

Consultas Realizadas

Licitación 405534 - LPN N° 04/2022 - ADQUISICIÓN DE REACTIVOS E INSUMOS PARA REGIONES SANITARIAS EJE SUR (VII REGIÓN SANITARIA ITAPUA, VIII REGIÓN SANITARIA MISIONES, IX REGIÓN SANITARIA PARAGUARI, XII REGIÓN SANITARIA ÑEEMBUKU) - MSPYBS

Consulta 1 - Requisito documental para evaluar la capacidad técnica

Consulta	Fecha de Consulta	16-08-2022
<p>Solicitan para evaluar la capacidad técnica: En los puntos a y c.</p> <p>a. Certificado vigente de autoriza la inscripción y funcionamiento de la empresa importadora de reactivos para diagnósticos, emitido por el Laboratorio Central de Salud Pública del MSP y BS.</p> <p>c. Constancia de inscripción del PDIV (Productos para Diagnostico de uso in vitro) expedida por la Dirección de Registros, Habilitación y Control del Laboratorio Central de Salud Publica.</p> <p>Favor considerar que mucho de los lotes solicitados corresponden a Dispositivos médicos o Materia Prima (Reactivo químico PA), por lo que no aplica PDIV.</p> <p>Favor incluir:</p> <p>*Certificado vigente de autoriza la inscripción y funcionamiento de la empresa importadora de Dispositivos médicos o Materia prima, según corresponda.</p> <p>* Registro como Dispositivo medico, según corresponda.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-09-2022
<p>Favor ajustarse al PBC.</p>		

Consulta 2 - Vigencia del Contrato

Consulta	Fecha de Consulta	16-08-2022
<p>En el contrato.</p> <p>Sección, Vigencia del Contrato, se establece:</p> <p>La vigencia del presente contrato será: desde la firma hasta el cumplimiento total del Contrato.</p> <p>Favor considerar que es contrato abierto por lo tanto requiere que se establezca plazo de finalización del mismo.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-09-2022
<p>Favor ajustarse a la Ultima Version del PBC</p>		

Consulta 3 - Precio referencial

Consulta	Fecha de Consulta	16-08-2022
Lote: 57- 135- 237- 348 Tomando en cuenta la última adjudicación del ítem Frascos para orina de plástico, estériles, boca ancha, tapa rosca, volumen 80 ml como mínimo, en la Licitación 91/2022 del MSP Y BS. Solicitamos tener en cuenta el precio referencial del llamado de referencia a Gs. 1.190.-		

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-09-2022
Favor ajustarse al PBC. Los precios referenciales han sido suficientemente estudiados por la DOC		

Consulta 4 - VIGENCIA DEL CONTRATO

Consulta	Fecha de Consulta	25-08-2022
El contrato tendrá vigencia hasta el cumplimiento total de las obligaciones: Solicitamos amablemente a la convocante se defina en el contrato el tiempo exacto de la vigencia del mismo, ya que los contratos se rigen por el código civil y siempre deben mencionar fecha de inicio y termino. Teniendo en cuenta que la entrega de los saldos finales no se encuentra determinada en cuanto a la fecha de emisión de orden de compra, siendo su duración INDETERMINADA.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-09-2022
Favor ajustarse a la Ultima Version del PBC		

Consulta 5 - PLAN DE ENTREGA

Consulta	Fecha de Consulta	25-08-2022
Se solicita amablemente a la convocante modificar el plazo para la primera entrega a 30 días posteriores a la emisión de la orden de compra, teniendo en cuenta los tiempos de importación.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-09-2022
Ajustarse al PBC. Necesitamos mantener los tiempos de los procesos teniendo en cuenta el stock critico de los reactivos en los laboratorios de la DRNL		

