



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. 08168**

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

CIDET certifies that the product:

| DENOMINACIÓN              | TIPO  | REFERENCIA  |
|---------------------------|---|---|
| CABLES PARA MEDIA TENSIÓN | CABLES MONOPOLARES DE COBRE O ALUMINIO AISLADOS EN XLPE O EPR Y CUBIERTA EN PVC, PARA MEDIA TENSIÓN DESDE 3,6/6 KV HASTA 18/30 KV | CALIBRES DESDE 25 mm <sup>2</sup> HASTA 630 mm <sup>2</sup> |

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

**Comercializado y fabricado por**  
Commercialized and fabricated by:  
**INDUSCABOS CONDUTORES ELÉTRICOS LTDA.**

Av. Induscabos, 300 – Vila Jaú, São Paulo, Brasil

**Satisface los requerimientos de**  
Satisfies the requirements of  
**IEC 60502-2/2014 y la RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.2)**

Fecha de Certificación: 2023/10/13  
Fecha de Actualización: 2025/04/29  
Fecha de Vencimiento: 2026/10/12

Fecha máxima para la finalización de la próxima auditoría de seguimiento: 2025/10/12

**Julio Bonilla Gutiérrez**  
Coordinador Certificación de Productos  
CIDET Product Certification Coordinator

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. 08168

FECHA DE CERTIFICACIÓN: 2023/10/13  
FECHA DE ACTUALIZACIÓN: 2025/04/29  
FECHA DE VENCIMIENTO: 2026/10/12

### ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE CABLES PARA MEDIA TENSIÓN

|   |   |
|---|---|
| <b>Tipo</b>                             | Cables monopolares de cobre o aluminio aislados en XLPE o EPR y Cubierta en PVC, para media tensión desde 3,6/6 kV hasta 18/30 kV                               |
| <b>Referencia</b>                       | Calibres desde 25 mm <sup>2</sup> hasta 630 mm <sup>2</sup>   |
| <b>Marca</b>                            | EPRONAX e INDULINK  |
| <b>Conductor</b>                        | Cobre suave o aluminio 1350   |
| <b>Cableado</b>                         | Concéntrico compactado clase 2  |
| <b>Aislamiento</b>                      | EPR o XLPE  |
| <b>Máxima temperatura</b>               | 90 °C   |
| <b>Blindaje conductor y aislamiento</b> | Material semiconductor  |
| <b>Pantalla metálica</b>                | Alambres de cobre o Cinta de cobre  |
| <b>Cubierta</b>                         | PVC   |
| <b>Aplicación</b>                       | Para uso en seco o lugares húmedos en circuitos alimentadores de distribución de energía en subestaciones y edificaciones industriales, comerciales o públicas. |
| <b>Referencial</b>                      | IEC 60502-2/2014 y la RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.2)   |

| Fábrica                               | Planta |
|---------------------------------------|--------|
| INDUSCABOS CONDUTORES ELÉTRICOS LTDA. | BRASIL |

Atentamente,

**Julio Bonilla Gutiérrez**  
Coordinador Certificación de Productos  
CIDET Product Certification Coordinator

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.