



QAP-Uroanalysis

PROGRAMA DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD **QAP-U - Uroanálisis**

CENTRO POLICLÍNICO DEL OLAYA SEDE VALLEDUPAR

Correo electrónico: andrea.luque@cpo.com.co
Dirección: CLL 16 B 14 93 PISO 3 COMPLEJO LOPERENA SEDE VALLEDUPAR
Ciudad: Valledupar Cesar
País: Colombia
Contacto: Andrea Luque
Teléfono: 3146017848

IDENTIFICACIÓN DEL LABORATORIO: 100218

Código de reporte: QAP-U-100218-43-5
Ronda: 43
Muestra: 5
Código de la muestra: VJ0332
Tipo de muestra: Líquido -Orina humana
Fecha generación: 09 / abril / 2024



Quality Assurance Program
PROGRAMA DE ASEGURAMIENTO EXTERNO
QAP-U - Uroanálisis

Identificación Laboratorio:	100218
Ronda:	43
Muestra:	5
Código Muestra:	VJ0332
Fecha reporte:	2024-03-30
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



**Quality Assurance Program
PROGRAMA DE ASEGURAMIENTO EXTERNO
QAP-U - Uroanálisis**

Identificación Laboratorio:	100218
Ronda:	43
Muestra:	5
Código Muestra:	VJ0332
Fecha reporte:	2024-03-30
Estado:	Evaluación original

2. INFORME DE EVALUACIÓN DE LA MUESTRA

2.1. INFORME FÍSICO QUÍMICO

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Ítem	Notificaciones	Mensurando	Analizador	Método	Su resultado	Referencia	Desempeño	Evaluación
1		Bilirrubina	DIRUI FUS 2000	Tira Reactiva	Negativo	Negativo	Satisfactorio	
2		Cetonas	DIRUI FUS 2000	Tira Reactiva	Negativo	Negativo	Satisfactorio	
3		Creatinina	DIRUI FUS 2000	Tira Reactiva	10 hasta 100	10 hasta 200	Satisfactorio	
4		Glucosa	DIRUI FUS 2000	Tira Reactiva	Negativo	Negativo	Satisfactorio	
5		Gravedad específica	DIRUI FUS 2000	Tira Reactiva	1015	1005 hasta 1025	Satisfactorio	
6		Leucocito Esterasa	DIRUI FUS 2000	Tira Reactiva	Negativo	Negativo	Satisfactorio	
10		Nitrito	DIRUI FUS 2000	Tira Reactiva	Negativo	Negativo	Satisfactorio	
11		pH	DIRUI FUS 2000	Tira Reactiva	5.5	5.0 hasta 7.0	Satisfactorio	
12		Proteínas	DIRUI FUS 2000	Tira Reactiva	Negativo	Negativo	Satisfactorio	
13		Sangre	DIRUI FUS 2000	Tira Reactiva	Negativo	Negativo	Satisfactorio	
14	<input checked="" type="checkbox"/>	Urobilinógeno	DIRUI FUS 2000	Tira Reactiva		Normal*		

Satisfactorio: El resultado de su laboratorio es igual a la referencia.	No satisfactorio: El resultado de su laboratorio es diferente a la referencia.	Resultado tardío	<input checked="" type="checkbox"/> Resultado ausente	Resultado revalorado
--	---	------------------	---	----------------------

Puntaje	10 / 10
% Concordancia	100%



Quality Assurance Program
PROGRAMA DE ASEGURAMIENTO EXTERNO
QAP-U - Uroanálisis

Identificación Laboratorio:	100218
Ronda:	43
Muestra:	5
Código Muestra:	VJ0332
Fecha reporte:	2024-03-30
Estado:	Evaluación original

2. INFORME DE EVALUACIÓN DE LA MUESTRA

2.2. INFORME ANÁLISIS MICROSCÓPICO/SEDIMENTO URINARIO

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Ítem	Notificaciones	Mensurando	Analizador	Método	Su resultado	Referencia	Desempeño	Evaluación
7		Microscopia: Cristales	Microscópico	Citometría de flujo	Ausentes	Ausentes	Satisfactorio	
8		Microscopia: Recuento de Leucocitos	Microscópico	Citometría de flujo	0	0 hasta 5	Satisfactorio	
9		Microscopia: Recuento de rojos	Microscópico	Citometría de flujo	0	0 hasta 5	Satisfactorio	

Puntaje	3 / 3
% Concordancia	100%

Satisfactorio: El resultado de su laboratorio es igual a la referencia.	No satisfactorio: El resultado de su laboratorio es diferente a la referencia.	 Resultado tardío	<input checked="" type="checkbox"/> Resultado ausente	 Resultado revalorado
--	---	----------------------	--	--------------------------






