



QAP-Hemoglobina

PROGRAMA DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

QAP-Hb - Hemoglobina

E.S.E. HOSPITAL REGIONAL DE DUITAMA

Correo electrónico: laboratorio@hrd.gov.co

Dirección: Av. Americas Cra. 35 Ciudad: Duitama Boyacá

País: Colombia

Contacto: Adriana Marcela Aranda Morante

Teléfono: 3168148150

IDENTIFICACIÓN DEL LABORATORIO: 100226

Código de reporte: QAP-Hb-100226-3-1

Ronda: 3 Muestra: 1

Código de la muestra: DI3606

Tipo de muestra: Liofilizado- Sangre humana

Fecha generación: 05 / marzo / 2024



QAP-Hb - Hemoglobina

ldentificación Laboratorio:	100226
Ronda:	3
Muestra:	1
Código Muestra:	DI3606
Fecha reporte:	2024-02-23
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-Hb - Hemoglobina

Identificación Laboratorio:	100226
Ronda:	3
Muestra:	1
Código Muestra:	DI3606
Fecha reporte:	2024-02-23
Estado:	Evaluación original

2. EVALUACIÓN CON MEDIA DE COMPARACIÓN

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
IT	NOT	Mensurando	Analizador	Método	VRL	U-LAB	м-с	U-MC	DE-C	T-C	Zs	VAL	СОМР
1		Hemoglobina A1C	Finecare	Enzimoinmunoensayo (EIA)	9.5	%	9,93	%	0,31	Acumu l ada	-1,41	Satisfactorio	Todos los
													laboratorios
1													

M-C: Med		1	I				
M-C: Med							de comparación
	dia del grupo de	DE-C: Desviación estándar del	T-C: Tipo de consenso	Zs: Z-sco	re	VAL: Valoración	COMP: Comparador
com	nparación	grupo de comparación					



QAP-Hb - Hemoglobina

Identificación Laboratorio:	100226
Ronda:	3
Muestra:	1
Código Muestra:	DI3606
Fecha reporte:	2024-02-23
Estado:	Evaluación original

3. EVALUACIÓN CON VALOR OBTENIDO CON EL MÉTODO TRAZABLE A MATERIAL Y/O MÉTODO AVALADO POR EL JCTLM VRL U-LAB 8 D% U-X_{pt} M-REF Ítem Mensurando ETmp/APS Límites aceptación Valoración Alto Bajo U-Xpt: Unidades del valor aceptado como verdadero D% Diferencia porcentual % VRL: Valor reportado por el laboratorio U-LAB: Unidades de laboratorio M-REF:Método de referencia Satisfactorio: El resultado reportado por el laboratorio NO supera la diferencia porcentual del ETmp%/APS comparado con X_{pt} No satisfactorio: El resultado reportado por el laboratorio SI supera la diferencia porcentual del ETmp%/APS comparado con X_{pt} ETmp%/APS Error Total máximo permisible * Fuente CLIA 2022 Valor aceptado como verdadero



QAP-Hb - Hemoglobina

Identificación Laboratorio:	100226
Ronda:	3
Muestra:	1
Código Muestra:	DI3606
Fecha reporte:	2024-02-23
Estado:	Evaluación original

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

Hemoglobina A1C

9.5 %

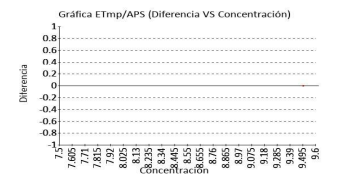
Finecare Enzimoinmunoensayo

CLIA

8% APS (EIA) 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	9,93	0,31	23483	9,32 a 10,54	-4,33	-1,41	Satisfactorio
Todos los participantes de QAP	9,3	0,26	3	8,77 a 9,83	2,15	0,76	Satisfactorio
Participantes QAP misma metodología	9,3	0,26	3	8,77 a 9,83	2,15	0,76	Satisfactorio

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







QAP-Hb - Hemoglobina

ldentificación Laboratorio:	100226
Ronda:	3
Muestra:	1
Código Muestra:	DI3606
Fecha reporte:	2024-02-23
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 avalada por el JCTLM	Material trazable declarado por el manufacturador	Material de referencia avalado por el JCTLM	Estado de trazabilidad
1	Hemoglobina A1C	Finecare	Enzimoinmunoensayo (EIA)		No declarado		No trazable

Nomenclatura método

Nomenclatura materiales



QAP-Hb - Hemoglobina

Identificación Laboratorio:	100226
Ronda:	3
Muestra:	1
Código Muestra:	DI3606
Fecha reporte:	2024-02-23
Estado:	Evaluación original

6. RESUMEN DE RONDA

		-MMT- W	-S Z Score WR particip	Dif% con	Z-S		-					Muestra 4		Muestra 5			Muestra 6	
ı		TLM	antes QAP	RL-MMT- JCTLM	WWR	Z Score particip antes QAP	Dif% con RL-MMT- JCTLM	Z-S WWR	Z Score particip antes QAP									
1 Hemog l o	lobina A1C N	N/A -1	,41 0,76												-			
Notificacion	nes	≅ 0 ⊠	0 🖋 0	≅ (0 🗵 0 🥒	0	2	0 🗵 0 🖋	0	2	0 🗵 0 🖋	0	2 (0 🗵 0 🖋	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	N/A No aplica	\$	X	<i>D</i>
igual al error total máximo permisible	error total máximo permisible.	entre +/- 2 Z-score.	entre +/- 2 y +/- 3 Z- score.	mayor a +/- 3 Z-score.		Tardío	Ausente	Revalorado



QAP-Hb - Hemoglobina

Identificación Laboratorio:	100226
Ronda:	3
Muestra:	1
Código Muestra:	DI3606
Fecha reporte:	2024-02-23
Estado:	Evaluación original

7. INDICADORES DE COMPETENCIA TÉCNICA

7.1. DESEMPEÑO PARA LA MUESTRA 1



Observaciones:	Revisado por:
	<u> </u>
	Fecha:

-- Final de reporte --

' Aprobado por: Especialista de aplicaciones Programas QAP