

mariano escobedo n° 564 col. anzuers, 11590 ciudad de méxico
tel. (55) 91484300 www.ema.org.mx

SONORA LABS S.C.

SONORA LABS

CARLOS CATUREGLI, No. EXT. 50, No. INT. NA, EL CHOYAL, C.P. 83130, HERMOSILLO, SONORA.

*Ha sido acreditado como Laboratorio Clínico bajo la norma NMX-EC-15189-IMNC-2015 / ISO 15189:2012. Requisitos generales para la calidad y la competencia de laboratorios clínicos, para la disciplina de **Química Clínica, Inmunología e Inmunoquímica, Toxicología, Hematología y Coagulación, Uroanálisis, Microbiología.***

Acreditación Número: CL-165

Fecha de acreditación: 2021-02-04

Fecha de actualización: 2021-06-22

Número de Ref.: 21CL0179

El alcance para realizar las disciplinas es de conformidad con:

mariano escobedo n° 564 col. anzuers, 11590 ciudad de méxico
tel. (55) 91484300 www.ema.org.mx LSC 01 800 022 29 78

Número de Ref.: 21CL0179

DISCIPLINA: QUÍMICA CLÍNICA

NOMBRE DEL EXAMEN	MATRIZ	MÉTODO DE EXAMEN	MÉTODO DE MEDICIÓN	EQUIPO DE MEDICIÓN	IDENTIFICACIÓN DEL PROCEDIMIENTO
Glucosa	Suero	Hexocinasa/G-6-PDH	Fotometría automatizada	Architect c8000 (integrado)	POT-QCL-01
Nitrógeno Ureico	Suero	Ureasa	Fotometría automatizada	Architect c8000 (integrado)	POT-QCL-02
Creatinina	Suero	Picrato alcalino cinético	Fotometría automatizada	Architect c8000 (integrado)	POT-QCL-03
Ácido Úrico	Suero	Uricasa	Fotometría automatizada	Architect c8000 (integrado)	POT-QCL-06
Colesterol	Suero	Enzimático	Fotometría automatizada	Architect c8000 (integrado)	POT-QCL-04
Triglicéridos	Suero	Glicerol Fosfato Oxidasa	Fotometría automatizada	Architect c8000 (integrado)	POT-QCL-05

DISCIPLINA: INMUNOLOGÍA E INMUNOQUÍMICA

NOMBRE DEL EXAMEN	MATRIZ	MÉTODO DE EXAMEN	MÉTODO DE MEDICIÓN	EQUIPO DE MEDICIÓN	IDENTIFICACIÓN DEL PROCEDIMIENTO
Hormona Estimulante de Tiroides (TSH)	Suero	Inmunoanálisis	Quimioluminiscencia	Architect i2000sr (integrado)	POT-END-01
Triyodotironina Total (T3T)	Suero	Inmunoanálisis	Quimioluminiscencia	Architect i2000sr (integrado)	POT-END-02
Tiroxina Total (T4T)	Suero	Inmunoanálisis	Quimioluminiscencia	Architect i2000sr (integrado)	POT-END-03
Antígeno Prostático Específico (PSA)	Suero	Inmunoanálisis	Quimioluminiscencia	Architect i2000sr (integrado)	POT-END-04

mariano escobedo n° 564 col. anzuers, 11590 ciudad de méxico
tel. (55) 91484300 www.ema.org.mx LSC 01 800 022 29 78

Número de Ref.: 21CL0179

DISCIPLINA: TOXICOLOGÍA

NOMBRE DEL EXAMEN	MATRIZ	MÉTODO DE EXAMEN	MÉTODO DE MEDICIÓN	EQUIPO DE MEDICIÓN	IDENTIFICACIÓN DEL PROCEDIMIENTO
Carbamacepina	Suero	Inmunoanálisis	Quimioluminiscencia	Architect i2000sr (integrado)	POT-TOX-01

