

ONAC ACREDITA A:

**CENTRO DE DIAGNOSTICO AUTOMOTRIZ
SANTA LIBRADA SAS SIGLA: CDA SANTA
LIBRADA SAS**

**NIT. 900.554.707-0
Carrera 11 69 G 03-09-15-21-25-31-33-39-41
Sur, Bogotá D.C.,
Bogotá D.C., 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:

15-OIN-033

Fecha de publicación
del Otorgamiento:

2015-11-06

Fecha de Renovación:

2023-11-06

Fecha de publicación
última actualización:

2023-10-30

Fecha de vencimiento:

2028-11-05

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 2024-12-26 10:40:15 (copia no controlada, para verificar la validez del certificado por favor ingresar al código QR arriba)


Director Ejecutivo

ANEXO DEL CERTIFICADO

CENTRO DE DIAGNOSTICO AUTOMOTRIZ SANTA LIBRADA SAS SIGLA: CDA SANTA LIBRADA SAS

15-OIN-033

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 SANTA LIBRADA CRA 11 # 69 G-03-09-15-21-25-31-33-39-41 SUR, BOGOTÁ, BOGOTÁ D.C. | D | MIXTA | 1 | 1 | Vehículo liviano | 6 | 6 |
| | | | | | Pesado rígido | 3 | 3 |
| | | MOTOCICLETAS | 1 | 1 | Motocicleta 2T | 12 | 7 |
| | | | | | Motocicleta 4T | | |
| LIVIANOS | 1 | 1 | Vehículo liviano | 10 | 8 | | |