



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



ONAC ACREDITA A:

INVERSIONES MR MOTOR COMPAÑIA
LIMITADA

NIT. 830.139.401-1

Carrera 29 No 11 - 67, 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 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:

23-LAB-060

Fecha de publicación
del Otorgamiento:

2024-08-14

Fecha de Renovación:

Fecha de publicación
última actualización:

Fecha de vencimiento:

2027-08-13

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

ANEXO DEL CERTIFICADO

INVERSIONES MR MOTOR COMPAÑIA LIMITADA
23-LAB-060
ACREDITACIÓN ISO/IEC 17025:2017

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

SEDE	Carrera 29 No 11 - 67, Bogotá D.C, Colombia.					
CÓDIGO SECTOR GENERAL	CÓDIGO SECTOR ESPECÍFICO	ENSAYO	TÉCNICA	SUSTANCIA, MATERIAL, ELEMENTO O PRODUCTO A ENSAYAR	INTERVALO DE MEDICIÓN	DOCUMENTO NORMATIVO
L37	C29	Eficiencia energética	Eléctrica	Maquinas eléctricas rotatorias: Monofásicas desde 0,33 HP hasta 5 HP de 2 y 4 polos. Trifásicas desde 0,33 HP hasta 10 HP de 2 y 4 polos. Trifásicas desde 0,33 HP hasta 7,5 HP de 6 polos. Trifásicas desde 0,33 HP hasta 5 HP de 8 polos.	30 % W/W a 100 %W/W	IEC60034-2-1-2014 Numerales 6.1.2, 6.1.3 y 7.1.2 NTC 3477-2016 Numerales 6.1.2 6.1.3 y 7.1.2

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

