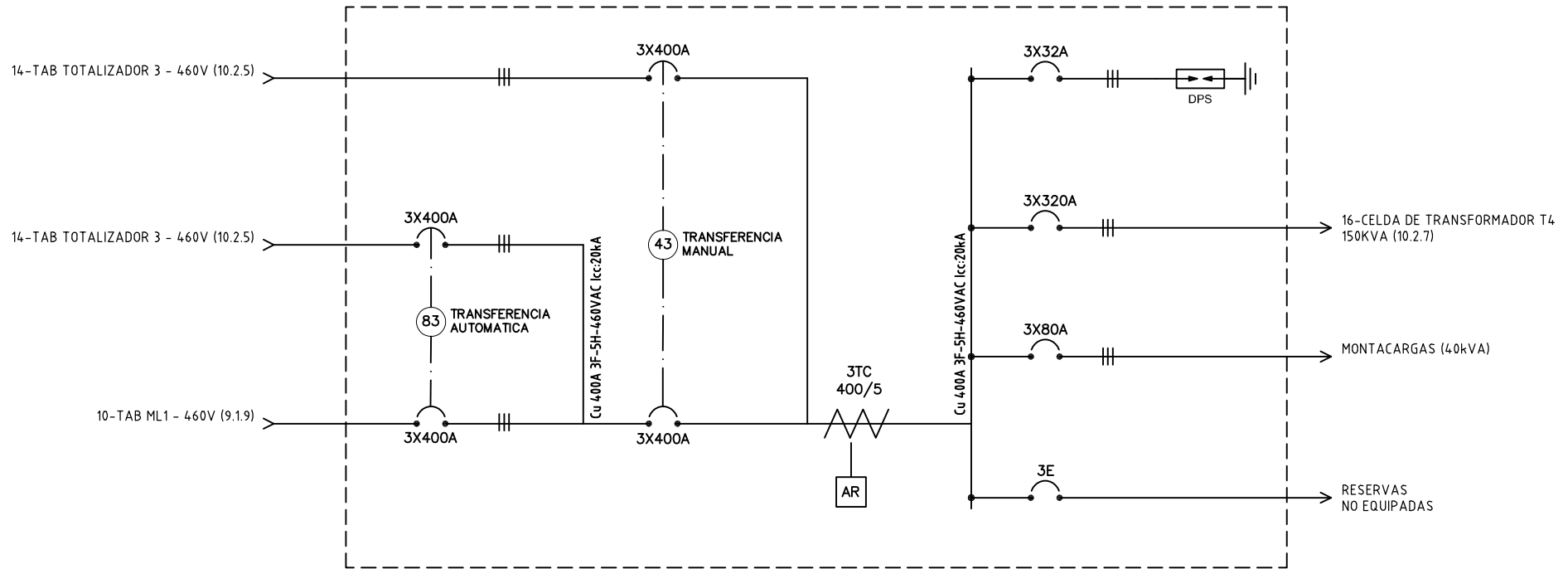


El título, cajetín y toda la información contenida en este plano son propiedad exclusiva de Metalandes S.A.S. y no puede ser copiado, usado o distribuido sin el debido permiso de Metalandes S.A.S.  
 Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018 All Rights Reserved



