



# CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

No. 1771 V:0

ESQUEMA 5

17065 CERTECNICA S.A.S.

Certifica que el producto:

## CAJAS Y ENCERRAMIENTOS METÁLICOS

Referencias: Anexo 1 Referencias Certificadas

Fabricado y comercializado por:

**ELIAS OROZCO GRUP S.A.S**

NIT: 901.391.986

Carrera 1D1 #45b-22

Es conforme con los requisitos de:

Resolución 90708 del 30 de agosto del 2013 del Ministerio de Minas y Energía de Colombia. Por la cual se expide el Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas –RETIE en conjunción a sus actualizaciones y modificaciones, Artículo 20, 20.5 CAJAS Y CONDULETAS (ENCERRAMIENTOS), 20.5.1 Requisitos de producto y 20.23.1.1 Condiciones de la envolvente o encerramiento (también llamado gabinete o armario).

Nota:

1. El presente certificado cubre únicamente las referencias o unidades descritas en el anexo.
2. La vigencia y validez del presente certificado está sujeto a cumplimiento de los requisitos estipulado en el [CER-DI-05](#) "Términos y Condiciones para certificación"
3. CERTECNICA S.A.S. realiza seguimiento para verificar la conformidad del producto de acuerdo con los estipulado el [CER-DI-05](#) "Términos y Condiciones para certificación"
4. Las modificaciones al presente certificado que no sean aprobadas por 17065 CERTECNICA S.A.S, así como su utilización indebida, son inválidas y están sujetas a sanciones legales.
5. Este certificado de Producto no implica juicios sobre otros productos distintos a los mencionados en el listado de referencias certificadas, ni tampoco sobre otros productos que fabrique, comercialice, integre o importe el titular del certificado
6. Para verificar la validez y novedades del presente certificado puede consultar la página [www.certecnica.com](http://www.certecnica.com). Para los certificados del campo reglamentario también podrá verificar la validez a través del menú consulta pública en SICERCO
7. Este certificado tendrá validez siempre y cuando se encuentre firmado digitalmente y la identidad del firmante pueda ser validada

**Fecha de aprobación:** 2 de octubre de 2023  
**Fecha del primer seguimiento:** Antes del 1 de octubre de 2024  
**Fecha del segundo seguimiento:** Antes del 1 de octubre de 2025  
**Fecha de vencimiento:** 1 de octubre de 2026

Autorizado por

**JORGE ALEJANDRO MORALES AVILA**  
Gerente, CERTECNICA S.A.S  
Carrera 66 No. 67A -05, Bogotá D.C., Colombia



ISO/IEC 17065:2012  
21-CPR-002



**CERTECNICA**  
Certificaciones Técnicas



### ANEXO 1 REFERENCIAS CERTIFICADAS

ITEM	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	REFERENCIA
1	CAJAS Y CONDULETAS (ENCERRAMIENTOS)	Gabinetes en acero inoxidable 304, con techo inclinado, IP 2X hasta IP66, IK 10	GLH - Gabinetes Línea Hygienic
2		Gabinete línea compact en acero inoxidable 304, estándar, IP 2X hasta IP66, IK 10	GLC - Gabinetes Línea Compact
3		Gabinetes línea articulada en acero inoxidable para instalación de pantallas HMI, IP 2X hasta IP66, IK 10	GLA - Gabinetes Línea Articulada
4		Cajas en acero inoxidable para instalación de botoneras, pulsadores, pilotos, IP 2X hasta IP66, IK 10.	CLRP - Cajas Línea Remota Pulsadores
5		Cajas en acero inoxidable para instalación de botoneras, pulsadores, pilotos, IP 2X hasta IP66, IK 10.	CLRH - Cajas Línea Remota Hygienic
6		Cajas en acero inoxidable para instalación de botoneras, pulsadores, pilotos, IP 2X hasta IP66, IK 10.	CLRDP - Cajas Línea Remota Derivación Pulsadora
7		Cajas en acero inoxidable para instalación de botoneras, pulsadores, pilotos, IP 2X hasta IP66, IK 10.	CLRD - Cajas Línea Remota Derivación
8		Cajas en acero inoxidable para instalaciones eléctricas, IP 2X hasta IP66, IK 10	CLC - Cajas Línea Conduit
9		Armarios eléctricos verticales y horizontales ideales para cuadros de control y paneles de distribución, IP 2X hasta IP66, IK 10	GLM - Gabinetes Línea Modular

\*\*\*\*\*

**JORGE A.E. ANDRO MORALES AVILA**  
Gerente, CERTECNICA S.A.S  
Carrera 66 No. 67A-05, Bogotá D.C., Colombia



ISO/IEC 17065:2012  
21-CPR-002

