



INFORME DE FIN DE RONDA Programa de aseguramiento de la calidad QAP-I Inmunoensayo

Ronda 38

2022-08-26 - 2023-06-30

#### 100195 Clinica Santa Ana

E-mail: laboratorio@clinicasantaanasa.com Dirección: Av 11E # 8-41 Barrio Colsag Ciudad: Cúcuta Norte de Santander

País: Colombia

Contacto: Sergio Rubio Teléfono: 3007579609





### Informe de fin de ronda Programa de aseguramiento de la calidad QAP-I Inmunoensayo

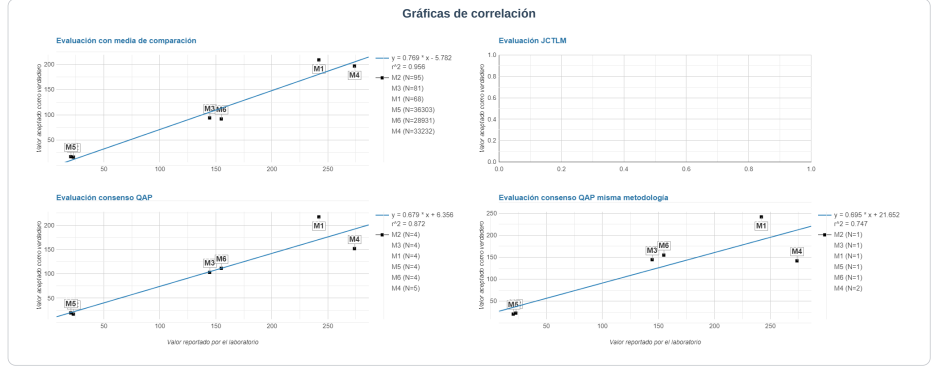
Laboratorio:	100195
Ronda:	38
Fecha generación:	2023/08/11
Página:	2 de 8

#### AFP (ng/mL)

Analizador: Finecare | Generación vitros: N/A

	Material	1	2	3	4	5	6
	Muestra	AK7528 [M2]	AK7529 [M3]	AK7527 [M1]	AK0114 [M5]	AK9674 [M6]	AK7530 [M4]
	Valor reportado por el laboratorio	22.7	144.4	241.9	20.4	154.8	273.7
	Evaluación con media de comparación	16.46	94.02	208.8	17.35	91.98	196.6
Α.	JCTLM	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
>	Participantes QAP	17.13	103.11	217.28	19.61	111.39	152
	Participantes QAP misma metodología	22.7	144.4	241.9	20.4	154.8	141.75









# Informe de fin de ronda Programa de aseguramiento de la calidad QAP-I Inmunoensayo

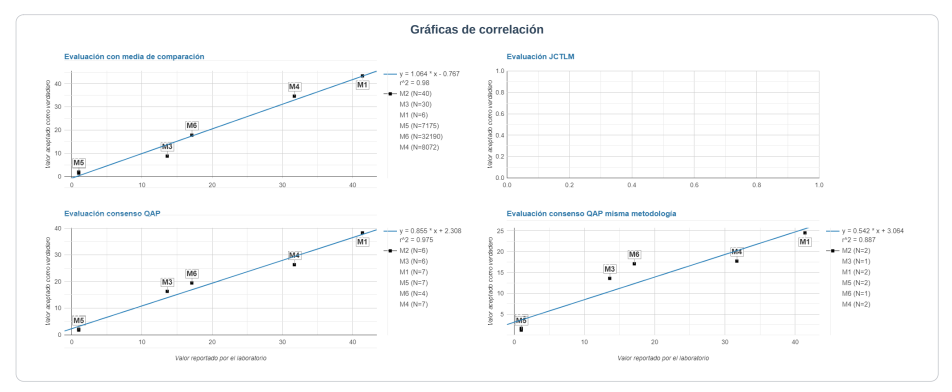
Laboratorio:	100195
Ronda:	38
Fecha generación:	2023/08/11
Página:	3 de 8

