

Consultas Realizadas

Licitación 472653 - LPN 57-25 ADQUISICIÓN DE REACTIVOS E INSUMOS CON EQUIPO EN COMODATO PARA EL LABORATORIO DEL HOSPITAL REGIONAL DE PILAR

Consulta 1 - Hematología

Consulta	Fecha de Consulta	01-09-2025
Con relación al equipo de hemograma, solicitamos confirmar si aceptarían un equipo de 5 partes que genere alarmas y alertas sobre la posible presencia de linfocitos atípicos, células reactivas e inmaduras.		

Consulta 2 - Hematología

Consulta	Fecha de Consulta	01-09-2025
Con relación al equipo de hemograma, solicitamos confirmar si aceptarían que el instrumento informe el parámetro RET-He (contenido de hemoglobina reticulocitaria) en lugar de MRV, considerando que el RET-He constituye un indicador más sensible para evaluar la respuesta medular.		

Consulta 3 - Hematología

Consulta	Fecha de Consulta	01-09-2025
Con relación al equipo de hemograma, solicitamos confirmar si aceptarían un equipo que informe el recuento de plaquetas (PLT) junto con los parámetros de variación MPV y PCT.		

Consulta 4 - Hematología

Consulta	Fecha de Consulta	01-09-2025
Con relación al equipo de hemograma, solicitamos confirmar si aceptarían un equipo con capacidad de procesar hasta 100 muestras por hora en modo cerrado/abierto, mediante racks de 10 muestras y con posibilidad de carga continua.		

Consulta 5 - Química Clínica

Consulta	Fecha de Consulta	01-09-2025
Solicitamos a la convocante considerar la aceptación de un equipo que disponga de 60 posiciones de reactivos, dado que la marca a ser ofertada utiliza una posición por determinación. Cabe destacar que, según la solicitud de reactivos, se requieren 28 tests para química clínica, por lo que la capacidad de 60 posiciones supera ampliamente la cantidad de reactivos solicitados, garantizando disponibilidad, continuidad de análisis y flexibilidad operativa sin afectar la eficiencia del laboratorio.		

Consulta 6 - INMUNOLOGIA

Consulta	Fecha de Consulta	01-09-2025
Solicitamos a la convocante considerar la aceptación de un equipo de inmunología que procese 120 tests por hora, dado que esta capacidad permite atender eficientemente la demanda del laboratorio, garantizando tiempos de respuesta rápidos y continuidad en el flujo de trabajo sin afectar la calidad ni la confiabilidad de los resultados.		

Consulta 7 - Hematología - Item 1

Consulta	Fecha de Consulta	02-09-2025
Se solicita a la convocante que pueda aceptar contadores hematológicos que tengan las señales o alarmas de linfocitos reactivos, debido a que es una limitante que el equipo realice dicha medición, en el mercado paraguayo existe una marca de contadores con esta característica, si se realiza la modificación podría darse apertura a una mayor oportunidad de competencia entre los oferentes.		

Consulta 8 - Hemostasia - Item 2

Consulta	Fecha de Consulta	02-09-2025
Se solicita a la convocante eliminar de las especificaciones técnicas la característica "Chequeo preanalítico: comprobación del volumen de tubos primarios y de la cantidad de las muestras en forma específica para cada ensayo las interferencias de hemolisis, ictericia, lipemia" Debido a que dicha característica limita la participación de potenciales oferentes.		

Consulta 9 - Química - ítem 6

Consulta	Fecha de Consulta	02-09-2025
se solicita a la convocante si pudieran tener en cuenta la posibilidad de aceptar reactivos de una marca distinta al equipo de química pero que sean compatible en funcionalidad con el mismo. Esto permitiría una mayor oportunidad de competencia entre los oferentes.		

Consulta 10 - Química - ítem 7

Consulta	Fecha de Consulta	02-09-2025
se solicita a la convocante si se pudiera aceptar un equipo de hemoglobina glicada automatizada con un cargador automático de 10 muestras como mínimo, esto permitiría una mayor oportunidad de competencia entre los oferentes.		

Consulta 11 - Química - ítem 8

Consulta	Fecha de Consulta	02-09-2025
se solicita a la convocante eliminar de las especificaciones técnicas la característica "Con capacidad para almacenar a bordo controles y calibradores refrigerados" debido a que dicha característica limita la participación de potenciales oferentes.		

Consulta 12 - Inmunología - ítem 47

Consulta	Fecha de Consulta	02-09-2025
Se solicita a la convocante si se pudiera aceptar un equipo de soporte para un máximo de 3 determinaciones que el equipo de inmunología no pudiera realizar, el equipo de soporte seria de la misma tecnología que el equipo principal. Esto permitiría una mayor oportunidad de competencia entre los oferentes.		

