



LS CERTIFICATION

FORMULARIO
REGISTRO DE PRODUCTOS CERTIFICADOS

| | |
|----------|-------------|
| Código | LSC-FOR-040 |
| Revisión | 05 |
| Vigencia | 2023-06-08 |
| Página | 1 de 3 |

ALCANCE OBLIGATORIO

| EMPRESA | DIRECCION DE LA FABRICA (Según requiera el Esquema de Certificación) | PRODUCTO | ESQUEMA DE CERTIFICA CIÓN. | VIGENCIA DE LA CERTIFICACION | | OBSERVACIONES |
|-------------|--|--|-------------------------------------|---------------------------------|------------|---|
| | | | | DESDE | HASTA | |
| PIRO Y S.A. | Ruta II, Mcal. Estigarribia km 28,5 | -Cable Unipolar , conductor cobre, aislación XLPE vaina PVC/ST2 90° clase 4 de 1,5 a 6 mm ² y clase 5 de 10 a 500 mm ² marca CONDEL -Cable Multipolar , conductor cobre, aislación XLPE vaina PVC/ST2 90° clase 4 de 2x1,5 a 5 x 6 mm ² y clase 5 de 2 x 10 a 5 x 35 mm ² marca CONDEL | Tipo 5 | 20/02/2024 | 20/08/2026 | Producto recertificado Norma de referencia Norma NP 2 007 88 Resolución 803/18 |
| | | -Cable Subterráneo Atóxico de 90° Unipolar : clase 4 de 1,5 a 6 mm ² , clase 5 de 10 a 500 mm ² -Cable Subterráneo Atóxico de 90° Multipolar : clase 4 de 2 x 1,5 a 5 x 6 mm ² , clase 5 de 2 x 10 a 5 x 35 mm ² | Tipo 5 | 20/02/2024 | 20/08/2026 | Producto recertificado Norma de referencia Norma NP 2 007 88 Resolución 803/18 |
| PIRO Y S.A. | Ruta II, Mcal. Estigarribia km 28,5 | -Cable unipolar (sin envoltura) , con conductor flexible, para aplicación general, (CONDEL MULTIFILAR) de 0,5 mm ² a 6 mm ² clase 4 y de 6 mm ² a 95 mm ² clase 5. -Cordón plano sin envoltura (CONDEL CORDÓN) de 2 x 0,5 mm ² a 2x4 mm ² clase 4. -Cordón con envoltura común de policloruro de vinilo (CONDEL TIPO TALLER) de 2 x 0,5 mm ² a 2 x 6 mm ² , 3x0,5 mm ² a 3 x 6 mm ² , 4 x 0,5 mm ² a 4x6 mm ² , 5 x 0,5 mm ² a 5 x 6 mm ² clase 4 y de 2 x 10 mm ² , 3 x 10 mm ² , 4x10 mm ² , 5x10 mm ² clase 5. | Tipo 5 | 29/04/2024 | 29/04/2026 | Producto recertificado Norma de referencia Norma PNA-NM 247-3 Norma PNA-NM 247-5 Resolución 803/18 |



LS CERTIFICATION

FORMULARIO
REGISTRO DE PRODUCTOS CERTIFICADOS

| | |
|----------|-------------|
| Código | LSC-FOR-040 |
| Revisión | 05 |
| Vigencia | 2023-06-08 |
| Página | 2 de 3 |

