

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

A

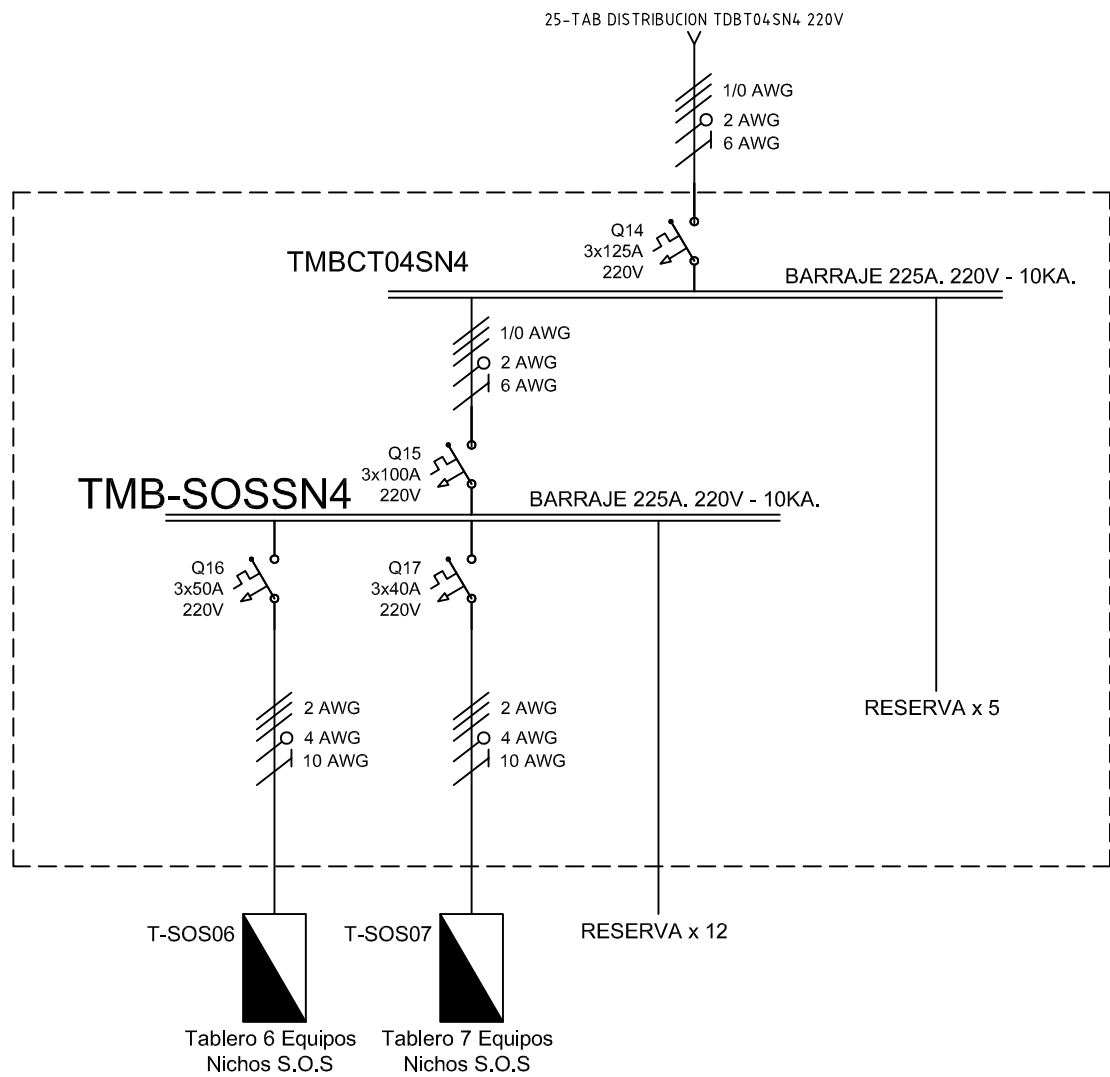
B

C

D

E

F



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:



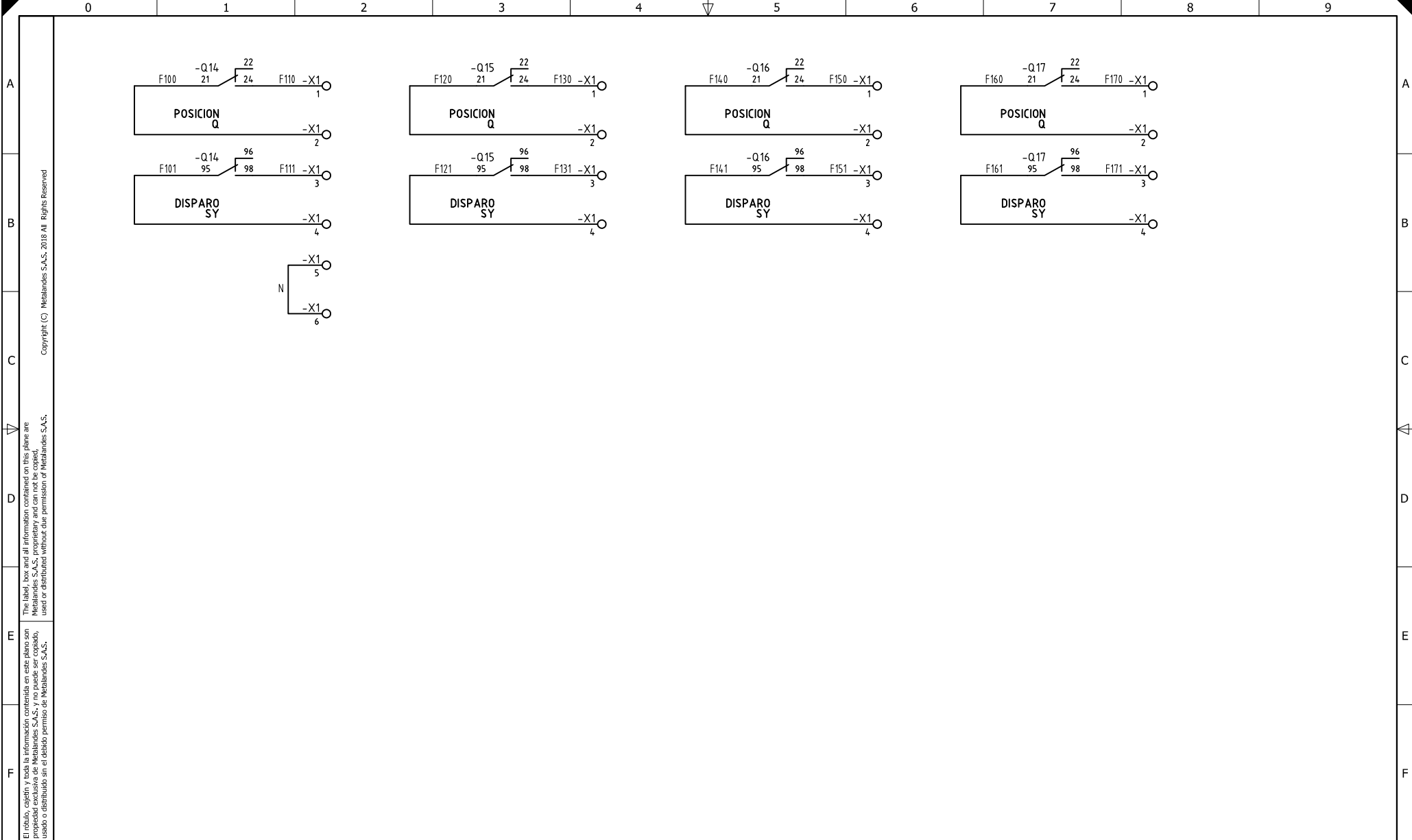
CLIENTE: INMEL
 PROYECTO: TUNEL TESALIA
 CONTENIDO: UNIFILAR

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 25358-26
 TAB DISTRIBUCION: TMBCT04N4_TMB-SOSSN4 220V
 RESPONSABLE DEL PROYECTO: S. LOPEZ

VERSIÓN: 01
 ESQUEMA: AHU1
 HOJA: 17
 DE: 17
 FECHA DE IMPRESIÓN: 07-15-2021

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\1\INMEL\OP 25358 TUNEL DE TESALIA\ELECTRICOS\AHU1 UNIFILAR.dwg

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9



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.

