

ONAC ACREDITA A:

**CENTRO DE DIAGNOSTICO AUTOMOTOR
MATECAÑA SAS SIGLA:CDA MATECAÑA
SAS**

NIT. 901.944.693-3

**Sede Principal: Carrera 16 62 56 Local 5
Barrio La Capilla , Dosquebradas,
Risaralda, 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 REALIZAN LA INSPECCIÓN**

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

25-CDA-056

Fecha de publicación
del Otorgamiento:

2026-02-18

Fecha de Renovación:

Fecha de publicación
última actualización:

Fecha de vencimiento:

2029-02-17

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 2026-06-24 11:10:12 (copia no controlada, para verificar la validez del certificado por favor ingresar al código QR arriba)



Director Ejecutivo

ANEXO DEL CERTIFICADO

CENTRO DE DIAGNOSTICO AUTOMOTOR MATECAÑA SAS SIGLA:CDA MATECAÑA SAS
25-CDA-056

ACREDITACIÓN NTC-ISO-IEC 17020:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

| Tipo de Organismo de Inspección | Campo de Inspección | | | | Documento Normativo | | |
|---|---|---------------|-----------------|----------------|-------------------------|----------------------|---------------------|
| A | 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 líneas | No. de línea | Tipo de vehículo | Instalada (por hora) | Efectiva (por hora) |
| CENTRO DE DIAGNOSTICO AUTOMOTOR MATECAÑA CARRERA 16 62 56 LOCAL 5 BARRIO LA CAPILLA, DOSQUEBRADAS, RISARALDA | B | LIVIANOS | 1 | 1 | Vehículo liviano | 6 | 6 |
| | | | | | Motocarro 4T | | |
| | MOTOCICLETAS | 1 | 1 | Motocicleta 4T | 6 | 5 | |
| | | | | Motocicleta 2T | | | |