



**LISTADO DE PRODUCTOS
CERTIFICADOS POR ANCE CON
BASE EN LA NORMA**

NOM-063-SCFI-2001

**PRODUCTOS ELÉCTRICOS - CONDUCTORES -
REQUISITOS DE SEGURIDAD**

Producto Titular País de Origen Marca(s) Modelos Especificaciones	Tipo(s)	Subtipo(s) Norma	Referencia Certificado Emisión Vigencia
CABLE PARA BOMBA SUMERGIBLE CONDELMEX, S.A. DE C.V. MÉXICO CONDELMEX 2,082 mm ² a 253,4 mm ² (14 AWG a 500 kCM) 1 000 V 75°C	NINGUNO	NINGUNO NOM-063-SCFI-2001	2003CON00530 200301C06566 15/09/2003 14/09/2004
CABLE PARA BOMBA SUMERGIBLE NACIONAL DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS, S.A. DE MÉXICO LATINCASA 2,082 mm ² a 253,4 mm ² (Calibre 14 AWG a 500 kCM) 1 000 V 75 °C	NINGUNO	NINGUNO NOM-063-SCFI-2001	2003CON00484 200301C02962 30/04/2003 29/04/2004
CORDÓN FLEXIBLE CON AISLAMIENTO DE PVC ARGOS ELÉCTRICA, S.A. DE C.V. MÉXICO ARGOS 0,823 5 mm ² a 5,260 mm ² (18 AWG a 10 AWG) LAQUEADO 600 V 60°C	NINGUNO	NINGUNO NOM-063-SCFI-2001	2003CON00506 200301C05687 15/08/2003 14/08/2006
CABLE PARA BOMBA SUMERGIBLE ARGOS ELÉCTRICA, S.A. DE C.V. MÉXICO ARGOS 2, 082 mm ² a 253,4 mm ² (14 AWG A 500 kCM) 1000 V 75°C	NINGUNO	NINGUNO NOM-063-SCFI-2001	2003CON00501 200301C04924 17/07/2003 16/07/2006
CORDON FLEXIBLE CON AISLAMIENTO DE PVC ARGOS ELÉCTRICA, S.A. DE C.V. MÉXICO ARGOS 0,823 5 mm ² a 8,367 mm ² (18 AWG a 8 AWG) 600 V 60°C	NINGUNO	NINGUNO NOM-063-SCFI-2001	2003CON00505 200301C05686 15/08/2003 14/08/2006
CABLE PORTAELECTRODO ARGOS ELÉCTRICA, S.A. DE C.V. MÉXICO ARGOS 8,367 mm ² a 126,7 mm ² (Calibre 8 AWG a 250 AWG) 600 V 60°C	NINGUNO	NINGUNO NOM-063-SCFI-2001	2003CON00503 200301C05903 26/08/2003 25/08/2006

**LISTADO DE PRODUCTOS
CERTIFICADOS POR ANCE CON
BASE EN LA NORMA**

NOM-063-SCFI-2001

**PRODUCTOS ELÉCTRICOS - CONDUCTORES -
REQUISITOS DE SEGURIDAD**

Producto Titular País de Origen Marca(s) Modelos Especificaciones	Tipo(s)	Subtipo(s) Norma	Referencia Certificado Emisión Vigencia
CABLE DE COBRE CONCÉNTRICO CONDULIMEX, S.A. DE C.V. MÉXICO CONDULIMEX 8,37 mm ² a 253 mm ² (Calibre 8 AWG a 500 kCM) NO APLICA	NINGUNO	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2002CON00441A/1 200401A00220 04/02/2004 21/12/2004
CABLE DE COBRE CONCÉNTRICO CONDUCTORES DEL NORTE INTERNACIONAL, S.A. MÉXICO CONDUCTORES DEL NORTE 0,519 mm ² a 507 mm ² (Calibre 20 AWG a 1 000 kCM) NO APLICA	NINGUNO	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2002CON00399A/1 200301C07434 13/10/2003 12/10/2004
CABLE DE COBRE CONCÉNTRICO CABLES DE ENERGÍA Y DE COLOMBIA CENTELSA 0,519 mm ² a 253 mm ² (Calibre 20 AWG a 500 kCM) NO APLICA	NINGUNO	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2004CON00551 200401C00724 04/02/2004 03/02/2005
CABLE DE ALUMINIO CONCÉNTRICO PRODUCTORA DE CABLES LIMITADA C I - COLOMBIA PROCABLES 13,30 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 6 AWG a 1 000 kCM) NO APLICA	NINGUNO	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00466/1 200401C01005 17/02/2004 16/02/2005
CABLE DE COBRE CONCÉNTRICO NACIONAL DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS, S.A. DE MÉXICO LATINCASA 0,519 mm ² a 507 mm ² (Calibre 20 AWG a 1 000 kCM) NO APLICA	NINGUNO	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2002CON00420/1 200301C07835 28/10/2003 27/10/2004
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE PVC NACIONAL DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS, S.A. DE MÉXICO LATINCASA 0,050 67 mm ² a 5,260 mm ² (Calibre 30 AWG a 10 AWG)	NINGUNO	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2002CON00385/1 200301C05722 18/08/2003 17/08/2004

**LISTADO DE PRODUCTOS
CERTIFICADOS POR ANCE CON
BASE EN LA NORMA**

NOM-063-SCFI-2001

**PRODUCTOS ELÉCTRICOS - CONDUCTORES -
REQUISITOS DE SEGURIDAD**

Producto Titular País de Origen Marca(s) Modelos Especificaciones	Tipo(s)	Subtipo(s) Norma	Referencia Certificado Emisión Vigencia
600 V 105 °C			
CABLE DE COBRE CONCÉNTRICO INDUSTRIAS UNIDAS, S.A. DE C.V. MÉXICO IUSA 0,519 1 mm ² a 107, 2 mm ² (Calibre 20 AWG a 4/0 AWG) NO APLICA	NINGUNO	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00526 200301C05278 30/07/2003 29/07/2004
CABLE DE ALUMINIO CONCÉNTRICO INDUSTRIAS UNIDAS, S.A. DE C.V. MÉXICO IUSA 13,30 mm ² a 564,0 mm ² (Calibre 6 AWG a 1 113 kCM) NO APLICA	NINGUNO	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00529 200301C05852 22/08/2003 21/08/2004
CABLE DE COBRE CONCÉNTRICO SOUTHWIRE AMERICANA DE MÉXICO, S. DE R.L DE MÉXICO ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA SOUTHWIRE, SOUTHWIRE Premium 0,519 mm ² a 506,7 mm ² (20 AWG a 1 000 kCM) NO APLICA	NINGUNO	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00496 200301C04567 01/07/2003 30/06/2004
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE PE NACIONAL DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS, S.A. DE MÉXICO CONDUMEX 3,307 mm ² a 107,2 mm ² (Calibre 12 AWG a 4/0 AWG) 600 V 75°C	NINGUNO	PARA INTEMPERIE EN BAJA TENSIÓN NOM-063-SCFI-2001	2003CON00446 200301C01820 18/03/2003 17/03/2004
CABLE MULTICONDUCTOR NACIONAL DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS, S.A. DE MÉXICO LATINCASA 5,260 mm ² a 107,20 mm ² (10 AWG a 4/0 AWG) 600 V 75°C	NINGUNO	PARA DISTRIBUCIÓN AEREA A BAJA TENSIÓN NOM-063-SCFI-2001	2003CON00482 200301C04315 19/06/2003 18/06/2004
CABLE MULTICONDUCTOR CONDUCTORES MONTERREY, S.A. DE C.V. MÉXICO	NINGUNO	PARA DISTRIBUCIÓN AEREA A BAJA TENSIÓN NOM-063-SCFI-2001	2002CON00406 200301C01218 24/02/2003