Consulta 6 - Para Equipos de Química

Consulta	Fecha de Consulta	25-08-2022
Se podría considerar que la cantidad de reactivos refrigerados a bordo sea de 40, teniendo en cuenta que el equipo posee la capacidad de poseer discos virtuales, los cuales suman 80 posiciones en total		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-09-2022
Favor ajustarse a la Ultima Version del PBC		

Consulta 7 - Para Equipos de Química

Consulta	Fecha de Consulta	25-08-2022
Se podría considerar que la capacidad de carga de muestras sea de 40 posiciones, teniendo en cuenta que el equipo es de acceso aleatorio, lo que posibilita la carga continua de las muestras.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-09-2022
Favor ajustarse a la Ultima Version del PBC		

Consulta 8 - Para Equipos de Química

Consulta	Fecha de Consulta	25-08-2022
Se podría considerar un solo brazo para muestras y reactivos, ya que el pipeteador realiza la limpieza interna y externa de la misma, lo que evita los errores de contaminación/arrastre.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-09-2022
Favor ajustarse a la Ultima Version del PBC		

Consulta 9 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	25-08-2022
Se solicita a la convocante considerar la presentación de equipos con hasta 10 (diez) años de fabricación.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-09-2022
Favor ajustarse a la Ultima Version del PBC		

Consulta 10 - Para Equipos de Inmunología

Consulta	Fecha de Consulta	25-08-2022
Se solicita a la convocante la posibilidad de ofertar equipos que no cuenten con punteras descartables, atendiendo a que esta característica eleva considerablemente el costo por determinación y los sistemas sin esa función han demostrado el mismo rendimiento y exactitud en la emisión de resultados.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-09-2022
Favor ajustarse a la Ultima Version del PBC		

Consulta 11 - Para Equipos de Hemostasia

Consulta	Fecha de Consulta	25-08-2022
Se podría considerar la oferta de equipos con lector de códigos de barras solo para las muestras, atendiendo a que los códigos de barras para reactivos, calibradores y controles serían un función que no afectarían a la correcta emisión de resultados o el tiempo de respuesta del servicio?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-09-2022
Favor ajustarse al PBC. El sistema de registro de muestras, controles, calibradores y reactivos por lectura de código de barras permite menor porcentaje de error en un proceso de mejora continua de calidad aplicados al desempeño de las pruebas diagnósticas. Se considera muy importante el uso de lectores de códigos de barras para asegurar la trazabilidad de los procesos.		

Consulta 12 - Para Equipos de Hemostasia y Crasis

Consulta	Fecha de Consulta	25-08-2022
Se podría ofertar reactivos de marca distinta a la de los equipos que hayan sido probados previamente y cuyo desempeño esté demostrado en contratos anteriores?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-09-2022
Favor ajustarse al PBC. Los reactivos deben ser de la misma marca que los reactivos para asegurar la calidad de los resultados		

Consulta 13 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - LOTE 98

Consulta	Fecha de Consulta	26-08-2022
Se solicita amablemente a la convocante si se podría evaluar el precio referencial para los ítems 78, 79 de acuerdo a la cantidad máxima solicitada? Ya que los mismos no están acorde a los precios del mercado hoy día.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-09-2022
Favor ajustarse al PBC.Los precios referenciales han sido suficientemente estudiados por la DOC		

Consulta 14 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - LOTE 99

Consulta	Fecha de Consulta	26-08-2022
Se solicita amablemente a la convocante si se podría evaluar el precio referencial para los ítems 25,26,27 de acuerdo a la cantidad máxima solicitada? Ya que los mismos no están acorde a los precios del mercado hoy día.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-09-2022
Favor ajustarse al PBC.Los precios referenciales han sido suficientemente estudiados por la DOC		

Consulta 15 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - LOTE 175

Consulta	Fecha de Consulta	26-08-2022
Se solicita amablemente a la convocante si se podría evaluar el precio referencial para los ítems 78,79 de acuerdo a la cantidad máxima solicitada? Ya que los mismos no se encuentran acorde a los precios del mercado hoy día.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-09-2022
Favor ajustarse al PBC.Los precios referenciales han sido suficientemente estudiados por la DOC		