#### CEA (ng/mL)

Analizador: Finecare | Generación vitros: N/A

Material	1	2	3	4	5	6
Muestra	AK7528 [M2]	AK7529 [M3]	AK7527 [M1]	AK0114 [M5]	AK9674 [M6]	AK7530 [M4]
Valor reportado por el laboratorio	1.0	13.6	41.4	1.0	17.1	31.7
Evaluación con media de comparación	1.44	8.78	43.4	1.91	17.82	34.66
JCTLM	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Participantes QAP	2.12	16.33	38.29	1.77	19.48	26.35
Participantes QAP misma metodología	1.6	13.6	24.53	1.17	17.1	17.75









# Informe de fin de ronda Programa de aseguramiento de la calidad QAP-I Inmunoensayo

Laboratorio:	100195
Ronda:	38
Fecha generación:	2023/08/11
Página:	4 de 8

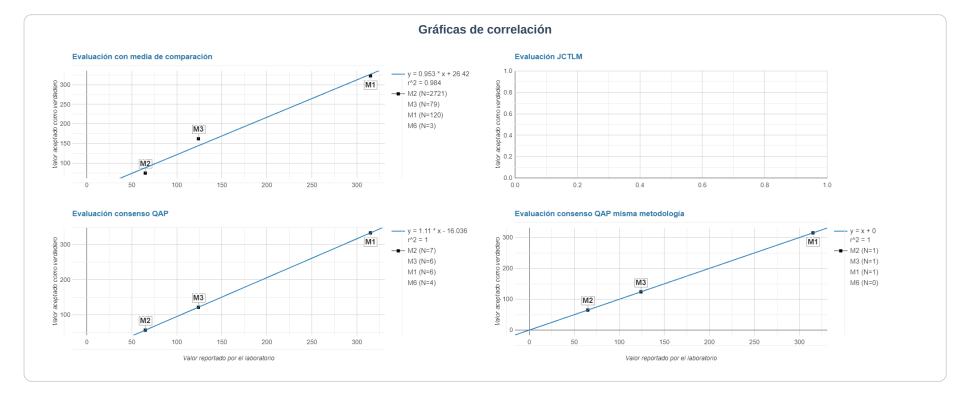
Ferritina (ng/mL)

Analizador: CM-250 | Generación vitros: N/A

Metodología: Immunoturbidimetric | Reactivo: Wiener | Material: No declarado

Material	1	2	3	4	5	6
Muestra	AK7528 [M2]	AK7529 [M3]	AK7527 [M1]	AK0114 [M5]	AK9674 [M6]	AK7530 [M4]
Valor reportado por el laboratorio	65	124	315	N/A	N/A	N/A
Evaluación con media de comparación	74.8	162.4	322.5	N/A	N/A	N/A
JCTLM	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Participantes QAP	56.22	121.37	333.52	N/A	N/A	N/A
Participantes QAP misma metodología	65	124	315	N/A	N/A	N/A





Información de contacto: Calle 63 C No. 35 - 13 / (57-1) 222-91-51 - 318 271 1649 / Bogotá - Colombia Coordinación de programas qap@quik.com.co Contact Center: contact.center@quik.com.co Página web: www.quik.com.co





# Informe de fin de ronda Programa de aseguramiento de la calidad QAP-I Inmunoensayo

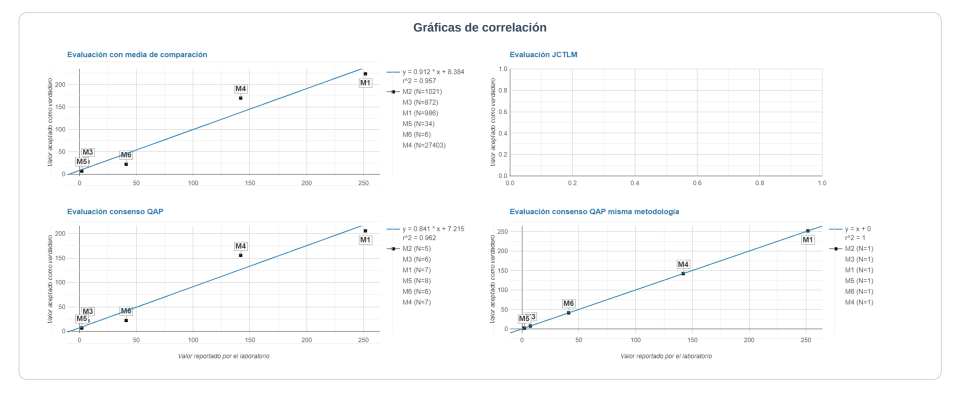
Laboratorio:	100195
Ronda:	38
Fecha generación:	2023/08/11
Página:	5 de 8

