



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD

Nº. CS-LCO-12930-2020/053

LENOR COLOMBIA S.A.S

CERTIFICA

IDENTIFICACION DEL PRODUCTO

<u>PRODUCTO</u> (*)	<u>Descripción</u>
TUBERÍAS	(*) Referencias: Ver Anexo No. 1

Titular del Certificado

METAL CORAZA S.A.S

FABRICANTE

Parque Industrial Malambo "PIMSA" Bodega Metal Coraza, Malambo (Atlántico)

NIT: 800.094.123-2

El producto identificado ha sido evaluado por LENOR COLOMBIA S.A.S y se encontró Conforme con los requisitos del siguiente referente normativo:

República de Colombia. Reglamento técnico de instalaciones eléctricas - RETIE: Resoluciones 90708 del 30 de agosto de 2013, 90907 del 25 de octubre de 2013, 90795 del 25 de Julio de 2014 y 40492 del 24 de abril de 2015 del Ministerio de Minas y Energía. Sección 20.6.1

Los ensayos fueron ejecutados bajo Norma internacional IEC 61386-1, IEC 61386-23

Esquema de Certificación Nº 5 - ISO/IEC 17067: 2013

(*) Todas las Características e Identificación del Producto cubierto por el presente Certificado de Conformidad se encuentran detalladas en el documento Anexo que hace parte de este Certificado: ANEXO No. 1 que consta de una (1) página.

Fecha de Emisión: 03 de febrero de 2021

Fecha próximo seguimiento: 02 de febrero de 2022**

Vigencia: Tres (3) años a partir de la fecha de Emisión del Certificado sujeto a Seguimientos Periódicos.

**Los seguimientos deberán iniciarse mínimo con tres meses de anticipación a la fecha indicada

Director de Certificación



ISO/IEC 17065-2012
11-CPR-005



ANEXO No. 1
Certificado de Conformidad N°. CS-LCO-12930-2020/053
TUBERÍAS

ÍTEM	DESCRIPCIÓN / CARACTERÍSTICAS TECNICAS	REFERENCIA
1	TUBERIA METALICA FLEXIBLE BX	DIAMETROS 3/8"- (16 MM), 1/2"- (20 MM), 3/4" - (25 MM), 1"- (32 MM), 1 1/4"- (40 MM), 1 1/2"- (50 MM), 2"- (63 MM), 2 1/2"- (75 MM), 3"- (90 MM), 4"- (110 MM)
2	TUBERIA METALICA FLEXIBLE CON RECUBRIMIENTO DE PVC	DIAMETROS 3/8"- (16 MM), 1/2"- (20 MM), 3/4" - (25 MM), 1"- (32 MM), 1 1/4"- (40 MM), 1 1/2"- (50 MM), 2"- (63 MM), 2 1/2"- (75 MM), 3"- (90 MM), 4"- (110 MM)

FIN DEL ANEXO No. 1