



Alpha



Beta

Alpha



ESTEVEZ

CLASSIC



BLACK



SILVER



COLOR



Espresso



Amarillo



Champagne



Champagne Oscuro



Roble



Wengué



Rojo



Azul



Champagne Mate



Aluminio



Cerezo



Palo de Rosa



Azul Estévez



Verde



Acero Claro



Acero Oscuro

METALIZADO

MADERA

Apagadores y pulsadores

| Código | | | | Descripción | Datos técnicos |
|--------|--------|--------|--------|------------------------------|------------------------|
| | Blanco | Black | Silver | | |
| E90101 | E92101 | E93101 | | Apagador Sencillo sin Piloto | 127/250V~ 10A 50/60Hz |
| E90103 | E92103 | E93103 | | Apagador Escalera sin Piloto | Conexión con tornillos |
| E90105 | E92105 | E93105 | | Interruptor Bipolar | Fabricado en Lexan® |
| E90106 | E92106 | E93106 | | Apagador 4 vías 1 módulo | |

| Código | | | | Descripción | Datos técnicos |
|-----------|-----------|-----------|--------|------------------------------|-----------------------|
| | Blanco | Black | Silver | | |
| E90101.16 | E92101.16 | E93101.16 | | Apagador Sencillo sin Piloto | 127/250V~ 16A 50/60Hz |
| E90103.16 | E92103.16 | E93103.16 | | Apagador Escalera sin Piloto | |
| E90105.16 | | | | Interruptor Bipolar | |
| E90106.16 | | | | Apagador 4 vías 1 módulo | |

| Código | | | | Descripción | Datos técnicos |
|--------|--------|--------|--------|----------------------------------|--------------------------|
| | Blanco | Black | Silver | | |
| E90102 | E92102 | E93102 | | Apagador Sencillo con Piloto LED | LED color azul 127/250V~ |
| E90104 | E92104 | E93104 | | Apagador Escalera con Piloto LED | 10A 50/60Hz |
| | | | | 1 módulo | |

| Código | | | | Descripción | Datos técnicos |
|-----------|-----------|-----------|--------|--|--------------------------|
| | Blanco | Black | Silver | | |
| E90102.16 | E92102.16 | E93102.16 | | Apagador Sencillo con Piloto LED | LED color azul 127/250V~ |
| E90104.16 | E92104.16 | E93104.16 | | Apagador Escalera con Piloto LED1 módulo | 16A 50/60 Hz |

| Código | | | | Descripción | Datos técnicos |
|-----------|-----------|-----------|--------|------------------------|--------------------|
| | Blanco | Black | Silver | | |
| E90107 | E92107 | E93107 | | Botón Timbre "Campana" | 127/250V~ 50/60 Hz |
| E90107.16 | E92107.16 | E93107.16 | | 1 módulo | 16A |

Tomas

| Código | | | | Descripción | Datos técnicos |
|--------|--------|--------|--------|-----------------|------------------|
| | Blanco | Black | Silver | | |
| E90113 | E92113 | E93113 | | Toma TV Coaxial | Conector Roscado |
| | | | | 1 módulo | |

| Código | | | | Descripción | Datos técnicos |
|--------|--------|--------|--------|-----------------|----------------|
| | Blanco | Black | Silver | | |
| E90114 | E92114 | E93114 | | Toma Telefónica | 6 hilos. |
| | | | | 1 módulo | Jack RJ11 |

| Código | | | | Descripción | Datos técnicos |
|--------|--------|--------|--------|-----------------|----------------|
| | Blanco | Black | Silver | | |
| E90115 | E92115 | E93115 | | Toma de Computo | 8 hilos. |
| | | | | 1 módulo | Jack RJ45 |
| | | | | | Cat. 5E |

Tapones y zumbadores

| Código | | | | Descripción |
|--------|--------|--------|--------|-------------|
| | Blanco | Black | Silver | |
| E90111 | E92111 | E93111 | | Tapón Ciego |
| | | | | 1 módulo |



| Código | | | | Descripción |
|--------|--------|--------|--------|--------------|
| | Blanco | Black | Silver | |
| E90112 | E92112 | E93112 | | Tapón Piloto |
| | | | | 1 módulo |

| Código | | | | Descripción |
|--------|--------|--------|--------|-----------------|
| | Blanco | Black | Silver | |
| E90116 | E92116 | E93116 | | Timbre Zumbador |
| | | | | 1 módulo |

