

ALCANCE DE ACREDITACIÓN
 CONFORME A LA NTG/ISO 15189:2022

Noord Lab Center
 Noord Lab Center NV DBA MEDLAB
 LABORATORIO CLÍNICO

Contacto: Licda. Amy Paola Jansen Ríos
Dirección: Noord 63, Aniba
Teléfono: (297) 5861600

Registro de acreditación: OGA-LE-023-08
Fecha de evaluación inicial/última reevaluación: 2024-02-29
Acreditado desde: 2008-05-12
Fecha de próxima reevaluación: 2028-02-29

No.	Sección	Análisis/ prueba	Método	POE	Tipo de muestra	Unidades	Rango de medición límite de detección	Instalación/ secursal	Estatus
1	Química Clínica	Hemoglobina Glicosilada	Inhibición de la Inmunoaglutinación en Látex	P-QUI-30	Sangre Total	%	14%	NOORD 63	Vigente
2	Hematología	Hemoglobina	Cianometahemoglobina - Automatizado	P-HEM-15	Sangre Total	g/dL	0 – 29.9 g/dL	NOORD 63	Vigente
3	Hematología	Hematocrito	Calculación por Histograma	P-HEM-15	Sangre Total	%	0 – 99.9%	NOORD 63	Vigente
4	Hematología	RBC	Detección por Resistencia Eléctrica	P-HEM-15	Sangre Total	RBC/mm ³	0 -14.9 x 10 ⁶ /µL	NOORD 63	Vigente
5	Hematología	WBC	Detección por Resistencia Eléctrica	P-HEM-15	Sangre Total	Wbc/mm ³	0 – 299 x 10 ³ /µL	NOORD 63	Vigente
6	Hematología	Plaquetas	Detección por Resistencia Eléctrica	P-HEM-15	Sangre Total	Pqs/mm ³	0 – 1490 x 10 ³ /µL	NOORD 63	Vigente
7	Hematología	Recuento Diferencial	Dispersión de la Luz por Laser	P-HEM-04	Sangre Total	%	0 – 99.9%	NOORD 63	Vigente
8	Uroanálisis	Uroanálisis	Kovac's	P-URO-01	Orina	No Aplica	No Aplica	NOORD 63	Vigente
9	Parasitología	Coprológico	Directo	P-PAR-01	Heces	No Aplica	No Aplica	NOORD 63	Vigente
10	Serología	PCR	Látex	P-SER-08	Suero	Cualitativo	Cualitativo	NOORD 63	Vigente
11	Serología	RPR	RPR-Carbón	P-SER-01	Suero	Cualitativo	Cualitativo	NOORD 63	Vigente
12	Serología	HIV	Cromatografía	P-SER-10	Suero	Cualitativo	Cualitativo	NOORD 63	Vigente
13	Serología	Determinación de Cocaína en Orina	Cromatografía	P-SER-13	Orina	Cualitativo	Cualitativo	NOORD 63	Vigente
14	Serología	Determinación de Marihuana en Orina	Cromatografía	P-SER-12	Orina	Cualitativo	Cualitativo	NOORD 63	Vigente
15	Serología	Ac. Antiestreptolisina	Látex	P-SER-06	Suero	Cualitativo	Cualitativo	NOORD 63	Vigente
16	Serología	Factor Reumatoideo	Látex	P-SER-07	Suero	Cualitativo	Cualitativo	NOORD 63	Vigente
17	Serología	Antígeno de Superficie HB	Cromatografía	P-SER-11	Suero	Cualitativo	Cualitativo	NOORD 63	Vigente
18	Serología	Pregnancy Test	Cromatografía	P-SER-07	Suero / Orina	Cualitativo	Cualitativo	NOORD 63	Vigente
19	Serología	Ac. Anti Hepatitis C	Cromatografía	P-SER-05	Suero	Cualitativo	Cualitativo	NOORD 63	Vigente
20	Microbiología	Urocultivo y antibiograma	Identificación fenotípica automatizada (VITEK®) y susceptibilidad antimicrobiana por CIM y Kirby Bauer	M-MIC-01	Orina	Microorganismo aislado UFC/mL Susceptibilidad antimicrobiana CIM: µg/mL Kirby Bauer: mm	≥ 100,000	NOORD 63	Vigente
21	Microbiología	Urocultivo y antibiograma	Identificación fenotípica manual y susceptibilidad antimicrobiana por CIM y Kirby Bauer	M-MIC-01	Orina	Microorganismo aislado UFC/mL Susceptibilidad antimicrobiana	≥ 100,000	NOORD 63	Vigente
22	Microbiología	Coprocultivo para la determinación de <i>Salmonella</i> y <i>Shigella</i>	Identificación fenotípica automatizada (VITEK®) y susceptibilidad antimicrobiana por CIM y Kirby Bauer	M-MIC-01	Heces	Microorganismo aislado Presencia/ Ausencia	≥ 1	NOORD 63	Vigente
23	Microbiología	Coprocultivo para la determinación de <i>Salmonella</i> y <i>Shigella</i>	Identificación fenotípica manual y susceptibilidad antimicrobiana por CIM y Kirby Bauer	M-MIC-01	Heces	Microorganismo aislado Presencia/ Ausencia	≥ 1	NOORD 63	Vigente
24	Microbiología	Hemocultivo	Detección colonimétrica de crecimiento (BACT/ALERT®), identificación fenotípica automatizada (VITEK®) y susceptibilidad antimicrobiana por CIM y Kirby Bauer	M-MIC-01	Líquidos corporales y Sangre	Microorganismo aislado Presencia/ Ausencia	≥ 1	NOORD 63	Vigente
25	Microbiología	Tinción de Gram	Tinción diferencial	M-MIC-01	Colonias bacterianas aisladas	No aplica	No aplica	NOORD 63	Vigente