Consulta 16 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - LOTE 176

Consulta	Fecha de Consulta	26-08-2022
Se solicita amablemente a la convocante si se podría evaluar el precio referencial para los ítems 26,27,28 de acuerdo a la cantidad máxima solicitada? Ya que los mismos no están acorde a los precios del mercado hoy día.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-09-2022
Favor ajustarse al PBC.Los precios referenciales han sido suficientemente estudiados por la DOC		

Consulta 17 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	26-08-2022
¿Para el Kit Solución Contador Hematológico el volumen de muestra podría ser de mínimo 30 ul? Favor aclarar la consulta realizada.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-09-2022
Favor ajustarse al PBC. El requerimiento solicitado cumple con los requerimientos técnicos adicionales solicitados		

Consulta 18 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	26-08-2022
¿Para el equipo de Química se podría ofertar con un mínimo de 40 posiciones de reactivos refrigerados a bordo? Favor aclarar la consulta realizada.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-09-2022
Favor ajustarse a la Ultima Version del PBC. Se han modificado los requerimientos tecnicos adicionales		

Consulta 19 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	26-08-2022
¿Para el equipo de Inmunología se podría ofertar un equipo con un sistema de lavados internos y no descartables para las puntas de las pipetas?. Esto permitirá una mayor participación de los oferentes, y evitara el direccionamiento de las especificaciones técnicas. Favor emitir una aclarar técnica de la solicitud.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-09-2022
Favor ajustarse a la Ultima Version del PBC. Se ha modificado los requerimientos tecnicos adicionales		

Consulta 20 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	26-08-2022
Se podría aclarar si el equipo de crisis semi automatizado se utilizaría como un equipo soporte debido a que también solicitan un equipo automatizado para Hemostasia con las mismas determinaciones de TP y TTPA para los Hospitales Regionales. Favor emitir una aclaración técnica a la consulta.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-09-2022
Si, se solicita un equipo de soporte para asegurar la prueba en tiempo y forma y ante urgencias		

Consulta 21 - ESPECIFICACIONES TECNICAS LOTE 175

Consulta	Fecha de Consulta	26-08-2022
Lote 175: Se solicita amablemente a la convocante que se puedan ofertar reactivos de ELISA con una sensibilidad mínima de 95%.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-09-2022
Favor ajustarse a la Ultima Version del PBC. Se ha modificado las EETT para el equipo de ELISA		

Consulta 22 - ESPECIFICACIONES TECNICAS LOTE 38

Consulta	Fecha de Consulta	26-08-2022
Lote 38: Favor especificar el volumen del tubo solicitado en el ítem 1.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	08-09-2022
Favor visualizar ultima versión del PBC		

Consulta 23 - Precio Referencial – LOTE 15, LOTE 111, LOTE 187 y LOTE 294.

Consulta	Fecha de Consulta	28-08-2022
En el Pliego de Bases y Condiciones en los LOTE 15, LOTE 111, LOTE 187 y LOTE 294. Solicitan provisión de equipo Agitador de Placas en comodato en cantidades distintas para cada lote. Teniendo en cuenta el último llamado de la LPN N° 06/22 – ID N° 405534. Solicitamos a la convocante actualizar el precio referencial de todos los ítems, en relación a los precios cotizados por los oferentes en dicho llamado, además por la cantidad de equipos solicitados en cada lote. De la siguiente manera: Ítem N° 1: Asto – Gs. 3.300, Factor Remautoide – Gs. 3.300, Proteína C. Reactivo (P.C.R.) – Gs. 5.000.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-09-2022
Favor ajustarse al PBC. Los precios referenciales han sido suficientemente estudiados por la DOC		

