



## CERTIFICADO DE PRODUCTO

Nº. CS-LCO-15405-2023S1E1/331

**LENOR COLOMBIA S.A.S**

CERTIFICA

IDENTIFICACION DEL PRODUCTO

PRODUCTO (*)	Descripción
CINTAS AISLANTES ELÉCTRICAS	(*) Referencias: Ver Anexo No. 1

Titular del Certificado

**PRODUCTORA DE CABLES PROCABLES S.A.S.**

IMPORTADOR

Calle 20 # 68B- 71 Zona industrial de Montevideo, Bogotá D.C.

NIT: 860.034.944-4

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.  
Artículo 20.9

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: 22 de Agosto de 2023

Fecha de reexpedición: 12 de Agosto de 2024

Fecha de expiración: 21 de Agosto de 2026

Fecha próximo seguimiento: 21 de Agosto de 2024\*\*

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-15405-2023S1E1/331**  
**CINTAS AISLANTES ELECTRICAS**

ÍTEM	DESCRIPCIÓN / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	REFERENCIA
1	CINTAS DE PVC AISLANTES ELÉCTRICAS AUTOEXTINGUIBLES DE 0.15/0.18 mm DE ESPESOR, EN TODAS SUS VARIANTES DE COLORES, ANCHOS Y LARGOS.	PRYSMIAN P42
2	CINTA DE PVC AISLANTE ELÉCTRICO AUTOEXTINGUIBLE DE 0.18 mm DE ESPESOR, EN TODAS SUS VARIANTES DE COLORES, ANCHOS Y LARGOS	PRYSMIAN P44

\*\*FIN DEL ANEXO No. 1\*\*

