

NYCE COLOMBIA S.A.S



otorga el

CERTIFICADO DE PRODUCTO

ESQUEMA 5 RETIE

de acuerdo al esquema de Certificación de la resolución 40117 de 2024, a

CONDUMEX S.A. de C.V.

Ubicado en: Poniente 140 No. 720, Colonia Industrial Vallejo, C.P. 02300, Alcaldía Azcapotzalco, Ciudad de México.

Para los productos

ALAMBRES Y CABLES PARA USO ELÉCTRICO

Según el alcance y las características descritas en el anexo de este certificado.

Los productos comercializados por:

CONDUMEX S.A. de C.V.

Ubicado en: Poniente 140 No. 720, Colonia Industrial Vallejo, C.P. 02300, Alcaldía Azcapotzalco
Ciudad de México.

y fabricados por:

Ver Anexo

Demuestran que cumplen con los requisitos del referencial

“Artículo 2.3.10.14 Conductores desnudos en cobre de la Resolución 40117 de 2 de abril de 2024 del Ministerio de Minas y Energía - Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE”.

Este certificado se emite como parte del proceso de certificación para el cual NYCE Colombia SAS, evaluó los requisitos del producto y los del esquema de certificación con el que se emite este certificado. La organización está sujeta a actividades periódicas de seguimiento y posee el compromiso de cumplir lo estipulado en el contrato de prestación de servicios, reglamento de uso de marcas de conformidad, reglamento de los servicios y procedimientos internos de NYCE. Este documento solo es válido si se presenta con el respectivo anexo que indica los productos cubiertos por el certificado

Código del certificado:	25E5-1220-30	Fecha de última actualización:	2025-11-12
Fecha de emisión:	2025-11-12	Fecha estimada 1er seguimiento:	2026-11-11
Fecha de expiración:	2030-11-11	Fecha estimada 2do seguimiento:	2028-07-11



Gerente General
NYCE Colombia

Razón social:	CONDUMEX S.A. de C.V.	Referencial:	"Artículo 2.3.10.14 Conductores desnudos en cobre de la Resolución 40117 de 2 de abril de 2024 del Ministerio de Minas y Energía - Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE"
		Fecha de actualización:	12 de noviembre de 2025
Fecha de emisión:	12 de noviembre de 2025	Fecha estimada 1er seguimiento	11 de noviembre de 2026
Fecha de vencimiento:	11 de noviembre de 2030	Fecha estimada 2do seguimiento	11 de julio de 2028

No. De reporte de ensayo	Nombre del laboratorio
1. Reporte NYCE 12642 (23E5-1220-02) Reporte NYCE 12643 (23E5-1220-02)	1.LABORATORIO DE ENSAYOS CONDUMEX S.A. de C.V.

Referencias cubiertas por el certificado de producto código **25E5-1220-30**

ítem	Referencia	Familia/Subfamilia /Categoría	Características/ Modelo	Marca	Producto / cantidad	Fabricado en	Fecha de ingreso
1	Cobre semiduro o duro: Calibres 14 AWG al 1000 kcmil Cobre suave: Calibres 24 AWG al 5000 kcmil	NTC 307-2025 (ASTM B8 - 2023)	Alambres y Cables de Cobre desnudo, temples suave, semiduro y duro, cableado concentrico	Condumex Latincasa	Alambres y Cables para uso eléctrico	CONDUMEX, S.A. de C.V. Av. Industrias No. 3830, Manzana 34, Zona Industrial, 1a. Sección, San Luis Potosí, S.L.P., C.P. 78395 - MEXICO	12 de noviembre de 2025

Usos permitidos:

Transmisión y distribución de energía eléctrica, en instalación aérea y para sistemas de puesta a tierra

Prohibiciones:

Uso en sistemas en donde se sobrepase la capacidad maxima de corriente de diseño del conductor

***** Fin del documento *****