Consulta 24 - Especificaciones Técnicas - LOTE 2

Consulta	Fecha de Consulta	28-08-2022
En el Pliego de Bases y Condiciones solicita Tiras Reactivas de Orina y que tiras que utilizadas deben ser capaz de detectar 10 parámetros como mínimo tales como: pH, leucocitos, nitritos, proteínas, glucosa, cuerpos cetónicos, urobilinógeno, bilirrubina, sangre, densidad, aspecto, color, turbidez. Solicitamos a la convocante aclarar que los parámetros citados contienen 10 parámetros químicos propias de la TIRA REACTIVA (pH, leucocitos, nitritos, proteínas, glucosa, cuerpos cetónicos, urobilinógeno, bilirrubina, sangre, densidad) y 2 parámetros físicos (color y turbidez), éstos últimos parámetros son medidos solo por el Equipo dependiente de la TIRA REACTIVA. Así también aclarar el término utilizado de ASPECTO, ya que el mismo es sinónimo técnico de TURBIDEZ, a modo de sí evitar confusión innecesaria de parámetros. Por tal motivo solicitamos a la convocante modificar las Especificaciones Técnicas de la siguiente manera: Las tiras que utilizan con el equipo deben ser para detección como mínimo de 12 parámetros FÍSICOS- QUÍMICOS, tales como: pH, leucocitos, nitritos, proteínas, glucosa, cuerpos cetónicos, urobilinógeno, bilirrubina, sangre, densidad, color, turbidez.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-09-2022
Favor ajustarse al PBC. Se solicita un mínimo de parámetros necesarios con un listado de los mismos		

Consulta 25 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - LOTE 2

Consulta	Fecha de Consulta	28-08-2022
En el Pliego de Bases y Condiciones solicita que en el Lote 2 que debe ser capaz de detectar o cuantificar por lo menos 5 elementos tales como: hematíes, leucocitos, células epiteliales, bacterias, cilindros, cristales, levaduras, filamentos mucosos, espermatozoides, tricomona. Solicitamos a la convocante aclarar si bastara con sólo 5 elementos de los citados en ésta lista? Ya que en la misma nombran 10 elementos. Así también diciendo que se podrá detectar o cuantificar, aceptarían uno u otro indistintamente?. De igual modo solicitamos a la convocante que necesariamente se pueda cuantificar al menos 8 elementos, teniendo en cuenta la alta inversión del Estado en la Metodología, como para no aprovechar un buen screening de enfermedades renales que se lograrían con los mismos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-09-2022
Favor ajustarse al PBC. Se solicita un mínimo de parámetros necesarios con un listado de los mismos.		

Consulta 26 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - LOTE 3 VII ITAPUA

Consulta	Fecha de Consulta	28-08-2022
En el Pliego de Bases y Condiciones solicitan para el Lote 3 - Equipos de Química con capacidad de procesar 200 determinaciones hora como mínimo de capacidad de carga de 50 posiciones de muestra como mínimo, realizando urgencias aleatoriamente y continuar procesando las demás muestras. Solicitamos a la convocante modificar de la siguiente manera: Equipos de Química con capacidad de procesar 200 determinaciones hora como mínimo de capacidad de carga de 38 posiciones de muestra como mínimo, teniendo en cuenta que dicho Equipo es de CARGA CONTINUA, incluyendo posición de Urgencias aleatorias, lo cual al disponer con 38 posiciones mínimas de muestras, no limitarán en absoluto la capacidad de tener siempre el máximo rendimiento solicitado de 200 determinaciones por hora		
Respuesta	Fecha de Respuesta	08-09-2022
Favor visualizar ultima versión del PBC. Se han modificado los requerimientos técnicos adicionales		

