



# PROGRAMA DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

**QAP-U - Uroanálisis** 

### LABORATORIO CLÍNICO LIGIA VALENCIA LLANO

Correo electrónico: ligiavalenciallano@gmail.com Dirección: carrera 43C # 67sur-46 Sabaneta - Antioquia

Ciudad: Sabaneta - Antioquia

País: Colombia

Contacto: Ligia Valencia Llano

Teléfono: 3128543442

### **IDENTIFICACIÓN DEL LABORATORIO: 100185**

Código de reporte: QAP-U-100185-35-1

Ronda: 35 Muestra: 1

Código de la muestra: MN0457

Tipo de muestra: Líquido -Orina humana Fecha generación: 12 / mayo / 2021





**QAP-U - Uroanálisis** 

Identificación	100185
Laboratorio:	
Ronda:	35
Muestra:	1
Código Muestra:	MN0457
Fecha reporte:	2021-04-22
Estado:	Revaloración

#### 1. TÉRMINOS GENERALES

#### Confidencialidad:

Quik SAS como organización certificada ISO 27001:2013 <sup>1</sup>, y en cumplimiento al numeral 4.10 de ISO 17043:2010 <sup>2</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 la seguridad de la información y en cumplimiento con el numeral.
- (2) Requisitos generales para los ensayos de aptitud

#### Homogeneidad v 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-U - Uroanálisis** 

Identificación Laboratorio:	100185
Ronda:	35
Muestra:	1
Código Muestra:	MN0457
Fecha reporte:	2021-04-22
Estado:	Revaloración

### 2. INFORME DE EVALUACIÓN DE LA MUESTRA

2 1	INFORME I	FÍSICO OII	ÍMICO
	INFURINE	FISICO OU	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
ĺtem	Notificaciones	Mensurando	Analizador	Método	Su resultado	Referencia	Desempeño	Evaluación
1	\$	Bilirrubina	Microaution	AUTION Sticks 10EA	Negativo	Negativo	Satisfactorio	<b>Ø</b>
2	\$	Cetonas	Microaution	AUTION Sticks 10EA	Negativo	Negativo	Satisfactorio	<b>Ø</b>
3	8	Glucosa	Microaution	AUTION Sticks 10EA	Negativo	Negativo	Satisfactorio	<b>②</b>
4	2	Gravedad específica	Microaution	AUTION Sticks 10EA	1015	1005 hasta 1020	Satisfactorio	<b>②</b>
5	2	Leucocito Esterasa	Microaution	AUTION Sticks 10EA	Negativo	Negativo	Satisfactorio	<b>②</b>
9	2	Nitrito	Microaution	AUTION Sticks 10EA	Negativo	Negativo	Satisfactorio	<b>②</b>
10	2	рН	Microaution	AUTION Sticks 10EA	6.5	5.5 hasta 7.0	Satisfactorio	<b>Ø</b>
11	8	Proteínas	Microaution	AUTION Sticks 10EA	Negativo	Negativo	Satisfactorio	<b>Ø</b>
12	\$	Sangre	Microaution	AUTION Sticks 10EA	Negativo	Negativo	Satisfactorio	<b>Ø</b>
13	2	Urobilinógeno	Microaution	AUTION Sticks 10EA	Normal	Normal	Satisfactorio	<b>Ø</b>

Puntaje	10 / 10
% Concordancia	100%



**QAP-U - Uroanálisis** 

Identificación Laboratorio:	100185
Ronda:	35
Muestra:	1
Código Muestra:	MN0457
Fecha reporte:	2021-04-22
Estado:	Revaloración

### 2. INFORME DE EVALUACIÓN DE LA MUESTRA

#### 2.2. INFORME ANÁLISIS MICROSCÓPICO

1 5 Ítem Notificaciones Mensurando Analizador Método Su resultado Referencia Desempeño Evaluación 6 Microscopia: Microscópico Ausentes Ausentes Satisfactorio Microscópico Microscópico Microscópico 0 hasta 5 0 hasta 5 Satisfactorio Recuento de Leucocitos Microscopia: Recuento de rojos Satisfactorio 0 hasta 5 0 hasta 5 20 Microscópico Microscópico

Puntaje	3 / 3
% Concordancia	100%

Satisfactorio: El resultado de su laboratorio es igual a la	No satisfactorio: El resultado de su laboratorio es diferente a la	\$	X	₩.
referencia.	referencia.	Resultado tardío	Resultado ausente	Resultado revalorado



**QAP-U - Uroanálisis** 

Identificación Laboratorio:	100185
Ronda:	35
Muestra:	1
Código Muestra:	MN0457
Fecha reporte:	2021-04-22
Estado:	Revaloración

### 3. RESUMEN DE RONDA

Ítem	Mensurando	% de concordancia	Mue	stra 1	Muestra 2	Muestra 3	Muestra 4	Muestra 5	Muestra 6
1	Bilirrubina	100%	2	Negativo				-	-
2	Cetonas	100%	2	Negativo					
3	Glucosa	100%	2	Negativo					
4	Gravedad específica	100%	2	1015					
5	Leucocito Esterasa	100%	2	Negativo					
6	Microscopia: Cristales	100%	2	Ausentes					
7	Microscopia: Recuento de Leucocitos	100%	200	0 hasta 5					
8	Microscopia: Recuento de rojos	100%	200	0 hasta 5					
9	Nitrito	100%	2	Negativo					
10	pH	100%	2	6.5					
11	Proteínas	100%	2	Negativo					
12	Sangre	100%	2	Negativo					
13	Urobilinógeno	100%	2	Normal					

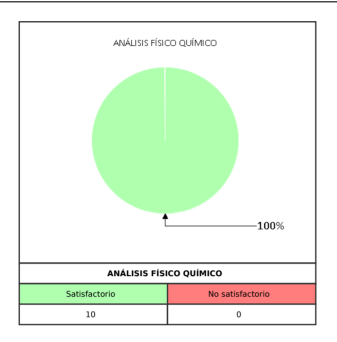
Satisfactorio: El resultado de su laboratorio es igual a la	<b>No satisfactorio:</b> El resultado de su laboratorio es diferente a la	\$	X	<i>A</i> *
referencia.	referencia.	Resultado tardío	Resultado ausente	Resultado revalorado

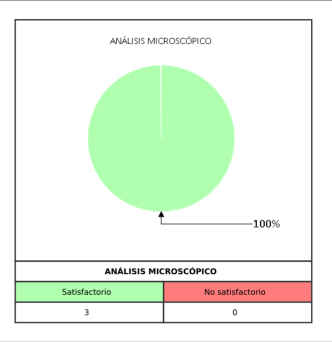


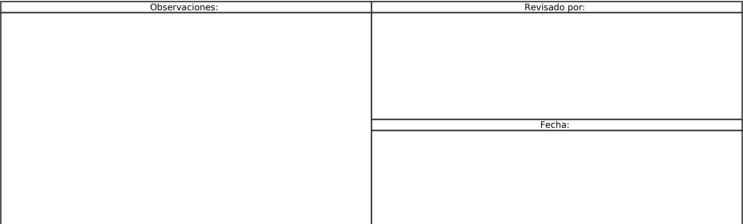
**QAP-U - Uroanálisis** 

Identificación	100185
Laboratorio:	
Ronda:	35
Muestra:	1
Código Muestra:	MN0457
Fecha reporte:	2021-04-22
Estado:	Revaloración

### 4. INDICADORES DE COMPETENCIA TÉCNICA







-- Final de reporte --

Aprobado por Aída Porras. MSc. PhD Coordinadora programas QAP

