

Listado positivo de marcas de cables certificadas según norma IRAM acorde



1) Listado certificado de cables según Norma IRAM NM 247-3 (Unipolares)

Salvo error u omisión a continuación se presenta un listado de marcas que cuentan con su certificado de seguridad eléctrica vigente a la fecha de realización del relevamiento que ha sido el: **23-3-23**

** MARCA COMERCIAL **	
2C	GIPLAS
ALCABLE	IKHANA
ARGENPLAS	INDUSTRIAS ERPLA
AYAN CABLES	INDUSTRIAS M.H.
CABLES FB	J.A. CONDUCTORES
CAELBI	K - HALUX
CAVINAP	KALOFLEX - KALOBASIC
CECAM CONDUCTORES ELÉCTRICOS	LEDUCOM
CEDAM	MARLEW
CETENET®Dom (CEARCA)	MARVIC
CETYA	MERCOLUZ (MAGNOLUZ)
CIMET	MICROTEC
COBRHIL	NETFLEX (NET3)
CODESIL	NEUTROLUZ
COELPLA	PETTOROSSO EMYSFIAMA
CONDUCTRES	PLASTIX CF (IMSA)
CONDUFLEX	PRYSMIAN
DAZ CONDUCTORES	R-2000
ELECTRIC POWER CONDUCTORS	RICHI
ELECTROMOL	RINALPLAST
ELEPHANT	SUMALUX
FLEXTON	TREFILCON
FONSECA	UPERCAB
FORTFLEX	WENTINCK CONDUCTORES

Nota importante: podrían existir casos donde los fabricantes tengan marcas alternativas no certificadas, con distinto nombre, las cuales no deberían comercializarse. Sugerimos desde el FONSE, solicitar el certificado de seguridad eléctrica del producto vigente al vendedor, antes de realizar una compra.

Si hubiera una marca que posea certificado vigente y no figurara en el detalle de referencia, por favor enviarnos el mismo para poder corroborarlo e incluir dicha marca al listado. Cabe aclarar, que el relevamiento realizado surge de las consultas efectuadas a los organismos de certificación de productos eléctricos asociados a CACER y COECRA, utilizando la casilla específica del FONSE destinada para tal fin. En dicha casilla se puede consultar si un determinado producto cuenta con certificado de seguridad eléctrica vigente. Ante alguna inquietud específica de un producto en cuestión, se recomienda canalizar el tema con la cámara específica vinculada al FONSE.

Marcados a tener en cuenta al momento de comprar cables unipolares

Es importante que quienes formamos parte del sector estemos al tanto de cuáles son los marcados que deben estar presentes en los cables que utilicemos para nuestro trabajo.

CABLES UNIPOLARES con aislación de PVC, (sin envoltura con, conductor flexible, para instalaciones fijas) – IRAM-NM 247-3 – Designación 247 NM CX (Siendo X=4, X=5).

Sugerimos que:

1. Le solicite al vendedor el Permiso de Venta (Ex – Formulario C) y el Certificado del mismo.
2. Verifique que el marcado del embalaje contenga la siguiente información: Organismo de certificación que interviene y marca de Seguridad S.
País De Origen: Industria Argentina
Marca/Razón Social
Modelo
Domicilio Del Responsable Legal

3. Verifique el correcto marcado en el cable:

Y a continuación daremos ejemplos del marcado.

1. a) Cable unipolar de 1.5 mm²

<SELLO IRAM> <MARCA SC> MARCA – INDUSTRIA ARGENTINA – 450/750 V 1.5 mm² 247 N M 02-C4 – BWF-B

2. b) Cable unipolar de 2.5 mm²

<SELLO IRAM> <MARCA SC> MARCA – INDUSTRIA ARGENTINA – 450/750 V 2.5 mm² 247 N M 02-C5 – BWF-B

En caso que esté certificado por Bureau Veritas: BVE-371 IRAM-NM 247-3 247 NM 02-C4 BWF-B



www.fonse.org.ar



contacto@fonse.org.ar



productoscertificados@fonse.org.ar

2) Listado certificado de cables según Norma IRAM NM 247-5 con envoltura (Tipo Taller)

Salvo error u omisión a continuación se presenta un listado de marcas que cuentan con su certificado de seguridad eléctrica vigente a la fecha de realización del relevamiento que ha sido el: **23-3-23**

** MARCA COMERCIAL **	
ALCABLE	INDUSTRIAS ERPLA
ALHER	INDUSTRIAS M.H.
ARGENPLAS	LEDUCOM
CABLES ARMADOS (TECNOCABLES)	LVH
CABLES Y FICHAS	MARLEW
CEDAM	MICROTEC
CETYA	MR CONJUNTOS ELECTRICOS
CODESIL	NETFLEX
COELPLA	PETTOROSI EMYSFLEX
CONDUCABLE	PLASTIX (IMSA)
CONDUCTRES	PRYSMIAN
CR *	RICHI
FLEXI - CAMP	SUMALUX
FLEXTON	TALLER FLEX (KALOP)
FONSECA	TREFILCON
GIPLAS	WENTINCK CONDUCTORES

Nota importante: podrían existir casos donde los fabricantes tengan marcas alternativas no certificadas, con distinto nombre, las cuales no deberían comercializarse. Sugerimos desde el FONSE, solicitar el certificado de seguridad eléctrica del producto vigente al vendedor, antes de realizar una compra.

