



## 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 MARCAS CONDUMEX Y LATINCASA	CABLES DE COBRE O ALUMINIO PARA MEDIA TENSIÓN	CALIBRES DESDE 70 mm <sup>2</sup> HASTA 630 mm <sup>2</sup>

CÓDIGO IAF:	19	CÓDIGO NACE:	27.32	CÓDIGO ICS:	29.060.20
-------------	----	--------------	-------	-------------	-----------

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

Fabricado por:

Manufactured by:

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: 2020 / 01 / 11

Fecha de Actualización: 2021 / 03 / 11

Fecha de Vencimiento: 2023 / 01 / 11

Fecha máxima para la finalización de la próxima auditoría de seguimiento: 2022 / 01 / 11

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).

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.

Medellín: Carrera 46 No.56-11 (Av. Oriental), piso 13. Tel: (+574) 444 1211 Fax: (+574) 444 0460

## CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. 06765

FECHA DE CERTIFICACIÓN: 2016 / 12 / 19  
FECHA DE RENOVACIÓN: 2020 / 01 / 11  
FECHA DE ACTUALIZACIÓN: 2021 / 03 / 11  
FECHA DE VENCIMIENTO: 2023 / 01 / 11

### ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS MARCAS CONDUMEX Y LATINCASA

<b>Tipo</b>	Cables de Cobre o Aluminio para Media Tensión
<b>Referencia</b>	Calibres desde 70 mm <sup>2</sup> hasta 630 mm <sup>2</sup>
<b>Voltaje</b>	U <sub>o</sub> /U <sub>c</sub> (U <sub>m</sub> ) 8,7/15 (17,5) kV
<b>Conductor</b>	Cobre o Aluminio 1350, cableado concéntrico
<b>Aislamiento</b>	XLPE
<b>Máxima temperatura</b>	90 °C
<b>Blindaje conductor y aislamiento</b>	Material Semiconductor
<b>Pantalla Metálica</b>	Alambres de Cobre
<b>Cubierta</b>	HDPE, PVC o Compuesto libre de halógenos
<b>Configuración</b>	Unipolar y Tríplex
<b>Autorización</b>	Apto para uso en bandejas portacables
<b>Aplicación</b>	Cables para distribución de energía en media tensión
<b>Referencial</b>	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 y Alcance Voluntario y/o Normativo con sello ANAB.

**Atentamente,**



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

VSUAREZ