



GESTIÓN DE CONTRATACIÓN

Código: CON-P-02-F-08  
Versión: 02

INFORME EVALUACIÓN FICHA TÉCNICA  
ADQUISICIÓN DE BIENES Y SERVICIOS

Fecha: 27/03/2023

EVALUACION TECNICA

PROCESO No: SS26-839

OBJETO CONTRACTUAL:

SUMINISTRO DE REACTIVOS DE QUÍMICA, HEMATOLOGÍA, MICROBIOLOGÍA Y PRUEBAS ESPECIALES CON APOYO TECNOLÓGICO PARA LOS SERVICIOS DE LABORATORIO CLÍNICO DE LA E.S.E. IMSALUD.

EVALUACIÓN

Teniendo en cuenta el cronograma del proceso de la referencia se procede a evaluar las propuestas recepcionadas oportunamente.

GRUPO	SUBGRUPO	ITEM	DESCRIPCION	PROPONENTE			EVALUACION (CUMPLE / NO CUMPLE)
				PROPUESTA	NOMBRE	OBSERVACION	
1	SEDES 1, 2, 3, 4 Y 5	1	Sistema de identificación de código de barra de muestras, interface de Comunicación bidireccional.	Código de barras para la identificación y trazabilidad de los pacientes ubicados en las sedes 1, 2, 3, 4, 5 y 6  Interfaz LIS bidireccional. Interfase amigable. Incluye los respectivos computadores para la interfaz de cada equipo ofertado al software Annarlab BD y su respectiva UPS. Interfase LIS bidireccional para facilitar el trabajo.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
1	SEDES 1, 2, 3, 4 Y 5	2	Bandeja refrigerada para la conservación de los reactivos.	Equipo con unidad de refrigeración de reactivos y muestras. De 50 a 100 posiciones para reactivos y de 50 a 100 posiciones para muestras en compartimento de refrigeración 24 horas (2-12°C). Refrigerador Peltier continuo para los reactivos.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
1	SEDES 1, 2, 3, 4 Y 5	3	Bandeja de reactivos y muestras: mínimo 40	<b>BANDEJA DE REACCION:</b> Contiene 40 cubetas de reacción desechables. De 50 a 100 posiciones para reactivos y de 50 a 100 posiciones para muestras en compartimento de refrigeración 24 horas (2-12°C).	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE

1	<u>SEDES 1, 2, 3, 4 Y 5</u>	4	Pipetas de Reactivo y muestras con detección de nivel de líquidos, sensor de protección de colisión, comprobación de volumen.	<p>Detección de nivel de líquido y comprobación de volúmenes.</p> <p>Ajuste automático de profundidad de la pipeta (por el sensor de líquidos).</p>	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
1	<u>SEDES 1, 2, 3, 4 Y 5</u>	5	Mezclador independiente.	<p><b>DISEÑO DE MEZCLADOR DE ALTO FUNCIONAMIENTO:</b> Óptima Homogenización en tiempo mínimo.</p> <p>Agitador para mezclas independiente.</p> <p>Barra de mezcla independiente.</p>	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
1	<u>SEDES 1, 2, 3, 4 Y 5</u>	6	Tubo primario de muestra.	<p>50 a 100 posiciones para muestra, con posicionamiento de tubo primario.</p> <p>Tubo primario y adaptadores para diversos tamaños de cubetas de muestra.</p> <p>Tubo primario de muestra y diferentes tipos de tubos pueden ser utilizados.</p>	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
1	<u>SEDES 1, 2, 3, 4 Y 5</u>	7	Sistema Operativo Windows 10 mínimo	<p>El Windows 10 instalado en los PC es licenciado por lo tanto se usará el antivirus que trae la plataforma.</p>	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
1	<u>SEDES 1, 2, 3, 4 Y 5</u>	8	Procesamiento de muestras por perfil y por paciente	<p>Procesamiento de muestras por perfil o por paciente.</p>	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
1	<u>SEDES 1, 2, 3, 4 Y 5</u>	9	Diagramas de Levy-Jennings, Reglas de	<p>Software de controles: multireglas de Westgard, gráficas de Levy-Jennings, verificación en tiempo real y acumulado. Estadísticas</p>	ANNAR	Ninguna	CUMPLE



**GESTIÓN DE CONTRATACIÓN**

**Código: CON-P-02-F-08**  
**Versión: 02**

**INFORME EVALUACIÓN FICHA TÉCNICA**  
**ADQUISICIÓN DE BIENES Y SERVICIOS**

**Fecha: 27/03/2023**

	<u>3, 4 Y 5</u>		Westgard y estadísticas diarias o acumulativas.	diarias o acumulativas.	DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S		
1	<u>SEDES 1, 2, 3, 4 Y 5</u>	10	Cada equipo debe estar conectado con software de laboratorio, que permita comunicación bidireccional de datos.	El software Annariab es capaz de conectarse con cualquier dispositivo médico que tenga comunicación bidireccional a través de sus protocolos de comunicación, Annar tiene la capacidad de desarrollar las interfases de los equipos médicos de las diferentes áreas, el cuál tendrán un costo que será asumido por la casa comercial propietaria del dispositivo médico.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
1	<u>SEDES 1, 2, 3, 4 Y 5</u>	11	Garantizar el suministro de controles internos de 2 niveles normal y patológico con estabilidad mínima de 30 días.	Procesamiento de dos niveles de controles internos: normal y patológico, estos con estabilidad de 30 días luego de reconstituidos. Calibradores y controles internos de matriz humana, de dos niveles normal y patológico sin costo, necesarios para el montaje de las pruebas de Química.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
1	<u>SEDES 1, 2, 3, 4 Y 5</u>	12	En el evento en que el equipo requiera incorporado el desionizador el deberá suministrarlo sin costo adicional para la entidad.	Sistema de ósmosis para proveer agua desionizada tipo II en las sedes 1, 2, 3, 4 y 5. HYDROPLUS DI-LITE.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
1	<u>SEDES 1, 2, 3, 4 Y 5</u>	13	Estación de lavado de cubetas.	Estación de lavado con detergente precalentado y agua desionizada. Estación de lavado optimizada.	ANNAR DIAGNOSTICA	Ninguna	CUMPLE

