



**QAP POCT infecciosas**

**PROGRAMA DE ASEGURAMIENTO DE  
CALIDAD  
QAP POCT-I - QAP POCT Infecciosas**

**HOSPITAL REGIONAL SUR ORIENTAL - RAGONVALIA**

Correo electrónico: laboratorioipsragonvalia@gmail.com  
Dirección: Av4 cl8 8-17 barrio centenario esquina Municipio Ragonvalia  
Ciudad: Norte de Santander  
País: Colombia  
Contacto: Karol Yessenia Ochoa  
Teléfono: 3134506446

**IDENTIFICACIÓN DEL LABORATORIO: 100305**

Código de reporte: QAP POCT-I-100305-4-1  
Ronda: 4  
Muestra: 1  
Código de la muestra: HA001  
Tipo de muestra: Líquida  
Fecha generación: 28 / abril / 2025





**Quality Assurance Program**  
**PROGRAMA DE ASEGURAMIENTO EXTERNO**  
**QAP POCT-I - QAP POCT Infecciosas**

Identificación Laboratorio:	100305
Ronda:	4
Muestra:	1
Código Muestra:	HA001
Fecha reporte:	2025-04-22
Estado:	Evaluación original

### 1. TÉRMINOS GENERALES

#### **Confidencialidad:**

Quik SAS es una organización certificada bajo los estándares internacionales de la ISO 9001:2015 <sup>1</sup>, ISO 14001:2015 <sup>2</sup>, ISO 45001:2018 <sup>3</sup> y en cumplimiento al numeral 4.10 de ISO 17043:2010 <sup>4</sup>, 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. Los detalles de preparación y manejo del control se encuentran en el inserto de cada programa.

#### **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. Los valores asignados de la sección 3 se obtienen de laboratorios clínicos con metodologías o materiales de referencia trazables al "Joint Committee for Traceability in Laboratory Medicine" (JCTLM).

#### **Diseño de los programas QAP:**

Los programas QAP LC están compuestos por rondas de acuerdo con la frecuencia establecida para cada programa. Las matrices utilizadas con conmutables con las muestras de las pacientes procesadas en la cotidianidad del laboratorio. El valor asignado se obtiene a partir de una comparación interlaboratorios a nivel internacional, el consenso QAP y/o un laboratorio con material o metodología de referencia trazable al JCTLM.



## 2. Evaluación con media de comparación

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Ítem	Not	Mensurando	Analizador	Método	Su resultado	X <sub>PT</sub>	Tipo de comparación	Desempeño	Evaluación
1		HbsAg	Casete	Inmunocromatografía	No Reactivo	No Reactivo	Inserto	Concordante	✓
2		HCV	Casete	Inmunocromatografía	No Reactivo	No Reactivo	Inserto	Concordante	✓
3		HIV	Casete	Inmunocromatografía	No Reactivo	No Reactivo	Inserto	Concordante	✓
4		Sífilis prueba treponémica	Casete	Inmunocromatografía	No Reactivo	No Reactivo	Inserto	Concordante	✓

Puntaje	4 / 4
% Concordancia	100 %

**Concordante:** El resultado de su laboratorio es igual a la referencia.

**No concordante:** El resultado de su laboratorio es diferente a la referencia.



Resultado tardío



Resultado ausente



Resultado revalorado



### 3. Comparación Inter laboratorios; Consenso QAP y V.A.V

**Mensurando: HbsAg**

**Resultado Laboratorio: No reactivo**

**Analizador: Casete**

Posibles resultados	Consenso QAP	VAV	Resultado del laboratorio	Valoración
No reactivo	N. A	X	X	Concordante
Reactivo	N. A			
Laboratorios	N. A	N. A	N. A	

**Mensurando: HCV**

**Resultado Laboratorio: No reactivo**

**Analizador: Casete**

Posibles resultados	Consenso QAP	VAV	Resultado del laboratorio	Valoración
No reactivo	N. A	X	X	Concordante
Reactivo	N. A			
Laboratorios	N. A	N. A	N. A	

**Mensurando: HIV**

**Resultado Laboratorio: No reactivo**

**Analizador: Casete**

Posibles resultados	Consenso QAP	VAV	Resultado del laboratorio	Valoración
No reactivo	N. A	X	X	Concordante
Reactivo	N. A			
Laboratorios	N. A	N. A	N. A	

**Mensurando: Sífilis prueba treponémica**

**Resultado Laboratorio: No reactivo**

**Analizador: Casete**

Posibles resultados	Consenso QAP	VAV	Resultado del laboratorio	Valoración
No reactivo	N. A	X	X	Concordante
Reactivo	N. A			
Laboratorios	N. A	N. A	N. A	



#### 4. Resumen de ronda

##### Ronda 4 – Muestra 1

Posibles resultados	Analitos			
	HbsAg	HCV	HIV	sífilis prueba treponémica
No reactivo	X	X	X	X
Reactivo				

##### Convenciones:



Consenso QAP



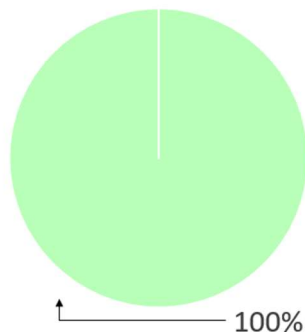
Valor Asignado como Verdadero



X Valor Reportado por el Laboratorio



### 5. Indicadores de competencia técnica



**ANÁLISIS DE DESEMPEÑO**  
Evaluación con media de comparación

Concordante	No concordante
4	0

Observaciones:	Revisado por:
	Fecha:

-- Final de reporte

*Maria Paula Mora G.*

-Aprobado por  
Coordinador programas QAP

Coordinador QAP:  
Maria Paula Mora Gamboa  
Contacto: 3174399931  
Correo: maria.mora@quik.com.co