| | | | | | | |
|--|---|--|-----------------------|---|------------|--|
| SHOPPING TODO HOGAR S.A. | Rua Luiz Gonzaga de Rezende 175, Cachoeira de Minas, MG, 37545-000 | - Unipolar de 1x4 mm ² a 1x25 mm ² Clase 4 y de 1x10 mm ² a 1x240 mm ² Clase 5. - Multipolar De 2x2,5 mm ² a 4x25 mm ² Clase 4 y de 2x2,5 mm ² a 4x35 mm ² Clase 5. | Tipo 5 | 31/07/2024 | 31/01/2024 | Norma de referencia Norma NP 2 007 88 Resolución 803/18 |
| | Rua Luiz Gonzaga de Rezende 175, Cachoeira de Minas, MG, 37545-000 | - Unipolar de 1x1,5 mm ² a 1x25 mm ² Clase 4 y de 1x0,5 mm ² a 1x240 mm ² Clase 5. - Cordón Multipolar de 2x0,5 mm ² a 4x10 mm ² Clase 5 | Tipo 5 | 31/07/2024 | 31/01/2024 | Norma de referencia Norma PNA-NM 247-3 Norma PNA-NM 247-5 Resolución 803/18 |
| | Rua Luiz Gonzaga de Rezende 175, Cachoeira de Minas, MG, 37545-000 | - Tipo taller Multipolar de 2x0,5 mm ² a 2x4 mm ² Clase 5. | Tipo 5 | 08/08/2024 | 08/02/2027 | |
| PRYSMIAN CABOS E SISTEMAS DO BRASIL | Av. Pirelli, 1100 – Éden, 18103-085 Sorocaba São Paulo - Brasil | - Cables subterráneos con aislación HEPR 0,6 – 1 kV // EPROTENAX GSETTE EASY PY. Unipolar: 1 x 1,5 mm ² a 1 x 300 mm ² Multipolar: 5 x 1,5 mm ² a 4 x 95 mm ² | Tipo 5 | 13/12/2023 | 13/06/2026 | Norma de referencia Norma NP 2 007 88 Resolución 803/18 |
| DIPRO S.A | Vía de acceso Joao de goes, 2000 – Jd Alvorada – Jandira / sp cep 06612-000 cnpj: 17.909.657/0001-79 – Jandira/Brasil | - CABO FLEX HEPR Cables subterráneos con aislación HEPR FLEX 0,6 - 1 kV. - Unipolar: Secciones: 1 x 1,5 mm ² a 1 x 500 mm ² . Clase 5 - Multipolar: Secciones: 2 x 1,5 mm ² a 4 x 50 mm ² Clase 5. | Tipo 5 | 11/09/2023 | 11/09/2025 | Norma de referencia Norma NP 2 007 88 Resolución 803/18 |
| DIPRO S.A | Vía de acceso Joao de goes, 2000 – Jd Alvorada – Jandira / sp cep 06612-000 cnpj: 17.909.657/0001-79 – Jandira/Brasil | - CABO FLEXÍVEL Cable Multifilar flexible. Secciones: - 1 x 1,5 mm ² a 1 x 6 mm ² Clase 4. - 1 x 10 mm ² a 1 x 500 mm ² . Clase 5 | Tipo 5 | 11/09/2023 | 11/09/2025 | Norma de referencia Norma PNA-NM 247-3 Resolución 803/18 |
| EMPRESA | | PRODUCTO | ESQUEMA DE | VIGENCIA DE LA CERTIFICACION | | OBSERVACIONES |



LS CERTIFICATION

FORMULARIO
REGISTRO DE PRODUCTOS CERTIFICADOS

| | |
|----------|-------------|
| Código | LSC-FOR-040 |
| Revisión | 05 |
| Vigencia | 2023-06-08 |
| Página | 3 de 3 |

| | DIRECCION DE LA FABRICA (Según requiera el Esquema de Certificación) | | CERTIFICA CION. | DESDE | HASTA | |
|------------------------|--|---|--------------------|------------|------------|---|
| SIGNIFY URUGUAY S.A | Cerrito 420 oficina 416 – Montevideo, Uruguay (Dirección administrativa) | Lámparas Incandescentes -Stan 75 W E27 220V A55 CL U 1CT/10X10F - PHILIPS -Stan 100 W E27 220V A55 CL U 1CT/10X10F - PHILIPS -Stan 60 W E27 220V A55 CL U 1CT/10X10F - PHILIPS -Stan 40 W E27 220V A55 CL U 1CT/10X10F – PHILIPS | Tipo 2 | 28/04/2023 | 28/04/2025 | Producto recertificado Norma de referencia NP 51 004 15 Resolución 804/18 |
| | | Lámparas Fluorescentes (Tubulares) - Lámpara fluorescente tubular 36 W, G 13, 220 V, Flujo luminoso: 2500 Lm, Clase A. - Lámpara fluorescente tubular 18 W, G 13, 220 V, Flujo luminoso: 1025 Lm, Clase A. | | | | Producto recertificado Norma de referencia NP 51 004 15 Resolución 804/18 |
| 222 S.A. | Rafael Barret 6503 | Lámparas Fluorescentes (Bajo consumo) -Lámpara fluorescente compacta 85 W – 105 W, T5, E40, KROLER | Tipo 2 | 22/12/2022 | 22/12/2024 | Norma de referencia NP 51 004 15 Resolución 804/18 |

Responsable por el registro: Fernando Fleytas

Fecha de última actualización del registro: 09/08/2024