



## LABORATORIO DE PRUEBAS DE EQUIPOS Y MATERIALES

Número: K3112-17-E/3551

### CONSTANCIA DE ACEPTACIÓN DE PROTOTIPO EMPRESA

#### ARGOS ELECTRICA, S.A. DE C.V.

PLANTA UBICADA EN CUAUTITLAN IZCALLI, ESTADO DE MÉXICO, MÉXICO.  
DIRECCIÓN: AVENIDA DE LA LUZ NO. 67., PARQUE INDUSTRIAL LA LUZ. C.P.: 54716

Con base a los resultados satisfactorios obtenidos en las pruebas prototipo, estipuladas en la Especificación CFE: E0000-03, Cables Monoconductores con Aislamiento Termoplástico, tipo THHW-LS para Instalaciones hasta 600 V, para 90 °C, EDICIÓN ENERO 2016

No. de Informe de Pruebas: A-K3112-K-5257-17; K3112-K-1623-13; A-K3112-2051-E/10; A-K3112-2051-E/08

Planos: N/A

### SE EXTIENDE LA PRESENTE CONSTANCIA DE ACEPTACIÓN DE PROTOTIPO PARA LOS BIENES SIGUIENTES:

Conductores con aislamiento termoplástico a base de PVC, tipo THHW-LS (FECA 158), para 600 V 90 °C, MARCA ARGOS, FABRICADO EN MÉXICO.

Esta Constancia de Aceptación es vigente a partir del martes, 21 noviembre 2017.

DOCUMENTO  
FIRMADO ELECTRÓNICAMENTE

**Fernando Huerta Ortega**  
Encargado Depto. de Control de Calidad

DOCUMENTO  
FIRMADO ELECTRÓNICAMENTE

**Jorge Adolfo Pérez Guzmán**  
Encargado de la Subgerencia de Gestión de la Calidad

La emisión de este documento invalida cualquiera de fecha anterior.

*Esta Constancia de Aceptación de Prototipo se mantendrá vigente mientras permanezcan las condiciones señaladas en el Informe de Pruebas de Prototipo y en el Procedimiento Técnico para la Aceptación de Bienes (clave PE-K3000-001) vigente*

Este documento no es válido sin su correspondiente Evidencia Criptográfica (Firma Electrónica).