DISEÑO PLANO: FECHA: 23/12/2020  
**D. MADRID**  
 DISEÑO: FECHA:  
 ELECTROPARTES



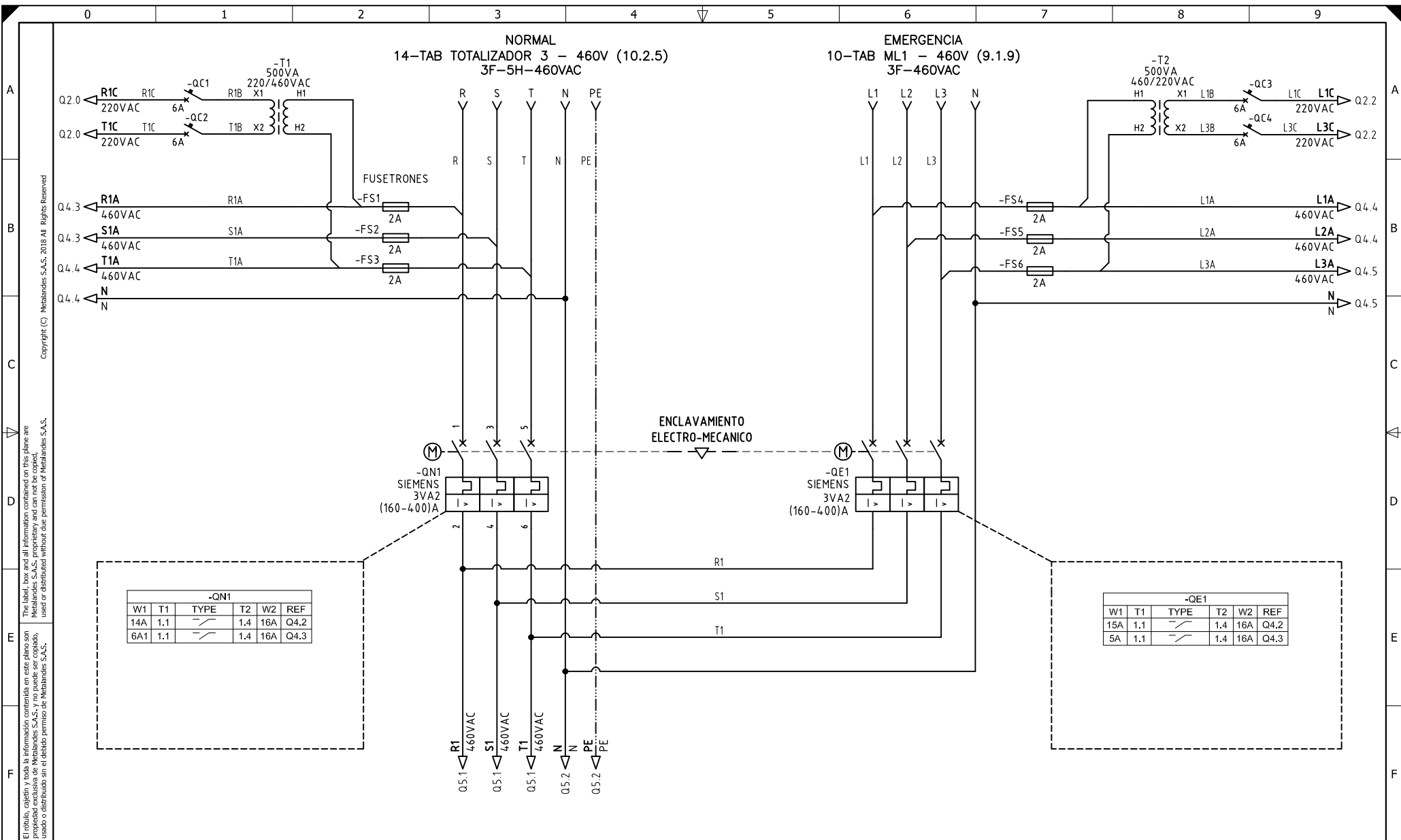
**METALANDES S.A.S**

CLIENTE: ELECTROPARTES  
 PROYECTO: LADRILLERA SAN MARINO  
 CONTENIDO: UNIFILAR

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 23929-15  
 TAB DT400  
 460V (10.2.6)  
 RESPONSABLE DEL PROYECTO:  
 S. LOPEZ

VERSIÓN: 01  
 ESQUEMA: QU1  
 HOJA: 17  
 DE: 17  
 FECHA DE IMPRESIÓN:  
 02-11-2021

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2020\ELECTROPARTES\OP 23929 LADRILLERA SAN MARINO\ELECTRICOS\QU1 UNIFILAR.dwg



El título, cajón y toda la información contenida en este plano son propiedad exclusiva de Metalandes S.A.S., y no puede ser copiado, usado o distribuido sin el debido permiso de Metalandes S.A.S.

Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018 All Rights Reserved

DISEÑO PLANO: D. MADRID  
 DISEÑO: ELECTROPARTES

FECHA: 23/12/2020  
 FECHA:



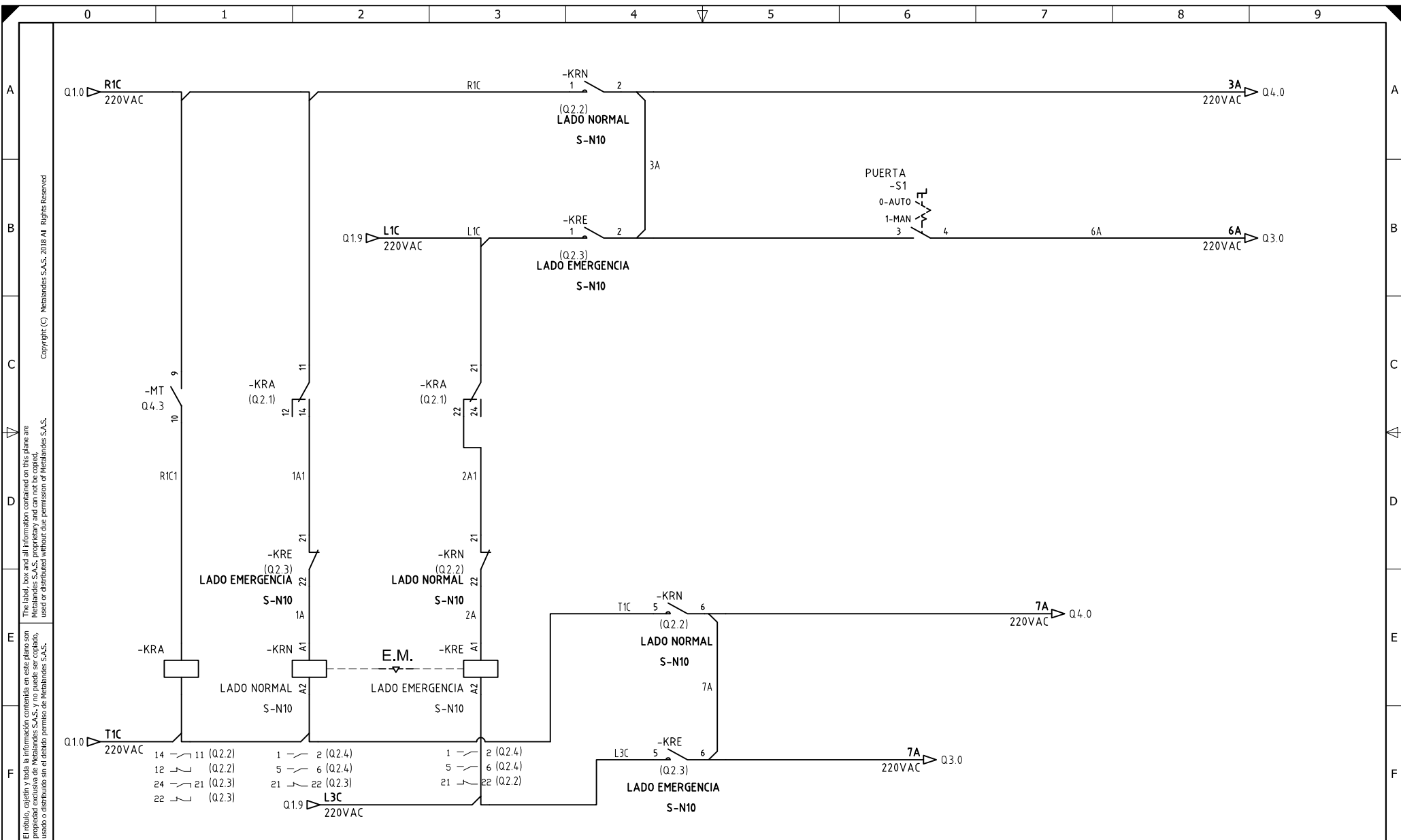
**METALANDES S.A.S**

CLIENTE: ELECTROPARTES  
 PROYECTO: LADRILLERA SAN MARINO  
 CONTENIDO: POTENCIA TRANSFERENCIA

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 23929-15  
 TAB DT400  
 460V (10.2.6)  
 RESPONSABLE DEL PROYECTO:  
 S. LOPEZ