**LISTADO DE PRODUCTOS
CERTIFICADOS POR ANCE CON
BASE EN LA NORMA**



NOM-063-SCFI-2001

**PRODUCTOS ELÉCTRICOS - CONDUCTORES -
REQUISITOS DE SEGURIDAD**

Producto Titular País de Origen Marca(s) Modelos Especificaciones	Tipo(s)	Subtipo(s) Norma	Referencia Certificado Emisión Vigencia
CONDUCTORES MONTERREY,VIKON 5,260 mm ² a 107,2 mm ² (10 AWG a 4/0 AWG) 600 V 75°C			23/02/2006
CABLE MULTICONDUCTOR CABLES DE ENERGÍA Y DE COLOMBIA CENTELSA 5,260 mm ² a 107,20 mm ² (Calibre 10 AWG a 4/0 AWG) 600 V 75°C	NINGUNO	PARA DISTRIBUCIÓN AEREA A BAJA TENSIÓN NOM-063-SCFI-2001	2004CON00554 200401C00726 04/02/2004 03/02/2005
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE PVC IWG DURANGO, S. DE R.L. DE C.V. MÉXICO IWG 0,051 mm ² a 5,26 mm ² (Calibres 30 AWG a 10 AWG) 600 V 105°C	NINGUNO	PARA USOS ELECTRÓNICOS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00538 200301C08426 24/11/2003 23/11/2004
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE PVC OLIVARES MOTILLA ALFONSO CHINA TAIWAN WELL SHIN 0,051 mm ² a 5,26 mm ² (Calibre 30 AWG a 10 AWG) Temperatura máxima: 105° C Tensión máxima: 600 V	NINGUNO	PARA USOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00520A 200301A01894 20/08/2003 28/07/2004
CORDÓN FLEXIBLE DE COBRE CORDAFLEX, S.A. DE C.V. MÉXICO CONDUMEX 0,128 2 mm ² a 53,48 mm ² (Calibre 26 AWG a 1/0 AWG) 600 V 105°C	NINGUNO	PARA USOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS NOM-063-SCFI-2001	2002CON00405/1 200301C07193 02/10/2003 01/10/2004
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE PVC CABLES DE ENERGÍA Y DE COLOMBIA CENTELSA 2,082 mm ² a 506,7 mm ² kCM (Calibre 14 AWG a 1 000 kCM) 600 V 105°C	THHN	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2004CON00553 200401C00672 04/02/2004 03/02/2005
CABLE DE COBRE CONCÉNTRICO	DURO	PARA USOS ELÉCTRICOS	2003CON00468/1

**LISTADO DE PRODUCTOS
CERTIFICADOS POR ANCE CON
BASE EN LA NORMA**



NOM-063-SCFI-2001

**PRODUCTOS ELÉCTRICOS - CONDUCTORES -
REQUISITOS DE SEGURIDAD**

Producto Titular País de Origen Marca(s) Modelos Especificaciones	Tipo(s)	Subtipo(s) Norma	Referencia Certificado Emisión Vigencia
PRODUCTORA DE CABLES LIMITADA C I - COLOMBIA PROCABLES 0,824 mm ² a 507,0 mm ² (Calibre 18 AWG a 1 000 kCM) NO APLICA		NOM-063-SCFI-2001	200401C01021 17/02/2004 16/02/2005
ALAMBRE DE COBRE NACIONAL DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS, S.A. DE COLOMBIA LATINCASA 0,824 mm ² a 507,0 mm ² (Calibre 18 AWG a 1 000 kCM) NO APLICA	DURO	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2002CON00417/1 200301C07732 23/10/2003 22/10/2004
ALAMBRE DE ALUMINIO INDUSTRIAS UNIDAS, S.A. DE C.V. MÉXICO IUSA 2,082 mm ² a 21,15 mm ² (Calibre 14 AWG a 4 AWG) NO APLICA	DURO	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00525 200301C05276 30/07/2003 29/07/2004
ALAMBRE DE COBRE INDUSTRIAS UNIDAS, S.A. DE C.V. MÉXICO IUSA 0,823 5 mm ² a 8,367 mm ² (Calibre 18 AWG a 8 AWG) NO APLICA	DURO	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00524 200301C05273 30/07/2003 29/07/2004
CABLE MONOCONDUCTOR CON AISLAMIENTO PIRELLI CABLES Y SISTEMAS, S.A. ESPAÑA PIRELLI 0,5 mm ² a 240 mm ² 750 V 75°C	LIBRE DE HALÓGENOS	NINGUNO NOM-063-SCFI-2001	2003CON00535A 200301A02413 28/11/2003 27/10/2004
CABLE MONOCONDUCTOR Y MULTICONDUCTOR PIRELLI CABLES Y SISTEMAS, S.A. ESPAÑA PIRELLI 1,5 mm ² a 400 mm ² 600 V 90°C	CON AISLAMIENTO XLP	CUBIERTA DE PVC NOM-063-SCFI-2001	2003CON00536 200301C07834 28/10/2003 27/10/2004