Si hubiera una marca que posea certificado vigente y no figurara en el detalle de referencia, por favor enviarnos el mismo para poder corroborarlo e incluir dicha marca al listado. Cabe aclarar, que el relevamiento realizado surge de las consultas efectuadas a los organismos de certificación de productos eléctricos asociados a CACER y COECRA, utilizando la casilla específica del FONSE destinada para tal fin. En dicha casilla se puede consultar si un determinado producto cuenta con certificado de seguridad eléctrica vigente. Ante alguna inquietud específica de un producto en cuestión, se recomienda canalizar el tema con la cámara específica vinculada al FONSE

Marcados a tener en cuenta al momento de comprar cables tipo taller

Es importante que quienes formamos parte del sector estemos al tanto de cuáles son los marcados que deben estar presentes en los cables que utilizemos para nuestro trabajo.

CABLES FLEXIBLES (cordones) con aislación de PVC, (con envoltura con, conductor flexible) – IRAM-NM 247-5 – Designación 247 NM C5.

Sugerimos que:

1. Le solicite al vendedor el Permiso de Venta (Ex – Formulario C) y el Certificado del mismo.
2. Verifique que el marcado del embalaje contenga la siguiente información: Organismo de certificación que interviene y marca de Seguridad S.
País De Origen: Industria Argentina
Marca/Razón Social
Modelo
Domicilio Del Responsable Legal
3. Verifique el correcto marcado en el cable:

A continuación, daremos ejemplos del marcado.

a) Cable tripolar de 3 x 0.75 mm²

<SELLO IRAM> <MARCA SC> MARCA – INDUSTRIA ARGENTINA – 300/500 V 3 x 0.75 mm² 247 nm 52-C5

1. b) Cable bipolar de 2 x 1 mm²

<SELLO IRAM> <MARCA SC> MARCA – INDUSTRIA ARGENTINA – 300/500 V 2 x 1 mm² 247 nm 53-C5

1. c) Cable tripolar de 3 x 1,5 mm²

<SELLO IRAM> <MARCA SC> MARCA – INDUSTRIA ARGENTINA – 300/500 V 3 x 1.5 mm² 247 nm 53-C5



www.fonse.org.ar



contacto@fonse.org.ar



productoscertificados@fonse.org.ar

3) Listado certificado de cables según Norma IRAM 2178-1 (Tipo subterráneo)

Salvo error u omisión a continuación se presenta un listado de marcas que cuentan con su certificado de seguridad eléctrica vigente a la fecha de realización del relevamiento que ha sido el: **23-3-23**

** MARCA COMERCIAL **	
2C	IKHANA
AFLAMEX	IMSA
ARGENPLAS	INDUSTRIAS ERPLA
AYAN CABLES	INDUSTRIAS M.H.
CABLES FB	KALOFLEX ENERGIA
CAVINAP	MARLEW
CEDASEG+FLEX (CEDAM)	MAR-VIC
CETENET®-XL (CEARCA)	MERCOLUZ (MAGNOLUZ)
CETYA	NET 3
CIMET (DUROLITE -TERMOLITE)	NEUTROLUZ
COBRHIL	PETTOROSI POTEMYS NOPRIN
CONDUCTRES	PRYSMIAN
CONDUFLEX	SUMALUX
ELECTRIC POWER CONDUCTORS	TREFILCON
FONSECA	UPERCAB
FUNTEX	WENTINCK CONDUCTORES

Nota importante: podrían existir casos donde los fabricantes tengan marcas alternativas no certificadas, con distinto nombre, las cuales no deberían comercializarse. Sugerimos desde el FONSE, solicitar el certificado de seguridad eléctrica del producto vigente al vendedor, antes de realizar una compra.

Si hubiera una marca que posea certificado vigente y no figurara en el detalle de referencia, por favor enviarnos el mismo para poder corroborarlo e incluir dicha marca al listado. Cabe aclarar, que el relevamiento realizado surge de las consultas efectuadas a los organismos de certificación de productos eléctricos asociados a CACER y COECRA, utilizando la casilla específica del FONSE destinada para tal fin. En dicha casilla se puede consultar si un determinado producto cuenta con certificado de seguridad eléctrica vigente. Ante alguna inquietud específica de un producto en cuestión, se recomienda canalizar el tema con la cámara específica vinculada al FONSE