

ONAC ACREDITA A:

**CENTRO DE DIAGNOSTICO AUTOMOTOR
VILLA DEL ROSARIO S.A.S.**

**NIT. 900.427.322-5
Km 1+460 Anillo Vial Oriental sector Sabana
de los Trapiches, Villa del Rosario,
Norte de Santander, 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:

11-OIN-031

| | |
|--|------------|
| Fecha de publicación del Otorgamiento: | 2011-09-28 |
| Fecha de Renovación: | 2024-09-28 |
| Fecha de publicación última actualización: | 2024-09-25 |
| Fecha de vencimiento: | 2029-09-27 |

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 2026-05-25 22:05:42 (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 VILLA DEL ROSARIO S.A.S.
 11-OIN-031
 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 VILLA DEL ROSARIO S.A.S. KM 1+460 ANILLO VIAL ORIENTAL, SECTOR LA SABANA DE LOS TRAPICHES, VILLA DEL ROSARIO, NORTE DE SANTANDER | D | MOTOCICLETAS | 1 | 1 | Motocicleta 4T | 12 | 4 |
| | | MIXTA | 1 | 1 | Vehículo liviano | 12 | 8 |
| | | | | | Pesado rígido | 6 | 4 |