**LISTADO DE PRODUCTOS
CERTIFICADOS POR ANCE CON
BASE EN LA NORMA**

NOM-063-SCFI-2001

**PRODUCTOS ELÉCTRICOS - CONDUCTORES -
REQUISITOS DE SEGURIDAD**

Producto Titular País de Origen Marca(s) Modelos Especificaciones	Tipo(s)	Subtipo(s) Norma	Referencia Certificado Emisión Vigencia
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE XLP	RHW-2	DE ENERGÍA PARA BAJA TENSIÓN	2003CON00537
SOUTHWIRE AMERICANA DE MÉXICO, S. DE R.L DE ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA MÉXICO		NOM-063-SCFI-2001	200301C08317 18/11/2003
SOUTHWIRE, SOUTHWIRE PREMIUM 2,082 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 14 AWG a 1 000 kCM) 600 V 90°C			17/11/2004
ALAMBRE DE COBRE	SEMIDURO	PARA USOS ELÉCTRICOS	2003CON00523
INDUSTRIAS UNIDAS, S.A. DE C.V. MÉXICO		NOM-063-SCFI-2001	200301C05248 30/07/2003
IUSA 0,823 5 mm ² a 107,2 mm ² (Calibre 18 AWG a 4/0 AWG) NO APLICA			29/07/2004
ALAMBRE DE COBRE	SEMIDURO	PARA USOS ELÉCTRICOS	2002CON00411/1
NACIONAL DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS, S.A. DE MÉXICO		NOM-063-SCFI-2001	200301C07726 23/10/2003
LATINCASA 0,823 5 mm ² a 107 mm ² (Calibre 18 AWG a 4/0 AWG) NO APLICA			22/10/2004
ALAMBRE DE COBRE	SEMIDURO	PARA USOS ELÉCTRICOS	2002CON00401A/1
CONDUCTORES DEL NORTE INTERNACIONAL, S.A. MÉXICO		NOM-063-SCFI-2001	200301A02184 09/10/2003
CONDUCTORES DEL NORTE 0,823 mm ² a 33,6 mm ² (Calibre 18 AWG a 2 AWG) NO APLICA			04/09/2004
ALAMBRE DE COBRE	SEMIDURO	PARA USOS ELÉCTRICOS	2002CON00440/1
CONDULIMEX, S.A. DE C.V. MÉXICO		NOM-063-SCFI-2001	200401C00702 04/02/2004
CONDULIMEX 0,823 5 mm ² a 33,62 mm ² (Calibre 18 AWG a 2 AWG) NO APLICA			03/02/2005
ALAMBRE DE COBRE	SUAVE	PARA USOS ELÉCTRICOS	2002CON00403A/1
CONDUCTORES DEL NORTE INTERNACIONAL, S.A. MÉXICO		NOM-063-SCFI-2001	200301A02182 09/10/2003
CONDUCTORES DEL NORTE De 0,020 mm ² a 33,6 mm ² (De 34 AWG a 2 AWG) NINGUNA			03/09/2004

**LISTADO DE PRODUCTOS
CERTIFICADOS POR ANCE CON
BASE EN LA NORMA**

NOM-063-SCFI-2001

**PRODUCTOS ELÉCTRICOS - CONDUCTORES -
REQUISITOS DE SEGURIDAD**

Producto Titular País de Origen Marca(s) Modelos Especificaciones	Tipo(s)	Subtipo(s) Norma	Referencia Certificado Emisión Vigencia
ALAMBRE DE ALUMINIO CONDUCTORES DEL NORTE INTERNACIONAL, S.A. MÉXICO CONDUCTORES DEL NORTE 0,519 1 mm ² a 67,43 mm ² (Calibre 20 AWG a 2/0 AWG) NO APLICA	SUAVE	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2002CON00402A/1 200301A02183 09/10/2003 04/09/2004
CABLE DE COBRE CONCÉNTRICO ARGOS ELÉCTRICA, S.A. DE C.V. MÉXICO ARGOS 0,324 7 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 22 AWG a 1 000 kCM) NO APLICA	SUAVE	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00502 200301C04922 17/07/2003 16/07/2006
CABLE DE COBRE CONCÉNTRICO PRODUCTORA DE CABLES LIMITADA C I - COLOMBIA PROCABLES 0,824 mm ² a 507,0 mm ² (Calibre 18 AWG a 1 000 kCM) NO APLICA	SUAVE	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00465/1 200401C01004 17/02/2004 16/02/2005
ALAMBRE DE COBRE NACIONAL DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS, S.A. DE MÉXICO LATINCASA 0,004 9 mm ² a 33,62 mm ² (Calibre 40 AWG a 2 AWG) NO APLICA	SUAVE	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2002CON00418/1 200301C07731 23/10/2003 22/10/2004
ALAMBRE DE COBRE INDUSTRIAS UNIDAS, S.A. DE C.V. MÉXICO IUSA 0,004 902 mm ² a 107,2 mm ² (Calibre 40 AWG a 4/0 AWG) NO APLICA	SUAVE	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00522 200301C05275 30/07/2003 29/07/2004
ALAMBRE DE COBRE CONDUCTORES ARSA, S.A. DE C.V. MÉXICO ARSA 3,31 mm ² a 0,013 mm ² (Calibre 12 AWG a 36 AWG)	SUAVE	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2002CON00437/1 200401C00846 11/02/2004 10/02/2005

**LISTADO DE PRODUCTOS
CERTIFICADOS POR ANCE CON
BASE EN LA NORMA**

NOM-063-SCFI-2001

**PRODUCTOS ELÉCTRICOS - CONDUCTORES -
REQUISITOS DE SEGURIDAD**

Producto Titular País de Origen Marca(s) Modelos Especificaciones	Tipo(s)	Subtipo(s) Norma	Referencia Certificado Emisión Vigencia
NO APLICA			
CABLE DE COBRE CONCÉNTRICO CONDUCTORES ARSA, S.A. DE C.V. MÉXICO ARSA 3,31 mm ² a 304 mm ² (Calibre 12 AWG a 600 kCM) NO APLICA	CALABROTE	FORMADO POR CORDONES FLEXIBLES NOM-063-SCFI-2001	2002CON00435/1 200401C01329 27/02/2004 26/02/2005
CABLE DE COBRE CONCÉNTRICO NACIONAL DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS, S.A. DE MÉXICO CONDUMEX 3,31 mm ² a 21,2 mm ² (Calibre 12 AWG a 4 AWG) 600 V 60°C	ESPIRAL	PARA ACOMETIDA AEREA NOM-063-SCFI-2001	2003CON00455 200301C01824 18/03/2003 17/03/2004
CABLE DE COBRE CONCÉNTRICO CONDUCTORES MONTERREY, S.A. DE C.V. MÉXICO CONDUCTORES MONTERREY, VIAKON 3,31 mm ² a 21,2 mm ² (12 AWG a 4 AWG) 600 V	ESPIRAL	PARA ACOMETIDA AEREA NOM-063-SCFI-2001	2002CON00407 200301C01219 24/02/2003 23/02/2006
CABLE DE ALUMINIO CONCÉNTRICO INDUSTRIAS UNIDAS, S.A. DE C.V. MÉXICO IUSA 8,367 mm ² a 80,7 mm ² (Calibre 8 AWG a 1590 kCM) NO APLICA	ACSR	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2002CON00383/1 200301C05271 30/07/2003 29/07/2004
CABLE DE ALUMINIO CONCÉNTRICO SOUTHWIRE AMERICANA DE MÉXICO, S. DE R.L DE MÉXICO ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA SOUTHWIRE, SOUTHWIRE PREMIUM 13,30 mm ² a 805,7 mm ² (Calibre 6 AWG a 1 590 kCM) NO APLICA	ACSR	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00493A 200301A01598 04/07/2003 20/05/2004
CABLE DE ALUMINIO CONCÉNTRICO PRODUCTORA DE CABLES LIMITADA C I - COLOMBIA PROCABLES	ACSR	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00467/1 200401C01006 17/02/2004 16/02/2005

