



FPOP00113  
Ed: 08

# CERTIFICACIÓN MEXICANA, S. C.

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

Otorga el presente

## CERTIFICADO DE CONFORMIDAD

A la empresa:

# ARGOS ELECTRICA, 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 (cédula 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 Tipo 1 (Cédula 40) y Tipo 2 (Cédula 80) para instalaciones eléctricas – Especificaciones y métodos de prueba”**

Opción 2 (vigencia 3 años): muestreo y ensayos al producto más Sistema de Control de Calidad  
Queda sujeto a 2 visitas de vigilancia\*

**Vigente del 30 de julio de 2020 al 29 de julio de 2023 \***

**Ciudad de México a 30 de julio de 2020**

Ing. Roberto Vargas Soto  
Director General

Clave de evaluación: CMX 20 CTCD 011  
No. certificado: CMX-CP-2B70-2020

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

*El uso indebido del presente Certificado dará como resultado la cancelación del mismo.  
\* En caso de no aceptar o no llevarse a cabo las visitas de vigilancia se cancelará este certificado*