



CLINICA SANTA ANA

Correo electrónico: laboratorio@clinicasantaanasa.com

Dirección: Av 11E # 8-41 Barrio Colsag Ciudad: Cúcuta Norte de Santander

País: Colombia

Contacto: Sergio Rubio Teléfono: 3007579609

PROGRAMA DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

QAP-I - Inmunoensayo

IDENTIFICACIÓN DEL LABORATORIO: 100195

Código de reporte: QAP-I-100195-43-2

Ronda: 43 Muestra: 2

Código de la muestra: PA8728

Tipo de muestra: Liofilizado- Suero humano Fecha generación: 20 / diciembre / 2023





QAP-I - Inmunoensayo

Identificación Laboratorio:	100195
Ronda:	43
Muestra:	2
Código Muestra:	PA8728
Fecha reporte:	2023-12-15
Estado:	Evaluación original

1. TÉRMINOS GENERALES

Confidencialidad:

Quik SAS es una organización certificada bajo los estándares internacionales de la ISO 9001:2015 ¹, ISO 14001:2015 ², ISO 45001:2018 ³ y en cumplimiento al numeral 4.10 de ISO 17043:2010 ⁴, garantiza la confidencialidad del presente reporte. La divulgación del presente informe se realizará únicamente al contacto autorizado por cada laboratorio. En caso de que la autoridad competente requiera información contenida en los reportes, será comunicado al participante involucrado con autorización expresa del mismo.

- (1) Sistema de gestión de calidad (SGC)
- (2) Sistema de gestión ambiental (SGA)
- (3) Sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo (SGSST)
- (4) Requisitos generales para los ensayos de aptitud

Homogeneidad y estabilidad:

Quik SAS certifica la homogeneidad y estabilidad suficiente de los ítems incluidos en los ensayos a través de una rigurosa selección de los materiales de cada programa, garantizando las condiciones adecuadas en la cadena de transporte y a través de verificaciones con métodos estadísticos.

Subcontrataciones:

La planificación, el diseño estadístico, la operación y la generación de los informes son realizados por Quik SAS. Los materiales utilizados para los programas de laboratorio clínico son contratados con Bio-Rad Laboratories Inc. y para los programas de patología anatómica con la fundación Santa Fé de Bogotá



QAP-I - Inmunoensayo

Identificación Laboratorio:	100195
Ronda:	43
Muestra:	2
Código Muestra:	PA8728
Fecha reporte:	2023-12-15
Estado:	Evaluación original

2. EVALUACIÓN CON MEDIA DE COMPARACIÓN

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
İΤ	NOT	Mensurando	Analizador	Método	VRL	U-LAB	м-с	U-MC	DE-C	T-C	Zs	VAL	СОМР
1	-	AFP	Finecare	FIA	142,3	ng/mL	98	ng/mL	9,74	Acumu l ada	4,55	No satisfactorio	Todos los laboratorios
2		HCG cuantitativa	Finecare	FIA	4.57	mU i /mL	26,33	mU i /mL	2,82	Acumu l ada	-7,72	No satisfactorio	Todos los laboratorios
3		T4 libre	Finecare	FIA	1.1	ng/dL	2,53	ng/dL	0,87	Acumulada	-1,64	Satisfactorio	Todos los laboratorios

IT: Ítem NOT: Notificacione:		es VRL: Valor reportado por el laboratorio			U-LAB: Unidades de laboratorio			U-MC: Unidades Originales de la media	
									de comparación
Г	M-C: Media del grupo de	DE-C: Desviación estándar del	T-C: Tip	o de consenso	Zs: Z - sco	re	VAL: Valoración		COMP: Comparador
L	comparación	grupo de comparación							

Satisfactorio si su resultado está entre +/- 2 Z-score.	Alarma si su resultado está entre 2 y 3 Z- score .	No satisfactorio si su resultado es mayor a 3 Z- score.	2	X	APP.
			Tardío	Ausente	Revalorado



QAP-I - Inmunoensayo

3. EVALUACIÓN CON VALOR OBTENIDO CON EL MÉTODO TRAZABLE A MATERIAL Y/O MÉTODO AVALADO POR EL JCTLM

Identificación Laboratorio:	100195
Ronda:	43
Muestra:	2
Código Muestra:	PA8728
Fecha reporte:	2023-12-15
Estado:	Evaluación original

