



## ONAC ACREDITA A:

**CENTRO DE DIAGNOSTICO AUTOMOTOR  
CDA TRIANGULO DE LA SABANA S.A.S**

**NIT. 901.401.554-8  
K 3 ESTE 15 50, Mosquera,  
Cundinamarca, 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:

# 21-CDA-021

|                                            |            |
|--------------------------------------------|------------|
| Fecha de publicación del Otorgamiento:     | 2021-07-28 |
| Fecha de Renovación:                       | 2024-07-28 |
| Fecha de publicación última actualización: | 2025-11-14 |
| Fecha de vencimiento:                      | 2029-07-27 |

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



Certificado descargado el 2026-06-24 10:03:15 (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 CDA TRIANGULO DE LA SABANA S.A.S  
21-CDA-021

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) |
| CDA TRIANGULO DE LA SABANA<br>MOSQUERA<br>CARRERA 3E 15-50, MOSQUERA,<br>CUNDINAMARCA | D                                                                               | MIXTA         | 1               | 1            | Pesado rígido           | 6                    | 4                   |
|                                                                                       |                                                                                 | MOTOCICLETAS  | 1               | 1            | Vehículo liviano        | 12                   | 9                   |
|                                                                                       |                                                                                 | LIVIANOS      | 1               | 1            | Motocicleta 4T          | 10                   | 4                   |
|                                                                                       |                                                                                 |               |                 |              | Vehículo liviano        | 6                    | 5                   |