



# CERTIFICACIÓN MEXICANA, S. C.

Retorno 13 de Jesús Galindo y Villa No. 21, Col. Jardín Balbuena, Alc. Venustiano Carranza, Ciudad de México, C. P. 15900

Otorga el presente

## CERTIFICADO DE CONFORMIDAD

A la empresa:

# Argos Eléctrica, S.A. de C.V.

Fabricante con domicilio en:

Av. De la Luz No. 67, Col. Parque Industrial la Luz, Cuautitlán Izcalli, Estado de México, C.P.  
54716

Al producto:

**Tubos de Poli (Cloruro de Vinilo) (PVC) sin plastificante tipo 1 (cedula 40) clase A, para Instalaciones eléctricas, para trabajo a temperatura máxima de 60° C, diámetros de 13 mm (½), 19 mm (¾), 25 mm (1”), 32 mm (1 ¼”), 38 mm (1 ½”), 50 mm (2”), 60 mm (2 ½”), 75 mm (3”) y 100 mm (4”).**

Por el cumplimiento a la norma:

**NMX-E-252-ANCE-CNCP-2008**

**“Industria del plástico – Tubos (Conduit) y conexiones de Poli (cloruro de vinilo) (PVC) sin plastificante Tipo1 (Cedula 40) y Tipo 2 (Cédula 80) para instalaciones eléctricas – Especificaciones y métodos de prueba”**

Opción 2 (vigencia 3 año): muestreos y ensayos al producto\*  
2 visitas de vigilancia

**Vigente del 9 de junio de 2023 al 8 de junio de 2026**

**Ciudad de México a 8 de junio de 2023**

Ing. Roberto Vargas Soto  
Director General

Clave de evaluación: CMX 23 C TCD 009  
No. certificado: CMX-CP-3462-2023

**ema**   
ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN  
ACREDITADO 18/10

*El uso indebido del presente Certificado dará como resultado la cancelación del mismo.  
En caso de dudas relativas a la validez y/o vigencia del presente certificado favor de realizarla al correo electrónico [rvargas@cmx.org.mx](mailto:rvargas@cmx.org.mx) y/o a los teléfonos (55) 26431212, 6550 7289 o 6793 9906.*

*\* En caso de no aceptar o no llevarse a cabo las visitas de vigilancia se cancelará este certificado*