Consulta 13 - Inmunología - ítem 62

Consulta	Fecha de Consulta	02-09-2025
Se solicita a la convocante si se pudiera aceptar un equipo de soporte para un máximo de 3 determinaciones que el equipo de inmunología no pudiera realizar, el equipo de soporte seria de la misma tecnología que el equipo principal. Esto permitiría una mayor oportunidad de competencia entre los oferentes.		

Consulta 14 - Química Clínica

Consulta	Fecha de Consulta	04-09-2025
Solicitamos a la convocante aceptar equipos que no cuenten con almacenamiento refrigerado a bordo de controles y calibradores, ya que estos se conservan en freezer hasta su uso y se cargan manualmente en el momento de la calibración o control, garantizando así la estabilidad y calidad analítica sin necesidad de refrigeración interna.		

Consulta 15 - Hemostasia - Item 2

Consulta	Fecha de Consulta	08-09-2025
Se solicita a la convocante eliminar de las especificaciones técnicas la característica "Chequeo preanalítico: comprobación del volumen de tubos primarios y de la cantidad de las muestras en forma específica para cada ensayo las interferencias de hemólisis, ictericia, lipemia" Debido a que dicha característica limita la participación de potenciales oferentes.		

Consulta 16 - Química - ítem 6

Consulta	Fecha de Consulta	08-09-2025
se solicita a la convocante si pudieran tener en cuenta la posibilidad de aceptar reactivos de una marca distinta al equipo de química pero que sean compatible en funcionalidad con el mismo. Esto permitiría una mayor oportunidad de competencia entre los oferentes.		

Consulta 17 - Química - ítem 7

Consulta	Fecha de Consulta	08-09-2025
se solicita a la convocante si se pudiera aceptar un equipo de hemoglobina glicada automatizada con un cargador automático de 10 muestras como mínimo, esto permitiría una mayor oportunidad de competencia entre los oferentes.		

Consulta 18 - Hematología - Item 1

Consulta	Fecha de Consulta	08-09-2025
Se solicita a la convocante que pueda aceptar contadores hematológicos que tengan las señales o alarmas de linfocitos reactivos, debido a que es una limitante que el equipo realice dicha medición, en el mercado paraguayo existe una marca de contadores con esta característica, si se realiza la modificación podría darse apertura a una mayor oportunidad de competencia entre los oferentes.		

Consulta 19 - Química - ítem 8

Consulta	Fecha de Consulta	08-09-2025
se solicita a la convocante eliminar de las especificaciones técnicas la característica "Con capacidad para almacenar a bordo controles y calibradores refrigerados" debido a que dicha característica limita la participación de potenciales oferentes.		

Consulta 20 - Inmunología - Item 47

Consulta	Fecha de Consulta	08-09-2025
Se solicita a la convocante si se pudiera aceptar un equipo de soporte para un máximo de 3 determinaciones que el equipo de inmunología no pudiera realizar, el equipo de soporte sería de la misma tecnología que el equipo principal. Esto permitiría una mayor oportunidad de competencia entre los oferentes.		

Consulta 21 - Inmunología - Item 62

Consulta	Fecha de Consulta	08-09-2025
Se solicita a la convocante si se pudiera aceptar un equipo de soporte para un máximo de 3 determinaciones que el equipo de inmunología no pudiera realizar, el equipo de soporte sería de la misma tecnología que el equipo principal. Esto permitiría una mayor oportunidad de competencia entre los oferentes.		

Consulta 22 - Hematología - Item 1

Consulta	Fecha de Consulta	08-09-2025
Se solicita a la convocante la eliminación, del pliego de bases y condiciones para el equipo de hemograma, de la especificación que exige la medición de linfocitos reactivos y de series inmaduras de la línea monocítica y linfocítica, dado que actualmente únicamente un fabricante en el mercado ofrece equipos con estas características. Además, dichas determinaciones se encuentran clasificadas como RUO (Research Use Only), por lo que carecen de validez clínica y no deben ser requeridas en un proceso de licitación pública. Mantener esta exigencia limita la participación de otros oferentes y pone en riesgo el principio de libre competencia.		

Consulta 23 - Hematología - Item 1

Consulta	Fecha de Consulta	08-09-2025
Se solicita a la convocante aclarar si el parámetro NR/W hace referencia a NRBC%, considerando que NR/W corresponde a una denominación antigua utilizada en métodos manuales. En la actualidad, los equipos automatizados emplean el parámetro NRBC% para esta determinación.		

Consulta 24 - ITEM 64 KIT PARA DETECCIÓN SIMULTANEA DE ANTIGENO DE VIRUS RESPIRATORIOS

Consulta	Fecha de Consulta	08-09-2025
Se solicita a la convocante especificar los virus respiratorios y la metodología		

Consulta 25 - ITEM 65 DENGUE TEST RÁPIDO

Consulta	Fecha de Consulta	08-09-2025
Se solicita a la convocante aclarar si es dengue IGG e IGM lo que necesitan.		