Atenuadores



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--|---------------------------------------|--|
| Blanco E90119 Black E92119 Silver E93119 | Atenuador Rotativo de Luz 1 módulo | Para lámpara incandescente o halógena. 127V~ 30-300W 60Hz |



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|---------------|--|--|
| Blanco E90219 | Atenuador Rotativo de Luz 2 módulos | Para lámpara incandescente o halógena. 127V~ 60-600W 60Hz |

Contactos y cargadores USB



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--|-----------------------------|-----------------------|
| Blanco E90110 Black E92110 Silver E93110 | Contacto 2P + T 1 módulo | 127/250V~ 10A 50/60Hz |



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--|-------------------------------------|-----------------------|
| E90310 Blanco E92310 Black E93310 Silver | Contacto Dúplex 2P + T 3 módulos | 127/250V~ 10A 50/60Hz |



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--|-------------------------------|-----------------------------|
| Blanco E90117 Black E92117 Silver E93117 | Toma Cargador USB 1 módulo | 1.0 A 5 Vcd con persiana |



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--|---|-------------------------------------|
| E90317 Blanco E92317 Black E93317 Silver | Contacto 2P + T con 2 cargadores USB 3 módulos | 127/250V~ 15A 50/60Hz 1.0A 5 Vcd |

Mecanismos Armados

Controles de ventilador con placa



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--|------------------------------------|---|
| Blanco E90331 Black E92331 Silver E93331 | Control Deslizable para Ventilador | Regulación de Velocidad: Baja -1, Baja -2, Media -3 y Alta -4 2 hilos. 120V~ 60Hz 1,6A (vent.) |



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--|---|---|
| Blanco E90332 Black E92332 Silver E93332 | Control Dual Deslizable para Ventilador y luz | Regulación de rango completo de Luz y Velocidad: Baja -1, Baja -2, Media -3 y Alta -4, 3 hilos. 120V~ 60Hz 1,6 A (vent.) 300W (luz). |



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|---------------|--|---|
| Blanco E90333 | Control Deslizable para Ventilador y luz sin dimmer (ON-OFF) | 1 Motor: 1.25 A Luz: 500W máx, Regulación Velocidad: Baja-1, Media-2 y Alta-3, 3 hilos Solo encendido y apagado |

Atenuadores de luz con placa

| | | | |
|--|--|---|---|
|  | Código <small>Blanco</small> E90361 <small>Black</small> E92361 <small>Silver</small> E93361 | Descripción Atenuador Deslizable de Luz Halógeno e Incandescente | Datos técnicos Interruptor con "OFF" positivo Para lámpara incandescente y halógena. 120V~ 60Hz 600W máximo |
|  | Código <small>Blanco</small> E90363 <small>Black</small> E92363 <small>Silver</small> E93363 | Descripción Atenuador pulsador para Luz LED, Halógeno e Incandescente | Datos técnicos CFL Dimmeable y LED 150W máx. Incandescente / Halógeno 700W máx. 120V~ 60Hz |

Contactos con placa

| | | | |
|--|--|--|--|
|  | Código <small>Blanco</small> E90323 | Descripción Contacto 2P+T dúplex circuitos especiales | Datos técnicos NEMA 6-20R 220V~ 20 A 60Hz |
|  | Código <small>Blanco</small> E90324 | Descripción Contacto Dúplex Protección Infantil (Tamper resistant) | Datos técnicos NEMA 5-20R 125V~ 20A 60Hz |
|  | Código <small>Blanco</small> E90326 | Descripción Contacto Dúplex Grado Hospital (HG) | Datos técnicos NEMA 5-20R 125V~ 20A 60Hz |
|  | Código <small>Blanco</small> E90327 <small>Black</small> E92327 <small>Silver</small> E93327 | Descripción Contacto Dúplex Tierra Aislada (IG) | Datos técnicos NEMA 5-20R 125V~ 20A 60Hz |
|  | Código <small>Blanco</small> E90328 | Descripción Contacto Dúplex 2 P + T | Datos técnicos NEMA 5-15R 125V~ 15A 60Hz |
|  | Código <small>Blanco</small> E90329 <small>Black</small> E92329 <small>Silver</small> E93329 | Descripción Contacto Dúplex Falla a Tierra (GFCI) | Datos técnicos NEMA 5-20R 125V~ 20A 60Hz |
|  | Código <small>Blanco</small> E90330 <small>Black</small> E92330 <small>Silver</small> E93330 | Descripción Contacto Dúplex 2P + T con 2 tomas cargador USB | Datos técnicos NEMA 5-15R Contacto 125V ~ 15 A 60Hz Puerto USB 4 A 5 Vcd |
|  | Código <small>Blanco</small> E90335 | Descripción Contacto 2P + T con 2 cargadores USB | Datos técnicos NEMA 5-15R Contacto: 125V ~ 60Hz 15 A Cargador USB: 1.5A 5Vcd |

