

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

A

B

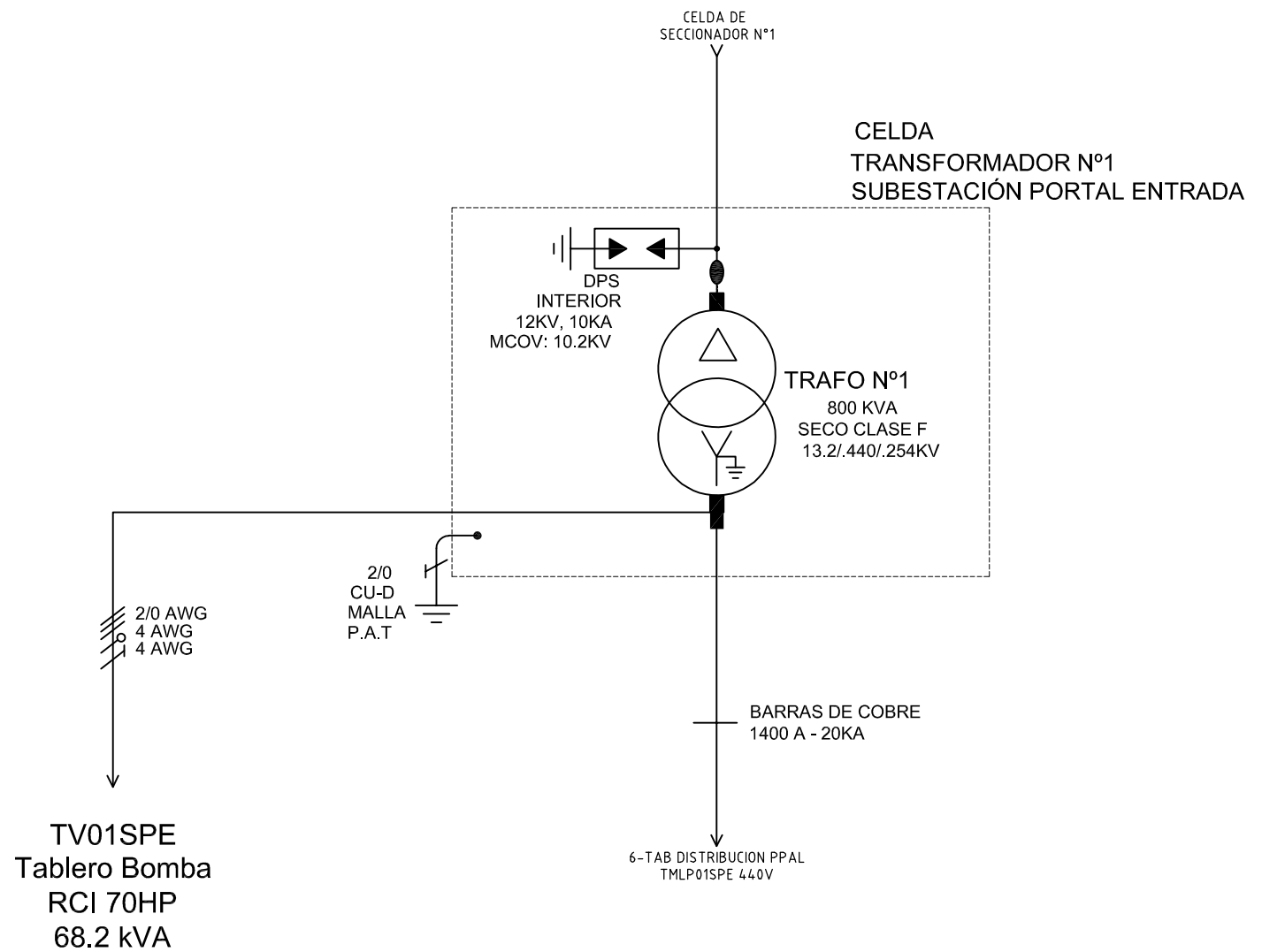
C

D

E

F

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

DISEÑO:
INMEL

FECHA:
13/04/2021

FECHA:



METALANDES S.A.S

CLIENTE: **INMEL**

PROYECTO: **TUNEL TESALIA**

CONTENIDO: **UNIFILAR**

ORDEN DE PRODUCCIÓN: **25358-3**

CELDA DE TRAF0
800KVA

RESPONSABLE DEL PROYECTO:
S. LOPEZ

VERSIÓN: **01**

ESQUEMA: **GU1**

HOJA: **17**

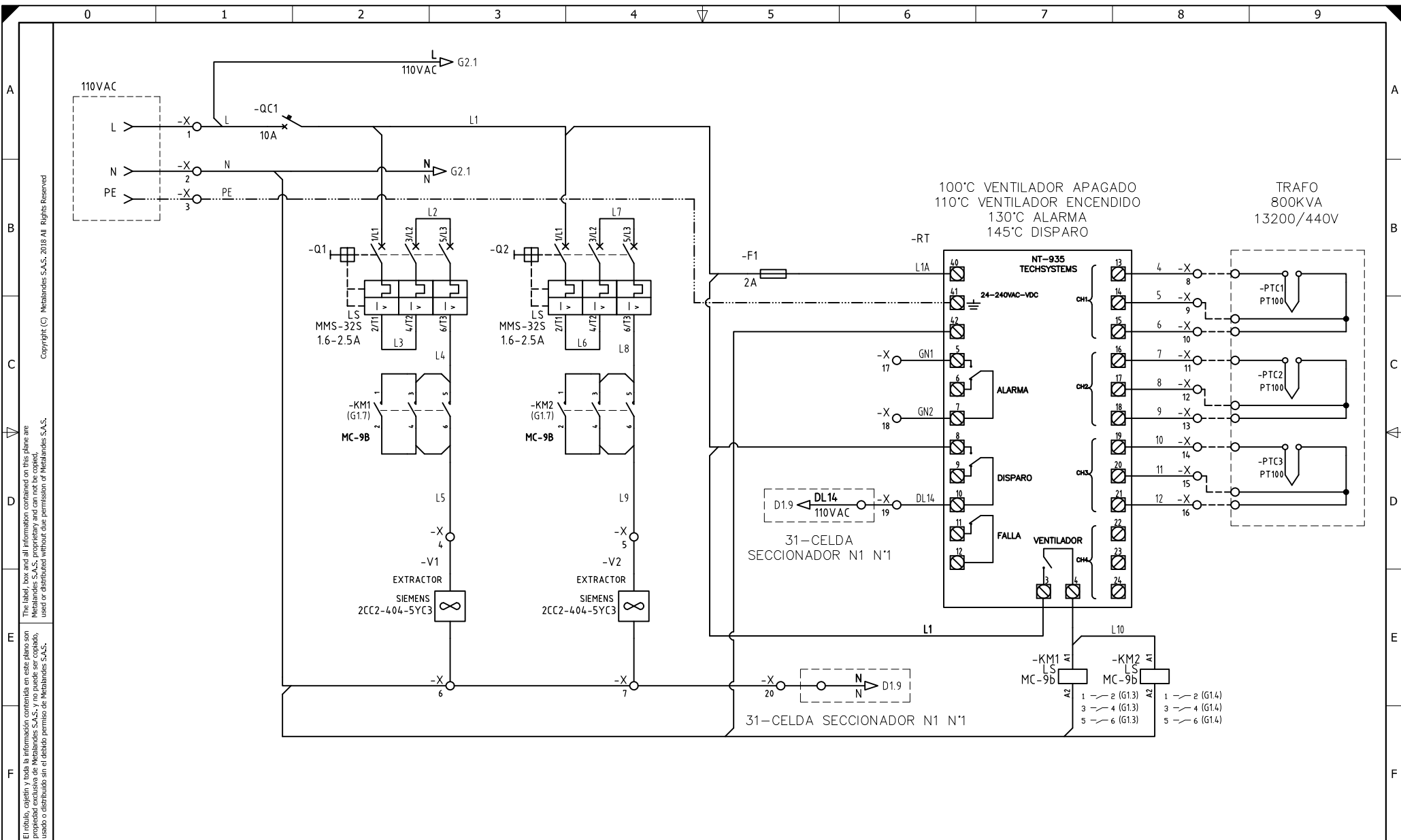
DE: **17**

FECHA DE IMPRESIÓN:
06-22-2021

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\1\INMEL\OP 25358 TUNEL DE TESALIA\ELECTRICOS\GU1 UNIFILAR.dwg

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

FORMATO DE ESQUEMAS ELECTRICOS. Fecha: viernes, 6 de febrero de 2018. Versión: 5 por David Puente



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	FECHA: 13/04/2021
DISEÑO: INMEL	FECHA:

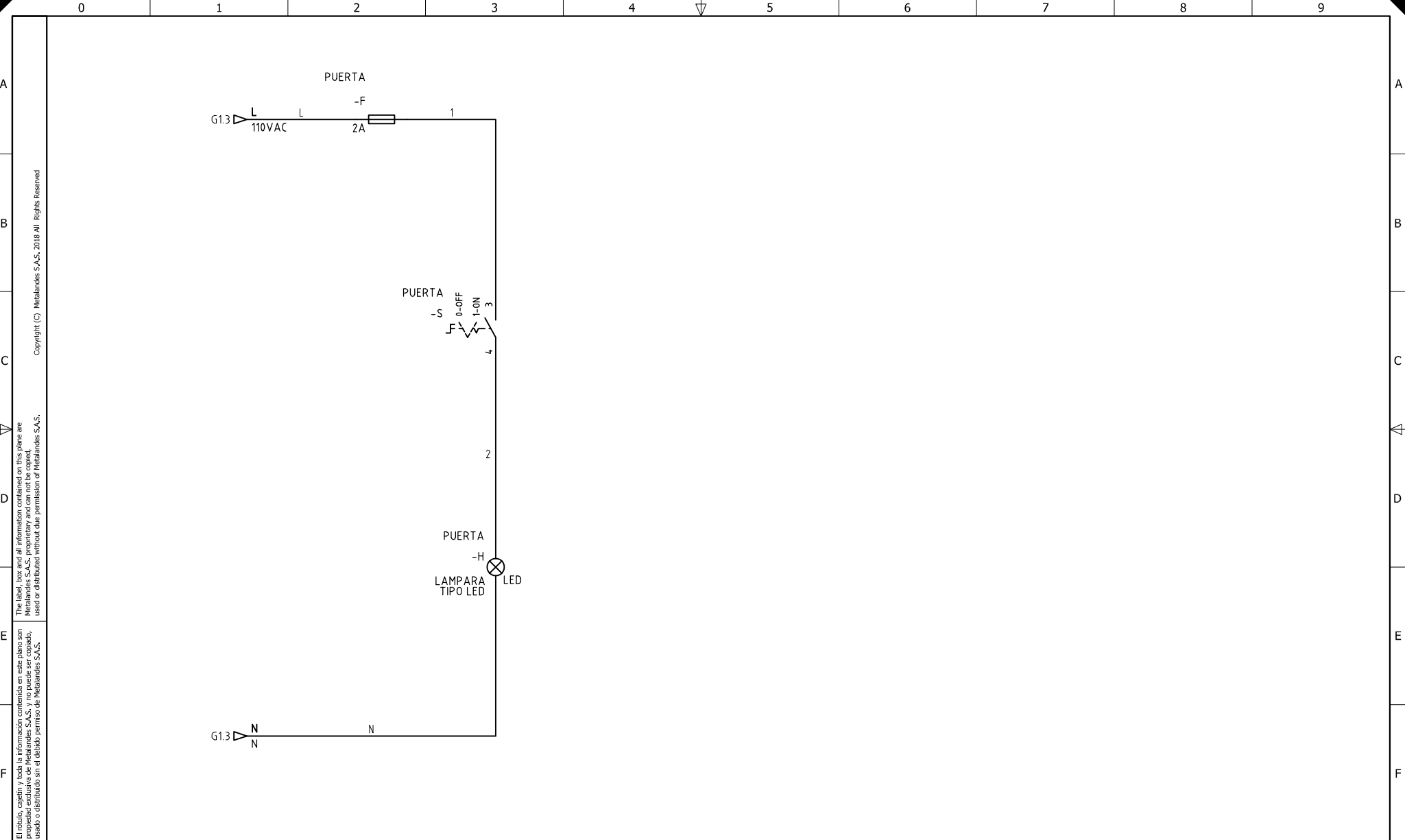


METALANDES S.A.S

CLIENTE: INMEL	ORDEN DE PRODUCCIÓN: 25358-3
PROYECTO: TUNEL TESALIA	CELDA DE TRAF0 800KVA
CONTENIDO: CONTROL DE VENTILACION	RESPONSABLE DEL PROYECTO: S. LOPEZ

FECHA DE IMPRESIÓN: 06-22-2021
VERSIÓN: 01
ESQUEMA: G1
HOJA:
DE: 86

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\1\INMEL\OP 25358 TUNEL DE TESALIA\ELECTRICOS\G1 CONTROL DE 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	13/04/2021
DISEÑO:	FECHA:
INMEL	



CLIENTE: INMEL	ORDEN DE PRODUCCIÓN: 25358-3
PROYECTO: TUNEL TESALIA	VERSIÓN: 01
CONTENIDO: CONTROL DE ILUMINACION	ESQUEMA: G2
	HOJA:
	DE: 92
	FECHA DE IMPRESIÓN:
	06-22-2021

CELDA DE TRAF0	800KVA
RESPONSABLE DEL PROYECTO:	S. LOPEZ

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\1\INMEL\OP 25358 TUNEL DE TESALIA\ELECTRICOS\G2 CONTROL DE ILUMINACION.dwg