Consulta 26 - ITEM 66 ANTIGENO DE DENGUE

Consulta	Fecha de Consulta	08-09-2025
Se solicita a la convocante aclarar si necesitan Dengue NS1 y que metodología.		

Consulta 27 - Equipo automatizado para crisis - Página 38 del PBC

Consulta	Fecha de Consulta	10-09-2025
Equipo automatizado para crisis: en la página 38 del PBC, en la parte de especificaciones técnicas del equipo para crisis dice lo siguiente: 'Determinación de Dímero D con valor predictivo negativo de 95-100%, con certificado de FDA o CE para la exclusión de trombosis profunda y embolia pulmonar.' Se solicita a la convocante eliminar este requisito a fin de no limitar la participación únicamente a equipos que cuenten con dicha especificación estricta de "valor predictivo negativo de 95-100%". La solicitud tiene como objetivo permitir una mayor amplitud de competencia entre oferentes.		

Consulta 28 - Equipo automatizado para crisis - Página 38 del PBC

Consulta	Fecha de Consulta	10-09-2025
Equipo automatizado para crisis: en la página 38 del PBC, en la parte de especificaciones técnicas del equipo dice lo siguiente: 'Con sistema dispensador independiente de reactivos y muestras. Se solicita a la convocante no limitar a sondas independientes para reactivos y muestras, ya que los equipos con una sola sonda cuentan con configuraciones de lavados intensos que evitan contaminaciones indeseadas.		

Consulta 29 - Equipo automatizado para crisis - Página 38 del PBC

Consulta	Fecha de Consulta	10-09-2025
Equipo automatizado para crisis: en la página 38 del PBC. En relación a la especificación técnica que solicita que el equipo cuente con función de "Chequeo preanalítico: comprobación del volumen de tubos primarios y detección de hemólisis, ictericia e interferencia por lipemia", solicitamos a la convocante considerar la admisión de equipos que, si bien no realizan estas verificaciones de manera automática, cuentan con metodologías validadas, controles internos de calidad y software de gestión que permiten garantizar la confiabilidad de los resultados y la seguridad del proceso analítico.		

Consulta 30 - Equipo automatizado de química clínica - Página 39 del PBC - Punto 10

Consulta	Fecha de Consulta	10-09-2025
Equipo automatizado de química clínica: en la página 39 del PBC en el punto 10 indica: 'Capacidad de procesar volúmenes de muestras de 150 ul como mínimo' favor aclarar si se refiere al volumen de aspiración ya que un volumen de muestra de 150 ul no tiene coherencia.		

Consulta 31 - Equipo automatizado de inmunología - Página 40 del PBC - Punto 7

Consulta	Fecha de Consulta	10-09-2025
Equipo automatizado de inmunología: en la página 40 del PBC en el punto 7 indica: 'Volumen de muestra mínimo requerido para procesar: 150 ul.' Favor aclarar si se refiere al volumen de aspiración ya que un volumen de muestra de 150 ul no tiene coherencia.		

Consulta 32 - KIT PARA EQUIPO DE ELECTROLITOS Y GASOMETRO

Consulta	Fecha de Consulta	10-09-2025
KIT PARA EQUIPO DE ELECTROLITOS Y GASOMETRO: Se solicita amablemente a la convocante separar en un lote independiente.		

Consulta 33 - Pliego de Bases y Condiciones

Consulta	Fecha de Consulta	10-09-2025
En el Pliego de Bases y Condiciones se observa que en un mismo lote se han incluido distintas áreas como hematología, química clínica e inmunología, gasometría y preanalítica. Se solicita a la Convocante considerar la posibilidad de separar los lotes por líneas de análisis, atendiendo a que se tratan de metodologías y equipamientos distintos, que por lo general corresponden a marcas diferentes. Esta división permitiría ampliar la participación de oferentes, fomentando una mayor competitividad en el proceso.		

Consulta 34 - ÍTEM 36 SIFILIS Y 47 CHAGAS

Consulta	Fecha de Consulta	10-09-2025
Con el propósito de dar mayor participación a oferentes; se solicita a la convocante admitir un equipo de apoyo/auxiliar para realizar hasta 2 determinaciones con la misma tecnología solicitada para el instrumento principal, o de lo contrario que sean realizados por test rápido habiendo precedentes en otros Hospitales regidos por la misma ley de contrataciones.		

