



## ONAC ACREDITA A:

### CRC CERTIFICAR CONDUCTORES SAS

NIT. 900.893.550-5  
Carrera 1A No. 65D-58 Sur, Local 167 CC  
Altavista, 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:

#### ISO/IEC 17024:2012

EVALUACIÓN DE LA CONFORMIDAD REQUISITOS GENERALES PARA LOS ORGANISMOS QUE REALIZAN CERTIFICACIÓN DE PERSONAS

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

# 24-CEP-067



Fecha de publicación  
del Otorgamiento:

2025-03-25

Fecha de Renovación:

Fecha de publicación  
última actualización:

Fecha de vencimiento:

2028-03-24

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 2025-12-15 07:16:02 (copia no controlada, para verificar la validez del certificado por favor ingresar al código QR arriba)

Director Ejecutivo (E)

## ANEXO DEL CERTIFICADO

CRC CERTIFICAR CONDUCTORES SAS  
24-CEP-067  
ACREDITACIÓN ISO/IEC 17024:2012  
**Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo**

Nombre Establecimiento	Dirección	Ciudad	Departamento	Capacidad	Categoría	Documento Normativo	Norma Requisito
CERTIMEDICAL GROUP NUESTROBOGOTA	CRA 86 # 55A - 75 LC L3-39 CC N BOGOTA	BOGOTÁ	BOGOTÁ D.C.	78	CONDUCTORES DE VEHÍCULOS AUTOMOTORES PARA LAS SIGUIENTES CATEGORÍAS: GRUPO 1: A1, A2 Y B1. GRUPO 2: B2, B3, C1, C2 Y C3.	RESOLUCIÓN 217 DE 2014, 5228 DE 2016, 20203040011355 DE 2020 Y 20223040030355 DE 2022 DEL MINISTERIO DE TRANSPORTE	CRC ISO/IEC 17024
CRC CERTIFICAR CONDUCTORES USME	CARRERA 1 A 65 D 58 SUR LOCAL 167 CC ALTAVISTA	BOGOTÁ	BOGOTÁ D.C.	95	CONDUCTORES DE VEHÍCULOS AUTOMOTORES PARA LAS SIGUIENTES CATEGORÍAS: GRUPO 1: A1, A2 Y B1. GRUPO 2: B2, B3, C1, C2 Y C3.	RESOLUCIÓN 217 DE 2014, 5228 DE 2016, 20203040011355 DE 2020 Y 20223040030355 DE 2022 DEL MINISTERIO DE TRANSPORTE	CRC ISO/IEC 17024