					IMPORT S.A.S		
1	<u>SEDES 1, 2, 3, 4 Y 5</u>	14	Controles externos.	Suministro de controles externos necesarios para todas las pruebas durante la vigencia.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE PARCIALMENTE
1	<u>SEDE 6 AGUA CLARA</u>	1	Unidad de refrigeración de reactivos y muestras.	Unidad de refrigeración con elemento Peltier incorporado, lo que garantiza la conservación de los reactivos. Equipo con unidad de refrigeración de reactivos y muestras. Reactivo / Bandeja de muestras 80 posiciones para reactivos y 40 posiciones para muestras en compartimento refrigerado.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
1	<u>SEDE 6 AGUA CLARA</u>	2	Tubo primario de muestra	Tubo primario de muestra y diferentes tipos de tubos pueden ser utilizados.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
1	<u>SEDE 6 AGUA CLARA</u>	3	Bandeja de reactivos y muestras	Cuenta con bandeja de reactivos y muestras. Reactivo/Bandeja de muestra: 80 posiciones para reactivos y 40 posiciones para muestras en compartimento refrigerado (2-12 °C) en 24 horas.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
1	<u>SEDE 6 AGUA CLARA</u>	4	Procesamiento de muestras por perfil y por paciente.	Procesamiento de muestras por perfil ó por paciente	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
1	<u>SEDE 6 AGUA CLARA</u>	5	Diagramas de levy-Jennings, Reglas de Westgard y estadísticas diarias o acumulativas	Software de controles: multireglas de westgard, gráficas de Levy-Jennings, verificación en tiempo real y acumulado. Estadísticas diarias o acumulativas.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE

1	<u>SEDE 6</u> <u>AGUA</u> <u>CLARA</u>	6	Garantizar el suministro de controles internos de 2 niveles normal y patológico con estabilidad mínima de 30 días.	Procesamiento de dos niveles de controles internos: normal y patológico, estos con estabilidad de 30 días luego de reconstituidos.  Calibradores y controles internos de matriz humana, de dos niveles normal y patológico sin costo, necesarios para el montaje de las pruebas de Química.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
1	<u>SEDE 6</u> <u>AGUA</u> <u>CLARA</u>	7	Controles externos	Suministro de controles externos necesarios para todas las pruebas durante la vigencia.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE PARCIALMENTE
1	<u>SEDE 6</u> <u>AGUA</u> <u>CLARA</u>	8	Se requiere un (1) Equipo de Back-up que se pueda trasladar a la Sede que lo requiera.	Adicional se oferta el equipo semiautomatizado de Química BA88 de la casa comercial Mindray como backup.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
2	<u>SEDES 1,</u> <u>2,3, 4 Y 5</u>	1	SEDES 1, 2, 3, 4 Y 5 Equipo Automatizado Analizador de Hematología diferencial de 5 partes.	Equipo Automatizado Analizador de Hematología diferencial de 5 partes. Incluye 5 PC, 5 lectores de código de barras y 5 UPS. Con conexión a software Annarlab BD.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
2	<u>SEDES 1,</u> <u>2,3, 4 Y 5</u>	2	SEDES 1, 2, 3, 4 Y 5 Equipo analizador para operar en Modo	Muestreador de tubo cerrado apoyando microtubos seleccionados siendo de modo abierto. Modos de Análisis Modo sangre total por AutoLoader	ANNAR DIAGNOSTICA	Ninguna	CUMPLE

			Abierto y carga continúa.	Modo sangre total por ClosedTube Modo Closed Modo pre-diluido	IMPORT S.A.S		
2	<u>SEDES 1, 2, 3, 4 Y 5</u>	3	SEDES 1, 2, 3, 4 Y 5 Recuento celular completo (diferencial de 5 partes) más fórmula leucocitaria incluidos mínimos 22 parámetros.	Reporte de 31 parámetros con diferencial completo de 5 partes. El BC-5390 puede ofrecer una lectura precisa de las células del diferencial leucocitario	. ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
2	<u>SEDES 1, 2, 3, 4 Y 5</u>	4	SEDES 1, 2, 3, 4 y 5 Manejo de tubo primario.	50 a 100 posiciones para muestra, con posicionamiento de tubo primario. Tubo primario y adaptadores para diversos tamaños de cubetas de muestra. El autocargador puede cargar 40 tubos de muestra (tubo primario) con acceso de carga continua, siendo de carga continua.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
2	<u>SEDES 1, 2, 3, 4 Y 5</u>	5	Lector de código de barras externo.	Lectores de código de barras	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
2	<u>SEDES 1, 2, 3, 4 Y 5</u>	6	Citometría de flujo combinada con principios de impedancia, cito química y absorbancia óptica.	Uso de tecnologías de dispersión láser, citometría de flujo y tinción química, entrega resultados rápidos y fiables. El BC-5390 ha sido aprobado por la FDA.  Dispersión de láser semi conductor combinada con citoquímica, Citometría de Flujo Avanzada.  Realizar un análisis de los glóbulos blancos en el canal DIFF mediante la incorporación de una citometría de flujo por dispersión Láser.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE

				<p>Laser Semi-conductor combinado con citometría de flujo avanzada y método de tinción química.</p> <p>Citometria de flujo (FCM) + Laser scatter + Método de tinción químicas para análisis del diferencial WBC.</p>			
2	<u>SEDES 1, 2, 3, 4 Y 5</u>	7	Conexión bidireccional	<p>Comunicación bidireccional con software de Laboratorio Annarlab. Interfaz LIS bidireccional.</p> <p>El software Annarlab es capaz de conectarse con cualquier dispositivo médico que tenga comunicación bidireccional a través de sus protocolos de comunicación.</p> <p>Capaz de comunicarse con LIS en modo bidireccional.</p>	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
2	<u>SEDES 1, 2, 3, 4 Y 5</u>	8	Respectivo computador para la interfase.	Incluye los respectivos computadores para la interfaz de cada equipo ofertado al software Annarlab BD y su respectiva UPS.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
2	<u>SEDES 1, 2, 3, 4 Y 5</u>	9	Cada equipo debe contar con software de laboratorio, que permita comunicación bidireccional de datos.	El software Annarlab es capaz de conectarse con cualquier dispositivo médico que tenga comunicación bidireccional a través de sus protocolos de comunicación, Annar tiene la capacidad de desarrollar las interfases de los equipos médicos de las diferentes áreas, el cuál tendrán un costo que será asumido por la casa comercial propietaria del dispositivo médico.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
2	<u>SEDES 1, 2, 3, 4 Y 5</u>	10	Garantizar el suministro de controles internos de los 3 niveles alto, medio, bajo con estabilidad mínima de 15 días.	Calibradores y controles internos de matriz humana, de dos niveles normal y patológico sin costo, necesarios para el montaje de las pruebas de Química, Hematología (3 niveles).	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE



**GESTIÓN DE CONTRATACIÓN**

**Código: CON-P-02-F-08**  
**Versión: 02**

**INFORME EVALUACIÓN FICHA TÉCNICA**  
**ADQUISICIÓN DE BIENES Y SERVICIOS**

**Fecha: 27/03/2023**

2	<u>SEDES 1, 2, 3, 4 Y 5</u>	11	Controles externos.	Suministro de controles externos necesarios para todas las pruebas durante la vigencia.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE PARCIALMENTE
2	<u>SEDE 6 AGUA CLARA</u>	1	Equipo de 21 parámetros que incluya el diferencial de 3 partes, con velocidad prueba / hora mínimo 60 test hora	21 Parámetros reportables: WBC, LYM(#,%), NEU(#,%), MON (#,%), EOS (#, %), BAS (#,%), RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW-CV, RDW-SD, PLT, MPV. 10 Parámetros de investigación: ALY(#,%), LIC(#,%), NRBC(#,%), PDW, PCT, PLCC, P-LCR 3 Histogramas y 1 scattergrama Rendimiento: Hasta 60 muestras por hora en modo autoloader Hasta 51 muestras por hora en modo Closed Hasta 53 muestras por hora en modo pre-diluido	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
2	<u>SEDE 6 AGUA CLARA</u>	2	Lector de código de barras externo	Lector de código de barras externo.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
2	<u>SEDE 6 AGUA CLARA</u>	3	Recuento celular con diferencial de 3 partes	CBC + 3-DIFF, 23 parámetros + 3 Histogramas	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
2	<u>SEDE 6 AGUA CLARA</u>	4	Principio de detección método impedancia y fotométrico	Método de impedancia para conteo de WBC, RBC y PLT, reactivo libre de cianuro para test de hemoglobina.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
2	<u>SEDE 6 AGUA CLARA 6</u>	5	Conexión bidireccional.	Interfaz LIS bidireccional. Comunicación bidireccional con software de Laboratorio Annarlab. El software Annarlab es capaz de conectarse con cualquier dispositivo médico que tenga comunicación bidireccional a través de sus protocolos de comunicación.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
2	<u>SEDE 6 AGUA CLARA</u>	6	Cada equipo debe estar conectado con software de laboratorio, que	Comunicación bidireccional con software de Laboratorio Annarlab. El software Annarlab es capaz de conectarse con cualquier dispositivo médico que tenga comunicación bidireccional a través de	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE



**GESTIÓN DE CONTRATACIÓN**

**Código: CON-P-02-F-08**  
**Versión: 02**

**INFORME EVALUACIÓN FICHA TÉCNICA**  
**ADQUISICIÓN DE BIENES Y SERVICIOS**

**Fecha: 27/03/2023**

			permite comunicación bidireccional de datos	sus protocolos de comunicación.			
2	<b>SEDE 6</b> <b>AGUA</b> <b>CLARA</b>	7	Controles externos.	Suministro de controles externos necesarios para todas las pruebas durante la vigencia.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE PARCIALMENTE
3	<b>SEDE 3</b> <b>UBA LOMA</b> <b>DE</b> <b>BOLIVAR</b>	1	Un equipo para pruebas de identificación y susceptibilidad bacteriana al mismo tiempo que proporciona resultados estandarizados	Equipo lector de paneles que permite la identificación y la susceptibilidad bacteriana a partir de la muestra de urocultivos.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
3	<b>SEDE 3</b> <b>UBA LOMA</b> <b>DE</b> <b>BOLIVAR</b>	2	De fácil operación y uso, montaje a través de paneles convencionales se pueden procesar con MIC directos, no dependientes (ID), para ayudarlo a concentrarse en la resistencia emergente.	De fácil operación y uso. Montaje a partir de paneles convencionales se pueden procesar con MIC directos, no dependientes (ID), para ayudarlo a concentrarse en la resistencia emergente y lectura BLESS. MIC real, detección de confianza de concentración inhibitoria mínima, proporciona resultados exactos sin recurrir a datos anteriores o a MIC virtual.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
3	<b>SEDE 3</b> <b>UBA LOMA</b>	3	Suministrar PC y que la CPU tenga sistema	Se suministra PC y sistema operativo Windows 10.	ANNAR DIAGNOSTICA	Ninguna	CUMPLE

	DE BOLIVAR		operativo Windows 10 mínimo.		IMPORT S.A.S		
3	SEDE 3 UBA LOMA DE BOLIVAR	4	Con interfaz al software de Laboratorio Clínico.	Equipo Analizador de Microbiología, Lector de paneles. Incluye 1 PC y software LABPRO y la interfaz a Annarlab. Sede Loma de Bolívar.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
3	SEDE 3 UBA LOMA DE BOLIVAR	5	Lectura de resistencia.	Montaje a partir de paneles convencionales se pueden procesar con MIC directos, no dependientes (ID), para ayudarlo a concentrarse en la resistencia emergente y lectura BLESS.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
3	SEDE 3 UBA LOMA DE BOLIVAR	6	Cada equipo debe contar con software de laboratorio, que permita comunicación bidireccional de datos.	El software Annarlab es capaz de conectarse con cualquier dispositivo médico que tenga comunicación bidireccional a través de sus protocolos de comunicación, Annar tiene la capacidad de desarrollar las interfases de los equipos médicos de las diferentes áreas, el cuál tendrán un costo que será asumido por la casa comercial propietaria del dispositivo médico.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE

3	SEDE 3 UBA LOMA DE BOLIVAR	7	<u>Solicitud Adicional:</u> Contar con una incubadora o con el servicio de incubación para los Urocultivos como contingencia en caso de que el equipo biomédico (propio de la ESE IMSALUD) presente fallas en su funcionamiento.	Se ofrece en apoyo tecnológico un Incubador EN 055.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE PARCIALMENTE
3	SEDE 3 UBA LOMA DE BOLIVAR	8	Controles externos.	Suministro de controles externos necesarios para todas las pruebas durante la vigencia.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE PARCIALMENTE

