

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO*PRODUCT CONFORMITY CERTIFICATE*

Modelo de Certificación

*Certification Modality***Marca de Conformidad****Esquema 5****No. 01648**

La Corporación Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico
del Sector Eléctrico - CIDET certifica que el producto:

CIDET certifies that the product:

DENOMINACIÓN	TIPO	REFERENCIA
CABLES Y CONDUCTORES ELÉCTRICOS MARCA PROCABLES Y PHELPS DODGE.	ALUMINIO CON NÚCLEO DE ACERO GALVANIZADO ACSR/GA O ALUMINIZADO ACSR/AW	CALIBRES 6 AWG AL 2312 kcmil

Las características e identificación de éste producto se describen en el documento anexo,
que hace parte integral del presente CERTIFICADO y contiene una página.

*The characteristics and identification of this product are described in the attached document,
which is an integral part of this CERTIFICATE*

Fabricado por
Manufactured by:

PRODUCTORA DE CABLES PROCABLES S.A.S. C.I.

Calle 20 68B - 71, Bogotá, Colombia

Satisface los requerimientos de
Satisfies the requirements of

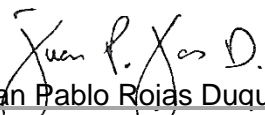
RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del
MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA - RETIE (Numeral 20.2)

Fecha de Certificación: 05 / 11 / 2014

Última Actualización: 08 / 11 / 2017

Fecha de Vencimiento: 07 / 11 / 2020

Fecha máxima para la finalización de las auditorías de seguimiento: 07 / 11 / 2018 y 07 / 11 / 2019



Juan Pablo Rojas Duque
Gerente CIDET Certificación
CIDET Certification Manager

ANSI Accredited Program
PRODUCT CERTIFICATION

ID # 0829

CIDET realiza la verificación y el seguimiento a las características del producto que dieron origen a ésta certificación.
Las novedades y vigencia de este certificado, pueden ser consultadas en la página www.cidet.org.co

*CIDET makes the verification and follow up the characteristics of the product that gave rise to this certification.
On page www.cidet.org.co, you can find news and validity of this certificate.*

ISO/IEC 17065:2002
09-CPR-004



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. 01648

FECHA DE CERTIFICACIÓN: 05 / 11 / 2014

ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN: 08 / 11 / 2017

FECHA DE VENCIMIENTO: 07 / 11 / 2020

**ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE
CABLES Y CONDUCTORES ELÉCTRICOS MARCA PROCABLES Y PHELPS DODGE.
FABRICADOS POR PRODUCTORA DE CABLES PROCABLES S.A.S. C.I.,
UBICADA EN LA CALLE 20 68B - 71, BOGOTÁ, COLOMBIA**

Tipo	Aluminio con núcleo de acero galvanizado ACSR/GA o aluminizado ACSR/AW	
Referencia	Calibres 6 AWG al 2312 kcmil	
Designación	ACSR/GA	ACSR/AW
Conductor	Conductores de aluminio 1350, cableado concéntrico Reforzados con núcleo de acero	
Aplicación	Conductores desnudos para redes aéreas de distribución o transmisión de Energía eléctrica o como neutro mensajero en cables múltiplex para distribución de energía eléctrica de baja tensión (600 V)	
Referencial	RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA - RETIE (Numeral 20.2)	

Atentamente,


Juan Pablo Rojas Duque
Gerente CIDET Certificación

SFRANCO