VERSIÓN: 01  
 ESQUEMA: Q1  
 HOJA:  
 DE: 64  
 FECHA DE IMPRESIÓN:  
 02-11-2021

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2020\1ELECTROPARTES\OP 23929 LADRILLERA SAN MARINO\ELECTRICOS\Q1 POTENCIA TRANSFERENCIA.DWG



El título, cajetín y toda la información contenida en este plano son propiedad exclusiva de Metalandes S.A.S., y no puede ser copiado, usado o distribuido sin el debido permiso de Metalandes S.A.S.  
 Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018 All Rights Reserved

|               |            |
|---------------|------------|
| DISEÑO PLANO: | FECHA:     |
| D. MADRID     | 23/12/2020 |
| DISEÑO:       | FECHA:     |
| ELECTROPARTES |            |

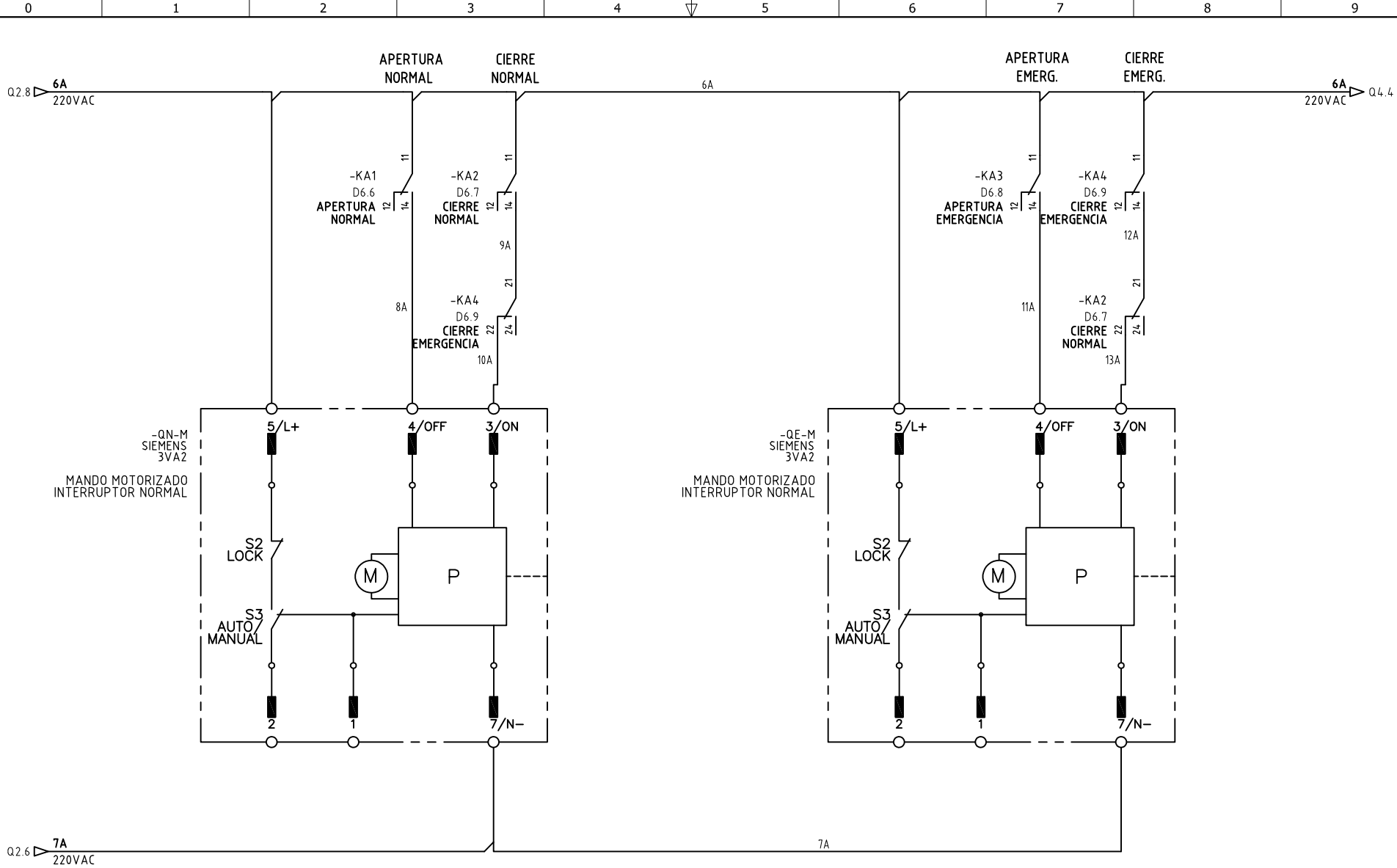


**METALANDES S.A.S**

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| CLIENTE: ELECTROPARTES  | ORDEN DE PRODUCCIÓN: 23929-15 |
| PROYECTO: LADRILLERA SAN MARINO   | TAB DT400                     |
| CONTENIDO: CONTROL TRANSFERENCIA  | 460V (10.2.6)                 |
|   | RESPONSABLE DEL PROYECTO:     |
|   | S. LOPEZ                      |
| RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2020\ELECTROPARTES\OP 23929 LADRILLERA SAN MARINO\ELECTRICOS\Q2 CONTROL TRANSFERENCIA.DWG |                               |

|                     |
|---------------------|
| VERSIÓN: 01         |
| ESQUEMA: Q2         |
| HOJA:               |
| DE: 65              |
| FECHA DE IMPRESIÓN: |
| 02-11-2021          |

El dibujo, cajetín y toda la información contenida en este plano son propiedad exclusiva de Metalandes S.A.S., y no puede ser copiado, usado o distribuido sin el debido permiso de Metalandes S.A.S. Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018 All Rights Reserved.



DISEÑO PLANO: D. MADRID  
 DISEÑO: ELECTROPARTES

FECHA: 23/12/2020  
 FECHA:



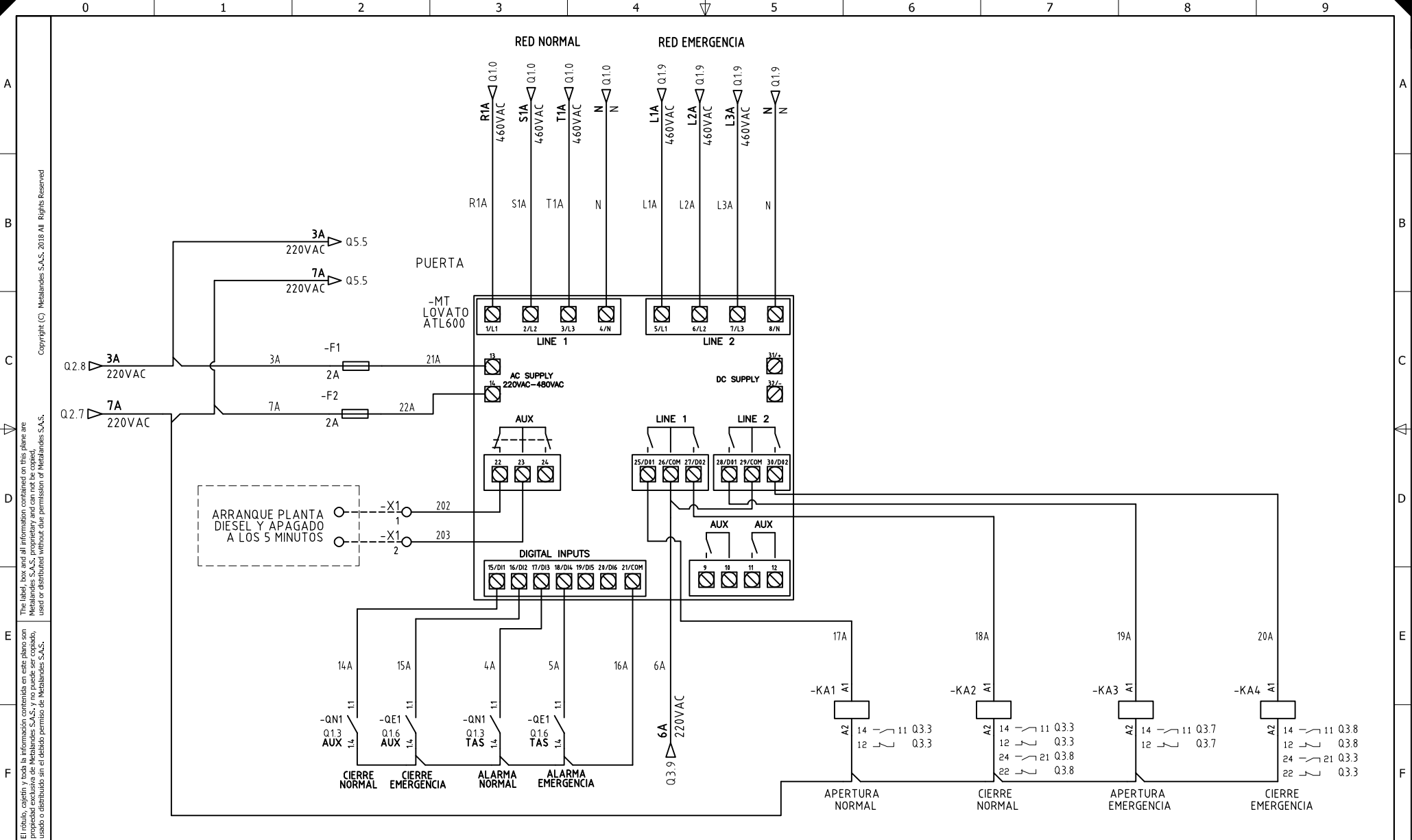
**METALANDES S.A.S**

CLIENTE: ELECTROPARTES  
 PROYECTO: LADRILLERA SAN MARINO  
 CONTENIDO: CONTROL MANDOS MOTORIZADOS

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 23929-15  
 TAB DT400  
 460V (10.2.6)  
 RESPONSABLE DEL PROYECTO:  
 S. LOPEZ

VERSIÓN: 01  
 ESQUEMA: Q3  
 HOJA:  
 DE: 66  
 FECHA DE IMPRESIÓN:  
 02-11-2021

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2020\ELECTROPARTES\OP 23929 LADRILLERA SAN MARINO\ELECTRICOS\Q3 CONTROL MANDOS MOTORIZADOS\_DWG



El título, cajetín y toda la información contenida en este plano son propiedad exclusiva de Metalandes S.A.S., y no puede ser copiado, usado o distribuido sin el debido permiso de Metalandes S.A.S.

DISEÑO PLANO: D. MADRID  
 FECHA: 23/12/2020  
 DISEÑO: ELECTROPARTES  
 FECHA:



**METALANDES S.A.S**

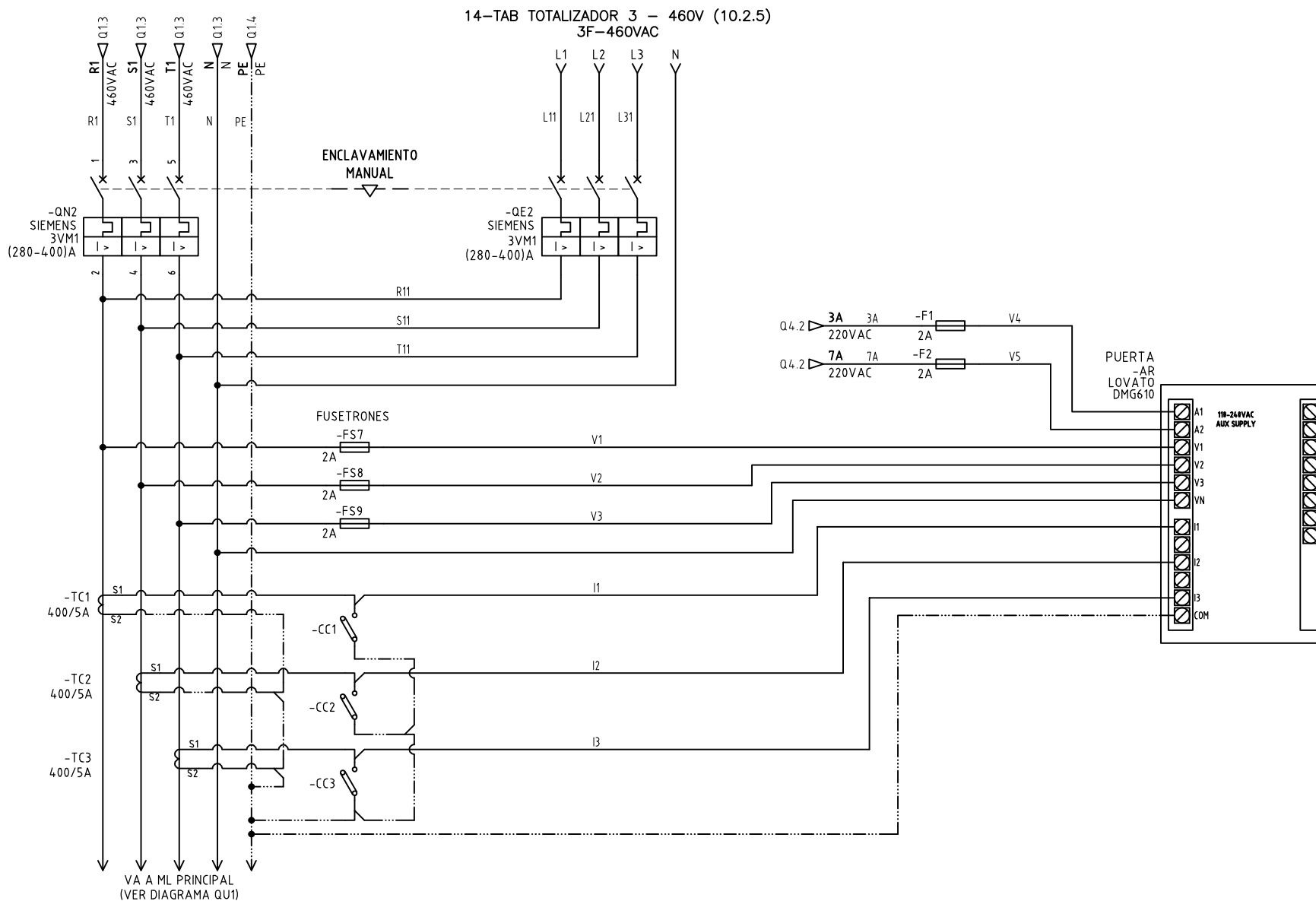
CLIENTE: ELECTROPARTES  
 PROYECTO: LADRILLERA SAN MARINO  
 CONTENIDO: MODULO TRANSFERENCIA  
 ORDEN DE PRODUCCIÓN: 23929-15  
 TAB DT400  
 460V (10.2.6)  
 RESPONSABLE DEL PROYECTO:  
 S. LOPEZ

VERSIÓN: 01  
 ESQUEMA: Q4  
 HOJA:  
 DE: 67  
 FECHA DE IMPRESIÓN:  
 02-11-2021

RUTA DE ARCHIVO: D:\1\_TEMP DIBUJO\2020\E\ELECTROPARTES\OP 23929 LADRILLERA SAN MARINO\ELECTRICOS\Q4 MODULO TRANSFERENCIA\_DWG

El título, cajetín y toda la información contenida en este plano son propiedad exclusiva de Metalandes S.A.S., y no puede ser copiado, usado o distribuido sin el debido permiso de Metalandes S.A.S.

Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018 All Rights Reserved



DISEÑO PLANO:  
D. MADRID  
DISEÑO:  
ELECTROPARTES

FECHA:  
23/12/2020  
FECHA:



**METALANDES S.A.S**

CLIENTE: ELECTROPARTES  
PROYECTO: LADRILLERA SAN MARINO  
CONTENIDO: ANALIZADOR DE REDES

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 23929-15  
TAB DT400  
460V (10.2.6)  
RESPONSABLE DEL PROYECTO:  
S. LOPEZ

VERSIÓN: 01  
ESQUEMA: Q5  
HOJA:  
DE: 68  
FECHA DE IMPRESIÓN:  
02-11-2021

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2020\E\ELECTROPARTES\OP 23929 LADRILLERA SAN MARINO\ELECTRICOS\Q5 ANALIZADOR DE REDES.DWG