NYCE Colombia

otorga el

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO SELLO DE CALIDAD NYCE-E5

de acuerdo al esquema de Certificación 5 de la norma ISO/IEC 17067:2013, 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 20.2 de la Resolución 90708 de 2013-08-30 del Ministerio de Minas y Energía - Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas – RETIE."

Norma de referencia para evaluación: IEC 60502-2:2014

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:23E5-1220-11Fecha de última actualización:2023-12-28Fecha de emisión:2023-12-28Fecha estimada de 1er seguimiento:2024-12-27Fecha de expiración:2026-12-27Fecha estimada de 2do seguimiento:2025-12-27

Gerente General
NYCE Colombia

Para consultas relacionadas con el presente certificado podrá hacerlo mediante solicitud al correo: informacion@nycecolombia.co

F8T01-07







ANEXO DEL CERTIFICADO CÓDIGO 23E5-1220-11

F9T01-05

Razón social:	CONDUMEX S.A.de C.V.	Referencial:	Artículo 20.2 de la Resolución 90708 de 2013-08-30 del Ministerio de Minas y Energía - Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas – RETIE Norma de referencia: IEC 60502-2:2014	
		Fecha de actualización:	28 de diciembre de 2023	
Fecha de emisión:	28 de diciembre de 2023	Fecha estimada 1er seguimiento	27 de diciembre de 2024	
Fecha de vencimiento:	27 de diciembre de 2026	Fecha estimada 2do seguimiento	27 de diciembre de 2025	

Referencias cubiertas por el certificado código 23E5-1220-11

ítem	Referencia	Familia	Características	Marca	Producto	Fabricado en	Fecha de ingreso
1	Calibres	Conductores	Cables de cobre o aluminio para Media Tensión			CONDUMEX, S.A. DE C.V.	
	desde 70	aislados		Condumex	Alambres y Cables	Poniente 140 No. 720, Colonia Industrial	28 de diciembre de
	mm² hasta	para media		Latincasa	para uso eléctrico	Vallejo, C.P. 02300, Alcaldía Azcapotzalco,	2023
	630 mm ²	tensión				Ciudad de México - Mexico	

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