Sensor de movimiento con placa



| Código | | | Descripción | Datos técnicos |
|--------|--------|--------|--------------------------|---|
| Blanco | Black | Silver | | |
| E90341 | E92341 | E93341 | Sensor de Movimiento PIR | Incandescente: 40-1000W Halógeno: 20-400W Fluor: Bal. Eléc: 20-300W Fluor: 20-250W 127V~/250V~ 10 A 50Hz / 60Hz |

Alpha Classic



| Código | Descripción |
|---------|--|
| E913BN0 | Ciega Blanco Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm |



| Código | Descripción |
|---------|--|
| E913BN1 | 1 ventana Blanco Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm |



| Código | Descripción |
|---------|---|
| E913BN2 | 2 ventanas Blanco Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm |



| Código | Descripción |
|---------|---|
| E913BN3 | 3 ventanas Blanco Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm |

Alpha Black



| Código | Descripción |
|---------|---|
| E913BK1 | 1 ventana Black Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm |



| Código | Descripción |
|---------|--|
| E913BK3 | 3 ventanas Black Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm |



| Código | Descripción |
|---------|--|
| E913BK2 | 2 ventanas Black Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm |

Alpha Silver



| Código | Descripción |
|---------|--|
| E913SL1 | 1 ventana Silver Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm |



| Código | Descripción |
|---------|---|
| E913SL3 | 3 ventanas Silver Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm |



| Código | Descripción |
|---------|---|
| E913SL2 | 2 ventanas Silver Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm |

Alpha Madera



| Código | Descripción |
|---------|---|
| E913RBL | 3 ventanas Roble Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm |



| Código | Descripción |
|---------|--|
| E913PRS | 3 ventanas Palo de Rosa Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm |



| Código | Descripción |
|---------|--|
| E913CRZ | 3 ventanas Cerezo Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm |



| Código | Descripción |
|---------|--|
| E913WGE | 3 ventanas Wengué Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm |

Alpha Metalizado



| Código | Descripción |
|---------|--|
| E913CHT | 3 ventanas Champagne Mate Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm |



| Código | Descripción |
|---------|--|
| E913ALM | 3 ventanas Aluminio Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm |



| Código | Descripción |
|---------|---|
| E913CHM | 3 ventanas Champagne Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm |



| Código | Descripción |
|---------|---|
| E913ACE | 3 ventanas Acero Claro Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm |



| Código | Descripción |
|---------|--|
| E913CHO | 3 ventanas Champagne Oscuro Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm |



| Código | Descripción |
|---------|--|
| E913ACO | 3 ventanas Acero Oscuro Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm |

Alpha Color



| Código | Descripción |
|---------|---|
| E913RJO | 3 ventanas Rojo Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm |



| Código | Descripción |
|---------|---|
| E913AZL | 3 ventanas Azul Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm |



| Código | Descripción |
|---------|---|
| E913AMR | 3 ventanas Amarillo Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm |



| Código | Descripción |
|---------|---|
| E913ESP | 3 ventanas Espresso Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm |



| Código | Descripción |
|---------|--|
| E913AZE | 3 ventanas Azul Estévez Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm |



| Código | Descripción |
|---------|--|
| E913VDE | 3 ventanas Verde Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm |

Beta



ESTEVEZ



Apagadores sin piloto



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--------|---------------------|----------------------------|
| 65151 | Apagador sencillo | Conexión con tornillos |
| 65153 | Apagador escalera | Fabricado en Policarbonato |
| 65155 | Interruptor bipolar | 127V~ 60Hz 10A |
| 65156 | Apagador 4 vías | |



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--------|---------------------|----------------------------|
| 65051 | Apagador sencillo | Conexión con tornillos |
| 65053 | Apagador escalera | Fabricado en Policarbonato |
| 65055 | Interruptor bipolar | 127V~ 60Hz 10A |
| 65056 | Apagador 4 vías | |

Apagadores con piloto



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--------|-------------------|----------------------------|
| 65152 | Apagador sencillo | Conexión con tornillos |
| 65154 | Apagador escalera | Fabricado en Policarbonato |
| | | 127V~ 60Hz 10A |