SUCURSAL

Contacto: Licda. Amy Paola Jansen Ríos
Dirección: Pastoor Hendrikstraat 10 San Nicolas, Aniba
Teléfonos: (297) 5248833

Registro de acreditación: OGA-LE-023-08
Fecha inicial de acreditación (concesión de acreditación): 2024-02-29
Fecha de la última reevaluación: 2008-05-12
Fecha de próxima reevaluación: 2028-02-29

No.	Sección	Análisis/ prueba	Método	POE	Tipo de muestra	Unidades	Rango de medición límite de detección	Instalación/ secursal	Estatus
26	Química Clínica	Albumina Urinaria	Quimiofotometría	P-IMM-35	Orina	µg/mL	60 µg/mL	IMSAN	Vigente
27	Química Clínica	Urea	Ureasa	P-QUI-04	Suero	mmol/L	0.7- 46 mmol/L	IMSAN	Vigente
28	Química Clínica	Creatinina	Enzimática	P-QUI-31	Suero	µmol/L	4 -4420 mmol/L	IMSAN	Vigente
29	Química Clínica	Proteínas Totales	Biuret	P-QUI-08	Suero	g/dL	3-12 g/L	IMSAN	Vigente
30	Química Clínica	Albumina	Verde de Bromocresol	P-QUI-07	Suero	g/dL	1.5 -6 g/dL	IMSAN	Vigente

