

Laboratorio Clínico Acreditado – Nº LM-003



El Ente Costarricense de Acreditación, en virtud de la autoridad que le otorga la ley 8279, declara que el

Laboratorio Clínico de Coopesalud R.L. Sede Servisalud.

Ubicado en las instalaciones indicadas en el alcance de acreditación

Ha cumplido con el procedimiento de evaluación y acreditación, además de los requisitos correspondientes,

Conforme con la norma INTE-ISO 15189:2014 Laboratorios clínicos — Requisitos para la calidad y la competencia, tal como se indica en el Alcance de la acreditación adjunto *

Acreditación inicial otorgada el 14 de Mayo del 2013.

Vigencia por tiempo indefinido y está sujeta a las evaluaciones de seguimiento y reevaluación establecidos de acuerdo a los procedimientos del ECA y su reglamento de estructura interna y funcionamiento.

Para mayor información sobre la condición de acreditación informarse en www.eca.or.cr

MSc. Maritza Madriz Picado
Gerente

Ente Costarricense de Acreditación

*El presente certificado tiene validez con su correspondiente alcance de la acreditación



ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN Y CERTIFICADO DE
ACREDITACIÓN

Código N° :
ECA-MP-P09-F01

Páginas:
2 de 4

Fecha emisión:
07.08.2015

Versión:
03

Fecha de entrada en vigencia:
07.08.2015



Alcance de Acreditación del Laboratorio Clínico No. LM-003

Otorgado al: **Laboratorio Clínico de Coopesalud R.L. Sede Servisalud.¹**

Conforme a los criterios de la norma INTE-ISO 15189:2014 Laboratorios clínicos — Requisitos para la calidad y la competencia, equivalente a la norma ISO 15189:2012 y los documentos del ECA para el proceso de evaluación y acreditación.

Área	Nombre del ensayo	Matriz	Método	Ámbito de trabajo	Instalaciones ²
Química Clínica	Glucosa	Suero y plasma	Método hexoquinasa enzimático ultravioleta	(4,32 - 533) mg/dL	Instalaciones fijas en San Rafael Abajo de Desamparados
Química Clínica	Colesterol	Suero	Método enzimático colorimétrico	(3,87 - 424) mg/dL	Instalaciones fijas en San Rafael Abajo de Desamparados
Química Clínica	Triglicéridos	Suero y plasma	Método enzimático colorimétrico	(8,85 – 808,27) mg/dL	Instalaciones fijas en San Rafael Abajo de Desamparados
Química Clínica	Nitrógeno Ureico	Suero y plasma	Método cinético ultravioleta	(1,4 -91,84) mg/dL	Instalaciones fijas en San Rafael Abajo de Desamparados
Química Clínica	Creatinina	Suero	Método enzimático colorimétrico	(0,057 – 7,52) mg/dL	Instalaciones fijas en San Rafael Abajo de Desamparados
Química Clínica	Ácido Úrico	Suero	Método enzimático colorimétrico	(0,2 – 15,97) mg/dL	Instalaciones fijas en San Rafael Abajo de Desamparados
Química Clínica	Fosfatasa alcalina	Suero y plasma	Método enzimático colorimétrico	(3 – 494) U/L	Instalaciones fijas en San Rafael Abajo de Desamparados

¹ Insertar el Alcance de acreditación aprobado por la Comisión de Acreditación.

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN Y CERTIFICADO DE ACREDITACIÓN

Código N° :
ECA-MP-P09-F01

Páginas:
3 de 4

Fecha emisión:
07.08.2015

Versión:
03

Fecha de entrada en vigencia:
07.08.2015

Química Clínica	Aspartato amino transferasa	Suero y plasma	Método cinético IFCC sin activación por piridoxal ultravioleta	(2 – 681) U/L	Instalaciones fijas en San Rafael Abajo de Desamparados
Química Clínica	Alanina amimo transferasa	Suero y plasma	Método cinético IFCC sin activación por piridoxal ultravioleta	(2 – 692) U/L	Instalaciones fijas en San Rafael Abajo de Desamparados
Química Clínica	Bilirrubina total	Suero y plasma	Método enzimático colorimétrico	(0,1 – 26,31) mg/dL	Instalaciones fijas en San Rafael Abajo de Desamparados
Química Clínica	HDL- Colesterol	Suero y plasma	Método homogéneo enzimático colorimétrico	(3 –96,47) mg/dL	Instalaciones fijas en San Rafael Abajo de Desamparados
Química Clínica	Creatine Kinasa CKL	Suero y plasma	Método cinético ultravioleta	(7 – 871) U/L	Instalaciones fijas en San Rafael Abajo de Desamparados
Química Clínica	Amilasa	Suero y plasma	Método enzimático colorimétrico	(3 – 445,3) U/L	Instalaciones fijas en San Rafael Abajo de Desamparados

²Toma de Muestra en:
Instalaciones fijas en San Rafael Abajo de Desamparados.
Sede EBAIS Jericó.
Sede EBAIS El Llano.
Sede EBAIS Higuito.
Sede EBAIS San Miguel.
Sede EBAIS San Rafael Arriba.
Sede EBAIS San Rafael Abajo.
Domicilio del Paciente.

Fecha	Modificación
29.09.2016	Se modifica en el alcance de acreditación el ámbito de trabajo en el ensayo clínico Bilirrubina total
16.02.2016	Se actualiza referencia del alcance ECA-MP-P09-F01 V03. Se actualiza información del alcance acreditado
27.04.2015	Se actualiza referencia del alcance ECA-MP-P09-F01 V02
02.09.2014	Se actualiza referencia del alcance ECA-MP-P09-F01 V01

Ampliar esta tabla de ser necesario



ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN Y CERTIFICADO DE
ACREDITACIÓN

Código N° :
ECA-MP-P09-F01

Páginas:
4 de 4

Fecha emisión:
07.08.2015

Versión:
03

Fecha de entrada en vigencia:
07.08.2015

Reevaluaciones:

Número de reevaluaciones	Fecha
Reevaluación 01	NA

Ampliar esta tabla de ser necesario

Acreditado a partir del 14 de Mayo del 2013.

Vigencia por tiempo indefinido, y está sujeta a las evaluaciones de seguimiento y reevaluación establecidos de acuerdo a los procedimientos del ECA y su reglamento de estructura interna y funcionamiento.

Para mayor información sobre la condición de acreditación informarse en
www.eca.or.cr

Ampliaciones:
No aplica

MSc. Maritza Madriz Picado.
Gerente
Ente Costarricense de Acreditación