

## ONAC ACREDITA A:

**MG77 S.A.S.**

**NIT. 900.678.840-5**

**Variante Sec Del Cedro Santa Ana Lote 1,,  
Florida,  
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 REALIZAN LA INSPECCIÓN**

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

**14-OIN-043**

Fecha de publicación  
del Otorgamiento:

2014-12-23

Fecha de Renovación:

2022-12-23

Fecha de publicación  
última actualización:

2025-06-13

Fecha de vencimiento:

2027-12-22

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 2025-12-21 17:59:58 (copia no controlada, para verificar la validez del certificado por favor ingresar al código QR arriba)



Director Ejecutivo (E)

## ANEXO DEL CERTIFICADO

MG77 S.A.S.

14-OIN-043

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 ANA SEVILLA<br>VEREDA LA RAQUELITA LOTE 3, SEVILLA,<br>VALLE DEL CAUCA | D   | MOTOCICLETAS  | 1               | 1            | Motocicleta 2T          | 5                    | 4                   |
|  |   | MIXTA         | 1               | 1            | Motocicleta 4T          |                      |                     |
|  |   |               |                 |              | Vehículo liviano        | 6                    | 6                   |
|  |   |               |                 |              | Pesado rígido           | 3                    | 3                   |

## ANEXO DEL CERTIFICADO

MG77 S.A.S.

14-OIN-043

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 ANA<br>VARIANTE SEC DEL CEDRO SANTA ANA LOTE<br>1, FLORIDA, VALLE DEL CAUCA | D   | MOTOCICLETAS     | 1               | 1            | Motocicleta 2T          | 6                    | 5                   |
|   |   | Motocicleta 4T   |                 |              |                         |                      |                     |
|   |   | MIXTA            | 1               | 1            | Pesado rígido           | 2                    | 2                   |
|   |   | Vehículo liviano | 4               | 4            |                         |                      |                     |