Quality Assurance Program
PROGRAMA DE ASEGURAMIENTO EXTERNO
QAP-U - Uroanálisis

Identificación Laboratorio:	100218
Ronda:	43
Muestra:	5
Código Muestra:	VJ0332
Fecha reporte:	2024-03-30
Estado:	Evaluación original

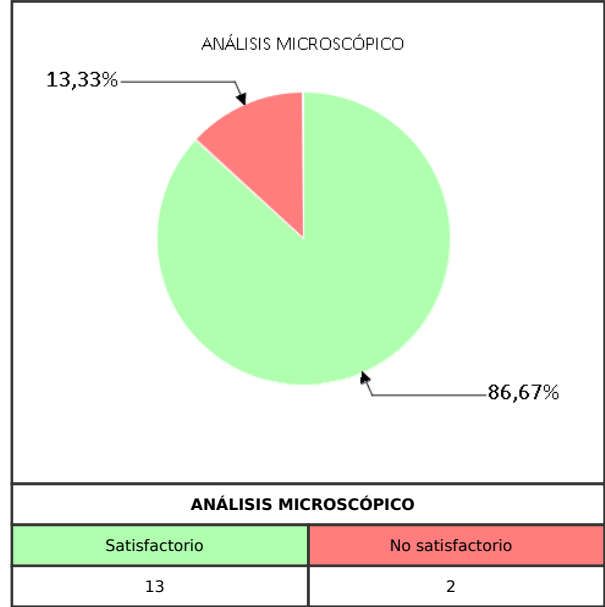
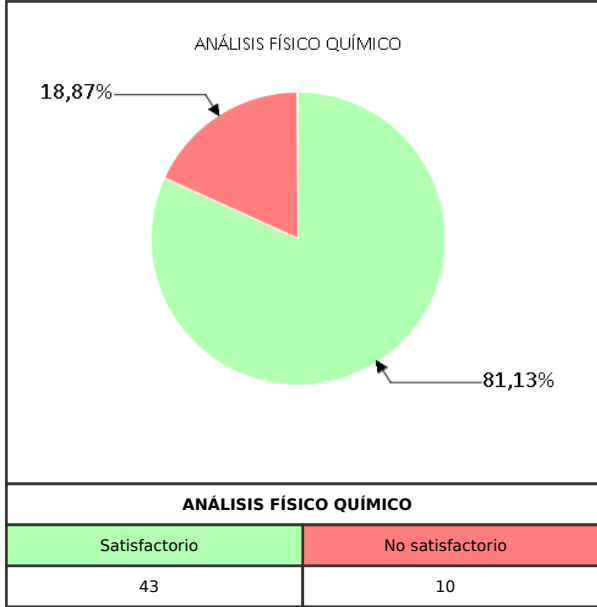
3. RESUMEN DE RONDA

Item	Mensurando	% de concordancia	Muestra 1	Muestra 2	Muestra 3	Muestra 4	Muestra 5	Muestra 6
1	Bilirrubina	80%	Negativo	3+	3+	3+	Negativo	
2	Cetonas	80%	Negativo	1+	1+	2+	Negativo	
3	Creatinina	80%	10 hasta 100	100 hasta 300	100 hasta 300	100 hasta 300	10 hasta 100	
4	Glucosa	80%	Negativo	3+	3+	3+	Negativo	
5	Gravedad específica	100%	1015	1025	1025	1020	1015	
6	Leucocito Esterasa	80%	Negativo	2+	2+	2+	Negativo	
7	Microscopia: Cristales	80%	Ausente	Presente	Presente	Presente	Ausente	
8	Microscopia: Recuento de Leucocitos	100%	s	s	s	s	s	
9	Microscopia: Recuento de rojos	80%	0	5	0	5	0	
10	Nitrito	60%	0	50	50	50	0	
11	pH	80%	Negativo	Negativo	Negativo	Negativo	Negativo	
12	Proteínas	60%	5.5	5.5	6.0	6.0	5.5	
13	Sangre	80%	Negativo	1	1	2+	Negativo	
14	Urobilinógeno	80%	Negativo	3+	3+	3+	Negativo	
				2+	1+	1+		

Satisfactorio: El resultado de su laboratorio es igual a la referencia.	No satisfactorio: El resultado de su laboratorio es diferente a la referencia.	 Resultado tardío	<input checked="" type="checkbox"/> Resultado ausente	 Resultado revalorado
--	---	---	--	---

	Quality Assurance Program PROGRAMA DE ASEGURAMIENTO EXTERNO QAP-U - Uroanálisis		Identificación Laboratorio:	100218
			Ronda:	43
			Muestra:	5
			Código Muestra:	VJ0332
			Fecha reporte:	2024-03-30
			Estado:	Evaluación original

4. INDICADORES DE COMPETENCIA TÉCNICA



Observaciones:	Revisado por:
	Fecha:

-- Final de reporte --

Maria Paula Mora C.

Aprobado por:
Especialista de aplicaciones
Programas QAP