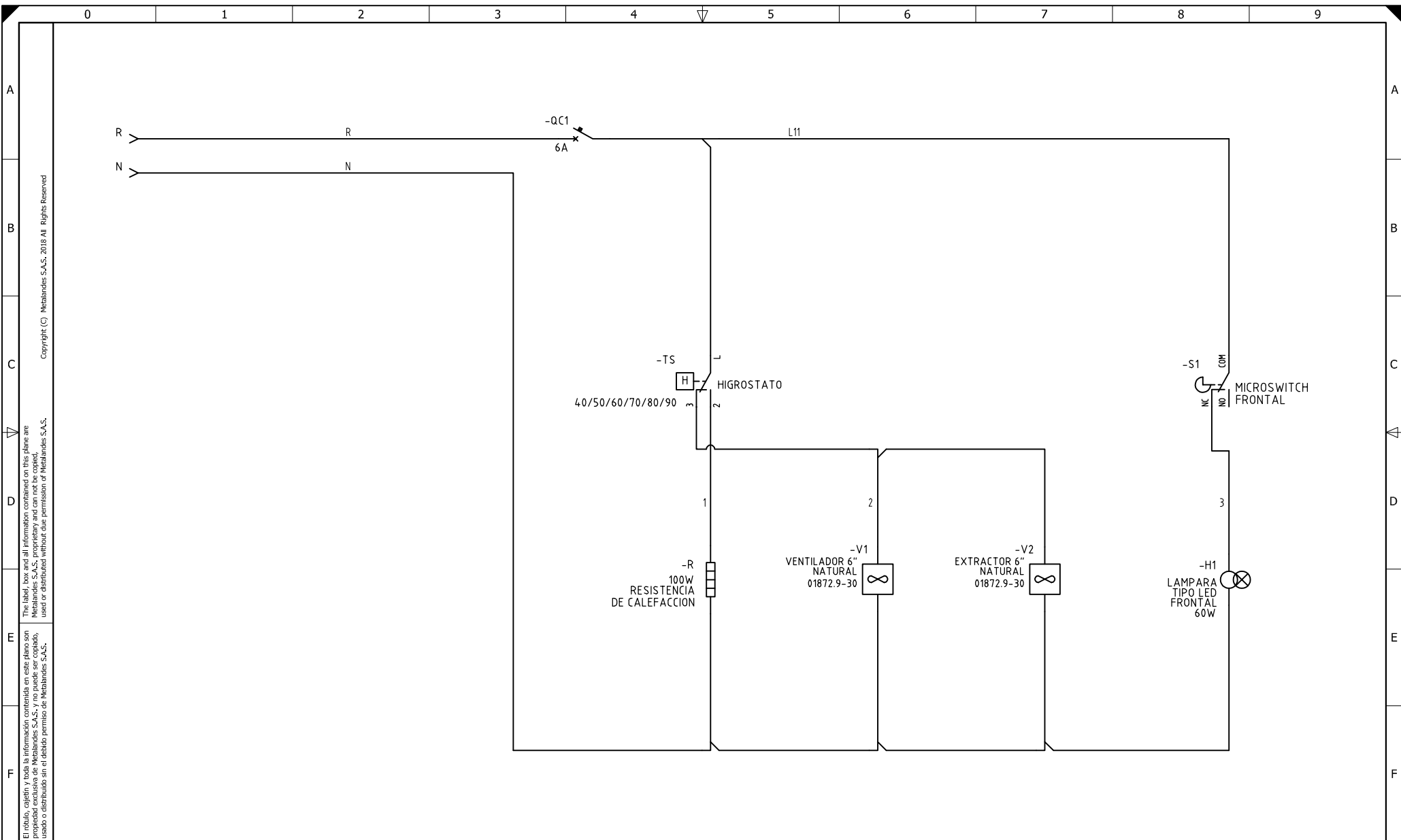
DISEÑO PLANO:	FECHA:
D. MADRID	13/04/2021
DISEÑO:	FECHA:
INMEL	



METALANDES S.A.S

CLIENTE: INMEL	ORDEN DE PRODUCCIÓN: 25358-26
PROYECTO: TUNEL TESALIA	TAB DISTRIBUCION
CONTENIDO: CONTACTOS AUXILIARES	TMBCT04N4_TMB-SOSSN4 220V
	RESPONSABLE DEL PROYECTO:
	S. LOPEZ
RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\1\INMEL\OP 25358 TUNEL DE TESALIA\ELECTRICOS\AH1 CONTACTOS AUXILIARES.dwg	

VERSIÓN: 01
ESQUEMA: AH1
HOJA:
DE: 130
FECHA DE IMPRESIÓN:
07-15-2021



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: 25358-26
PROYECTO: TUNEL TESALIA	TAB DISTRIBUCION
CONTENIDO: CONTROL DE ILUMINACION Y TEMPERATURA	TMBCT04N4_TMB-SOSSN4 220V
	RESPONSABLE DEL PROYECTO:
	S. LOPEZ

VERSIÓN: 01
ESQUEMA: AH2
HOJA:
DE: 131
FECHA DE IMPRESIÓN:
07-15-2021

RUTA DE ARCHIVO: D:\1_TEMP_DIBUJO\2021\1\INMEL\OP 25358 TUNEL DE TESALIA\ELECTRICOS\AH2 CONTROL DE ILUMINACION Y TEMPERATURA.dwg