DISCIPLINA: HEMATOLOGÍA Y COAGULACIÓN

NOMBRE DEL EXAMEN	MATRIZ	MÉTODO DE EXAMEN	MÉTODO DE MEDICIÓN	EQUIPO DE MEDICIÓN	IDENTIFICACIÓN DEL PROCEDIMIENTO
Hemoglobina	Sangre total con EDTA	Colorimetría	Fotometría	Cell-DYN Ruby	POT-HEM-01
Eritrocitos	Sangre total con EDTA	MAPSS (Esparcimiento lumínico polarizado en múltiples ángulos)	Citometría de Flujo	Cell-DYN Ruby	POT-HEM-01
Leucocitos	Sangre total con EDTA	MAPSS (Esparcimiento lumínico polarizado en múltiples ángulos)	Citometría de Flujo	Cell-DYN Ruby	POT-HEM-01
Plaquetas	Sangre total con EDTA	MAPSS (Esparcimiento lumínico polarizado en múltiples ángulos)	Citometría de Flujo	Cell-DYN Ruby	POT-HEM-01
Tiempo de protrombina (TP)	Plasma citratado	Coagulométrico	Detección por dispersión de la luz	CS-2000i	POT-COA-01

mariano escobedo n° 564 col. anzures, 11590 ciudad de méxico
tel. (55) 91484300 www.ema.org.mx LSC 01 800 022 29 78

Número de Ref.: 21CL0179

NOMBRE DEL EXAMEN	MATRIZ	MÉTODO DE EXAMEN	MÉTODO DE MEDICIÓN	EQUIPO DE MEDICIÓN	IDENTIFICACIÓN DEL PROCEDIMIENTO
Tiempo de tromboplastina parcial activada (TTPA)	Plasma citratado	Coagulométrico	Detección por dispersión de la luz	CS-2000i	POT-COA-02

DISCIPLINA: UROANÁLISIS

NOMBRE DEL EXAMEN	MATRIZ	MÉTODO DE EXAMEN	MÉTODO DE MEDICIÓN	EQUIPO DE MEDICIÓN	IDENTIFICACIÓN DEL PROCEDIMIENTO
Examen General de Orina (EGO) Examen Físico: Color, aspecto. Examen Químico: Glucosa, proteínas totales, cetonas, nitritos, pH, densidad, uribilinógeno, leucocitos, eritrocitos, bilirrubinas. Examen Microscópico: Sedimento Urinario	Orina	Observación Macroscópica, colorimetría, Observación microscópica	Observación Macroscópica, Fotometría de reflectancia, observación microscópica	Técnica Manual, Clinitek status+, Microscopio	POT-URO-01

DISCIPLINA: MICROBIOLOGÍA

NOMBRE DEL EXAMEN	MATRIZ	MÉTODO DE EXAMEN	MÉTODO DE MEDICIÓN	EQUIPO DE MEDICIÓN	IDENTIFICACIÓN DEL PROCEDIMIENTO
Baciloscopía (Ziehl-Neelsen) en esputo	Esputo	Tinción de Ziehl-Neelsen Microscopía	Microscopía	Microscopio	POT-MIC-01

mariano escobedo n° 564 col. anzuers, 11590 ciudad de méxico
tel. (55) 91484300 www.ema.org.mx LSC 01 800 022 29 78

Número de Ref.: 21CL0179

Responsables de disciplina:

Q.B. Víctor Hugo Espinoza Lacarra
Q.B.C. Irma Carolina Pacheco Morales
Q.B.C Juan Alberto Espinoza Salazar

Química Clínica, Inmunología e Inmunoquímica, Toxicología
Hematología y Coagulación, Uroanálisis, Microbiología
Química Clínica, Inmunología e Inmunoquímica, Toxicología

Sitio de toma de muestra:

1. Laboratorio Sonora (Matriz)

Carlos Caturegli No. 50,
Colonia el Choyal,
Hermosillo, Sonora.

Por la entidad mexicana de acreditación, a.c.

María Isabel López Martínez
Directora Ejecutiva

c.c.p. expediente