Consulta 27 - ESPECIFICACIONES TECNICAS LOTE 99 VIII MISIONES

Consulta	Fecha de Consulta	28-08-2022
En el Pliego de Bases y Condiciones solicitan para el Lote 99 Equipos de Química con capacidad de procesar 200 determinaciones hora como mínimo de capacidad de carga de 50 posiciones de muestra como mínimo, realizando urgencias aleatoriamente y continuar procesando las demás muestras. Solicitamos a la convocante modificar de la siguiente manera: Equipos de Química con capacidad de procesar 200 determinaciones hora como mínimo de capacidad de carga de 38 posiciones de muestra como mínimo, teniendo en cuenta que dicho Equipo es de CARGA CONTINUA, incluyendo posición de Urgencias aleatorias, lo cual al disponer con 38 posiciones mínimas de muestras, no limitarán en absoluto la capacidad de tener siempre el máximo rendimiento solicitado de 200 determinaciones por hora.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	08-09-2022
Favor visualizar ultima versión del PBC. Se han modificado los requerimientos técnicos adicionales		

Consulta 28 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - LOTE 176 IX PARAGUARI

Consulta	Fecha de Consulta	28-08-2022
En el Pliego de Bases y Condiciones solicitan para el Lote 176 Equipos de Química con capacidad de procesar 200 determinaciones hora como mínimo de capacidad de carga de 50 posiciones de muestra como mínimo, realizando urgencias aleatoriamente y continuar procesando las demás muestras. Solicitamos a la convocante modificar de la siguiente manera: Equipos de Química con capacidad de procesar 200 determinaciones hora como mínimo de capacidad de carga de 38 posiciones de muestra como mínimo, teniendo en cuenta que dicho Equipo es de CARGA CONTINUA, incluyendo posición de Urgencias aleatorias, lo cual al disponer con 38 posiciones mínimas de muestras, no limitarán en absoluto la capacidad de tener siempre el máximo rendimiento solicitado de 200 determinaciones por hora		
Respuesta	Fecha de Respuesta	08-09-2022
Favor visualizar ultima versión del PBC. Se han modificado los requerimientos técnicos adicionales		

Consulta 29 - EQUIPO AUTOMATIZADO EN COMODATO PARA EL ANALISIS DE ORINA, integrado en una sola plataforma.

Consulta	Fecha de Consulta	29-08-2022
<p>EQUIPO AUTOMATIZADO EN COMODATO PARA EL ANALISIS DE ORINA, integrado en una sola plataforma Consulta En relación a las tiras el mínimo de parámetros solicitados es 10 El inconveniente que visualizamos es el desglose los mismos, al citarse se convierten en 13 en donde efectivamente 10 parametros corresponden a las tiras y los demás a los realizados por el instrumento.</p> <p>1-PH (tira) 2-Leucocitos (tira) 3-Nitritos (tira) 4-Proteinas (tira) 5-Glucosa (tira) 6-Cuerpos Cetónicos (tira) 7-Urobilinógeno (tira) 8-Bilirrubina (tira) 9-Sangre (tira) 10-Densidad (tira) 11-Aspecto (instrumento) 12-Color (instrumento) 13-Turbidez (instrumento)</p> <p>El equipo no informa turbidez como un parámetro, lo que equipo realiza es la verificación de del aspecto, en consecuencia aspecto y turbidez corresponden a un mismo parámetro. Se solicita reformular el requerimiento</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-09-2022
Favor ajustarse al PBC. Se solicita un mínimo de parámetros necesarios con un listado de los mismos.		

Consulta 30 - reactivo de urea

Consulta	Fecha de Consulta	29-08-2022
aceptarían el método cinético para el análisis de la urea?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	08-09-2022
Favor visualizar ultima versión del PBC. Se han modifican las EETT		

Consulta 31 - Colorante May Grunwald

Consulta	Fecha de Consulta	29-08-2022
Solicita Droga pura con 99,9% de pureza. Considerando que el producto solicitado es un colorante, se solicita eliminar el grado de pureza.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	08-09-2022
Favor visualizar ultima versión del PBC. Se han modifican las EETT		

Consulta 32 - Capacidad Tecnica

Consulta	Fecha de Consulta	29-08-2022
en el punto C solicita Constancia de inscripción del PDIV (Productos para Diagnostico de uso in vitro) expedida por la Dirección de Registros, Habilitación y Control del Laboratorio Central de Salud Publica. Favor agregar una aclaratorio donde este requerimiento es valido para los reactivos de uso in Vitro. La licitacion incluye otros materiales tales como insumos y drogas puras y otros que no estan regulados por dicha Direccion.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-09-2022
Favor ajustarse al PBC. Deben estar registrados en la Dependencia correspondiente.		