#### HCG cuantitativa (mUI/mL)

Analizador: Finecare | Generación vitros: N/A

Material	1	2	3	4	5	6
Muestra	AK7528 [M2]	AK7529 [M3]	AK7527 [M1]	AK0114 [M5]	AK9674 [M6]	AK7530 [M4]
Valor reportado por el laboratorio	2.0	7.39	251.7	2.0	41.11	141.9
Evaluación con media de comparación	6.97	27.71	223.6	7.12	22.21	169.6
JCTLM	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Participantes QAP	7.16	21.45	205.58	6.59	22.21	155.47
Participantes QAP misma metodología	2	7.39	251.7	2	41.11	141.9









# Informe de fin de ronda Programa de aseguramiento de la calidad QAP-I Inmunoensayo

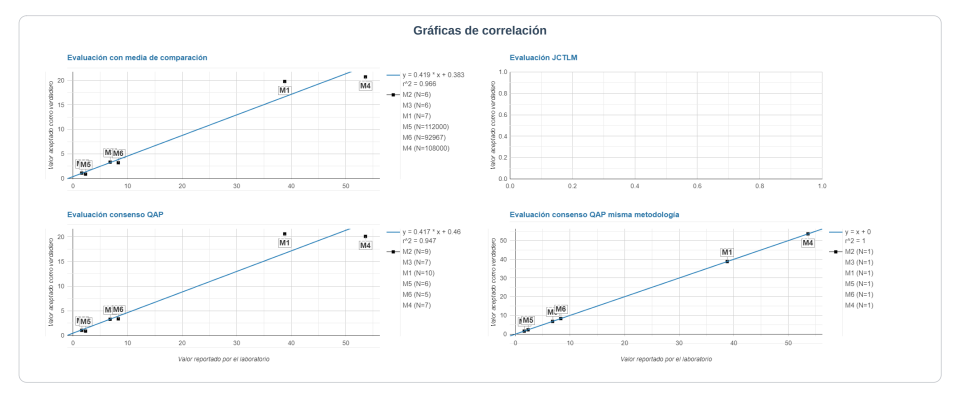
Laboratorio:	100195
Ronda:	38
Fecha generación:	2023/08/11
Página:	6 de 8

PSA total (ng/mL)

Analizador: Finecare | Generación vitros: N/A

Material	1	2	3	4	5	6
Muestra	AK7528 [M2]	AK7529 [M3]	AK7527 [M1]	AK0114 [M5]	AK9674 [M6]	AK7530 [M4]
Valor reportado por el laboratorio	1.6	6.8	38.8	2.3	8.3	53.6
Evaluación con media de comparación	1.1	3.33	19.76	0.89	3.21	20.7
JCTLM	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Participantes QAP	1.04	3.28	20.6	0.88	3.36	20.09
Participantes QAP misma metodología	1.6	6.8	38.8	2.3	8.3	53.6









