



ONAC ACREDITA A:

ELECTROCONTROL S.A.S.

NIT. 890.901.335-8

Calle 59 No. 59 - 194 Autopista Norte,
Copacabana, Antioquia, 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 17025:2017

Requisitos generales para la competencia de laboratorios de calibración y de ensayo.

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

12-LAB-051

Esta Acreditación está cubierta por los Acuerdos de Reconocimiento Multilateral suscritos por ONAC con



Fecha de publicación del Otorgamiento:

2013-09-30

Fecha de Renovación:

2021-09-30

Fecha de publicación última actualización:

2025-03-26

Fecha de vencimiento:

2026-09-29

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



Director Ejecutivo (E)

ANEXO DEL CERTIFICADO

ELECTROCONTROL S.A.S.

12-LAB-051

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17025:2017

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

SEDE		Calle 59 No. 59 - 194 Autopista Norte, Copacabana, Antioquia, Colombia				
CÓDIGO SECTOR GENERAL	CÓDIGO SECTOR ESPECÍFICO	ENSAYO	TÉCNICA	SUSTANCIA, MATERIAL, ELEMENTO O PRODUCTO A ENSAYAR	INTERVALO DE MEDICIÓN	DOCUMENTO NORMATIVO
L25	C54	Mediciones fotométricas	Fotometría	Productos LED y luminarias para alumbrado público y exteriores, luminarias de interiores, bombillas y lámparas	Flujo Luminoso: 30 lm a 105880 lm Tensión: 3.3 V (c.a.) a 300 V (c.a.) Corriente: 20 mA (c.a.) a 20 A (c.a.) Potencia: 5 W a 400 W	ANSI/IES LM-79-19 Numerales 5, 7.3 y 8

Esta Acreditación está cubierta por los Acuerdos de Reconocimiento Multilateral suscritos por ONAC con

