



**ONAC ACREDITA A:**  
CENTRO MEDICO OFTALMOLOGICO Y  
LABORATORIO CLINICO NARVAEZ  
SOCIEDAD POR ACCIONES SIMPLIFICADA  
SIGLA COLCAN S A S

NIT. 800.066.001-3

Calle 49 No. 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/IEC 17025:2017.**

Requisitos generales para la competencia de laboratorios de calibración y de ensayo.

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

**21-LAB-057**

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



Fecha de publicación del Otorgamiento:

2022-11-24

Fecha de Renovación:

Fecha de publicación última actualización:

2025-04-25

Fecha de vencimiento:

2025-11-23

La vigencia de este certificado puede ser verificada en [onac.org.co/directorio-de-acreditados/buscador-por-organismo](https://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

21-LAB-057

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17025:2017

**Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo**

SEDE						
Laboratorio de paternidad. Calle 49 #13-60 Bogotá, D.C. Colombia						
CÓDIGO SECTOR GENERAL	CÓDIGO SECTOR ESPECÍFICO	ENSAYO	TÉCNICA	SUSTANCIA, MATERIAL, ELEMENTO O PRODUCTO A ENSAYAR	INTERVALO DE MEDICIÓN	DOCUMENTO NORMATIVO
L10	C32	Determinación de perfiles genéticos de ADN	Electroforesis capilar	ADN a partir de: - Sangre - Células epiteliales de mucosa oral - Líquido amniótico	STRs autosómicos - 24 marcadores Un marcador de amelogenina	PCR Laboratorio de Paternidad, código GEN-PTO-Soo-09, versión V06, 2024-05-31.  Pre-PCR Laboratorio de Paternidad, código GEN-PTO-Soo-10, versión V05, 2024-05-27.  Post-PCR Laboratorio de paternidad, código GEN-PTO-Soo-11, versión V05, 2024-05-26

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