**LISTADO DE PRODUCTOS
CERTIFICADOS POR ANCE CON
BASE EN LA NORMA**

NOM-063-SCFI-2001

**PRODUCTOS ELÉCTRICOS - CONDUCTORES -
REQUISITOS DE SEGURIDAD**

Producto Titular País de Origen Marca(s) Modelos Especificaciones	Tipo(s)	Subtipo(s) Norma	Referencia Certificado Emisión Vigencia
13,30 mm ² a 805,7 mm ² (Calibre 6 AWG a 1 590,0 kCM) NO APLICA			
CABLE DE ALUMINIO CONCÉNTRICO CABLES DE ENERGÍA Y DE COLOMBIA CENTELSA 13,30 mm ² a 765,1 mm ² (Calibre 6 AWG a 1 510 kCM) NO APLICA	ACSR	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2004CON00552 200401C00723 04/02/2004 03/02/2005
CABLE DE ALUMINIO CONCÉNTRICO CONDUCTORES DEL NORTE INTERNACIONAL, S.A. MÉXICO CONDUCTORES DEL NORTE De 13,30 mm ² a 564,0 mm ² (De 6 AWG a 1 113 kCM) NINGUNA	ACSR	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2002CON00398A/1 200301C07435 13/10/2003 12/10/2004
CABLE PORTAELECTRODO IKURA MANUFACTURAS ELÉCTRICAS, S.A. DE C.V. MÉXICO IKURA 8,37 mm ² a 127 mm ² (Calibre 8 AWG a 250 kCM) 600 V 90°C	1	PARA SOLDADORAS ELÉCTRICAS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00539 200301C08767 08/12/2003 07/12/2004
CABLE PORTAELECTRODO NACIONAL DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS, S.A. DE MÉXICO LATINCASA 8,367 mm ² a 126,70 mm ² (Calibre 8 AWG a 250 kCM) 600 V 105 °C	3	PARA SOLDADORAS ELÉCTRICAS NOM-063-SCFI-2001	2002CON00416/1 200301C08177 13/11/2003 12/11/2004
CABLE PORTAELECTRODO ARGOS ELÉCTRICA, S.A. DE C.V. MÉXICO ARGOS 8,367 mm ² a 126,70 mm ² (8 AWG a 250 kCM) 600 V 105 °C	3	PARA SOLDADORAS ELÉCTRICAS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00507 200301C04940 17/07/2003 16/07/2006
CABLE PORTAELECTRODO OKILA, S.A. DE C.V.	3	PARA SOLDADORAS ELÉCTRICAS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00528 200301C05853

**LISTADO DE PRODUCTOS
CERTIFICADOS POR ANCE CON
BASE EN LA NORMA**



NOM-063-SCFI-2001

**PRODUCTOS ELÉCTRICOS - CONDUCTORES -
REQUISITOS DE SEGURIDAD**

Producto Titular País de Origen Marca(s) Modelos Especificaciones	Tipo(s)	Subtipo(s) Norma	Referencia Certificado Emisión Vigencia
ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA EXCELENE (ESSEX) 8,367 mm ² a 126,70 mm ² (Calibre 8 AWG a 250 kCM) 600 V 105°C			22/08/2003 21/08/2004
CORDÓN FLEXIBLE CON AISLAMIENTO DE PVC CONDUCTORES ELÉCTRICOS QUINRO, S.A. DE C.V. MÉXICO QUINRO 0,324 7 mm ² a 5,26 mm ² (Calibre 22 AWG a 10 AWG) 300 V 105°C	SPT	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2004CON00555 200401C01020 17/02/2004 16/02/2005
CORDON FLEXIBLE CON AISLAMIENTO DE PVC IKURA MANUFACTURAS ELÉCTRICAS, S.A. DE C.V. MÉXICO IKURA 0,823 5 mm ² a 2,082 mm ² (Calibre 18 AWG a 14 AWG) 300 V 90°C	SPT	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00480/1 200401C00958 16/02/2004 15/02/2005
CORDON FLEXIBLE CON AISLAMIENTO DE PVC NACIONAL DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS, S.A. DE MÉXICO CONDUMEX 0,3247 mm ² a 5,260 mm ² (22 AWG a 10 AWG) 300 V 60°C	SPT	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00498 200301C04478 26/06/2003 25/06/2004
CORDÓN FLEXIBLE CON AISLAMIENTO DE PVC INDUSTRIAS UNIDAS, S.A. DE C.V. MÉXICO IUSA 0,324 7 mm ² a 5,260 mm ² (Calibre 22 AWG a 10 AWG) 300 V 60 °C	SPT	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00521 200301C05270 30/07/2003 29/07/2004
CORDON FLEXIBLE CON AISLAMIENTO DE PVC CONDUCTORES MONTERREY, S.A. DE C.V. MÉXICO UNICABLE, INDIANA 0,3247 mm ² a 5,26 mm ² (22 AWG a 10 AWG) 300 V	SPT	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2002CON00409 200301C01221 24/02/2003 23/02/2006
CORDÓN FLEXIBLE PARA USO RUDO	SVT, SJT	PARA USOS ELÉCTRICOS	2003CON00533

**LISTADO DE PRODUCTOS
CERTIFICADOS POR ANCE CON
BASE EN LA NORMA**



NOM-063-SCFI-2001

**PRODUCTOS ELÉCTRICOS - CONDUCTORES -
REQUISITOS DE SEGURIDAD**

Producto Titular País de Origen Marca(s) Modelos Especificaciones	Tipo(s)	Subtipo(s) Norma	Referencia Certificado Emisión Vigencia
CONDUCTORES MONTERREY, S.A. DE C.V. MÉXICO UNICABLE 0,82 mm ² a 5,26 mm ² (18 AWG a 10 AWG) 300 V 60°C		NOM-063-SCFI-2001	200301C07509 13/10/2003 12/10/2006
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE PVC CONDUCTORES DEL NORTE INTERNACIONAL, S.A. MÉXICO CONDUCTORES DEL NORTE 2,082 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 14 AWG a 1 000 kCM) 600 V 90 °C 75°C	THWN, THHN	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2002CON00396A/1 200301C07437 13/10/2003 12/10/2004
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE PVC CABLES DE ENERGÍA Y DE COLOMBIA CENTELSA 2,082 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 14 AWG a 1 000 kCM) 600 V 75°C	THW-LS	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2004CON00550 200401C00725 04/02/2004 03/02/2005
CONDUCTORES CON AISLAMIENTO NACIONAL DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS, S.A. DE MÉXICO CONDULAC 2,082 mm ² a 506,7 mm ² (14 AWG a 1000 kcmil) 600 V 90°C	THW-LS, THHW-LS	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00499 200301C04479 26/06/2003 25/06/2004
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE PVC SOUTHWIRE AMERICANA DE MÉXICO, S. DE R.L DE MÉXICO ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA SOUTHWIRE, SOUTHWIRE PREMIUM 2,082 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 14 AWG a 1 000 kCM) 600 V 90°C	MULTICONDUCTOR	THHN NOM-063-SCFI-2001	2002CON00386/1 200301C06033 29/08/2003 28/08/2004
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE PVC ANIXTER DE MÉXICO, S.A. DE C.V. CANADÁ ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA ALCATEL, NEXANS 2,082 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 14 AWG a 1 000 kCM) 600 V 90°C	MULTICONDUCTOR	THHN NOM-063-SCFI-2001	2003CON00481 200301C02789 24/04/2003 23/04/2004

