



ISO/IEC 17065:2012  
09-CPR-004

## CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO PRODUCT CONFORMITY CERTIFICATE

Modelo de Certificación  
Certification Modality  
Marca de Conformidad  
Esquema 5

No. 02975

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

CIDET certifies that the product:

DENOMINACIÓN	TIPO	REFERENCIA
TRANSFORMADORES DE CORRIENTE	VER ANEXO	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 y fabricado por  
Commercialized and fabricated by:

**RYMEL INGENIERÍA ELÉCTRICA S.A.S.**

Km 6 Autopista Norte Paraje El Noral, Copacabana, Antioquia, Colombia

Satisface los requerimientos de  
Satisfies the requirements of

**NTC 2205/2013**

Fecha de Certificación: 2008/02/06

Fecha de Renovación: 2025/07/26

Fecha de Vencimiento: 2028/07/25

Fecha máxima para la finalización de las próximas auditorías de seguimiento: 2026/07/25 y 2027/07/25

Firmado digitalmente por HERNAN  
MAURICIO ROJAS HERRERA

Fecha: 2025.07.25 08:11:23 -05'00'

Mauricio Rojas Herrera  
Líder Certificación de Productos  
CIDET Product Certification Leader

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. 02975**

**FECHA DE CERTIFICACIÓN: 2008/02/06**  
**FECHA DE RENOVACIÓN: 2025/07/26**  
**FECHA DE VENCIMIENTO: 2028/07/25**

**ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE TRANSFORMADORES DE CORRIENTE**

<b>Tipo</b>	BARRA, 2,5, 5 Y 10 VA, 600 V, Clase 1, 0,5, 0,5S, 0,2 Y 0,2S, 50 o 60 Hz
<b>Referencia</b>	TCIB Y TCEB
<b>Clase</b>	0.2 S
<b>Carga (VA)</b>	2.5, 5.0 y 10
<b>Tensión nominal (V)</b>	600
<b>Frecuencia (Hz)</b>	60
<b>Tensión de aislamiento (kV)</b>	3.0
<b>Clase de aislamiento</b>	E
<b>Corriente primaria (A)</b>	Desde 100 hasta 800
<b>Corriente secundaria (A)</b>	5
<b>Corriente nominal de corta duración Ith</b>	Ith: 60 kA
<b>Corriente nominal dinámica Ith</b>	2.5*Ith
<b>Uso</b>	Interior y exterior
<b>Referencial</b>	NTC 2205/2013

<b>Fábrica</b>	<b>Planta</b>
RYMEL INGENIERÍA ELÉCTRICA S.A.S.	COPACABANA, ANTIOQUIA, COLOMBIA

Atentamente,

**Mauricio Rojas Herrera**  
**Líder Certificación de Productos**  
**CIDET Product Certification Leader**

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.