4	SEDE 3 UBA LOMA DE BOLIVAR	1	Lector de placa completa de Microelisa.	Chromate® es un lector para tiras o placa completa de microelisa	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
4	SEDE 3 UBA LOMA DE BOLIVAR	2	Equipo incubador y agitador de Microelisa con soporte para 2 microplacas, controlado digitalmente con 8 velocidades y mezcla orbital; con cobertura exterior opaca que brinde aislamiento y protección de la luz	Equipo Incubador Agitador de Microelisa de 2 microplacas. Controlado digitalmente con 8 velocidades y mezcla orbital desde 575 hasta 1500 r. p. m Cobertura exterior opaca que brinda aislamiento y protección de la luz.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE




**GESTIÓN DE CONTRATACIÓN**

**Código: CON-P-02-F-08**  
**Versión: 02**

**INFORME EVALUACIÓN FICHA TÉCNICA**  
**ADQUISICIÓN DE BIENES Y SERVICIOS**

**Fecha: 27/03/2023**

4	SEDE 3 UBA LOMA DE BOLIVAR	3	Lavador automático para Microelisas	Equipo lavador automatizado para microelisas	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
4	SEDE 3 UBA LOMA DE BOLIVAR	4	Suministrar PC y que la CPU tenga sistema operativo Windows 10 mínimo	El Windows 10 instalado en los PC es licenciado por lo tanto se usará el antivirus que trae la plataforma. Se suministra PC y sistema operativo Windows 10.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
4	SEDE 3 UBA LOMA DE BOLIVAR	5	Con interfaz al software de Laboratorio Clínico	Se suministran de credenciales de acceso para visualizar el tiempo real las bitácoras de la interfaz  Annarlab permite el desarrollo de interfaz con otros softwares.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE

	<b>GESTIÓN DE CONTRATACIÓN</b>	<b>Código: CON-P-02-F-08</b> <b>Versión: 02</b>
	<b>INFORME EVALUACIÓN FICHA TÉCNICA</b> <b>ADQUISICIÓN DE BIENES Y SERVICIOS</b>	<b>Fecha: 27/03/2023</b>

4	SEDE 3 UBA SEDE LOMA DE BOLÍVAR	6	El equipo debe contar con software de laboratorio, que permita comunicación bidireccional de datos	El software Annarlab es capaz de conectarse con cualquier dispositivo médico que tenga comunicación bidireccional a través de sus protocolos de comunicación, Annar tiene la capacidad de desarrollar las interfaces de los equipos médicos de las diferentes áreas, el cuál tendrán un costo que será asumido por la casa comercial propietaria del dispositivo médico.  Interfaz LIS bidireccional. Se incluye la comunicación bidireccional con software Anarlab	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
4	SEDE 3 UBA LOMA DE BOLÍVAR	7	Equipo abierto con características para procesar pruebas especiales.	Equipo Lector de Microelisa abierto para las pruebas de anticuerpos VIH, Dengue IgM, TSH Neonatal y otras pruebas por técnica de Microelisa como Toxoplasma IgG e IgM y Ruboela IgG e IgM.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
4	SEDE 3 UBA LOMA DE BOLÍVAR	8	Controles externos.	Suministro de controles externos necesarios para todas las pruebas.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE PARCIALMENTE



**GESTIÓN DE CONTRATACIÓN**

**Código: CON-P-02-F-08**  
**Versión: 02**

**INFORME EVALUACIÓN FICHA TÉCNICA**  
**ADQUISICIÓN DE BIENES Y SERVICIOS**

**Fecha: 27/03/2023**

4	<u>SEDES 1, 2, 3, 4, 5 y 6</u>	9	Equipos semiautomatizados con metodología inmuno-fluorescencia de flujo lateral	Analizador de inmunoensayo por fluorescencia (FIA) portátil y compacto, diseñado por Boditech Med Inc. para realizar pruebas diagnósticas cuantitativas y semicuantitativas de manera rápida en puntos de atención (POCT).	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
4	<u>SEDES 1, 2, 3, 4, 5 y 6</u>	10	Rendimiento Hasta 30 pruebas por hora con incubación externa	Ofrece resultados en un tiempo de entre 3 y 15 minutos, dependiendo de la prueba.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
4	<u>SEDES 1, 2, 3, 4, 5 y 6</u>	11	Pantalla touch screen de 7"	Cuenta con una pantalla táctil de 7 pulgadas y un sistema operativo basado en Android.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE

4	<u>SEDES 1, 2, 3, 4, 5 y 6</u>	12	Interoperabilidad LIS/HIS Transmisión unidireccional por protocolo HL7 a través de Ethernet	Dispone de puertos USB, Ethernet, ranura para tarjeta SD y es compatible con sistemas LIS/HIS para la gestión de datos.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
4	<u>SEDES 1, 2 y 3</u>	13	Equipo automatizado con metodología cromatografía líquida de alta resolución (HPLC)	El Lifotronic H8 es un analizador de hemoglobina totalmente automatizado que utiliza la técnica de Cromatografía Líquida de Alta Resolución (HPLC), considerada el estándar de oro para la medición de hemoglobina glicosilada (HbA1c).	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Teniendo en cuenta la oferta técnica, en esta solo se contempla la instalación de un equipo.	CUMPLE PARCIALMENTE
4	<u>SEDES 1, 2 y 3</u>	14	Resultados de HbA1c en 130 segundos	Entrega resultados de HbA1c en 130 segundos por muestra.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE



**GESTIÓN DE CONTRATACIÓN**

**Código: CON-P-02-F-08**  
**Versión: 02**

**INFORME EVALUACIÓN FICHA TÉCNICA**  
**ADQUISICIÓN DE BIENES Y SERVICIOS**

**Fecha: 27/03/2023**

4	<u>SEDES 1, 2</u> <u>y 3</u>	15	Muestreo de tubos primarios con perforación de la tapa	Cuenta con un cargador automático que soporta hasta 110 muestras de forma continua y no requiere preparación previa de las mismas.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
4	<u>SEDES 1, 2</u> <u>y 3</u>	16	Pantalla táctil LCD en color verdadero TFT de 10,1"	Pantalla: Táctil LCD a color de 10.1 pulgadas.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
4	<u>SEDES 1, 2</u> <u>y 3</u>	17	Almacenamiento 4000 resultados de muestra	Almacenamiento: Capacidad para guardar hasta 4,000 resultados de muestras.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE

4	<u>SEDES 1, 2</u> <u>y 3</u>	18	El equipo debe contar con software de laboratorio, que permita comunicación bidireccional de datos.	Conectividad: Compatible con sistemas LIS, además de contar con puertos USB y LAN.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
4	<u>SEDES 1, 2</u> <u>y 3</u>	19	Precisión de los resultados	Incluye un desgasificador para eliminar burbujas de aire y mantener la presión del sistema constante.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
4	<u>SEDES 1, 2</u> <u>y 3</u>	20	Controles externos.	Suministro de controles externos necesarios para todas la prueba durante la vigencia.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE PARCIALMENTE

5	SEDE 3	1	Sistema flexible completamente automatizado para diagnóstico molecular utilizando Reacción en Cadena de Polimerasa en tiempo real (RT-PCR), que permita automatización total desde el proceso de lisis celular hasta detección por PCR.	El equipo iPonatic II de Sansure Biotech es una estación de trabajo de biología molecular portátil diseñada para diagnósticos rápidos en el punto de atención (POCT). Integra en un solo dispositivo los procesos de extracción de ácidos nucleicos, amplificación por PCR en tiempo real, análisis de datos y generación de resultados.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
5	SEDE 3	1	Sistema cerrado utilizando kits para diagnóstico molecular, que permita realizar amplificación y detección en un mismo equipo utilizando kits de extracción, junto con primers & probes desarrollados en el	Diseño Todo-en-Uno: Realiza la lisis, amplificación (qPCR) e interpretación de resultados de forma automatizada. Dispone de módulos de amplificación independientes (el modelo S-Q31B cuenta con 4 módulos) y utiliza tecnología de calentamiento cerámico con recubrimiento de metal líquido para mayor eficiencia térmica. Utiliza kits pre-ensados que minimizan el tiempo de manipulación manual y el riesgo de contaminación.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Este equipo no cumple con lo solicitado en la invitación pública, ya que el requerimiento establece que el sistema debe realizar identificación y pruebas de	NO CUMPLE



GESTIÓN DE CONTRATACIÓN

Código: CON-P-02-F-08  
Versión: 02

INFORME EVALUACIÓN FICHA TÉCNICA  
ADQUISICIÓN DE BIENES Y SERVICIOS

Fecha: 27/03/2023

			laboratorio.			susceptibilidad en un mismo equipo.	
<b>EVALUACIÓN DE LAS CONDICIONES PARA EL APOYO TECNOLÓGICO</b>							
GRUPO	SUBGRUPO	ITEM	DESCRIPCIÓN	PROPUESTA	NOMBRE	OBSERVACIÓN	EVALUACIÓN (CUMPLE / NO CUMPLE)
1,2,3 y 4	SEDES UBAS 1,2,3,4,5,6 y las Sedes de las IPS Salado, Niña Ceci, Toledo Plata, San Martín	1	Contar con un Ingeniero Biomédico y asesor de aplicaciones de soporte presencial residentes en la ciudad de Cúcuta con respuesta inmediata o en su defecto con activación de plan de contingencia asumido por el proveedor para el traslado de muestras biológicas al laboratorio de referencia suscrito dentro de la Red de Laboratorios de la ESE IMSALUD.	Plan de contingencia en caso de reportar falla de equipo: En primera instancia los usuarios se deben comunicar con nuestro help desk a través de los siguientes números: Línea gratuita nacional: 018000 189 999 Línea móvil: 3183637668  A través de estos números prestamos atención 24/7, todas las llamadas son recibidas y atendidas por profesionales en las áreas de ingeniería biomédica, Bacteriología e ingeniería de sistemas, quienes brindan soporte técnico durante un lapso no mayor a dos (2) horas, durante este tiempo se busca resolver las novedades presentadas. Si en la atención con el help desk no se resuelve el caso reportado, en el transcurso de la intervención, será help desk quien reporte la novedad a alguno de los directores de zona en los siguientes números	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE



**GESTIÓN DE CONTRATACIÓN**

**Código: CON-P-02-F-08**  
**Versión: 02**

**INFORME EVALUACIÓN FICHA TÉCNICA**  
**ADQUISICIÓN DE BIENES Y SERVICIOS**

**Fecha: 27/03/2023**

				de contacto, ing. Manuel Arteaga 3164423455 y la Dra. Adriana Martínez 3164069411 serán quienes den el aval para activar el plan de contingencia para el traslado de las muestras a la sede que la ESE IMSALUD disponga. Si la eventualidad reportada es en horario nocturno y es una remisión de urgencia, será Help desk quien después de agotar las 2 horas de revisión, autorizaran automáticamente el envío de muestras. De igual forma se continuará con la programación de la visita por parte del Ingeniero de zona y/o asesor de aplicaciones, quien estará en sus instalaciones en un lapso no mayor a 4 horas para las sedes ubicadas en la Ciudad de Cúcuta. En el caso de que la sede cuente con equipo Back up no se realizara remisión de muestras.			
1,2,3 y 4	SEDES UBAS 1,2,3,4,5,6 y las Sedes de las IPS Salado, Niña Ceci, Toledo Plata, San Martín	2	Mantenimientos preventivos y los correctivos a que haya lugar de los equipos biomédicos en apoyo y los equipos de cómputo, garantizando su correcto funcionamiento y cumpliendo con los estándares de calidad asumidos por el proveedor.	Mantenimientos preventivos y correctivos de los equipos biomédicos y de cómputo ofertados en el apoyo tecnológico a que haya lugar, siempre que no sean ocasionados por mal uso del equipo.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
1,2,3 y 4	SEDES UBAS 1,2,3,4,5,6 y las Sedes de las IPS Salado, Niña	3	Capacitación y entrenamiento en el manejo de los equipos biomédicos, software y aplicaciones a los	Entrenamiento y asesoría científica, tanto en el manejo de los equipos, como en el montaje y programación de pruebas. Con residencia en la Ciudad de Cúcuta contamos con un ingeniero de soporte, un asesor de aplicaciones y un asesor en calidad analítica, que hacen parte del proceso de acompañamiento a la ESE IMSALUD siempre que sea	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE




**GESTIÓN DE CONTRATACIÓN**

**Código: CON-P-02-F-08**  
**Versión: 02**

**INFORME EVALUACIÓN FICHA TÉCNICA**  
**ADQUISICIÓN DE BIENES Y SERVICIOS**

**Fecha: 27/03/2023**

	Ceci, Toledo Plata, San Martín		Bacteriólogos de las sedes orientadas al uso adecuado de productos y equipos generando eficiencia en las actividades internas de los laboratorios.	requerido. Annar cuenta con Gerente y Especialista de Producto, capacitados y entrenados para brindar soporte especializado, servicio y actualización constante directamente en casa matriz.			
1,2,3 y 4	SEDES UBAS 1,2,3,4,5,6 y las Sedes de las IPS Salado, Niña Ceci, Toledo Plata, San Martín	4	Soporte técnico con Atención telefónica 24/7 por asesores especializados en ingeniería sistemas y software y asesoría científica de aplicaciones y control de calidad.	Atención por help desk de Ingeniería, sistemas y soporte de aplicaciones, control de calidad 24/7. Teléfonos: 018000189999, celular: 3183637668.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
1,2,3 y 4	SEDES UBAS 1,2,3,4,5,6 y las Sedes de las IPS Salado, Niña Ceci, Toledo Plata, San Martín	5	Sistema que permita control y seguimiento de pacientes desde el registro inicial hasta la generación del resultado.	Software Annarlab que permite control y seguimiento de los pacientes desde el registro inicial hasta la generación de los resultados con conectividad de equipos y sedes de Laboratorio Clínico.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE

	<b>GESTIÓN DE CONTRATACIÓN</b>	<b>Código: CON-P-02-F-08</b> <b>Versión: 02</b>
	<b>INFORME EVALUACIÓN FICHA TÉCNICA</b> <b>ADQUISICIÓN DE BIENES Y SERVICIOS</b>	<b>Fecha: 27/03/2023</b>

1,2,3 y 4	SEDES UBAS 1,2,3,4,5,6 y las Sedes de las IPS Salado, Niña Ceci, Toledo Plata, San Martín	6	Conexión ilimitada de usuarios y sedes sujeto a la infraestructura de la red.	La aplicación permite la conexión ilimitada de usuarios y sedes (Sujeto a la infraestructura de red)	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
1,2,3 y 4	SEDES UBAS 1,2,3,4,5,6 y las Sedes de las IPS Salado, Niña Ceci, Toledo Plata, San Martín	7	Estadísticas predefinidas y reportes personalizados.	Estadísticas personalizadas y predefinidas, por servicio, áreas de procesamiento, por unidades básicas y centros de salud, generación de hojas de trabajo para los usuarios y datos demográficos de los pacientes.  Estadísticas predefinidas bien sea por sedes, pruebas, médicos, entre otros.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
1,2,3 y 4	SEDES UBAS 1,2,3,4,5,6 y las Sedes de las IPS Salado, Niña Ceci, Toledo Plata, San Martín	8	Identificación con código de barras.	21 Impresoras para identificación de muestras con códigos de barras, ubicadas en las 10 sedes de la ESE IMSALUD (6 UBAS y 4 puestos de Salud).  Annarlab base de Datos, permite identificación de los pacientes con código de barras lo que brinda un ágil control y seguimiento del paciente desde el registro inicial hasta la generación del resultado de la prueba de laboratorio	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE

1,2,3 y 4	SEDES UBAS 1,2,3,4,5,6 y las Sedes de las IPS Salado, Niña Ceci, Toledo Plata, San Martín	9	Suministrar Software y Hardware necesarios para ingreso de pacientes (PC, Impresora de red e impresora de código de barras)	Comunicación bidireccional con software de Laboratorio Annarlab PC SERVIDOR PC ESCRITORIO (1) IMPRESORA CÓDIGO DE BARRAS (ICB) 21 IMPRESORAS CON SCANNER (IRED) 10 TABLET (10) PARA DILIGENCIAR CONSENTIMIENTO INFORMADO.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
1,2,3 y 4	SEDES UBAS 1,2,3,4,5,6 y las Sedes de las IPS Salado, Niña Ceci, Toledo Plata, San Martín	10	Software que permita un ágil control y seguimiento del paciente desde el registro inicial hasta la generación del resultado de la prueba de laboratorio con conectividad entre equipos y sedes del laboratorio clínico.	Se suministra el software Annarlab de información que permite la conectividad entre los grupos de Laboratorio Clínico y es compatible con el servidor. El software garantiza la confidencialidad, seguridad y custodia de la información recopilada en el software y se pueden realizar copia con la frecuencia requerida.  Se incluye Servidor, 10 puntos de ingreso de pacientes a software de laboratorio Annarlab BD y 21 impresoras de Código de barras para la identificación y trazabilidad de los pacientes ubicados en las sedes 1, 2, 3, 4, 5 y 6, así como en los centros de Salud (Niña Ceci, Toledo plata, San Martín y el Salado)	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
1,2,3 y 4	SEDES UBAS 1,2,3,4,5,6 y las Sedes de las IPS Salado, Niña Ceci, Toledo Plata, San	11	Estadísticas personalizadas y Hojas de trabajo para los usuarios.	Annarlab base de Datos, permite identificación de los pacientes con código de barras lo que brinda un ágil control y seguimiento del paciente desde el registro inicial hasta la generación del resultado de la prueba de laboratorio; permite ver el histórico de los resultados de los pacientes. Además, permite Facturación con códigos RIPS, estadísticas personalizadas y predefinidas, por servicio, áreas de procesamiento, por unidades básicas y centros de salud,	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE

	Martin			generación de hojas de trabajo para los usuarios y datos demográficos de los pacientes.			
1,2,3 y 4	SEDES UBAS 1,2,3,4,5,6 y las Sedes de las IPS Salado, Niña Ceci, Toledo Plata, San Martín	12	Suministrar software de control de calidad	Se ofrece Software Annarlab QC donde se pueden ingresar los datos de control de calidad interno y externo para su respectivo análisis e interpretación por parte de los Bacteriólogos. Los datos se ingresan por los profesionales, no hay comunicación bidireccional con los equipos de química, hematología y otros.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
1,2,3 y 4	SEDES UBAS 1,2,3,4,5,6 y las Sedes de las IPS Salado, Niña Ceci, Toledo Plata, San Martín	13	Resultados en PDF se puedan enlazar a la historia clínica y para ser entregados en medio físico.	Conectividad WEB, generación de resultados en PDF, para ser descargados o enviados por correo electrónico.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
1,2,3 y 4	SEDES UBAS 1,2,3,4,5,6 y las Sedes de las IPS Salado, Niña Ceci, Toledo Plata, San Martín	14	Con Interfaz al software del Laboratorio Clínico.	Se suministran de credenciales de acceso para visualizar el tiempo real las bitácoras de la interfaz.  Incluye los respectivos computadores para la interfaz de cada equipo ofertado al software Annarlab BD y su respectiva UPS.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE

1,2,3 y 4	SEDES UBAS 1,2,3,4,5,6 y las Sedes de las IPS Salado, Niña Ceci, Toledo Plata, San Martin	15	Contar con interfaz funcional con el software Kubaap	Interfaz LIS bidireccional	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
1,2,3 y 4	SEDES UBAS 1,2,3,4,5,6 y las Sedes de las IPS Salado, Niña Ceci, Toledo Plata, San Martin	16	Que permita el desarrollo de nuevas interfaces con otros software	Annarlab permite el desarrollo de interfaz con otros softwares.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
1,2,3 y 4	SEDES UBAS 1,2,3,4,5,6 y las Sedes de las IPS Salado, Niña Ceci, Toledo Plata, San Martin	17	Con histórico de resultados	Annarlab permite llevar el histórico de los resultados de los pacientes.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE

1,2,3 y 4	SEDES UBAS 1,2,3,4,5,6 y las Sedes de las IPS Salado, Niña Ceci, Toledo Plata, San Martín	18	Estadísticas actualizadas y personalizadas, por servicios, áreas de procesamiento, por unidades básicas, entre otros	Permite Facturación con códigos RIPS, estadísticas personalizadas y predefinidas, por servicio, áreas de procesamiento, por unidades básicas y centros de salud, generación de hojas de trabajo para los usuarios y datos demográficos de los pacientes.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
1,2,3 y 4	SEDES UBAS 1,2,3,4,5,6 y las Sedes de las IPS Salado, Niña Ceci, Toledo Plata, San Martín	19	Datos e información necesarios para los reportes mensuales solicitados por las EPS y Entes Territoriales de acuerdo a la Resolución 202 del Ministerio de Salud y Protección Social	Suministra datos estadísticos para completar información en Promoción y prevención para los programas de Adulto mayor, Gestantes, programa de jóvenes, Resolución 202 y reportes mensuales que solicitan EPS, salud Pública entre otros.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
1,2,3 y 4	SEDES UBAS 1,2,3,4,5,6 y las Sedes de las IPS Salado, Niña Ceci, Toledo Plata, San Martín	20	Equipo de cómputo licenciado con las características necesarias para que el software de laboratorio clínico funcione cómodamente y sin retrasos	El Windows 10 instalado en los PC es licenciado por lo tanto se usará el antivirus que trae la plataforma.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE

1,2,3 y 4	SEDES UBAS 1,2,3,4,5,6 y las Sedes de las IPS Salado, Niña Ceci, Toledo Plata, San Martin	21	Si el proveedor realiza soporte remoto, debe entregar copia de la licencia del software usado	Licencia Annarlab Base de datos + licencia de conexión de LABPRO a software Annarlab BD de acuerdo con la solicitud de la Invitación.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
1,2,3 y 4	SEDES UBAS 1,2,3,4,5,6 y las Sedes de las IPS Salado, Niña Ceci, Toledo Plata, San Martin	22	El equipo de cómputo debe contar con antivirus licenciado	El Windows 10 instalado en los PC es licenciado por lo tanto se usará el antivirus que trae la plataforma.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
1,2,3 y 4	SEDES UBAS 1,2,3,4,5,6 y las Sedes de las IPS Salado, Niña Ceci, Toledo Plata, San Martin	23	Todo equipo deben contar con una unidad interrumpida de potencia que garantice la alimentación de energía hasta por 15 minutos en una eventual falla de energía	Incluye los respectivos computadores para la interfaz de cada equipo ofertado al software Annarlab BD y su respectiva UPS que soporta al menos 15 minutos de carga en una eventual pérdida de energía.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE




**GESTIÓN DE CONTRATACIÓN**

**Código: CON-P-02-F-08**  
**Versión: 02**

**INFORME EVALUACIÓN FICHA TÉCNICA**  
**ADQUISICIÓN DE BIENES Y SERVICIOS**

**Fecha: 27/03/2023**

1,2,3 y 4	SEDES UBAS 1,2,3,4,5,6 y las Sedes de las IPS Salado, Niña Ceci, Toledo Plata, San Martín	24	Permitir el desarrollo de interfaz con otros softwares de historia clínica de acuerdo a estándares internacionales	LIS Annariab permite la conexión a plataformas de Historia Clínica como Kubbap y se encuentra funcional.  Annariab permite el desarrollo de interfaz con otros softwares.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
1,2,3 y 4	SEDES UBAS 1,2,3,4,5,6 y las Sedes de las IPS Salado, Niña Ceci, Toledo Plata, San Martín	25	Semanalmente entregar en un link la copia de seguridad de la base de datos enviado mediante correo electrónico	Facilidad para realizar copia de seguridad de la base de datos con la periodicidad que el administrador lo requiera.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
1,2,3 y 4	SEDES UBAS 1,2,3,4,5,6 y las Sedes de las IPS Salado, Niña Ceci, Toledo Plata, San Martín	26	Suministrar las credenciales de acceso para visualizar en tiempo real las bitácoras de la interfaz	Se suministran de credenciales de acceso para visualizar el tiempo real las bitácoras de la interfaz.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE

	<b>GESTIÓN DE CONTRATACIÓN</b>	<b>Código: CON-P-02-F-08</b> <b>Versión: 02</b>
	<b>INFORME EVALUACIÓN FICHA TÉCNICA</b> <b>ADQUISICIÓN DE BIENES Y SERVICIOS</b>	<b>Fecha: 27/03/2023</b>