**LISTADO DE PRODUCTOS
CERTIFICADOS POR ANCE CON
BASE EN LA NORMA**

NOM-063-SCFI-2001

**PRODUCTOS ELÉCTRICOS - CONDUCTORES -
REQUISITOS DE SEGURIDAD**

Producto Titular País de Origen Marca(s) Modelos Especificaciones	Tipo(s)	Subtipo(s) Norma	Referencia Certificado Emisión Vigencia
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE PVC ANIXTER DE MÉXICO, S.A. DE C.V. ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA GENERAL CABLE BICC 2,082 mm ² a 253,4 mm ² (Calibre 14 AWG a 500 kCM) 600 V 90°C	MULTICONDUCTOR	THHN / THWN-2 NOM-063-SCFI-2001	2003CON00488 200301C02927 30/04/2003 29/04/2004
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE PVC IKURA MANUFACTURAS ELÉCTRICAS, S.A. DE C.V. MÉXICO IKURA 0,324 7 mm ² a 13,30 mm ² (Calibre 22 AWG a 6 AWG) 600 V 60 °C	TWD	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00479 200301C02006 25/03/2003 24/03/2004
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE PVC NACIONAL DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS, S.A. DE MÉXICO CONDUMEX 0,3247 mm ² a 13,30 mm ² (22 AWG a 6 AWG) 600 V 60°C	TWD	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00500 200301C04480 26/06/2003 25/06/2004
CONDUCTOR AISLADO CON PVC NACIONAL DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS, S.A. DE MÉXICO LATINCASA 0,324 7 a 13,30 mm ² (Calibre 22 AWG a 6 AWG) 600 V 60°C	TWD	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2002CON00410/1 200301C07754 24/10/2003 23/10/2004
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE PVC CONDUCTORES MONTERREY, S.A. DE C.V. MÉXICO UNICABLE 0,324 7mm ² a 13,30 mm ² (Calibre 22 AWG a 6 AWG) 600 V 60°C	TWD	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00532 200301C07505 13/10/2003 12/10/2006
CABLE CONTROL CON AISLAMIENTO CONDUCTORES ARSA, S.A. DE C.V. MÉXICO ARSA 0,519 1 mm ² a 8,367 mm ² (Calibre 20 AWG a 8 AWG) 600 V	C	GRUPO I NOM-063-SCFI-2001	2003CON00458/1 200401C01059 19/02/2004 18/02/2005

**LISTADO DE PRODUCTOS
CERTIFICADOS POR ANCE CON
BASE EN LA NORMA**



NOM-063-SCFI-2001

**PRODUCTOS ELÉCTRICOS - CONDUCTORES -
REQUISITOS DE SEGURIDAD**

Producto Titular País de Origen Marca(s) Modelos Especificaciones	Tipo(s)	Subtipo(s) Norma	Referencia Certificado Emisión Vigencia
CABLE CONTROL CON AISLAMIENTO ARGOS ELÉCTRICA, S.A. DE C.V. MÉXICO ARGOS 0,519 1mm ² a 8,367 mm ² (20 AWG a 8 AWG) 600 V 75°C	C	GRUPO I NOM-063-SCFI-2001	2003CON00510 200301C04934 17/07/2003 16/07/2006
CABLE CONTROL CON AISLAMIENTO ARGOS ELÉCTRICA, S.A. DE C.V. MÉXICO ARGOS 0,519 1 mm ² a 8,367 mm ² (20 AWG a 8 AWG) 600 V 75°C	D	GRUPO I NOM-063-SCFI-2001	2003CON00511 200301C04935 17/07/2003 16/07/2006
CABLE CONTROL CON AISLAMIENTO NACIONAL DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS, S.A. DE MÉXICO LATINCASA 0,519 1 mm ² a 8,367 mm ² (20 AWG a 8 AWG) 600 V 75°C	D	GRUPO I NOM-063-SCFI-2001	2003CON00444 200301C01811 18/03/2003 17/03/2004
CABLE CONTROL CON AISLAMIENTO CONDUCTORES MONTERREY, S.A. DE C.V. MÉXICO CONDUCTORES MONTERREY, VIAKON 0,519 mm ² a 8,37 mm ² (20 AWG a 8 AWG) 600 V	D	GRUPO I NOM-063-SCFI-2001	2002CON00408 200301C01220 24/02/2003 23/02/2006
CORDON FLEXIBLE CON AISLAMIENTO DE PVC ARGOS ELÉCTRICA, S.A. DE C.V. MÉXICO ARGOS 0,823 5 mm ² a 5,260 mm ² (18 AWG a 10 AWG) 300 V 60 °C	SPT-3	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00508 200301C04931 17/07/2003 16/07/2006
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE PVC NACIONAL DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS, S.A. DE MÉXICO LATINCASA 2,082 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 14 AWG a 1 000 kCM)	THW-LS / THHW-LS	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00442 200301C01821 18/03/2003 17/03/2004

**LISTADO DE PRODUCTOS
CERTIFICADOS POR ANCE CON
BASE EN LA NORMA**



NOM-063-SCFI-2001

**PRODUCTOS ELÉCTRICOS - CONDUCTORES -
REQUISITOS DE SEGURIDAD**

Producto Titular País de Origen Marca(s) Modelos Especificaciones	Tipo(s)	Subtipo(s) Norma	Referencia Certificado Emisión Vigencia
600 V 90°C			
CONDUCTORES CON AISLAMIENTO NACIONAL DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS, S.A. DE MÉXICO CONDUMEX VINANEL XXI De 2,082 mm ² a 506,7 mm ² (14 AWG a 1000 kcmil) 600 V 90°C	THW-LS / THHW-LS	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00497 200301C04477 26/06/2003 25/06/2004
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE PVC NACIONAL DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS, S.A. DE MÉXICO NACOBRE 2,082 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 14 AWG a 1 000 kCM) 90°C 600 V	THW-LS/THHW-LS	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00494 200301C04247 18/06/2003 17/06/2004
CONDUCTORES CON AISLAMIENTO NACIONAL DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS, S.A. DE MÉXICO LATINCASA 2,082 mm ² a 506,7 mm ² (14 AWG a 1 000 kCM) 600 V 90 °C	THW-LS/THHW-LS	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2002CON00414/1 200301C06893 22/09/2003 21/09/2004
CONDUCTOR AISLADO CON PVC SOUTHWIRE AMERICANA DE MÉXICO, S. DE R.L DE ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA MÉXICO SOUTHWIRE, SOUTHWIRE PREMIUM 2,08 mm ² a 507 mm ² (Calibre 14 AWG a 1 000 kCM) 600 V 90°C	THW-LS/THHW-LS	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2002CON00390A/1 200401A00352 19/02/2004 28/08/2004
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE PVC CONDUCTORES MONTERREY, S.A. DE C.V. MÉXICO UNICABLE 2,082 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 14 AWG a 1 000 kCM) 600 V 75°C / 90°C	THW-LS/THHW-LS	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00531 200301C07504 13/10/2003 12/10/2006
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE PVC KOBREX, S.A. DE C.V. MÉXICO VINIKOB	THW-LS/THHW-LS	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2002CON00388/1 200401C01492 09/03/2004 08/03/2005