31	Química Clínica	Bilirubina Total	DPD	P-QUI-10	Suero	µmol/L	0-513 µmol/L	IMSAN	Vigente
32	Química Clínica	Bilirubina Directa	DPD	P-QUI-09	Suero	µmol/L	0-171 µmol/L	IMSAN	Vigente
33	Química Clínica	Amilasa	CNPG3 Maltriosido	P-QUI-12	Suero	U/L	10-2000 U/L	IMSAN	Vigente
34	Química Clínica	GGT	GGT Parantiroamida	P-QUI-18	Suero	U/L	3-1200 U/L	IMSAN	Vigente
35	Química Clínica	Fosfatasa Alcalina	PNPP	P-QUI-11	Suero	U/L	0-1500 U/L	IMSAN	Vigente
36	Química Clínica	GOT	Agotamiento de NADH	P-QUI-13	Suero	U/L	3-1000 U/L	IMSAN	Vigente
37	Química Clínica	GPT	Agotamiento de NADH	P-QUI-14	Suero	U/L	3-500 U/L	IMSAN	Vigente
38	Química Clínica	LDH	Cinético lactato a Piruvato	P-QUI-15	Suero	U/L	25-1200 U/L	IMSAN	Vigente
39	Química Clínica	CPK	IFCC NAC	P-QUI-16	Suero	U/L	10-2000 U/L	IMSAN	Vigente
40	Química Clínica	Colesterol Total	Colesterol Oxidasa- Esterasa- Peroxidasa	P-QUI-19	Suero	mmol/L	0.7-18 mol/L	IMSAN	Vigente
41	Química Clínica	Colesterol HDL	Directo-Detergente	P-QUI-21	Suero	mmol/L	0.13-3.5 mmol/L	IMSAN	Vigente
42	Química Clínica	Triglicéridos	GPO	P-QUI-20	Suero	mmol/L	0.1-11.3 mmol/L	IMSAN	Vigente
43	Química Clínica	Ácido Úrico	Uricasa Peroxidasa	P-QUI-23	Suero	mmol/L	0.09-1.8 mmol/L	IMSAN	Vigente
44	Química Clínica	Calcio	Arsenazo	P-QUI-24	Suero	mmol/L	1.0 -5.0mmol/L	IMSAN	Vigente
45	Química Clínica	Fosforo	Fosfomolibdato	P-QUI-27	Suero	mmol/L	0.3-6.5 mmol/L	IMSAN	Vigente
46	Química Clínica	Magnesio	Xilidil Blue	P-QUI-28	Suero	mmol/L	0.2-3.3 mmol/L	IMSAN	Vigente
47	Química Clínica	Hierro	Ferrozina sin Desproteizacio	P-QUI-29	Suero	µg/dL	1.79-179 µg/dL	IMSAN	Vigente
48	Química Clínica	Glucosa	Glucosa hexokinasa	P-QUI-25	Suero	mmol/L	0.5 - 44 mmol/L	IMSAN	Vigente
49	Química Clínica	Sodio	ISE Directo	P-QUI-01	Orina	mmol/L	100-200 mmol/L	IMSAN	Vigente
50	Química Clínica	Potasio	ISE Directo	P-QUI-02	Suero	mmol/L	1-15 mmol/L	IMSAN	Vigente
51	Química Clínica	Cloro	ISE Directo	P-QUI-03	Suero	mmol/L	50-200 mmol/L	IMSAN	Vigente
52	Química Clínica	Sodio Urinario	ISE Directo	P-QUI-01	Suero	mmol/L	10-300 mmol/L	IMSAN	Vigente
53	Química Clínica	Potasio Urinario	ISE Directo	P-QUI-02	Orina	mmol/L	2-300 mmol/L	IMSAN	Vigente
54	Química Clínica	Cloro Urinario	ISE Directo	P-QUI-03	Orina	mmol/L	15-300 mmol/L	IMSAN	Vigente
55	Química Clínica	Ácido Úrico Urinario	Uricasa Peroxidasa	P-QUI-23	Orina	mg/24h	1-100mg/dL	IMSAN	Vigente
56	Química Clínica	Creatinina en Orina	enzimática	P-QUI-31	Orina	µmol/L	88-44200 µmol/L	IMSAN	Vigente
57	Química Clínica	Calcio Urinario	Arsenazo	P-QUI-24	Orina	mg/24h	0-10 mmol/L	IMSAN	Vigente
58	Química Clínica	Urea	Ureasa	P-QUI-04	Orina	mmol/l	6.9-457mmol/L	IMSAN	Vigente
59	Química Clínica	Hemoglobina Glicosilada	Inhibición de la Inmunoaglutinación Látex	P-QUI-30	Sangre Total	%	2 - 14%	IMSAN	Vigente
60	Química Clínica	Ferritina	Inmunoturbidimetría/quimoluminiscencia	P-QUI-31	Suero	ng/mL	8-450ng/mL	IMSAN	Vigente
61	Química Clínica	CRP	Inmunoturbidimetría/Látex	P-QUI-32	Suero	mg/L	5-300mg/L	IMSAN	Vigente
