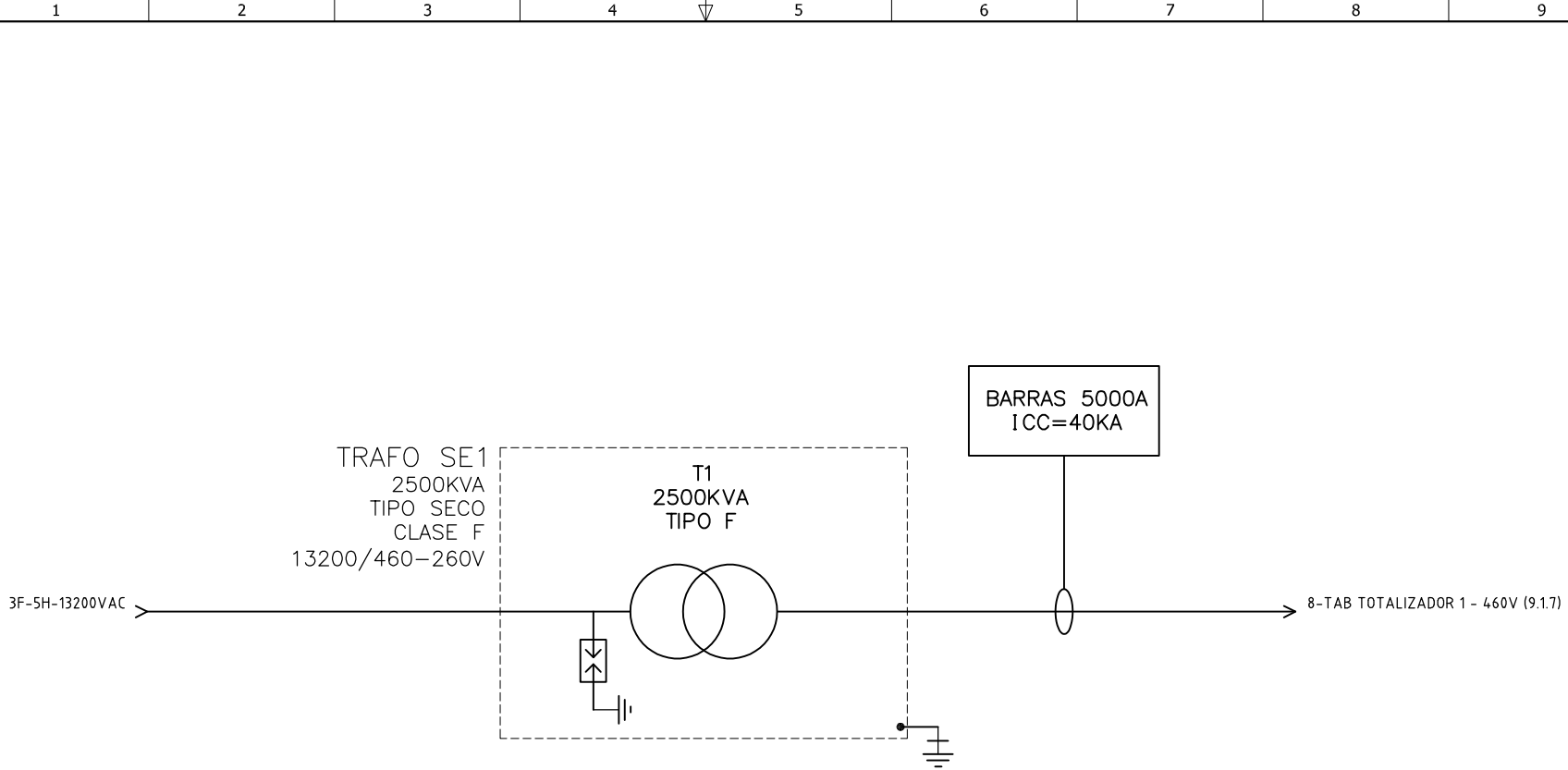


Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018 All Rights Reserved

The label, box and all information contained on this plane are property exclusive of Metalandes S.A.S. and 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:



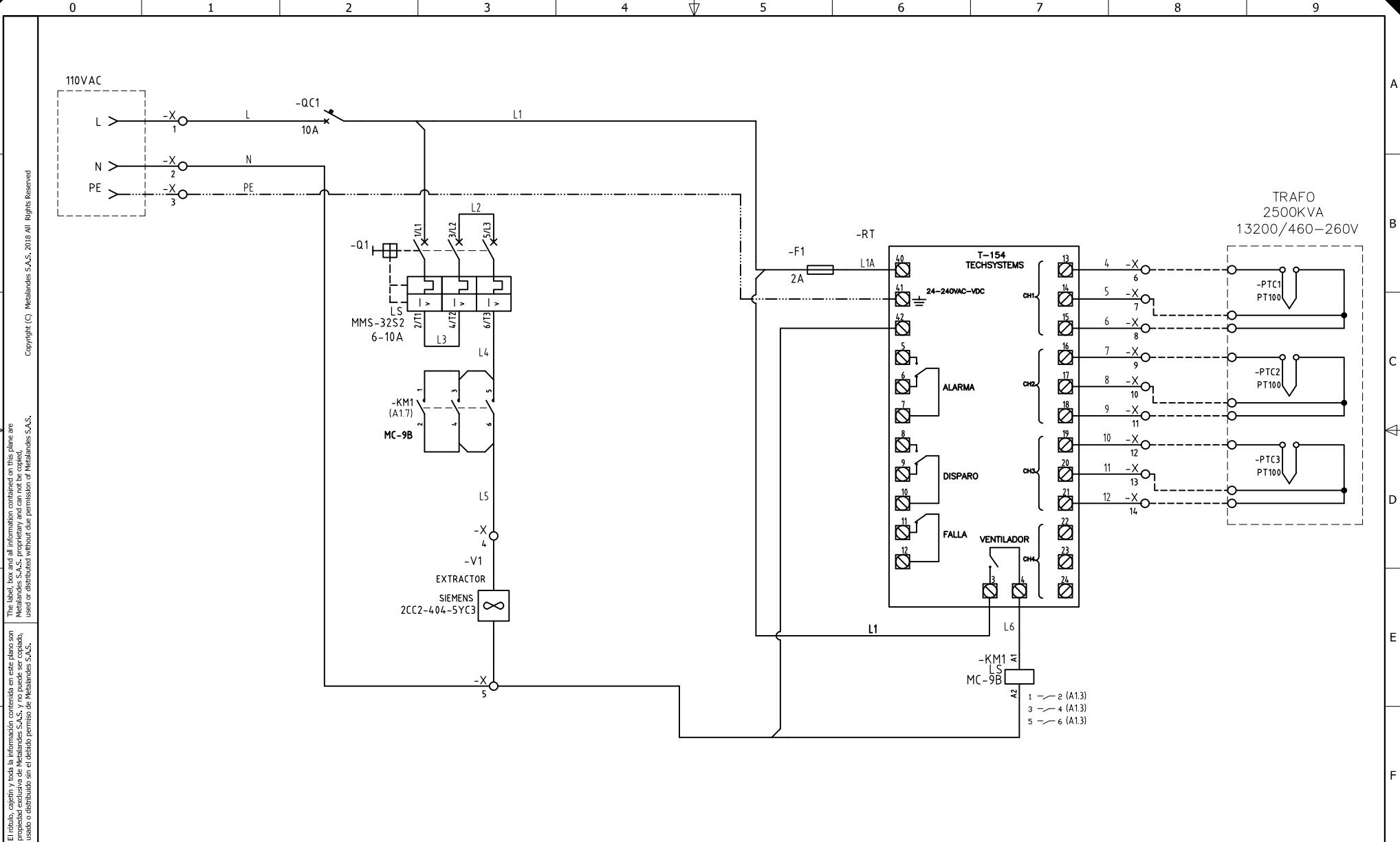
**METALANDES S.A.S**

CLIENTE: ELECTROPARTES  
 PROYECTO: LADRILLERA SAN MARINO  
 CONTENIDO: UNIFILAR

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 23929-1  
 CELDA DE TRANSFORMADOR  
 2500KVA SE1  
 RESPONSABLE DEL PROYECTO:  
 S. LOPEZ

VERSIÓN: 01  
 ESQUEMA:  
 HOJA:  
 DE: 28  
 FECHA DE IMPRESIÓN:  
 03-11-2021

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2020\ELECTROPARTES\OP 23929 LADRILLERA SAN MARINO\ELECTRICOS\AU1 UNIFILAR.dwg



DISEÑO PLANO:  
D. MADRID  
DISEÑO:  
ELECTROPARTES

FECHA:  
23/12/2020  
FECHA:



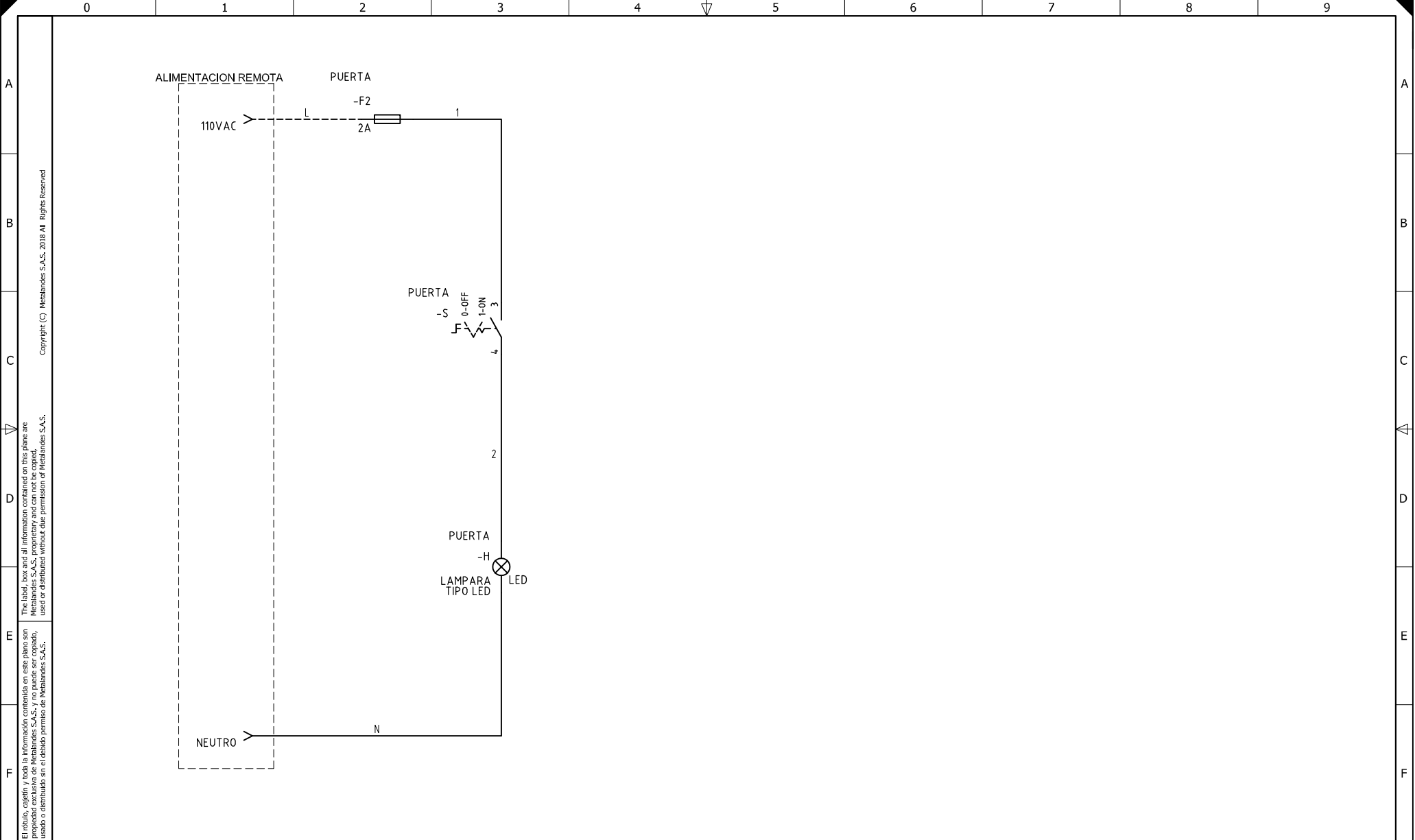
**METALANDES S.A.S**

CLIENTE: ELECTROPARTES  
PROYECTO: LADRILLERA SAN MARINO  
CONTENIDO: CONTROL VENTILACION

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 23929-1  
CELDA DE TRANSFORMADOR  
2500KVA SE1  
RESPONSABLE DEL PROYECTO:  
S. LOPEZ

VERSIÓN: 01  
ESQUEMA: A1  
HOJA:  
DE: 47  
FECHA DE IMPRESIÓN:  
03-11-2021

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2020\ELECTROPARTES\VOP 23929 LADRILLERA SAN MARINO\ELECTRICOS\A1 CONTROL VENTILACION.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	



CLIENTE: ELECTROPARTES	ORDEN DE PRODUCCIÓN: 23929-1	VERSIÓN: 01
PROYECTO: LADRILLERA SAN MARINO	CELDA DE TRANSFORMADOR 2500KVA SE1	ESQUEMA: A2
CONTENIDO: CONTROL ILUMINACION	RESPONSABLE DEL PROYECTO: S. LOPEZ	HOJA: DE: 48
RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2020\E\ELECTROPARTES\VOP 23929 LADRILLERA SAN MARINO\ELECTRICOS\A2 CONTROL ILUMINACION.dwg		FECHA DE IMPRESIÓN: 03-11-2021