



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. 07787

**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	CABLE DE MEDIA TENSIÓN RETENAX	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

Comercializado por
Commercialized by:

PRODUCTORA DE CABLES PROCABLES S.A.S.

Calle 20 No. 68B - 71, Bogotá D.C., Colombia

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: 2021/04/26

Fecha de Renovación: 2024/05/02

Fecha de Vencimiento: 2027/05/01

Fecha máxima para la finalización de las próximas auditorías de seguimiento: 2025/05/01 y 2026/05/01

Julio Bonilla Gutiérrez
Coordinador Operación Certificación de Productos
CIDET Product Certification Operations 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. 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 webpage. This certificate only can be reproduced in its entirety..



ISO/IEC 17065:2012
09-CPR-004

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. 07787

FECHA DE CERTIFICACIÓN: 2021/04/26

FECHA DE RENOVACIÓN: 2024/05/02

FECHA DE VENCIMIENTO: 2027/05/01

ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS

Tipo	Cable de Media Tensión Retenax
Referencia	Monopolares: Calibres desde 25 mm ² hasta 630 mm ² Tripolares: Calibres desde 25 mm ² hasta 400 mm ²
Marca	PROCABLES, PRYSMIAN Y GENERAL CABLE
Tensión nominal	Desde 6 hasta 30 kV
Conductor	Aluminio
Cableado	Clase 2
Aislamiento	XLPE
Temperatura de operación	90 °C
Nivel de aislamiento	100 %
Blindaje del conductor y el aislamiento	Compuesto semiconductor
Pantalla	Alambres de cobre
Cubierta	PVC
Aplicación	Aptos para uso enterrado con protección, en electroductos y canaletas
Referencial	IEC 60502-2/2014 y la RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.2)

Fábrica	Planta
PRYSMIAN ENERGÍA CABLES Y SISTEMAS DE ARGENTINA SA	BUENOS AIRES

Atentamente,

Julio Bonilla Gutiérrez
Coordinador Operación Certificación de Productos
CIDET Product Certification Operations 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. 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 webpage. This certificate only can be reproduced in its entirety..