# Informe de fin de ronda Programa de aseguramiento de la calidad QAP-I Inmunoensayo

Laboratorio:	100195
Ronda:	38
Fecha generación:	2023/08/11
Página:	7 de 8

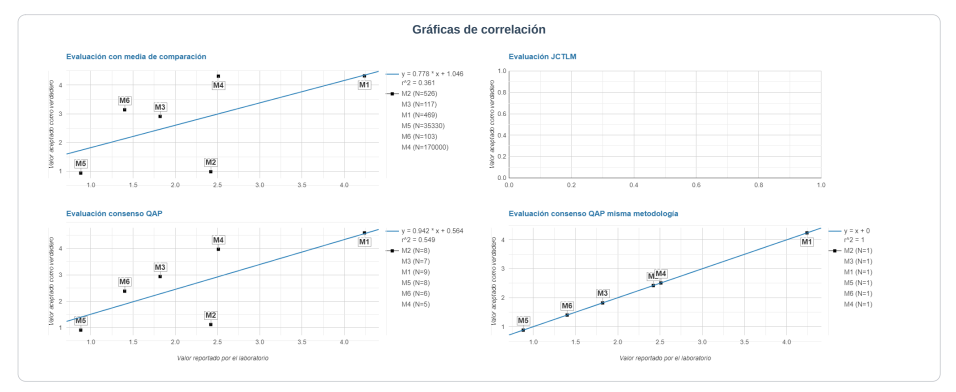
T4 libre (ng/dL)

Analizador: Finecaré | Generación vitros: N/A

Metodología: FIA | Reactivo: Finecare | Material: No declarado

Material	1	2	3	4	5	6
Muestra	AK7528 [M2]	AK7529 [M3]	AK7527 [M1]	AK0114 [M5]	AK9674 [M6]	AK7530 [M4]
Valor reportado por el laboratorio	2.42	1.82	4.24	0.88	1.4	2.51
Evaluación con media de comparación	0.99	2.91	4.32	0.94	3.14	4.31
JCTLM	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Participantes QAP	1.12	2.93	4.59	0.9	2.38	3.97
Participantes QAP misma metodología	2.42	1.82	4.24	0.88	1.4	2.51





Información de contacto: Calle 63 C No. 35 - 13 / (57-1) 222-91-51 - 318 271 1649 / Bogotá - Colombia Coordinación de programas qap@quik.com.co Contact Center: contact.center@quik.com.co Página web: www.quik.com.co





### Informe de fin de ronda Programa de aseguramiento de la calidad QAP-I Inmunoensayo

Laboratorio:	100195
Ronda:	38
Fecha generación:	2023/08/11
Página:	8 de 8

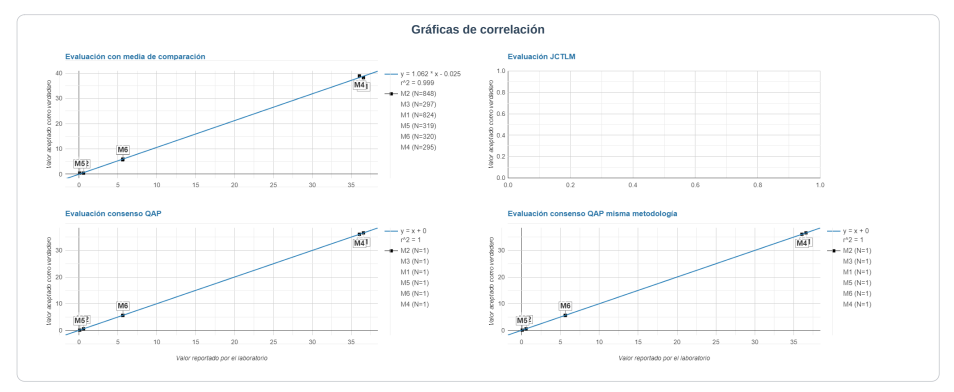
#### TSH (mUI/L)

Analizador: Finecare | Generación vitros: N/A

Metodología: FIA | Reactivo: Finecare | Material: No declarado

Material	1	2	3	4	5	6
Muestra	AK7528 [M2]	AK7529 [M3]	AK7527 [M1]	AK0114 [M5]	AK9674 [M6]	AK7530 [M4]
Valor reportado por el laboratorio	0.59	5.62	36.57	0.1	5.65	36.05
Evaluación con media de comparación	0.42	5.7	38.18	0.44	5.99	38.91
JCTLM	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Participantes QAP	0.59	5.62	36.57	0.1	5.65	36.05
Participantes QAP misma metodología	0.59	5.62	36.57	0.1	5.65	36.05





Información de contacto: Calle 63 C No. 35 - 13 / (57-1) 222-91-51 - 318 271 1649 / Bogotá - Colombia Coordinación de programas qap@quik.com.co Contact Center: contact.center@quik.com.co Página web: www.quik.com.co

barding lown V