Consulta 35 - Lote 1 Item 79

Consulta	Fecha de Consulta
	10-09-2025
Lote 1 Item 79 GASOMETRIA Y ELECTROLITOS. Requiere" reactivos o pack conservados a temperatura ambiente". Consultamos si aceptarían reactivos que se conservan refrigerados, y permita que el oferente provea de la heladera a ser utilizada para la conservación de los cartuchos y controles de calidad	

Consulta 36 - ítem 6 al 68

Consulta	Fecha de Consulta
	10-09-2025
Requieren "Equipo totalmente automatizado para Inmunología. Equipo totalmente automatizado para Química. Consultamos si aceptaría ofertar equipo integrado de química e inmunología	

Consulta 37 - ítem 47

Consulta	Fecha de Consulta
	10-09-2025
Item 47 CHAGAS consultamos a la convocante permita ofertar un equipo auxiliar de la misma tecnología para procesar esa determinacion	

Consulta 38 - especificaciones tecnicas

Consulta	Fecha de Consulta
	10-09-2025
Requiere *Con capacidad para almacenar a bordo controles y calibradores refrigerados" esta característica correspondería a un equipo integrado. Y se visualiza que la convocante solicita equipos de química e inmunología separados. En consecuencia; Permitira la convocante ofertar un equipo integrado de química e inmunología?	

Consulta 39 - ITEM 36 al 68. Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta
	11-09-2025
Se observa que la convocante establece como requisito "capacidad mínima de 60 posiciones de muestra". No obstante, solicitamos se considere la inclusión de equipos con 50 posiciones de muestra, teniendo en cuenta que existen en el mercado equipos que cumplen con los demás criterios técnicos. Solicitamos reformular de la siguiente manera: Capacidad de Carga de 50 posiciones como mínimo.	

Consulta 40 - ITEM 36 al 68. Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta
	11-09-2025
Se observa que la convocante solicita "Capacidad de procesamiento mínima de 200 test/hora". Se consulta si podrán ser admitidos equipos que cumplan con todos los demás criterios técnicos establecidos, ofreciendo un rendimiento de 180 tes/hora. Solicitamos reformular de la siguiente manera: Capacidad de procesamiento mínima de 180 test/hora.	

Consulta 41 - ITEM 6 al 35. Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta
	11-09-2025
Se observa que la convocante solicita "Capacidad de almacenamiento de reactivos a bordo: para química 70 posiciones como mínimo". Considerando que la mayoría de los equipos que cumplen plenamente con el requisito mínimo de procesamiento de 400 tests/hora no cuentan con la capacidad de carga de 70 posiciones de reactivos refrigerados a bordo —características propias de equipos de mayor porte, usualmente requeridos en licitaciones de mayor envergadura—, solicitamos amablemente ajustar estas especificaciones para permitir la participación de oferentes que cumplan con el requisito mínimo de procesamiento. En tal sentido, sugerimos que las especificaciones se modifiquen de la siguiente manera: "Capacidad de almacenamiento de reactivos a bordo: para química 55 posiciones como mínimo".	

Consulta 42 - ITEM 2 al 5. Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	11-09-2025
Se observa que en el ITEM 2 al 4, la convocante solicita "Chequeo preanalítico". Se solicita excluir la solicitud, dado que dichas verificaciones pueden realizarse mediante control visual.		

Consulta 43 - ITEM 2 al 5. Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	11-09-2025
Se observa que en el ITEM 2 al 4, la convocante solicita como "Gestión de muestras: con perforación de tapones" considerando que esta condición es restrictiva y no permite la participación de equipos con tecnología equivalente, que cumplen a cabalidad los reactivos y requerimientos solicitados, solicitamos a la convocante modificar este requisito.		

Consulta 44 - ITEM 2 al 5. Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	11-09-2025
Se observa que la convocante solicita "Capacidad mínima de procesamiento: 40 (cuarenta) muestras. Se consulta si el criterio a considerar corresponde al número de pruebas por hora o a la disponibilidad de carga de 40 posiciones de muestra en el equipo.		

Consulta 45 - Item 1. Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	11-09-2025
Teniendo en cuenta que la convocante solicita "Volumen de Muestra no mayor a 200uL", consultamos si eso incluiría a equipos automatizados con volúmenes mínimos de 20uL, ya que la mayoría de los equipos automatizados del mercado poseen volúmenes de muestra inferiores a lo solicitado.		

Consulta 46 - especificaciones tecnicas

Consulta	Fecha de Consulta	11-09-2025
Equipo automatizado con Metodología HPLC para HEMOGLOBINA GLICOSILADA Solicita: Mezcla automática de las muestras mediante homogeneización. Consultamos: Para la medición de hemoglobina glicada por el método de HPLC no es necesario mezclar la muestra, la homogenizacion de la muestra no repercute en el valor de HbA1c, se solicita eliminar este requerimiento o en su defecto establecer como opcional		