62	Química Clínica	C3	Inmunoturbidimetría	P-QUI-33	Suero	g/L	0.15-5.0g/L	IMSAN	Vigente
63	Química Clínica	C4	Inmunoturbidimetría	P-QUI-34	Suero	g/L	0.8-1.5g/L	IMSAN	Vigente
64	Química Clínica	ASO	Turbidimetría/Látex	P-QUI-35	Suero	UI/mL	100-1000UI/mL	IMSAN	Vigente
65	Química Clínica	RF	Turbidimetría/Látex	P-QUI-36	Suero	UI/mL	10-120UI/mL	IMSAN	Vigente
66	Química Clínica	IgG	turbidimetría	P-QUI-37	Suero	g/L	0.75-30g/L	IMSAN	Vigente
67	Química Clínica	IgM	turbidimetría	P-QUI-38	Suero	g/L	0.2 - 5.0 g/L	IMSAN	Vigente
68	Química Clínica	Mikroalbúmina	Turbidimetría	P-QUI-39	Orina	mg/L	7 - 450mg/L	IMSAN	Vigente
69	Química Clínica	CRP Alta sensibilidad	Inmunoturbidimetría/quimoluminiscencia	P-QUI-40	Suero	mg/L	0.08-160mg/L	IMSAN	Vigente
70	Hematología	Hemoglobina	Espectrofotométrico	P-HEM-15	Sangre Total	g/dL	0 - 25 g/dL	IMSAN	Vigente
71	Hematología	Hematocrito	Calculación	P-HEM-15	Sangre Total	%	0 - 85%	IMSAN	Vigente
72	Hematología	RBC	Detección por Resistencia Eléctrica	P-HEM-15	Sangre Total	RBC/mm3	0 -12x 106µL	IMSAN	Vigente
73	Hematología	WBC	Detección por Resistencia Eléctrica	P-HEM-15	Sangre Total	Wbc/mm3	0 - 150 x 103µL	IMSAN	Vigente
74	Hematología	Plaquetas	Detección por Resistencia Eléctrica	P-HEM-15	Sangre Total	Pqs/mm3	0 - 4000 x 103µL	IMSAN	Vigente
75	Hematología	Recuento Diferencial	Dispersión de la Luz por Laser	P-HEM-04	Sangre Total	%	0 -100 %	IMSAN	Vigente
76	Hematología	Hemoclasiación	Método Manual	P-HEM-09	Sangre Total	No Aplica	No Aplica	IMSAN	Vigente
77	Hematología	VSG	Método modificado de Westergreen	P-HEM-07	Sangre Total	mm/hora	No Aplica	IMSAN	Vigente
78	Coagulación	Tiempo de Protrombina	Coagulométrico	P-HEM-12	Plasma	Segundos	150 segundos	IMSAN	Vigente
79	Uroanálisis	Uroanálisis	Kovac's	P-URO-01	Orina	No Aplica	No Aplica	IMSAN	Vigente
80	Parasitología	Coprológico	Directo	P-PAR-01	Heces	No Aplica	No Aplica	IMSAN	Vigente
81	Serología	PCR	Látex	P-SER-08	Suero	Cualitativo	Cualitativo	IMSAN	Vigente
82	Serología	RPR/Sifilis Ac.	RPR-Carbón/ ECLIA/cromatografía	P-SER-01-16 P-IMM-38	Suero	Cualitativo	Cualitativo	IMSAN	Vigente
83	Serología	HIV	Cromatografía/ECLIA	P-SER-10 P-IMM-40	Suero	Cualitativo	Cualitativo	IMSAN	Vigente
84	Serología	Ac. Antiestreptolisina	Látex	P-SER-06	Suero	Cualitativo	Cualitativo	IMSAN	Vigente
85	Serología	Factor Reumatoideo	Látex	P-SER-07	Suero	Cualitativo	Cualitativo	IMSAN	Vigente
86	Serología	Antígeno de Superficie HB /Ac	Cromatografía/ECLIA	P-SER-11 P-IMM-41-42	Suero	Cualitativo	Cualitativo	IMSAN	Vigente
87	Serología	Pregnancy Test	Cromatografía	P-SER-07	Suero / Orina	Cualitativo	Cualitativo	IMSAN	Vigente
88	Serología	Ac. Anti Hepatitis C	Cromatografía/ECLIA	P-SER-05 P-IMM-39	Suero	Cualitativo	Cualitativo	IMSAN	Vigente
89	Inmunología	Alfa Feto Proteína	Quimoluminiscencia/ECLIA	P-IMM-16	Suero	UI/mL	0.2- 300 UI/mL	IMSAN	Vigente
90	Inmunología	Antígeno Carcinoembriona	Quimoluminiscencia/ECLIA	P-IMM-17	Suero	ng/mL	0.2 -550 ng/mL	IMSAN	Vigente
91	Inmunología	Cortisol	Quimoluminiscencia/ECLIA	P-IMM-25	Suero	µg/dL	0.053 - 50 µg/dL	IMSAN	Vigente