**LISTADO DE PRODUCTOS
CERTIFICADOS POR ANCE CON
BASE EN LA NORMA**

NOM-063-SCFI-2001

**PRODUCTOS ELÉCTRICOS - CONDUCTORES -
REQUISITOS DE SEGURIDAD**

Producto Titular País de Origen Marca(s) Modelos Especificaciones	Tipo(s)	Subtipo(s) Norma	Referencia Certificado Emisión Vigencia
2,082 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 14 AWG a 1 000 k CM) 600 V 90°C			
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE PVC CONDUCTORES DEL NORTE INTERNACIONAL, S.A. MÉXICO CONDUCTORES DEL NORTE 2,082 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 14 AWG a 1 000 kCM) 600 V 75°C / 90°C	THW-LS/THHW-LS	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2002CON00397A/1 200301C07436 13/10/2003 12/10/2004
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE PVC IKURA MANUFACTURAS ELÉCTRICAS, S.A. DE C.V. MÉXICO IKURA 2,082 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 14 AWG a 1 000 kCM) 600 V 90°C	THHW-LS	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00459/1 200401C00959 16/02/2004 15/02/2005
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE PVC ARGOS ELÉCTRICA, S.A. DE C.V. MÉXICO ARGOS 2,082 mm ² a 506,7 mm ² (14 AWG a 1 000 kCM) 600 V 90 °C	THHW-LS	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00513 200301C04938 17/07/2003 16/07/2006
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE PVC SKY-FORT, S.A. DE C.V. MÉXICO SKY FORT 2,082 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 14 AWG a 1 000 kCM) 600 V 90°C	THHW-LS	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2004CON00549 200401C00436 23/01/2004 22/01/2005
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE PVC BELDEN ELECTRONICS, S.A. DE C.V. CANADÁ BELDEN 2,082 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 14 AWG a 1 000 kCM) 600 V 90°C	MULTICONDUCTOR	THWN, THHN NOM-063-SCFI-2001	2003CON00478 200301C02984 02/05/2003 01/05/2004
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE XLP SOUTHWIRE AMERICANA DE MÉXICO, S. DE R.L DE CANADÁ	MULTICONDUCTOR	XHHW-2 NOM-063-SCFI-2001	2003CON00492 200301C03248 13/05/2003

**LISTADO DE PRODUCTOS
CERTIFICADOS POR ANCE CON
BASE EN LA NORMA**

NOM-063-SCFI-2001

**PRODUCTOS ELÉCTRICOS - CONDUCTORES -
REQUISITOS DE SEGURIDAD**

Producto Titular País de Origen Marca(s) Modelos Especificaciones	Tipo(s)	Subtipo(s) Norma	Referencia Certificado Emisión Vigencia
SOUTHWIRE, SOUTHWIRE PREMIUM 2,082 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 14 AWG a 1 000 kCM) 600 V 90°C			12/05/2004
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE XLP ANIXTER DE MÉXICO, S.A. DE C.V. ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA GENERAL CABLE BICC 2,081 mm ² a 380,0 mm ² (Calibre 14 AWG a 750 kCM) 600 V 90°C	MULTICONDUCTOR	XHHW-2 NOM-063-SCFI-2001	2003CON00491 200301C02910 29/04/2003 28/04/2004
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE XLP ANIXTER DE MÉXICO, S.A. DE C.V. ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA SERVICE WIRE 2,082 mm ² a 380,0 mm ² (Calibre 14 AWG a 750 kCM) 600 V 90°C	MULTICONDUCTOR	XHHW-2 NOM-063-SCFI-2001	2003CON00487 200301C02909 29/04/2003 28/04/2004
CORDÓN FLEXIBLE PARA USO RUDO Y ARGOS ELÉCTRICA, S.A. DE C.V. MÉXICO ARGOS 0,823 5 mm ² a 33,62 mm ² (18 AWG a 2 AWG) 600 V 60°C	ST	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00509 200301C04557 30/06/2003 29/06/2006
CORDONES FLEXIBLES CONDUCTORES DEL NORTE INTERNACIONAL, S.A. MÉXICO CONDUCTORES DEL NORTE De 0,823 5 mm ² a 33,62 mm ² (De 18 AWG a 2 AWG) 600 V 60°C	ST	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2002CON00395A/1 200301C07431 13/10/2003 12/10/2004
CORDON FLEXIBLE PARA USO RUDO Y NACIONAL DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS, S.A. DE MÉXICO LATINCASA 0,823 5 mm ² a 33,62 mm ² (Calibre 18 AWG a 2 AWG) 600 V 60 °C	ST	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2002CON00421/1 200301C08155 12/11/2003 11/11/2004
CORDON FLEXIBLE PARA USO RUDO Y NACIONAL DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS, S.A. DE	ST	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00516 200301C05222

**LISTADO DE PRODUCTOS
CERTIFICADOS POR ANCE CON
BASE EN LA NORMA**

NOM-063-SCFI-2001

**PRODUCTOS ELÉCTRICOS - CONDUCTORES -
REQUISITOS DE SEGURIDAD**

Producto Titular País de Origen Marca(s) Modelos Especificaciones	Tipo(s)	Subtipo(s) Norma	Referencia Certificado Emisión Vigencia
MÉXICO CONDUMEX 0,823 2 mm ² a 33,62 mm ² (Calibre 18 AWG a 2 AWG) 600 V 60°C			29/07/2003 28/07/2004
CABLE DE ALUMINIO CONCÉNTRICO SOUTHWIRE AMERICANA DE MÉXICO, S. DE R.L DE ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA MÉXICO SOUTHWIRE, SOUTHWIRE PREMIUM 13,30 mm ² a 1 773 mm ² (Calibre 6 AWG a 3 500 kCM) NO APLICA	AAC	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2002CON00438/1 200301C08531 26/11/2003 25/11/2004
CABLE DE ALUMINIO CONCÉNTRICO CONDUCTORES DEL NORTE INTERNACIONAL, S.A. MÉXICO CONDUCTORES DEL NORTE 5,260 mm ² a 564,0 mm ² (Calibre 10 AWG a 1 113 kCM) NO APLICA	AAC	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2002CON00400A/1 200301C07562 16/10/2003 15/10/2004
CABLE TIPO MC ELECTROCOMERCIAL ZAVALA, S.A. DE C.V. ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA ALCAN STABILOY ® AA-8030 5,260 mm ² a 564,0 mm ² (Calibre 10 AWG a 1 113 kCM) 600 V	CON CUBIERTA Y SIN CUBIERTA LS	NINGUNO NOM-063-SCFI-2001	2003CON00464 200301A00323 24/02/2003 22/07/2005
CABLE TIPO MC ALCAN CABLE ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA ALCAN STABILOY ® AA-8030 13,30 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 6 AWG a 1 000 kCM) 600 V	CON CUBIERTA Y SIN CUBIERTA LS	NINGUNO NOM-063-SCFI-2001	2002CON00384 200201C05081 23/07/2002 22/07/2005
CABLE TIPO MC SURTIDOR ELÉCTRICO DE MONTERREY, S.A. DE ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA ALCAN STABILOY ® AA-8030 13,30 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 6 AWG a 1 000 kCM) 600 V	CON CUBIERTA Y SIN CUBIERTA LS	NINGUNO NOM-063-SCFI-2001	2004CON00548 200401A00068 15/01/2004 22/07/2005

