

ONAC ACREDITA A:

CENTRO MEDICO OFTALMOLOGICO Y LABORATORIO CLINICO ANDRADE NARVAEZ SOCIEDAD POR ACCIONES NIT. 800.066.001-3 Calle 49 # 13-60. Bogotá D.C. Colombia

La acreditación de este organismo de Evaluación de la Conformidad se ha realizado con respecto a los requisitos especificados en la norma internacional:

ISO 15189:2022

Laboratorios Clínicos: Requisitos generales para la calidad y competencia

Esta Acreditación es aplicable al alcance establecido en el anexo de este certificado, identificado con el código:

24-LCL-002

Esta Acreditación está cubierta por los Acuerdos de Reconocimiento Multilateral suscritos por ONAC con







Fecha de publicación del Otorgamiento:

2025-05-15

Fecha de Renovación:

Fecha de publicación última actualización:

2028-05-14

Fecha de vencimiento:

La vigencia de este certificado puede ser verificada en onac.org.co/directorio-de-acreditados/buscador-por-organismo o escaneando el código QR



Director Ejecutivo (E)



ANEXO DEL CERTIFICADO

CENTRO MEDICO OFTALMOLOGICO Y LABORATORIO CLINICO ANDRADE NARVAEZ SOCIEDAD POR ACCIONES SIMPLIFICADA SIGLA: COLCAN S.A.S.

24-LCL-002

ACREDITACIÓN ISO 15189:2022

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

SEDE	Laboratorio de Ciencias Genómicas: Calle 49 No 13-60 piso 6, Bogotá, Colombia.					
CÓDIGO SECTOR GENERAL	CÓDIGO SECTOR ESPECÍFICO	ANÁLISIS / EXAMEN	TÉCNICA	MUESTRA / MATRIZ	INTERVALO DE MEDICIÓN	DOCUMENTO NORMATIVO
L22	CL5	Evaluación del número y estructura de los cromosomas celulares (cariotipo, fragilidad cromosómica)	T6.4-Cariotipo	Pellet celular de sangre periférica, médula ósea, líquido amniótico, restos ovulares o embrionarios, biopsias de piel, células mesenquimales, fibroblastos, vellosidad corial, sangre de cordón o fetal.	Normal/Anormal ~5-10 Mbp	Manual Citogenómica GEN-MAN-Soo-02 versión 06 de 2025- 02-12
L22	CL5	Identificación de fragmentos cromosómicos específicos (diagnóstico prenatal, síndromes de microdeleciones oncológicos o constitucionales)	T6.5-Hibridación in situ fluorescente	Pellet celular de sangre periférica, médula ósea, líquido amniótico, restos ovulares o embrionarios, biopsias de piel, células mesenquimales, vellosidad corial, sangre de cordón o fetal, semen, tejidos sólidos y parafinados	Normal/Anormal ~100 kbp	Manual Citogenómica GEN-MAN-S00-02 versión 06 de 2025- 02-13

SEDE	Laboratorio Clínico Calle 49 No 13-60 piso 3, Bogotá, Colombia.						
CÓDIGO SECTOR GENERAL	CÓDIGO SECTOR ESPECÍFICO	ANÁLISIS / EXAMEN	TÉCNICA	MUESTRA / MATRIZ	INTERVALO DE MEDICIÓN	DOCUMENTO NORMATIVO	
L22	CL4	Fenilalanina Neonatal	T1.8 - Fluorometría	Sangre seca de Talón en papel filtro.	0.5 mg /dL a 15 mg /dL	Manual Tamizaje Neonatal LAB-MAN- Soo-39 Versión 05 del 2025-02-07	
L22	CL4	Galactosa Neonatal	T1.8 - Fluorometría	Sangre seca de Talón en papel filtro.	1.7 mg /dl a 67.3 mg /dl	Manual Tamizaje Neonatal LAB-MAN- Soo-39 Versión 05 del 2025-02-08	









ANEXO DEL CERTIFICADO

CENTRO MEDICO OFTALMOLOGICO Y LABORATORIO CLINICO ANDRADE NARVAEZ SOCIEDAD POR ACCIONES SIMPLIFICADA SIGLA: COLCAN S.A.S.

24-LCL-002

ACREDITACIÓN ISO 15189:2022

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

SEDE	Laboratorio Clínico Calle 49 No 13-60 piso 3, Bogotá, Colombia.						
CÓDIGO SECTOR GENERAL	CÓDIGO SECTOR ESPECÍFICO	ANÁLISIS / EXAMEN	TÉCNICA	MUESTRA / MATRIZ	INTERVALO DE MEDICIÓN	DOCUMENTO NORMATIVO	
L22	CL4	Determinación de 17-OH-Progesterona	T1.8 - Fluorometría	Sangre seca de Talón en papel filtro.	1.21 nmol/L a 378.7 nmol/L	Manual Tamizaje Neonatal LAB-MAN- S00-39 Versión 05 del 2025-02-09	
L22	CL4	Biotinidasa Neonatal	T1.8 - Fluorometría	Sangre seca de Talón en papel filtro.	13 U a 400 U	Manual Tamizaje Neonatal LAB-MAN- S00-39 Versión 05 del 2025-02-10	
L22	CL4	Tripsinógeno Inmunorreactivo (IRT) Neonatal	T1.8 - Fluorometría	Sangre seca de Talón en papel filtro.	1.18 ng /mL a 450 ng /mL	Manual Tamizaje Neonatal LAB-MAN- S00-39 Versión 05 del 2025-02-11	
L22	CL4	Hormona Estimulante de la Tiroides (TSH) Neonatal	T1.8 - Fluorometría	Sangre seca de Talón en papel filtro.	0.9μUI /mL a 80 μUI /mL	Manual Tamizaje Neonatal LAB-MAN- S00-39 Versión 05 del 2025-02-12	
L22	CL4	Hormona Estimulante de la Tiroides (TSH) Neonatal	T4.2 - Inmunoensayo enzimatico	Sangre seca de talón y cordon umbilical en papel filtro.	1.0 μUI /mL a 142 μUI /mL	Manual Tamizaje Neonatal LAB-MAN- S00-39 Versión 05 del 2025-02-13	
L22	CL6	Electroforesis de hemoglobina-Tamizaje Neonatal	T7.2 - Electroforesis capilar	Sangre seca de Talón en papel filtro.	0% a 100%: Hb F, Hb A, Hb S, Hb C,Hb E, Hb D y Hb Bart	Manual Tamizaje Neonatal LAB-MAN- S00-39 Versión 05 del 2025-02-14	