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--------|-------------------|----------------------------|
| 65052 | Apagador sencillo | Conexión con tornillos |
| 65054 | Apagador escalera | Fabricado en Policarbonato |
| | | 127V~ 60Hz 10A |

Pulsadores sin piloto



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--------|------------------------|----------------------------|
| 65157 | Botón timbre "Campana" | Conexión con tornillos |
| | | Fabricado en Policarbonato |
| | | 127V~ 60Hz 10A |



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--------|------------------------|----------------------------|
| 65057 | Botón timbre "Campana" | Conexión con tornillos |
| | | Fabricado en Policarbonato |
| | | 127V~ 60Hz 10A |

Pulsadores con piloto



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--------|------------------------|----------------------------|
| 65158 | Botón timbre "Campana" | Conexión con tornillos |
| | | Fabricado en Policarbonato |
| | | 127V~ 60Hz 10A |



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--------|------------------------|----------------------------|
| 65058 | Botón timbre "Campana" | Conexión con tornillos |
| | | Fabricado en Policarbonato |
| | | 127V~ 60Hz 10A |

Zumbador



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--------|-------------|----------------------------|
| 65166 | Zumbador | Fabricado en Policarbonato |
| | | 130-250V~ 60Hz |



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--------|-------------|--|
| 65066 | Zumbador | Fabricado en Policarbonato 130-250V~ 60Hz |

Tomas



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--------|-----------------|---|
| 65164 | Toma telefónica | 6 hilos Jack RJ11 Fabricado en policarbonato |



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--------|-----------------|---|
| 65064 | Toma telefónica | 6 hilos Jack RJ11 Fabricado en policarbonato |



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--------|-----------------|--|
| 65165 | Toma de cómputo | 8 hilos Jack RJ45 CAT5 Fabricado en policarbonato |



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--------|-----------------|--|
| 65065 | Toma de cómputo | 8 hilos Jack RJ45 CAT5 Fabricado en policarbonato |



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--------|-----------------|--|
| 65163 | Toma TV coaxial | Conector roscado tipo F 750Ω Fabricado en policarbonato |



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--------|-----------------|--|
| 65063 | Toma TV coaxial | Conector roscado tipo F 750Ω Fabricado en policarbonato |

Tapones



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--------|-------------|----------------------------|
| 65161 | Tapón ciego | Fabricado en policarbonato |



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--------|-------------|----------------------------|
| 65061 | Tapón ciego | Fabricado en policarbonato |



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--------|--------------|----------------------------|
| 65162 | Tapón piloto | Fabricado en policarbonato |



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--------|--------------|----------------------------|
| 65062 | Tapón piloto | Fabricado en policarbonato |

Atenuadores



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--------|---------------------------------------|---|
| 65169 | Atenuador de luz rotativo 1 módulo | Para lámpara incandescente o halógena Fabricado en policarbonato 127V~ 60Hz 30-300W |



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--------|---------------------------------------|---|
| 65069 | Atenuador de luz rotativo 1 módulo | Para lámpara incandescente o halógena Fabricado en policarbonato 127V~ 60Hz 30-300W |

Contactos



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--------|---------------------------|--|
| 65160 | Contacto 2P+T 1 módulo | Fabricado en policarbonato 127V~ 60Hz 15A |



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--------|---------------------------|--|
| 65060 | Contacto 2P+T 1 módulo | Fabricado en policarbonato 127V~ 60Hz 15A |



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--------|-----------------------------------|--|
| 65170 | Contacto 2P+T dúplex 3 módulos | Fabricado en policarbonato 127V~ 60Hz 15A |

Contactos con placa



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|---------|--|---------------------------------|
| 65123RM | Contacto 2P+T dúplex circuitos especiales con placa incluida | NEMA 6-20R 220V~ 60Hz 20A |



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|---------|---|---------------------------------|
| 65124RM | Contacto 2P+T dúplex protección infantil (tamper resistant) | NEMA 5-20R 125V~ 60Hz 20A |



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|---|--|--|
| Resina Marfil 65186RM Resina Negra 65086RN | Contacto 2P+T dúplex grado hospital (HG) | NEMA 5-20R 125V~ 60Hz 20A |



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|---|--|---------------------------------|
| Resina Marfil 65187RM Resina Negra 65087RN | Contacto 2P+T dúplex tierra aislada (IG) | NEMA 5-20R 125V~ 60Hz 20A |