**LISTADO DE PRODUCTOS
CERTIFICADOS POR ANCE CON
BASE EN LA NORMA**

NOM-063-SCFI-2001

**PRODUCTOS ELÉCTRICOS - CONDUCTORES -
REQUISITOS DE SEGURIDAD**

Producto Titular País de Origen Marca(s) Modelos Especificaciones	Tipo(s)	Subtipo(s) Norma	Referencia Certificado Emisión Vigencia
CABLE TIPO MC	CON CUBIERTA Y SIN CUBIERTA LS	NINGUNO	2002CON00413
ULTRACON, S.A. DE C.V. ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA ALCAN STABILOY ® AA-8030 13,30 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 6 AWG a 1 000 kCM) 600 V		NOM-063-SCFI-2001	200201A01964 08/10/2002 22/07/2005
CABLE TIPO MC	CON CUBIERTA Y SIN CUBIERTA LS	NINGUNO	2002CON00424
STABIMEX ELECTRIC, S.A. DE C.V. ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA ALCAN STABILOY ® AA-8030 13,30 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 6 AWG a 1 000 kCM) 600 V		NOM-063-SCFI-2001	200201A02013 08/10/2002 22/07/2005
CABLE TIPO MC	CON CUBIERTA Y SIN CUBIERTA LS	NINGUNO	2002CON00425
KARE INDUSTRIAL, S.A. DE C.V. ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA ALCAN STABILOY ® AA-8030 13,30 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 6 AWG a 1 000 kCM) 600 V		NOM-063-SCFI-2001	200201A02021 04/10/2002 22/07/2005
CABLE TIPO MC	CON CUBIERTA Y SIN CUBIERTA LS	NINGUNO	2002CON00432
CONTROLES, MOTORES Y TABLEROS, S.A. ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA ALCAN STABILOY ® AA-8030 13,30 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 6 AWG a 1 000 kCM) 600 V		NOM-063-SCFI-2001	200201A02177 13/11/2002 22/07/2005
CABLE TIPO MC	CON CUBIERTA Y SIN CUBIERTA LS	NINGUNO	2002CON00428
DISTRIBUIDORA TAMEX, S.A. DE C.V. ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA ALCAN STABILOY ® AA-8030 13,30 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 6 AWG a 1 000 kCM) 600 V		NOM-063-SCFI-2001	200201A02052 08/10/2002 22/07/2005
CABLE TIPO MC	CON CUBIERTA Y SIN CUBIERTA LS	NINGUNO	2003CON00517
MAYOREO ELECTROMECAÁNICO, S.A. DE C.V. ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA ALCAN STABILOY ® AA-8030		NOM-063-SCFI-2001	200301A01616 08/07/2003 22/07/2005

**LISTADO DE PRODUCTOS
CERTIFICADOS POR ANCE CON
BASE EN LA NORMA**



NOM-063-SCFI-2001

**PRODUCTOS ELÉCTRICOS - CONDUCTORES -
REQUISITOS DE SEGURIDAD**

Producto Titular País de Origen Marca(s) Modelos Especificaciones	Tipo(s)	Subtipo(s) Norma	Referencia Certificado Emisión Vigencia
13,30 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 6 AWG a 1 000 kCM) 600 V			
CABLE TIPO MC GRUPO ALCIONE, S.A. DE C.V. ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA ALCAN STABILOY ® AA-8030 13,30 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 6 AWG a 1 000 kCM) 600 V	CON CUBIERTA Y SIN CUBIERTA LS	NINGUNO NOM-063-SCFI-2001	2002CON00430 200201A02106 08/10/2002 22/07/2005
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE XLP DE GRUPO ALCIONE, S.A. DE C.V. ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA ALCAN S COMPACT STABILOY 13,30 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 6 AWG a 1 000 kCM) 600 V	XHHW-2	LS NOM-063-SCFI-2001	2002CON00431 200201A02107 08/10/2002 20/08/2005
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE XLP DE MAYOREO ELECTROMECÁNICO, S.A. DE C.V. ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA ALCAN S COMPACT STABILOY 13,30 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 6 AWG a 1 000 kCM) 600 V	XHHW-2	LS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00518 200301A01615 08/07/2003 20/08/2005
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE XLP DE DISTRIBUIDORA TAMEX, S.A. DE C.V. ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA ALCAN S COMPACT STABILOY 13,30 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 6 AWG a 1 000 kCM) 600 V	XHHW-2	LS NOM-063-SCFI-2001	2002CON00429 200201A02053 21/08/2002 20/08/2005
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE XLP DE CONTROLES, MOTORES Y TABLEROS, S.A. ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA ALCAN S COMPACT STABILOY 13,30 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 6 AWG a 1 000 kCM) 600 V	XHHW-2	LS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00519 200301A01696 04/07/2003 20/08/2005
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE XLP DE KARE INDUSTRIAL, S.A. DE C.V. ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA	XHHW-2	LS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00461 200301A00320 18/02/2003

**LISTADO DE PRODUCTOS
CERTIFICADOS POR ANCE CON
BASE EN LA NORMA**

NOM-063-SCFI-2001

**PRODUCTOS ELÉCTRICOS - CONDUCTORES -
REQUISITOS DE SEGURIDAD**

Producto Titular País de Origen Marca(s) Modelos Especificaciones	Tipo(s)	Subtipo(s) Norma	Referencia Certificado Emisión Vigencia
ALCAN S COMPACT STABILOY 13,30 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 6 AWG a 1 000 kCM) 600 V			20/08/2005
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE XLP DE STABIMEX ELECTRIC, S.A. DE C.V. ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA ALCAN S COMPACT STABILOY 13,30 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 6 AWG a 1 000 kCM) 600 V	XHHW-2	LS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00485 200301A00899 21/04/2003 20/08/2005
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE XLP DE ULTRACON, S.A. DE C.V. ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA ALCAN S COMPACT STABILOY 13,30 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 6 AWG a 1 000 kCM) 600 V	XHHW-2	LS NOM-063-SCFI-2001	2002CON00426 200201A02049 21/08/2002 20/08/2005
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE XLP DE SURTIDOR ELÉCTRICO DE MONTERREY, S.A. DE ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA ALCAN S COMPACT STABILOY 13,30 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 6 AWG a 1 000 kCM) 600 V	XHHW-2	LS NOM-063-SCFI-2001	2004CON00547 200401A00071 16/01/2004 20/08/2005
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE XLP DE ALCAN CABLE ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA ALCAN S COMPACT STABILOY 13,30 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 6 AWG a 1 000 kCM) 600 V	XHHW-2	LS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00462 200301A00321 21/08/2002 20/08/2005
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE XLP DE ALCAN CABLE ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA ALCAN S COMPACT STABILOY 13,30 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 6 AWG a 1 000 kCM) 600 V	XHHW-2	LS NOM-063-SCFI-2001	2002CON00391 200201C05893 21/08/2002 20/08/2005
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE XLP DE ELECTROCOMERCIAL ZAVALA, S.A. DE C.V.	XHHW-2	LS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00463 200301A00322