Consulta 33 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	29-08-2022
Se solicita verificar las EETT, ya que muchas especificaciones tecnicas no se visualiza en su totalidad		

Respuesta	Fecha de Respuesta	08-09-2022
Hemos corroborado que todas las especificaciones técnicas se encuentran cargadas. Solicitamos ingresar en el sistema de la DNCP, especificamente en la sección: SUMINISTROS REQUERIDOS, y pueden visualizar la totalidad de los requisitos técnicos		

Consulta 34 - Kits Detección Virus Respiratorios.

Consulta	Fecha de Consulta	29-08-2022
Kits Detección Virus Respiratorios. Permitirá la convocante ofertar un kit de Virus Respiratorios con 7 anticuerpos monoclonales, y screening respiratorio con una Sensibilidad 95% y especificidad del 100%?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-09-2022
Favor ajustarse al PBC. Las especificaciones técnicas contienen los requerimientos técnicos mínimos necesarios para el mejor desempeño de la prueba rápida.		

Consulta 35 - lote 175

Consulta	Fecha de Consulta	29-08-2022
Permitira la convocante que los valores de sensibilidad publicados por el fabricante en U/ml. Esta consulta esta fundada en el hecho que para los anticuerpos autoinmunes los fabricantes establecen los parametros en U/ml y no en %		

Respuesta	Fecha de Respuesta	08-09-2022
Favor visualizar ultima versión del PBC. Se reformulan las EETT		

Consulta 36 - Para Equipos de Química

Consulta	Fecha de Consulta	08-09-2022
Se podría considerar un solo brazo para muestras y reactivos, ya que el pipeteador realiza la limpieza interna y externa de la misma, lo que evita los errores de contaminación/arrastre.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-09-2022
Favor ajustarse al PBC última versión		

Consulta 37 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	08-09-2022
-----------------	--------------------------	------------

Se solicita a la convocante considerar la presentación de equipos con hasta 10 (diez) años de fabricación

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-09-2022
------------------	---------------------------	------------

Favor ajustarse al PBC última versión

Consulta 38 - Para Equipos de Inmunología

Consulta	Fecha de Consulta	08-09-2022
-----------------	--------------------------	------------

Se solicita a la convocante la posibilidad de ofertar equipos que no cuenten con punteras descartables, atendiendo a que esta característica eleva considerablemente el costo por determinación y los sistemas sin esa función han demostrado el mismo rendimiento y exactitud en la emisión de resultados.

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-09-2022
------------------	---------------------------	------------

Favor ajustarse al PBC última versión

Consulta 39 - Para Equipos de Hemostasia

Consulta	Fecha de Consulta	08-09-2022
-----------------	--------------------------	------------

Se podría considerar la oferta de equipos con lector de códigos de barras solo para las muestras, atendiendo a que los códigos de barras para reactivos, calibradores y controles serían un función que no afectarían a la correcta emisión de resultados o el tiempo de respuesta del servicio?

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-09-2022
------------------	---------------------------	------------

Favor ajustarse al PBC última versión

Consulta 40 - Para Equipos de Hemostasia y Crasis

Consulta	Fecha de Consulta	08-09-2022
-----------------	--------------------------	------------

Se podría ofertar reactivos de marca distinta a la de los equipos que hayan sido probados previamente y cuyo desempeño esté demostrado en contratos anteriores?

