamiento previo y debe ser depositadas directamente en los cassettes o tiras; permitir la lectura visual. Debe incluir buffer si la técnica lo requiere e instructivo de uso en español. Presentación: mínima de 20 pruebas por caja. Debe estar en la última lista precalificada de la OMS o en su defecto contar con experiencia de uso satisfactorio por el Laboratorio de Referencia del PRONASIDA vigente (validez 12 meses)." Se solicita atentamente a la entidad convocante considerar la aceptación de pruebas diagnósticas con experiencia comprobada en organismos internacionales de referencia en su país de origen, así como el respaldo de instituciones de salud reconocidas por su excelencia y el cumplimiento de estándares rigurosos en el ámbito sanitario	20-03-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE AL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES	21-03-2025	

### Consulta 305 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	
En el apartado de ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, en el lote 121, ítem 1 (Gradilla para tubos), donde dice: " De acero inoxidable, resistente al calor, capacidad para 50 tubos, agujero de 13 mm de diámetro." Se solicita a la entidad convocante considerar la aceptación de agujeros de 14 mm de diámetro, debido a que proporciona un ajuste más flexible, mayor durabilidad y un mejor manejo de los tubos, lo que mejora tanto la eficiencia como la seguridad en el uso diario. Además, al ser más versátil, permite adaptarse a una mayor variedad de tamaños de tubos y facilitar el trabajo en condiciones de calor o procesos de secado, todo mientras se minimizan los riesgos de daño. Por lo expuesto, solicitamos que dicho requerimiento quede redactado de la siguiente manera: "De acero inoxidable, resistente al calor, capacidad para 50 tubos, agujero de 13 mm de diámetro como mínimo."	20-03-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE AL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES	21-03-2025	

### Consulta 306 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	
En el apartado de ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, en el lote 122, ítem 1 (Gradilla para tubos), donde dice: " De acero inoxidable, resistente al calor, capacidad para 100 tubos, agujero de 13 mm de diámetro." Se solicita a la entidad convocante considerar la aceptación de agujeros de 14 mm de diámetro, debido a que proporciona un ajuste más flexible, mayor durabilidad y un mejor manejo de los tubos, lo que mejora tanto la eficiencia como la seguridad en el uso diario. Además, al ser más versátil, permite adaptarse a una mayor variedad de tamaños de tubos y facilitar el trabajo en condiciones de calor o procesos de secado, todo mientras se minimizan los riesgos de daño. Por lo expuesto, solicitamos que dicho requerimiento quede redactado de la siguiente manera: "De acero inoxidable, resistente al calor, capacidad para 100 tubos, agujero de 13 mm de diámetro como mínimo."	20-03-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE AL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES	21-03-2025	

### Consulta 307 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	
En el apartado de ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, en el lote 123, ítem 1 (Gradilla para tubos), donde dice: " De acero inoxidable, resistente al calor, capacidad para 50 tubos, agujero de 15 mm de diámetro." Se solicita a la entidad convocante considerar la aceptación de agujeros de 16 mm de diámetro, debido a que proporciona un ajuste más flexible, mayor durabilidad y un mejor manejo de los tubos, lo que mejora tanto la eficiencia como la seguridad en el uso diario. Además, al ser más versátil, permite adaptarse a una mayor variedad de tamaños de tubos y facilitar el trabajo en condiciones de calor o procesos de secado, todo mientras se minimizan los riesgos de daño. Por lo expuesto, solicitamos que dicho requerimiento quede redactado de la siguiente manera: "De acero inoxidable, resistente al calor, capacidad para 50 tubos, agujero de 15 mm de diámetro como mínimo."	20-03-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE AL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES	21-03-2025	

### Consulta 308 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	
En el apartado de ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, en el lote 124, ítem 1 (Gradilla para tubos), donde dice: " De acero inoxidable, resistente al calor, capacidad para 100 tubos, agujero de 15 mm de diámetro." Se solicita a la entidad convocante considerar la aceptación de agujeros de 16 mm de diámetro, debido a que proporciona un ajuste más flexible, mayor durabilidad y un mejor manejo de los tubos, lo que mejora tanto la eficiencia como la seguridad en el uso diario. Además, al ser más versátil, permite adaptarse a una mayor variedad de tamaños de tubos y facilitar el trabajo en condiciones de calor o procesos de secado, todo mientras se minimizan los riesgos de daño. Por lo expuesto, solicitamos que dicho requerimiento quede redactado de la siguiente manera: "De acero inoxidable, resistente al calor, capacidad para 100 tubos, agujero de 15 mm de diámetro como mínimo."	20-03-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE AL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES	21-03-2025	

### Consulta 309 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	
En el apartado de ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, en el lote 125, ítem 1 (Gradilla para tubos), donde dice: " De acero inoxidable, resistente al calor, capacidad para 50 tubos, agujero de 19 mm de diámetro." Se solicita a la entidad convocante considerar la aceptación de agujeros de 19,5 mm de diámetro, debido a que proporciona un ajuste más flexible, mayor durabilidad y un mejor manejo de los tubos, lo que mejora tanto la eficiencia como la seguridad en el uso diario. Además, al ser más versátil, permite adaptarse a una mayor variedad de tamaños de tubos y facilitar el trabajo en condiciones de calor o procesos de secado, todo mientras se minimizan los riesgos de daño. Por lo expuesto, solicitamos que dicho requerimiento quede redactado de la siguiente manera: "De acero inoxidable, resistente al calor, capacidad para 50 tubos, agujero de 19 mm de diámetro como mínimo."	20-03-2025	
Respuesta	Fecha de Respuesta	
AJUSTARSE AL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES	21-03-2025	

### Consulta 310 - Plan de entrega de los bienes

Consulta	Fecha de Consulta	
En el apartado de PLAN DE ENTREGA DE LOS BIENES, en el punto REACTIVOS E INSUMOS EN GENERAL (no requieren equipos en comodato), donde menciona: "Ira ENTREGA 20% DE LA CANTIDAD MÍNIMA: El oferente tendrá un plazo de hasta 20 (veinte) días calendario para la entrega de los productos adjudicados a partir de la recepción de la Orden de Compra, la cual será emitida dentro de los 20 (VEINTE) días de haber firmado el contrato." Se solicita a la convocante extender el plazo de entrega a 45 días calendario, considerando los tiempos necesarios para la fabricación, logística de envío y trámites aduaneros, que pueden superar fácilmente un mes. No ampliar este plazo resulta claramente discriminatorio y limita injustificadamente la participación de oferentes capaces de cumplir con el suministro. Al mantener el plazo actual, se favorece de manera evidente a aquellos que ya disponen del producto en stock, demostrando un sesgo inaceptable hacia ciertos oferentes.	20-03-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES	21-03-2025	

### Consulta 311 - DETALLE DE LOS BIENES Y/O SERVICIOS

Consulta	Fecha de Consulta	
En el apartado de 'Detalles de los bienes y/o servicios', en el punto, PARA LOS PRODUCTOS QUE NO TENGAN FECHA DE VENCIMIENTO (Drogas Puras, Productos Inertes), donde dice: "No será necesario ninguna autorización, siempre y cuando el proveedor presente Constancia de origen, debidamente legalizada y traducida al español. Copia autenticada de la Constancia deberá acompañar a la carpeta de oferta y en caso de ser adjudicada remitir copia autenticada al Administrador del Contrato y una copia simple en cada entrega de producto." Solicitamos amablemente a la convocante aclarar lo siguiente: En caso de contar con la autorización expresa del fabricante, ¿sería aún necesario presentar la constancia de origen del producto?	20-03-2025	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES	21-03-2025	