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|---------|----------------------|-------------------------------|
| 65125RM | Contacto 2P+T dúplex | NEMA 15R 125V~ 60Hz 15A |



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|---|--|---------------------------------|
| Resina Marfil 65194RM Resina Negra 65094RN | Contacto 2P+T dúplex falla a tierra (GFCI) | NEMA 5-20R 125V~ 60Hz 20A |



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|---|---|---|
| Resina Marfil 65193RM Resina Negra 65093RN | Contacto 2P+T dúplex con 2 cargadores USB | NEMA 5-15R Contacto: 125V~ 60Hz 15A Cargador USB: 4A 5Vcd |



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|---------|------------------------------------|---|
| 65135RM | Contacto 2P+T con 2 cargadores USB | NEMA 5-15R Contacto: 125V~ 60Hz 15A Cargador USB: 1.5A 5Vcd |

Sensor de movimiento con placa



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|---|--------------------------|--|
| Resina Marfil 65097RM Resina Negra 65097RN | Sensor de movimiento PIR | Incandescente: 40-1000W Halógeno: 20-400W Fluorescente, Balastro Electrónico: 20-300W Fluorescente: 20-250W, 130V~ 60Hz 8A |

Controles de ventilador con placa



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|---|------------------------------------|---|
| Resina Marfil 65095RM Resina Negra 65095RN | Control deslizable para ventilador | Regulación de velocidad: Baja-1, Baja-2, Media-3 y Alta-4 2 hilos, 120V~ 60Hz, 1.6A (ventilador) |



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|---|---|--|
| Resina Marfil 65096RM Resina Negra 65096RN | Control dual deslizable para ventilador y luz | Regulación de velocidad: Baja-1, Baja-2, Media-3 y Alta-4 Regulación de luz: rango completo 3 hilos, 120V~, 60Hz, 1.6A (ventilador) 3000W (luz) |



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|---------|---|---|
| 65199RM | Control deslizable para ventilador y luz con interruptor (ON-OFF) | Regulación de velocidad: Baja-1, Media-2 y Alta-3, 3 hilos. Solo encendido y apagado de luz, 120V~ 60Hz, 1.25A (ventilador) 500W (luz) |

Atenuadores de Luz con placa



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|---|---|--|
| Resina Marfil 65198RM Resina Negra 65098RN | Atenuador deslizable de luz halógena e incandescente con interruptor (ON-OFF) | Interruptor con "OFF" positivo. Para lámpara incandescente y halógena 600W máx. 120V~ 60Hz |



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|---|---|---|
| Resina Marfil 65200RM Resina Negra 65200RN | Atenuador deslizable para luz LED, Halógena e incandescente | CFL dimmeable y LED 150W máx. Incandescente / halógeno 700W máx. 120V~ 60Hz |

Placas Blanco



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--------|----------------------------|--|
| 655RM1 | 1 ventana Resina Marfil | Fabricado en Policarbonato 82*120mm |



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--------|-----------------------------|--|
| 655RM2 | 2 ventanas Resina Marfil | Fabricado en Policarbonato 82*120mm |



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--------|-----------------------------|--|
| 655RM3 | 3 ventanas Resina Marfil | Fabricado en Policarbonato 82*120mm |

Color



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--------|----------------------------|--|
| 655RN | 3 ventanas Resina Negra | Fabricado en Policarbonato 82*120mm |

Metalizado



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--------|--------------------------------------|--|
| 655MA | 3 ventanas Metalizado Aluminio | Fabricado en Policarbonato 82*120mm |

Madera



| Código | Descripción | Datos técnicos |
|--------|----------------------------|--|
| 655HR | 3 ventanas Madera Roble | Fabricado en Policarbonato 82*120mm |

Telecomunicaciones



| Código | Descripción |
|-----------|--|
| 65120.1RM | Soporte P/2 Conectores RJ45 Keystone C/Placa Beta blanca |
| 65120.7RM | Soporte P/2 Conectores RI45 Panduit- Minicom C/Placa Beta blanca |



| Código | Descripción |
|-----------|--|
| 65120.2RM | Soporte P/4 Conectores RJ45 Keystone C/Placa Beta blanca |
| 65120.8RM | Soporte P/4 Conectores RI45 Panduit- Minicom C/Placa Beta blanca |

