

No. 11626



**EL ORGANISMO NACIONAL DE ACREDITACIÓN DE COLOMBIA**  
acredita a:

**CENTRO DE DIAGNOSTICO AUTOMOTOR  
PERIAUTOS S.A.S. SIGLA: CDA PERIAUTOS**

NIT: 901.081.663-8

Calle 37 No. 25 – 26, Manizales, Caldas, Colombia.

*La evaluación y acreditación de este organismo de evaluación de la conformidad,  
se han realizado con respecto a los requisitos especificados en la norma internacional:*

**ISO/IEC 17020:2012**

*Esta Acreditación es aplicable al alcance establecido en el anexo*

17-OIN-039

*Esta Acreditación está sujeta a que el organismo de evaluación de la conformidad se mantenga  
conforme con los requisitos especificados, lo cual será evaluado por ONAC.  
La vigencia de este certificado se puede verificar en [www.onac.org.co](http://www.onac.org.co)*

Certificado de Acreditación

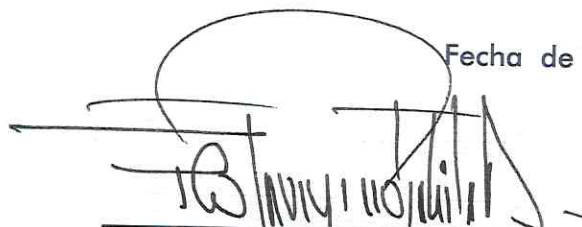
17-OIN-039

Fecha de Otorgamiento: 2017-11-22

Fecha Última Modificación:

Fecha de Renovación:

Fecha de Vencimiento: 2020-11-21

  
Director Ejecutivo

Página 1 de 2



### ANEXO DE CERTIFICADO

CENTRO DE DIAGNOSTICO AUTOMOTOR PERIAUTOS S.A.S. SIGLA:  
CDA PERIAUTOS  
17-OIN-039  
ACREDITACIÓN ISO / IEC 17020:2012  
Alcance de la acreditación aprobado

Código sectorial	Actividad de inspección	Tipo de organismo de inspección
23	Revisión Técnico mecánica y de emisiones contaminantes en vehículos automotores	Organismo de Inspección Tipo A

### Sitios cubiertos por la acreditación

Establecimiento de Comercio: CENTRO DE DIAGNOSTICO AUTOMOTOR PERIAUTOS S.A.S Calle 37 No. 25 – 26, Manizales, Caldas Centro de Diagnóstico Automotor: Clase B (Vehículos livianos)			
TIPO DE LÍNEA	No. DE LÍNEAS	CAPACIDAD INSTALADA DE REVISIÓN	CAPACIDAD EFECTIVA DE REVISIÓN (CER)
Línea de inspección para Vehículos livianos	1	2 vehículos livianos por hora	2 vehículos livianos por hora

### Norma de requisitos para el organismo de evaluación de la conformidad

NTC 5375:2012

Fecha de Otorgamiento: 2017-11-22

Fecha Última Modificación:

Fecha de Renovación:

Fecha de Vencimiento: 2020-11-21

Director Ejecutivo

Página 2 de 2