



ISO/IEC 17065:2012  
09-CPR-004

## CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO PRODUCT CONFORMITY CERTIFICATE

**Modelo de Certificación**  
Certification Modality  
**Marca con Reglamentos Técnicos**  
Colombianos  
Sistema 5

**No. 06765**

**La Corporación Centro de Innovación y Desarrollo Tecnológico  
Del Sector Eléctrico - CIDET certifica que el producto:**

CIDET certifies that the product:

DENOMINACIÓN	TIPO	REFERENCIA
CONDUCTORES ELÉCTRICOS	CABLES DE COBRE O ALUMINIO PARA MEDIA TENSIÓN	VER ANEXO

Las características e identificación de este producto se describen en el documento anexo, que hace parte integral del presente CERTIFICADO. Este documento contiene 2 página(s).  
The characteristics and identification of this product is described in the attached document, which is an integral part of this CERTIFICATE

**CONDUMEX S.A. DE C.V.**

Poniente 140 720 Col. Industrial Vallejo, México D.F, México

**Satisface los requerimientos de**  
Satisfies the requirements of

**Especificación ENEL GSC001 Rev. 02/2015 y la RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del  
MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.2)**

Fecha de Certificación: 2016/12/19

Fecha de Renovación: 2023/01/25

Fecha de Vencimiento: 2026/01/24

Fecha máxima para la finalización de las próximas auditorías de seguimiento: 2024/01/24 y 2025/01/24

**Diego Alejandro Valencia**  
Director CIDET Certificación  
CIDET Certification Manager

CIDET realiza la verificación y el seguimiento a las características del sistema que dieron origen a esta certificación. Las novedades y vigencia de este certificado pueden ser consultadas en la página [www.cidet.org.co/consulta-certificados](http://www.cidet.org.co/consulta-certificados). Este certificado solo debe reproducirse en su totalidad.

CIDET makes the verification and following up of the system characteristics that gave origin to this certification. The news and validity of this certificate can be consulted on the [www.cidet.org.co/consulta-certificados](http://www.cidet.org.co/consulta-certificados) webpage. This certificate only can be reproduced in its entirety.



ISO/IEC 17065:2012  
09-CPR-004

## CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. 06765

FECHA DE CERTIFICACIÓN: 2016/12/19

FECHA DE RENOVACIÓN: 2023/01/25

FECHA DE VENCIMIENTO: 2026/01/24

### ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS

Tipo	Cables de Cobre o Aluminio para Media Tensión
Referencia	Calibres desde 70 mm <sup>2</sup> hasta 630 mm <sup>2</sup>
Marca	CONDUMEX Y LATINCASA
Voltaje	Uo/Uc(Um) 8,7/15 (17,5) kV
Conductor	Cobre o Aluminio 1350, cableado concéntrico
Aislamiento	XLPE
Máxima temperatura	90 °C
Blindaje conductor y aislamiento	Material Semiconductor
Pantalla Metálica	Alambres de Cobre
Cubierta	HDPE, PVC o Compuesto libre de halógenos
Configuración	Unipolar y Tríplex
Autorización	Apto para uso en bandejas portacables
Aplicación	Cables para distribución de energía en media tensión
Referencial	Especificación ENEL GSC001 Rev. 02/2015 y la RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.2)

**Nota:**

- Alcance Reglamentario con sello ONAC.
- Alcance Voluntario y/o Normativo Especificación ENEL GSC001 Rev. 02/2015 con sello ANAB.

Fábrica	Planta
CONDUMEX S.A. DE C.V.	MÉXICO D.F, MÉXICO

Atentamente,

**Diego Alejandro Valencia**  
Director CIDET Certificación  
CIDET Certification Manager

CIDET realiza la verificación y el seguimiento a las características del sistema que dieron origen a esta certificación. Las novedades y vigencia de este certificado pueden ser consultadas en la página [www.cidet.org.co/consulta-certificados](http://www.cidet.org.co/consulta-certificados). Este certificado solo debe reproducirse en su totalidad.

CIDET makes the verification and following up of the system characteristics that gave origin to this certification. The news and validity of this certificate can be consulted on the [www.cidet.org.co/consulta-certificados](http://www.cidet.org.co/consulta-certificados) webpage. This certificate only can be reproduced in its entirety.