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 Item Mensurando VRL U-LAB X_{pt} U-X_{pt} M-REF D% ETmp/APS Límites aceptación Bajo Alto VRL: Valor reportado por el laboratorio U-LAB: Unidades de laboratorio M-REF: Método de referencia D% Diferencia porcentual %

Satisfactorio: El resultado reportado por el laboratorio NO supera la diferencia porcentual del	No satisfactorio: El resultado reportado por el laboratorio SI supera la diferencia porcentual del	ETmp%/APS	X_{pt}
ETmp%/APS comparado con X _{pt}	ETmp%/APS comparado con X _{pt}	Error Total máximo permisible * Fuente RILIBAK 2022	Valor aceptado como verdadero



QAP-I - Inmunoensayo

Identificación Laboratorio:	100195
Ronda:	43
Muestra:	2
Código Muestra:	PA8728
Fecha reporte:	2023-12-15
Estado:	Evaluación original

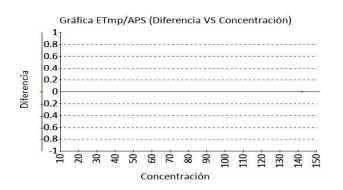
4. EVALUACIÓN CON MEDIA DE COMPARACIÓN Y CON X_{PT} (VALOR ACEPTADO COMO VERDADERO)

AFP	142.3 ng/mL	Finecare	FIA RILIBAK	17% APS
			2022	

1	2	3	4	5	6	7	8
Fuente de comparación	X _{pt}	D.E.	n/N	Incertidumbre	Diferencia%	Z- score	Valoración
RL-MMT-JCTLM ¹	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Media de comparación internacional	98	9,74	22143	78,52 a 117,48	45,2	4,55	No satisfactorio
Todos los participantes de QAP	126,3	22,63	2	81,03 a 171,56	12,67	0,71	Satisfactorio
Participantes QAP misma metodología	142,3	0	1	0 a 0	0	0	Satisfactorio

^{*}No hay suficientes datos para la comparación

⁽¹⁾ RL-MMT-JCTLM: Resultado de laboratorio que trabaja con material y método trazable a los avalados por el JCTLM





Н	C	G	CU	ıaı	nti	ta	ti۱	/a

4.57 mUI/mL

Finecare

FIA

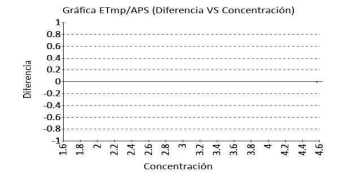
CLIA 18% APS

2022

1 Fuente de comparación	X _{pt}	3 D.E.	4 n/N	5 Incertidumbre	6 Diferencia%	7 Z-score	8 Valoración
RL-MMT-JCTLM ¹	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Media de comparación internacional	26,33	2,82	27267	20,69 a 31,97	-82,64	-7,72	No satisfactorio
Todos los participantes de QAP	21	11,63	4	-2,27 a 44,26	-78,24	-1,41	Satisfactorio
Participantes QAP misma metodología	4,57	0	1	0 a 0	0	0	Satisfactorio

^{*}No hay suficientes datos para la comparación

⁽¹⁾ RL-MMT-JCTLM: Resultado de laboratorio que trabaja con material y método trazable a los avalados por el JCTLM







QAP-I - Inmunoensayo

Identificación Laboratorio:	100195
Ronda:	43
Muestra:	2
Código Muestra:	PA8728
Fecha reporte:	2023-12-15
Estado:	Evaluación original

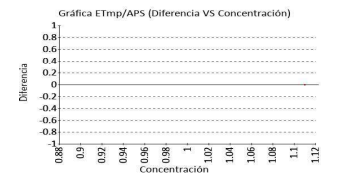
4. EVALUACIÓN CON MEDIA DE COMPARACIÓN Y CON X_{PT} (VALOR ACEPTADO COMO VERDADERO)

