



# CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

## ESQUEMA 5

CERTECNICA S.A.S. Certifica que el producto:

### TABLEROS DE BAJA TENSION

Referencias: Anexo 1 Referencias Certificadas

Importado por

### IGNACIO GOMEZ IHM S.A.S.

NIT: 860.001.300-1

Calle 15 # 1 – 16, Madrid Cundinamarca (Colombia)

Fabricado por:

IGNACIO GOMEZ IHM S.A.S.-IGIHM S.A.S.

Carrera 42 Bis No. 17A -24 Bogotá D.C., (Colombia)

Evaluado conforme a los requisitos de:

Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas – RETIE 2013 Resolución 90708 de agosto 30 de 2013  
Artículo 20, 20.23.1 y 20.23.3

Nota:

1. El presente certificado cubre únicamente las referencias o unidades descritas en el anexo.
2. La vigencia y validez del presente certificado están sujetas al cumplimiento de los requisitos estipulado en el DI-08 "Términos y Condiciones para certificación"
3. Este certificado reemplaza y anula en su totalidad al certificado No. 568 versión 0
4. CERTECNICA S.A.S. realiza seguimiento para verificar la conformidad del producto de acuerdo a los estipulado el DI-08 "Términos y Condiciones para certificación" (solo para esquema 4 y 5)
5. Para verificar la validez y novedades del presente certificado puede consultar la página [www.certecnica.com](http://www.certecnica.com) o a través de la consulta pública en SICERCO (SOLO PARA REGLAMENTOS TÉCNICOS)
6. El presente certificado solo cubre la fabricación de tableros metálicos
7. Tableros para ambientes corrosivos (400 horas de cámara salina)
8. Ensayos realizados en conformidad con la norma NTC-IEC 60439-3
9. Este certificado solo es válido si se adjunta el certificado RETIE de cofre o estructura metalmeccánica

Fecha de aprobación: 12-junio-2018

Fecha de actualización: 20-junio-2018

Fecha del primer seguimiento: Antes del 12-junio-2019

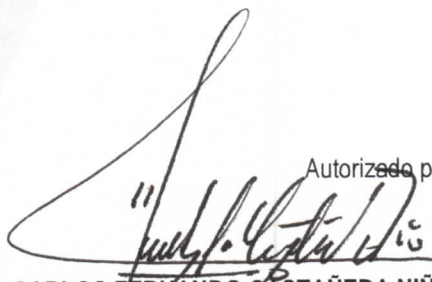
Fecha del segundo seguimiento: Antes del 12-junio-2020

Fecha de vencimiento: 11-junio-2021



ISO/IEC 17065:2012  
12-CPR-007

Autorizado por



**CARLOS FERNANDO CASTAÑEDA NIÑO**  
Gerente, CERTECNICA S.A.S.  
Calle 114 No. 47A -09, Bogotá D.C., Colombia  
Tel: (+57-1) 215 7053

Página 1 de 2

**CERTIFICADO No. 568**

Versión: 1

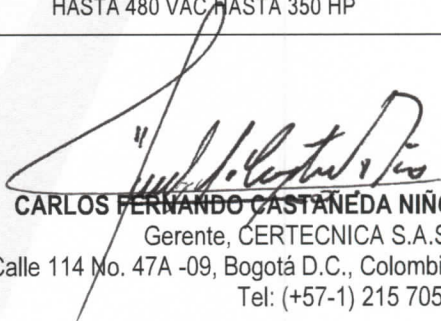


**ANEXO 1 REFERENCIAS CERTIFICADAS**

ITEM NO	DESCRIPCIÓN	REFERENCIAS
1	TABLERO EQUIPO VARIBOOSTER y KPRESSFLOW. IP2X hasta IP54 IK 05, Icc: ≤10kA	TABLERO PARA CONTROL DE BOMBAS PARA PRESURIZACION CONSTANTE DE REDES DE AGUA POTABLE HASTA 480 VAC HASTA 75 HP
2	TABLERO EQUIPO PRESION DIFERENCIAL Y EYECTORES IP2X hasta IP54 IK 05, Icc: ≤10kA	TABLERO PARA CONTROL DE BOMBAS PARA PRESURIZACION DIFERENCIAL DE REDES DE AGUA POTABLE HASTA 480 VAC HASTA 75 HP
3	TABLERO EQUIPO CONTRA INCENDIO NO NORMALIZADO IP2X hasta IP54 IK 05, Icc: ≤10kA	TABLERO PARA CONTROL DE BOMBAS PARA PRESURIZACION DE REDES DE INCENDIO HASTA 480 VAC HASTA 350 HP



ISO/IEC 17065:2012  
12-CPR-007

  
**CARLOS FERNANDO CASTAÑEDA NIÑO**  
 Gerente, CERTECNICA S.A.S.  
 Calle 114 No. 47A -09, Bogotá D.C., Colombia  
 Tel: (+57-1) 215 7053