



ONAC ACREDITA A:

LABORATORIO Q.C S.A.S

NIT. 811.032.089-4

Diagonal 101 # 106C -13, Barrio Los Pinos,
Apartadó, Antioquia, 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:

23-LAB-023

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



Fecha de publicación
del Otorgamiento:

2024-09-24

Fecha de Renovación:

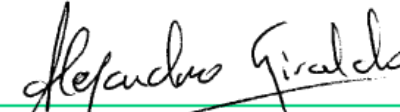
Fecha de publicación
última actualización:

Fecha de vencimiento:

2027-09-23

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

ANEXO DEL CERTIFICADO

LABORATORIO Q.C S.A.S

23-LAB-023

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17025:2017

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

SEDE	Diagonal 101 No 106c-13 Los Pinos. Apartadó, Antioquia, Colombia.					
CÓDIGO SECTOR GENERAL	CÓDIGO SECTOR ESPECÍFICO	ENSAYO	TÉCNICA	SUSTANCIA, MATERIAL, ELEMENTO O PRODUCTO A ENSAYAR	INTERVALO DE MEDICIÓN	DOCUMENTO NORMATIVO
L16	C4	Determinación de hierro total	Colorimetría	Agua tratada (potable)	0,1 mg Fe/L a 0,6 mg Fe/L	SM 3500-Fe B 24th Edition, 2023
L16	C4	Determinación de turbiedad	Colorimetría	Agua tratada (potable)	0,5 NTU a 5,0 NTU	SM 2130 B 24th Edition, 2023
L15	C4	Recuento de Coliformes totales	Filtración por membrana	Agua tratada (potable)	< 9 UFC/100 mL a 100 UFC/100 mL	SM 9222 J, 24th Edition, 2023
L15	C4	Recuento de <i>Escherichia coli</i>	Filtración por membrana	Agua tratada (potable)	< 12 UFC/100 mL a 103 UFC/100 mL	SM 9222 J, 24th Edition, 2023

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