T4 libre	1.1 ng/dL	Finecare	FIA RILIBAK	13% APS
			2022	

1	2	3	4	5	6	7	8
Fuente de comparación	X _{pt}	D.E.	n/N	Incertidumbre	Diferencia%	Z-score	Valoración
RL-MMT-JCTLM ¹	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Media de comparación internacional	2,53	0,87	36223	0,78 a 4,28	-56,52	-1,64	Satisfactorio
Todos los participantes de QAP	2,07	0,77	4	0,53 a 3,62	- 46,92	- 1,26	Satisfactorio
Participantes QAP misma metodología	1,1	0	1	0 a 0	0	0	Satisfactorio

^{*}No hay suficientes datos para la comparación

⁽¹⁾ RL-MMT-JCTLM: Resultado de laboratorio que trabaja con material y método trazable a los avalados por el JCTLM







QAP-I - Inmunoensayo

Identificación Laboratorio:	100195
Ronda:	43
Muestra:	2
Código Muestra:	PA8728
Fecha reporte:	2023-12-15
Estado:	Evaluación original

5. INFORME DE TRAZABILIDAD METROLÓGICA

1	2	3	4	5	6	7	8
Ítem	Mensurando	Analizador	Metodología declarada por el manufacturador	Metodología de referencia avallada por el JCTLM	Material trazable declarado por el manufacturador	Material de referencia avalado por el JCTLM	Estado de trazabi l idad
1	AFP	Finecare	FIA		No declarado		No trazab l e
2	CEA	Finecare	FIA		No declarado		No trazab l e
3	HCG cuantitativa	Finecare	FIA		No declarado		No trazable
4	PSA total	Finecare	FIA		No declarado	119	No trazab l e
5	T4 libre	Finecare	FIA	90	No declarado		No trazab l e
6	TSH	Finecare	FIA		No declarado		No trazab l e

Nomenclatura método **90**: Equilibrium diaysis **I**D/LC/MS

Nomenclatura materiales **119**: BCR-613, prostate specific antigen



QAP-I - Inmunoensayo

Identificación Laboratorio:	100195
Ronda:	43
Muestra:	2
Código Muestra:	PA8728
Fecha reporte:	2023-12-15
Estado:	Evaluación original

6. RESUMEN DE RONDA

Ítem	Mensurando	M	1uestra :	L	N	/luestra 2	2		Muestra 3	3	N	luestra -	4		Auestra	5	ı	/luestra	6
		Dif% con RL-MMT- JCTLM	Z-S WWR	Z Score particip antes QAP	Dif% con RL-MMT- JCTLM	Z-S WWR	Z Score particip antes QAP	Dif% con RL-MMT- JCTLM	Z-S WWR	Z Score particip antes QAP									
1	AFP	N/A	2,93	1,03	N/A	4,55	0,71		-		-								
2	CEA	N/A	-2,08	-1,4	N/A	N/A	N/A												
3	HCG cuantitativa	N/A	-5,2	-1,74	N/A	-7,72	-1,41												
4	PSA total	N/A	9,88	2,11	N/A	N/A	N/A												
5	T4 libre	N/A	1,42	1,14	N/A	-1,64	-1,26												
6	TSH	N/A	2,45	0	N/A	N/A	N/A												
No	tificaciones	2 (6 ⊠ 0 🖋	0	2	0 🗵 3 🥒	0	2	0 🗵 0 🖋	0	2	0 🗵 0 🖋	0	2	0 🗵 0 🖋	0	2	0 🗵 0 🥒	0

X _{pt} - La diferencia porcentual es inferior o	X _{pt} - La diferencia porcentual es superior al	Satisfactorio si su resultado está	Alarma si su resultado está	No satisfactorio si su resultado es mayor	N/A No aplica	2	\boxtimes	Ø.
igual al error total máximo permisible.	error total máximo permisible.	entre +/- 2 Z-score.	entre 2 y 3 Z-score.	a 3 Z-score.		Tardío	Ausente	Revalorado



QAP-I - Inmunoensayo

ldentificación Laboratorio:	100195
Ronda:	43
Muestra:	2
Código Muestra:	PA8728
Fecha reporte:	2023-12-15
Estado:	Evaluación original

7. INDICADORES DE COMPETENCIA TÉCNICA

7.1. DESEMPEÑO PARA LAS 2 MUESTRAS



Observaciones:	Revisado por:
	Fecha:

-- Final de reporte --

Morita de aplicaciones

ecialista de aplicaciones Programas QAP