1,2,3 y 4	<b>SEDES UBAS 1,2,3,4,5,6 y las Sedes de las IPS Salado, Niña Ceci, Toledo Plata, San Martin</b>	27	<p>Suministrar las credenciales de acceso para creación y modificación de usuarios dentro del software. Todo cambio debe quedar registrado en la auditoria propia del software</p>	<p>Se suministran credenciales de acceso para creación y modificación de usuarios dentro del software, quedando los cambios registrados en el software para auditoría.</p>	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE
1,2,3 y 4	<b>SEDES UBAS 1,2,3,4,5,6 y las Sedes de las IPS Salado, Niña Ceci, Toledo Plata, San Martin</b>	28	<p>Que cuente con las siguientes características:</p> <p>La aplicación permita la conexión con plataformas de historia clínica.</p> <p>Datos demográficos.</p> <p>Histórico de exámenes realizados a los pacientes.</p> <p>Entrega de resultados por correo electrónico y/o descargas a través de página web.</p> <p>Informes estadísticos para completar información en Promoción y prevención</p>	<p>Conectividad WEB, generación de resultados en PDF, para ser descargados o enviados por correo electrónico.</p> <p>Permite Facturación con códigos RIPS, estadísticas personalizadas y predefinidas, por servicio, áreas de procesamiento, por unidades básicas y centros de salud, generación de hojas de trabajo para los usuarios y datos demográficos de los pacientes.</p> <p>Permite identificación de los pacientes con código de barras lo que brinda un ágil control y seguimiento del paciente desde el registro inicial hasta la generación del resultado de la prueba de laboratorio; permite ver el histórico de los resultados de los pacientes.</p> <p>Suministra datos estadísticos para completar información en Promoción y prevención para los programas de Adulto mayor, Gestantes, programa de jóvenes, Resolución 202 y reportes mensuales que solicitan EPS, salud Pública entre otros.</p>	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE



**GESTIÓN DE CONTRATACIÓN**

**Código: CON-P-02-F-08**  
**Versión: 02**

**INFORME EVALUACIÓN FICHA TÉCNICA**  
**ADQUISICIÓN DE BIENES Y SERVICIOS**

**Fecha: 27/03/2023**

			para los programas de Adulto mayor, Gestantes, programa de jóvenes, entre otros, basado en indicadores				
1,2,3 y 4	SEDES UBAS 1,2,3,4,5,6 y las Sedes de las IPS Salado, Niña Ceci, Toledo Plata, San Martín	29	Realización de capacitaciones para la actualización de conocimientos a todo el personal de laboratorio, tanto bacteriólogos como auxiliares de laboratorio	Entrenamiento y asesoría científica, tanto en el manejo de los equipos, como en el montaje y programación de pruebas. A su vez cuentan con Gerente y Especialista de producto, capacitados y entrenados para brindar soporte especializado, servicio y actualización constante directamente.	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT S.A.S	Ninguna	CUMPLE



GESTIÓN DE CONTRATACIÓN

Código: CON-P-02-F-08  
Versión: 02

INFORME EVALUACIÓN FICHA TÉCNICA  
ADQUISICIÓN DE BIENES Y SERVICIOS

Fecha: 27/03/2023

### EVALUACIÓN FICHAS TÉCNICAS


<b>GRUPO 1 QUIMICA</b>	
PRODUCTO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
ÁCIDO ÚRICO	CUMPLE
BIIRRUBINA T Y D 1 X 150 ML	CUMPLE
COLESTEROL HDL DIRECTO	CUMPLE
COLESTEROL TOTAL	CUMPLE
CREATININA 3X30ML	CUMPLE
GLUCOSA 6X30 ML (1 KIT PARA 810 PRUEBAS)	CUMPLE
MICROALBUMINA 1X40ML	CUMPLE
TRIGLICERIOS X 6.30 ML (1 KIT PARA 810 PRUEBAS)	CUMPLE
UREA 5X25ML (1 KIT PARA 471 PRUEBAS)	CUMPLE

<b>GRUPO 2 HEMATOLOGIA</b>	
PRODUCTO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
HEMOGRAMA KIT - CUADRO HEMATICO	CUMPLE

<b>GRUPO 3 MICROBIOLOGIA</b>	
PRODUCTO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
AGAR CROMOGENICO DE ORINA	CUMPLE
PANEL MICROSCAN GRAM NEGATIVO NC66	CUMPLE
PANEL MICROSCAN GRAM POSITIVO PC34	CUMPLE

**EVALUACIÓN FICHAS TÉCNICAS**

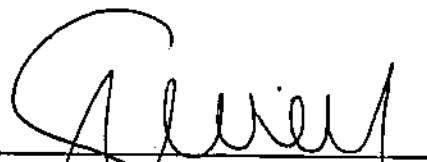
<b>GRUPO 4 PRUEBAS ESPECIALES</b>	
<b>PRODUCTO</b>	<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</b>
DENGUE ANTICUERPOS IgM (Eisa)	FICHA TÉCNICA
NTSH NEONATAL	FICHA TÉCNICA
DENGUE ANTIGENO NS1	FICHA TÉCNICA
RUBEOLA ANTICUERPOS IgG AUTOMATIZADO	FICHA TÉCNICA
RUBEOLA ANTICUERPOS IgM AUTOMATIZADO	FICHA TÉCNICA
TOXOPLASMA GONDI ANTICUERPOS IgG AUTOMATIZADO	FICHA TÉCNICA
TOXOPLASMA GONDI ANTICUERPOS IgM AUTOMATIZADO	FICHA TÉCNICA
VRUS DE INMUNODEFICIENCIA HUMANA 1 Y 2 ANTICUERPOS (VIH) (Eisa)	FICHA TÉCNICA
PRUEBA ANTIGENO ESPECIFICO DE PROSTATA (PSA)	FICHA TÉCNICA
HEMOGLOBINA GLICOSILADA	FICHA TECNICA

	GESTIÓN DE CONTRATACIÓN	Código: CON-P-02-F-08 Versión: 02
	INFORME EVALUACIÓN FICHA TÉCNICA ADQUISICIÓN DE BIENES Y SERVICIOS	Fecha: 27/03/2023

**OBSERVACIONES GENERALES:**

1. En relación con la revisión de la oferta económica presentada, se evidencia que en ninguno de los grupos incluidos en la propuesta se indica de manera explícita el suministro de controles externos de calidad para las pruebas ofertadas.
2. En la oferta económica presentada únicamente se indica la instalación de un (1) equipo automatizado para HbA1c por tecnología HPLC. Sin embargo, de acuerdo con los requerimientos establecidos, se necesitan tres (3) equipos.

Se expide a los días 06 del mes de Marzo de 2026

  
**VAHAN SUREN ABOUDJIAN SANTOS**  
Subgerente de atención en salud

Proyectó: Sergio Andrés Rubio Ruiz – Coordinador de Laboratorios