**LISTADO DE PRODUCTOS
CERTIFICADOS POR ANCE CON
BASE EN LA NORMA**

NOM-063-SCFI-2001

**PRODUCTOS ELÉCTRICOS - CONDUCTORES -
REQUISITOS DE SEGURIDAD**

Producto Titular País de Origen Marca(s) Modelos Especificaciones	Tipo(s)	Subtipo(s) Norma	Referencia Certificado Emisión Vigencia
ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA ALCAN S COMPACT STABILOY 13,30 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 6 AWG a 1 000 kCM) 600 V			21/02/2003 20/08/2005
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE XLP SOUTHWIRE AMERICANA DE MÉXICO, S. DE R.L DE MÉXICO ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA SOUTHWIRE, SOUTHWIRE PREMIUM 2,082 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 14 AWG a 1 000 kCM) 600 V 90°C	XHHW-2	DE ENERGÍA PARA BAJA TENSIÓN NOM-063-SCFI-2001	2002CON00404/1 200301C06034 29/08/2003 28/08/2004
MULTICONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE XLP ANIXTER DE MÉXICO, S.A. DE C.V. ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA CANADÁ ALCATEL-NEXANS 2,082 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 14 AWG a 1 000 kCM) 600 V 90°C	XHHW-2	DE ENERGÍA PARA BAJA TENSIÓN NOM-063-SCFI-2001	2002CON00394/1 200301C05803 20/08/2003 19/08/2004
CORDÓN FLEXIBLE PARA USO RUDO Y NACIONAL DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS, S.A. DE MÉXICO LATINCASA 0,823 5 mm ² a 33,62 mm ² (Calibre 18 AWG a 2 AWG) 300 V 60°C	SJT	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2002CON00419/1 200301C07926 31/10/2003 30/10/2004
CORDON FLEXIBLE PARA USO RUDO Y NACIONAL DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS, S.A. DE MÉXICO CONDUMEX 0,823 5 mm ² a 33,62 mm ² (Calibre 18 AWG a 2 AWG) 300 V 60°C	SJT	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00515 200301C05221 29/07/2003 28/07/2004
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE PVC NACIONAL DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS, S.A. DE MÉXICO CONDUMEX 2,082 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 14 AWG a 1 000 kCM) 600 V 90°C	THHN/THWN	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2002CON00439/1 200301C08156 12/11/2003 11/11/2004
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE PVC	THHN/THWN	PARA USOS ELÉCTRICOS	2002CON00415/1

**LISTADO DE PRODUCTOS
CERTIFICADOS POR ANCE CON
BASE EN LA NORMA**



NOM-063-SCFI-2001

**PRODUCTOS ELÉCTRICOS - CONDUCTORES -
REQUISITOS DE SEGURIDAD**

Producto Titular País de Origen Marca(s) Modelos Especificaciones	Tipo(s)	Subtipo(s) Norma	Referencia Certificado Emisión Vigencia
NACIONAL DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS, S.A. DE MÉXICO LATINCASA 2,082 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 14 AWG a 1 000 kCM) 600 V 90°C		NOM-063-SCFI-2001	200301C08157 12/11/2003 11/11/2004
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE PVC SOUTHWIRE AMERICANA DE MÉXICO, S. DE R.L DE ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA MÉXICO SOUTHWIRE, SOUTHWIRE PREMIUM 2,082 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 14 AWG a 1 000 kCM) 600 V 90°C	THHN/THWN	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2002CON00389A/1 200401A00351 19/02/2004 28/08/2004
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE PVC CONDUCTEN, S.A. COSTA RICA PHELPS DODGE, CONDUCTEN, PHELPS DODGE-CONDUCTEN 2,082 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 14 AWG a 1 000 kCM) 600 V 90°C	THHN/THWN	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00527 200301C05721 18/08/2003 17/08/2004
CORDÓN FLEXIBLE DE COBRE CONDUCTORES ARSA, S.A. DE C.V. MÉXICO ARSA 5,260 mm ² a 0,080 42 mm ² (Calibre 10 AWG a 28 AWG) NO APLICA	J, K, L, M Y O	NINGUNO NOM-063-SCFI-2001	2002CON00436/1 200401C00845 11/02/2004 10/02/2005
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE PVC ARGOS ELÉCTRICA, S.A. DE C.V. ARGOS 2,082 mm ² a 506,7 mm ² (14 AWG a 1 000 kCM) 600 V 90°C	THHW	PARA USO ELÉCTRICO NOM-063-SCFI-2001	2003CON00512 200301C04937 17/07/2003 16/07/2006
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE PVC IKURA MANUFACTURAS ELÉCTRICAS, S.A. DE C.V. MÉXICO IKURA 2,082 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 14 AWG a 1 000 kCM) 600 V 90°C	THHW	PARA USO ELÉCTRICO NOM-063-SCFI-2001	2003CON00460/1 200401C00957 16/02/2004 15/02/2005

**LISTADO DE PRODUCTOS
CERTIFICADOS POR ANCE CON
BASE EN LA NORMA**

NOM-063-SCFI-2001

**PRODUCTOS ELÉCTRICOS - CONDUCTORES -
REQUISITOS DE SEGURIDAD**

Producto Titular País de Origen Marca(s) Modelos Especificaciones	Tipo(s)	Subtipo(s) Norma	Referencia Certificado Emisión Vigencia
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE PVC ELÉCTRICA METROPOLITANA, S.A. DE C.V. MÉXICO CEMSA 2,082 mm ² a 506,7 mm ² (14 AWG a 1 000 kCM) 600 V 90°C	THHW	PARA USO ELÉCTRICO NOM-063-SCFI-2001	2003CON00514 200301C04536 27/06/2003 26/06/2004
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE PVC ANIXTER DE MÉXICO, S.A. DE C.V. ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA AETNA INSULATED WIRE 2,082 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 14 AWG a 1 000 kCM) 600 V 90°C	THHN/THWN-2	PARA USOS ELÉCTRICOS NOM-063-SCFI-2001	2003CON00490 200301C02896 29/04/2003 28/04/2004
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE XLP ANIXTER DE MÉXICO, S.A. DE C.V. ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA AETNA INSULATED WIRE 2,082 mm ² a 506,7 mm ² (Calibre 14 AWG a 1 000 kCM) 600 V 90°C	XHHW-2, RHHW/RHW-2	DE ENERGÍA PARA BAJA TENSIÓN NOM-063-SCFI-2001	2003CON00489 200301C02908 29/04/2003 28/04/2004
CONDUCTOR CON AISLAMIENTO DE EP+CP ANIXTER DE MÉXICO, S.A. DE C.V. ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA GENERAL CABLE BICC 2,082 mm ² a 506,7 mm ² (14 AWG a 1 000 kCM) 600 V 90 °C	RHH/RHW-2	NINGUNO NOM-063-SCFI-2001	2003CON00486 200301C03198 09/05/2003 08/05/2004
CORDON FLEXIBLE PARA USO RUDO Y ARGOS ELÉCTRICA, S.A. DE C.V. MÉXICO ARGOS 0,823 5 mm ² a 33,62 mm ² (18 AWG a 2 AWG) 600 V 90 °C	SEO	NINGUNO NOM-063-SCFI-2001	2003CON00504 200301C04939 17/07/2003 16/07/2006