92	Inmunología	Estradiol	Quimioluminiscencia/ECLIA	P-IMM-12	Suero	pg/mL	20-2000 pg/mL	IMSAN	Vigente
93	Inmunología	Ferritina	Quimioluminiscencia/ECLIA	P-IMM-28	Suero	ng/mL	1.5-1500 ng/mL	IMSAN	Vigente
94	Inmunología	Gonadotropina Coriónica Humana	Quimioluminiscencia/ECLIA	P-IMM-14	Suero	mU/L	1.1 mU/L - 5000 mU/L	IMSAN	Vigente
95	Inmunología	Hormona Foliículo Estimulante	Quimioluminiscencia/ECLIA	P-IMM-08	Suero	mU/mL	0.1-170 mU/L	IMSAN	Vigente
96	Inmunología	IgE Total	Quimioluminiscencia/ECLIA	P-IMM-31	Suero	UI/mL	1-2000 UI/mL	IMSAN	Vigente
97	Inmunología	Insulina	Quimioluminiscencia/ECLIA	P-IMM-33	Suero	µU/mL	2-300 µU/mL	IMSAN	Vigente
98	Inmunología	LH	Quimioluminiscencia/ECLIA	P-IMM-09	Suero	mU/mL	1-200 mU/mL	IMSAN	Vigente
99	Inmunología	Progesterona	Quimioluminiscencia/ECLIA	P-IMM-11	Suero	ng/mL	0.20-40 ng/mL	IMSAN	Vigente
100	Inmunología	Prolactina	Quimioluminiscencia/ECLIA	P-IMM-10	Suero	ng/mL	0.5-150 ng/mL	IMSAN	Vigente
101	Inmunología	Proteína C-Reactiva Alta Sensibilidad	Quimioluminiscencia	P-IMM-49	Suero	mg/L	0.3-100 mg/L	IMSAN	Vigente
102	Inmunología	PSA Total	Quimioluminiscencia/ECLIA	P-IMM-21	Suero	ng/mL	0.4-150 ng/mL	IMSAN	Vigente
103	Inmunología	T3 Libre	Quimioluminiscencia/ECLIA	P-IMM-02	Suero	pg/mL	1-40 pg/mL	IMSAN	Vigente
104	Inmunología	T3 Total	Quimioluminiscencia/ECLIA	P-IMM-04	Suero	ng/dL	40-600 ng/dL	IMSAN	Vigente
105	Inmunología	T4 Libre	Quimioluminiscencia/ECLIA	P-IMM-03	Suero	ng/dL	0.30-6.0 ng/dL	IMSAN	Vigente
106	Inmunología	T4 Total	Quimioluminiscencia/ECLIA	P-IMM-05	Suero	µg/dL	1-24 µg/dL	IMSAN	Vigente
107	Inmunología	TSH	Quimioluminiscencia/ECLIA	P-IMM-01	Suero	µU/mL	0.004-75 µU/mL	IMSAN	Vigente
108	Inmunología	Vitamina B-12	Quimioluminiscencia/ECLIA	P-IMM-26	Suero	pg/mL	150-1200 pg/mL	IMSAN	Vigente
109	Microbiología	Hemocultivo	Detección colorimétrica de crecimiento (BACT/ALERT®), identificación fenotípica automatizada (VITEK®) y susceptibilidad antimicrobiana por CIM y Kirby Bauer	M-MIC-01	Líquidos corporales y Sangre	Microorganismo aislado	≥ 1	IMSAN	Vigente
110	Microbiología	Tinción de Gram	Tinción diferencial	M-MIC-01	Colonias bacterianas aisladas	No aplica	No aplica	IMSAN	Vigente

No.	Instalación Tomas de Muestra	Dirección							
1	Instalación Principal: Noord 63	Noord 63, Aruba							
2	Centro Médico Rudy Engelbrecht San Nicolas IMSAN	Pastoor Hendrikstraat 10 San Nicolas, Aruba							
3	SHABA	Tanki Flip 78, Aruba							
4	PONTON	Ponton 86, Aruba							
5	POSCHKITO	Poschikito 98 D, Aruba							

Nota: En las sucursales 3 a la 5 se realiza únicamente la fase preanalítica de los ensayos, las fases analítica y postanalítica se realizan en la Instalación Principal y sucursal 2

-ÚLTIMA LÍNEA-

Fecha de actualización: 2025-02-12

Más información:

Oficina Guatemalteca de Acreditación
 Sistema Nacional de Calidad
 Ministerio de Economía
 PBX (502) 2247-2600
 www.oga.org.gt
 info-oga@mineco.gob.gt
 info@oga.org.gt