



ONAC ACREDITA A:

CENTRO DE DIAGNOSTICO AUTOMOTOR NORTE DEL VALLE S.A.S - CDA NORTE DEL VALLE SAS

NIT. 901.744.024-8
PREDIO COSTA RICA-VIA SUBURBANA AL
CRR DE SAN LUIS QUE CONECTA CON EL
KM 1 VIA LA UNION-TORO, La Unión,
Valle del Cauca, Colombia

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

NTC-ISO-IEC 17020:2012

EVALUACIÓN DE LA CONFORMIDAD. REQUISITOS PARA EL FUNCIONAMIENTO DE DIFERENTES TIPOS DE ORGANISMOS QUE <u>REALIZAN LA INSPECCIÓN</u>

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

24-CDA-025

Fecha de publicación del Otorgamiento: 2024-10-07

Fecha de Renovación:

Fecha de publicación última actualización:

Fecha de vencimiento: 2027-10-06

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



Certificado descargado el 2025-07-30 18:56:29 (copia no controlada, para verificar la validez del certificado por favor ingresar al código QR arriba)

Director Ejecutivo

flefanders Giraldo



ANEXO DEL CERTIFICADO

CENTRO DE DIAGNOSTICO AUTOMOTOR NORTE DEL VALLE S.A.S - CDA NORTE DEL VALLE SAS 24-CDA-025

ACREDITACIÓN NTC-ISO-IEC 17020:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Tipo de Organismo de Inspección	Campo de Inspección				Documento Normativo		
А	REVISIÓN TÉCNICO MECÁNICA Y DE EMISIONES CONTAMINANTES EN VEHÍCULOS AUTOMOTORES				NTC 5375:2012		
Sede	Rango de Inspección				Capacidad de Inspección		
	Clase	Tipo de línea	Cantidad lineas	No. de línea	Tipo de vehículo	Instalada (por hora)	Efectiva (por hora)
CDA NORTE DEL VALLE PREDIO COSTARICA-VÍA SUBURBANA AL CORREGIMIENTO DE SAN LUIS QUE CONECTA CON EL KM 1 VÍA LA UNIÓN- TORO, LA UNIÓN, VALLE DEL CAUCA	D	MIXTA	2	1	Vehículo liviano	9	8
					Motocarro 4T		
					Pesado rígido	5	4
				2	Vehículo liviano	9	8
					Motocarro 4T		
					Pesado rígido	4	4
		MOTOCICLETAS	1	1	Motocicleta 4T	5	4