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-09-2022
------------------	---------------------------	------------

Favor ajustarse al PBC última versión

Consulta 41 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - LOTE 120

Consulta	Fecha de Consulta	08-09-2022
-----------------	--------------------------	------------

¿Se podría ofertar dos kits confirmatorios, una para VIH 1 y otro kit para VIH 2? A fin de dar mayor oportunidad a los oferentes, conforme a lo establecido en la legislación vigente.

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-09-2022
------------------	---------------------------	------------

Favor ajustarse al PBC última versión

Consulta 42 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - LOTE 208

Consulta	Fecha de Consulta	08-09-2022
¿Se podría ofertar dos kits confirmatorios, una para VIH 1 y otro kit para VIH 2? A fin de dar mayor oportunidad a los oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-09-2022
Favor ajustarse al PBC última versión		

Consulta 43 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - LOTE 307

Consulta	Fecha de Consulta	08-09-2022
¿Se podría ofertar dos kits confirmatorios, una para VIH 1 y otro kit para VIH 2? A fin de dar mayor oportunidad de los oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-09-2022
Favor ajustarse al PBC última versión		

Consulta 44 - LOTES 39-40-41

Consulta	Fecha de Consulta	08-09-2022
Solicitamos a la Convocante especificar capacidad en ml o volumen de muestra de cada uno de los ítems de los lotes 39-40-41		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-09-2022
Favor ajustarse al PBC última versión		

Consulta 45 - Para Equipo de Soporte

Consulta	Fecha de Consulta	08-09-2022
Se podría ofertar un equipo de soporte para Troponina y Dimero D por la metodología de quimioluminiscencia que ofrezca los resultados en 13 minutos, teniendo en cuenta la importancia en la urgencia de estos resultados?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-09-2022
Favor ajustarse al PBC última versión		

Consulta 46 - Para Equipo de Soporte

Consulta	Fecha de Consulta	08-09-2022
Se podría ofertar un equipo de soporte para Electrolitos atendiendo a que esto permitiría la continuidad de la emisión de resultados de Química Clínica sin que se vea afectada ante desperfectos del módulo de electrodos?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-09-2022
Favor ajustarse al PBC última versión		

Consulta 47 - para Hospitales Regionales

Consulta	Fecha de Consulta	08-09-2022
Se puede ofertar reactivos inmunoturbidimetricos para Tn(I) y Dímero D de marca diferente a las ofertadas para las demás determinaciones que han sido previamente validados por el fabricante?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-09-2022
Favor ajustarse al PBC última versión		

Consulta 48 - Capacidad Tecnica

Consulta	Fecha de Consulta	08-09-2022
en el punto C solicita Constancia de inscripción del PDIV (Productos para Diagnostico de uso in vitro) expedida por la Dirección de Registros, Habilitación y Control del Laboratorio Central de Salud Publica. Favor agregar una aclaratorio donde este requerimiento es valido para los reactivos de uso in Vitro. La licitacion incluye otros materiales tales como insumos y drogas puras y otros que no estan regulados por dicha Direccion. Por favor verificar Resolucion 669/16 Art 18.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-09-2022
Favor ajustarse al PBC última versión		

Consulta 49 - LOTE 126 Y 322

Consulta	Fecha de Consulta	08-09-2022
Solicitamos a la Convocante aclarar capacidad en ml del volumen de muestra solicitado.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-09-2022
Favor ajustarse al PBC última versión		

Consulta 50 - LOTE 1

Consulta	Fecha de Consulta	08-09-2022
Consultamos a la Convocante si los reactivos, calibradores, controles etc deben ser todos de la misma marca? y de la misma marca del equipo ofertado?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-09-2022
Favor ajustarse al PBC última versión		

Consulta 51 - lote 2

Consulta	Fecha de Consulta	08-09-2022
Consultamos a la Convocante si el productos Tiras reactivas de orina con equipo automatizado en comodato debe tener cantidades complementarias?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-09-2022
Favor ajustarse al PBC última versión		