

## ONAC ACREDITA A:

CENTRO DE DIAGNOSTICO AUTOMOTOR  
PREVITAX S.A.S.

NIT. 900.111.946-3

CLL 12B No 44 - 06 / 08, 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 internacional:

## ISO/IEC 17020:2012

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:

# 10-OIN-040

Fecha publicación  
del Otorgamiento:

2010-07-15

Fecha de Renovación:

2023-07-15

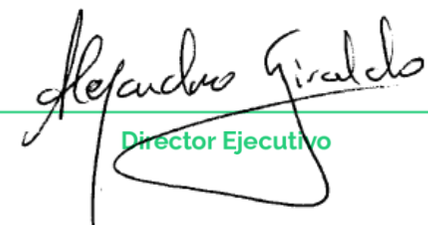
Fecha publicación  
última actualización:

2023-07-19

Fecha de vencimiento:

2028-07-14

La vigencia de este certificado puede ser verificada en [onac.org.co/directorio-de-acreditados/buscador-por-organismo](http://onac.org.co/directorio-de-acreditados/buscador-por-organismo) o escaneando el código QR



Director Ejecutivo

## ANEXO DEL CERTIFICADO

CENTRO DE DIAGNOSTICO AUTOMOTOR PREVITAX S.A.S.  
 10-OIN-040  
 ACREDITACIÓN 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  | No. de líneas | Tipo de línea | Tipo de vehículo   | Instalada               | Efectiva             |
| CENTRO DE DIAGNOSTICO AUTOMOTOR<br>PREVITAX S.A<br><br>CL 12B 44 06 / 08,<br>Bogotá D.C., Colombia | B  | 1             | Livianos      | Vehículos livianos | 7 vehículos por hora    | 7 vehículos por hora |