



No. de Certificado  
**3000**  
Certificación tipo marca de conformidad (**Esquema 5**)

El organismo de certificación QCERT otorga a **PRODUCTORA DE CABLES PROCABLES S.A.S.** con identificación **NIT 860.034.944-4** el presente certificado de conformidad de producto, de acuerdo con la siguiente información:

**Producto:** Alambres y cables para uso eléctrico desnudos

**Descripción cualitativa del producto:** Cables de aluminio con refuerzo de acero ACSR

**Referente reglamentario:** Reglamento Técnico de instalaciones eléctricas RETIE . Resolución 90708 de 30 de agosto de 2013, Resolución 90795 de 25 de julio de 2014 del Ministerio de Minas y Energía Numerales 20.2

La certificación otorgada está sujeta a los resultados de las evaluaciones de seguimiento anuales tal como se establece en el Reglamento RG-01

Anexo a este certificado se entrega un documento que contiene 2 hojas donde se describen las especificaciones técnicas de los productos certificados. Este certificado solo puede ser reproducido en su totalidad y la validez del mismo se puede consultar en [www.qcert.com.co](http://www.qcert.com.co). Este certificado es para uso exclusivo del titular.

<b>Fecha de otorgamiento:</b>	2022-09-21	Fechas límite de finalización de auditorías de seguimiento
<b>Fecha de vencimiento:</b>	2025-09-20	<b>Seguimiento 1:</b> 2023-09-21
		<b>Seguimiento 2:</b> 2024-09-21

---

Líder de calidad

## ANEXO CERTIFICADO



Pagina 1 de 2

**No de certificado** 3000 **Fecha de Emisión** 2022-09-21  
**Dirección** Cll.20 No.68B-71 Bogotá D.C.

Aspecto	Descripción
<b>Producto</b>	Alambres y cables para uso eléctrico desnudos
<b>Descripción cualitativa de producto</b>	Cables de aluminio con refuerzo de acero ACSR
<b>Referente reglamentario</b>	Numeral 20.2 del Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE. Resolución 90708 de 30 de agosto de 2013 del Ministerio de Minas y Energía..
<b>Fabricante</b>	Prysmian Cabos e Sistemas do Brasil S.A. (Prysmian Group Brasil)
<b>Planta de fabricación</b>	Av. Pirelli, 1.100, Sorocaba Brasil
<b>Comercializador</b>	PRODUCTORA DE CABLES S.A.S.
<b>Calibres</b>	No 6 AWG - No 4 AWG y No 2 AWG
<b>Denominación</b>	Turkey, Swan y Sparrow
<b>Tipo de conductor</b>	Aluminio temple duro H19 y acero galvanizado calse 1 (A)
<b>No de hilos</b>	6 aluminio - 1 de acero
<b>Referencias</b>	Ver referencias particulares en el anexo del certificado
<b>Exclusiones (*)</b>	Ninuna
<b>Usos</b>	Redes aéreas de distribución de energía eléctrica



ISO/IEC 17065:2012  
11-CPR-003



KM 17 VIA LAS PALMAS, PARQUE TECNOLÓGICO MANANTIALES. EDIFICIO QUBOX, ENVIGADO ANTIOQUIA.



[servicioalcliente@qcert.com.co](mailto:servicioalcliente@qcert.com.co)



(574) 444 80 87 - 301 790 90 20

[qcert.com.co](http://qcert.com.co)

## ANEXO CERTIFICADO



Página 2 de 2

**No de certificado** 3000 **Fecha de Emisión** 2022-09-21  
**Dirección** Cll.20 No.68B-71 Bogotá D.C.

### REFERENCIAS PARTICULARES

ITEM	REFERENCIA	DESCRIPCION
1	C.CAA 4AWG (CL1) SWAN	Bobina OHL conductor
2	C.CAA 2AWG (CL1) SPARROW	
3	C.CAA 6AWG (CL1) TURKEY	

\_\_\_\_\_  
Líder de Calidad



ISO/IEC 17065:2012  
11-CPR-003



KM 17 VÍA LAS PALMAS, PARQUE TECNOLÓGICO MANANTIALES. EDIFICIO QUBOX, ENVIGADO ANTIOQUIA.



[servicioalcliente@qcert.com.co](mailto:servicioalcliente@qcert.com.co)



(574) 444 80 87 - 301 790 90 20 [qcert.com.co](http://qcert.com.co)