Corporativo Euroeléctrica

Av. Año de Juárez 101,
Col. Granjas de San Antonio,
C.P. 09070
Iztapalapa, Ciudad de México
Tel: 55 45 23 00 y 56 97 02 50
Contacto: dgr@euroelectrica.com.mx

Matriz Iztapalapa

Av. Año de Juárez 253,
Col. Granjas de San Antonio,
C.P. 09070,
Iztapalapa, Ciudad de México
Tel: (01 55) 54 45 23 00 y
(01 55) 56 97 02 50
Contacto: mafa@euroelectrica.com.mx
y mafm@euroelectrica.com.mx

Sucursal Aguascalientes

José María Chávez 1111,
Col. Fraccionamiento Las Américas,
C.P. 20230,
Aguascalientes, Aguascalientes
Tel: (01 449) 688 7350
Contacto: gmg@euroelectrica.com.mx

Sucursal Cancún

Av. Francisco I. Madero (Ruta 4)
Súper Manzana 93, Mz. 14, Lote 1
Bodega 2, C.P. 77511, Cancún, Quintana Roo.
Tel: (01 998) 888 9999 / 7547 / 7737 / 7738
Contacto: lcg@euroelectrica.com.mx

Sucursal Colima

Av. Tecnológico 157, Col. La Armonía,
C.P. 28030, Colima, Colima.
Tel: (01 312) 316 0095 y
(01 312) 688 2775
Contacto: mrc@euroelectrica.com.mx

Sucursal Cuernavaca

Blvd. Plan de Ayala 912, Col. Vicente
Guerrero, C.P. 62430, Cuernavaca, Morelos
Tel: (01 777) 315 0690 / 8308
Contacto: jjd@euroelectrica.com.mx

Sucursal Ecatepec

Vía Morelos 10, Antigua Carretera,
México-Pachuca Km.14,
Col. Cuauhtémoc Xalostoc, C.P. 55310,
Ecatepec, Estado de México
Tel: (01 55) 56 99 06 65
Contacto: cgc@euroelectrica.com.mx

Sucursal León

J. J. Torres Landa 1327 Pte.,
Col. San Sebastián, C.P. 37450,
León, Guanajuato
Tel: (01 477) 715 0506 y
(01 477) 707 3070
Contacto: flj@euroelectrica.com.mx

Sucursal Manzanillo

Blvd. Miguel de la Madrid 1072,
Col. Aeroméxico, C.P. 28218,
Manzanillo, Colima, (frente hotel Marbella)
Tel: (01 314) 333 7848 / 7853
Contacto: rlr@euroelectrica.com.mx

Sucursal Morelia

Av. Lázaro Cárdenas 1335,
Col Cuauhtémoc, C.P. 58020, Morelia,
Michoacán
Tel: (01 443) 333 6813 / 6886
Contacto: ilz@euroelectrica.com.mx

Sucursal Puerto Vallarta

Politécnico Nacional 96, Col. Educación,
C.P. 48338, Puerto Vallarta, Jalisco
Tel: (01 322) 176 1660
Contacto: fsm@euroelectrica.com.mx

Sucursal Toluca

Nezahualcóyotl 512 Col. San Sebastián
C.P. 50090 Toluca, Estado de México.
Tel. (01 722) 270 5537 / 5538 / 5539 / 5540
Contacto: mmb@euroelectrica.com.mx

Sucursal Toluca Centro

Instituto Literario Oriente 203,
Col. 5 de mayo, C.P. 50000, Toluca,
Estado de México
Tel: (01 722) 213 8504 / 8509 / 8564 / 8576
Contacto: glg@euroelectrica.com.mx

Sucursal Tlalnepantla

Av. Dr. Gustavo Baz 162,
Col San Jerónimo Tepetlalcaco,
C.P. 54090, Tlalnepantla,
Estado de México
Tel: (01 55) 21 69 06 40
Contacto: rsd@euroelectrica.com.mx

Sucursal Coel Jalisco

Enrique Díaz de León,
Col Moderna,
C.P. 44190,
Guadalajara Jalisco
Tel: (01 33) 38 10 64 15 / 62 54 /
63 85 / 64 17
Contacto: ricardop@coeljalisco.com

ESTEVEZ®

Estévez, S. A. de C. V.
Av. Niños Héroes 2272 Col. Barrera
Guadalajara, Jalisco, C. P. 44150
Tel. (33) 3615 5158 Fax (33) 36155671
info@estevez.com.mx

2019-05

estevez.com.mx

@EstevezMx

EstevezMexico

estevezmx

estevez.mx