

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

A

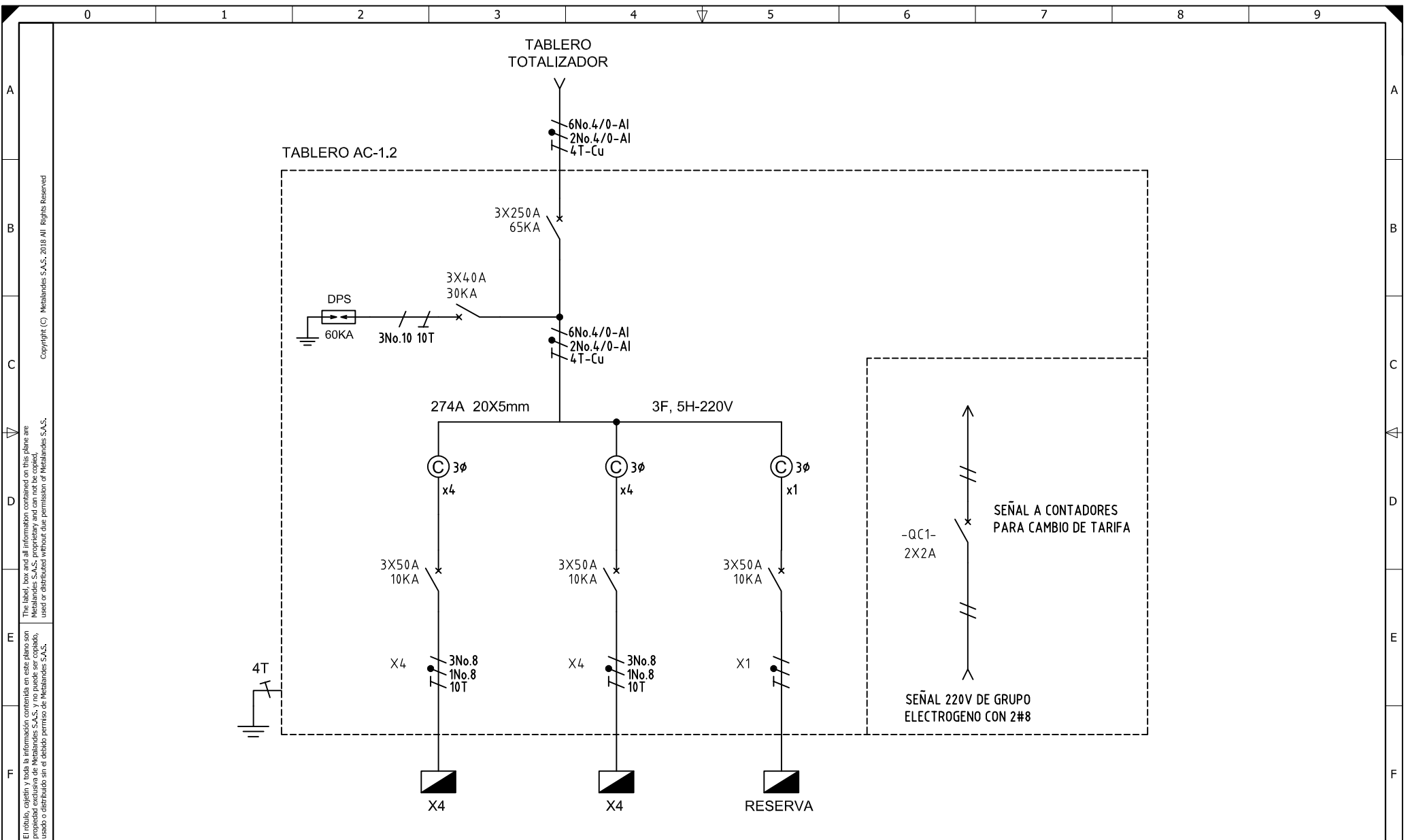
B

C

D

E

F



DISEÑO PLANO:	FECHA:
D. MADRID	16/11/2021
DISEÑO:	FECHA:
ELEC. Y REFRIG. METAL, CONSTR.	



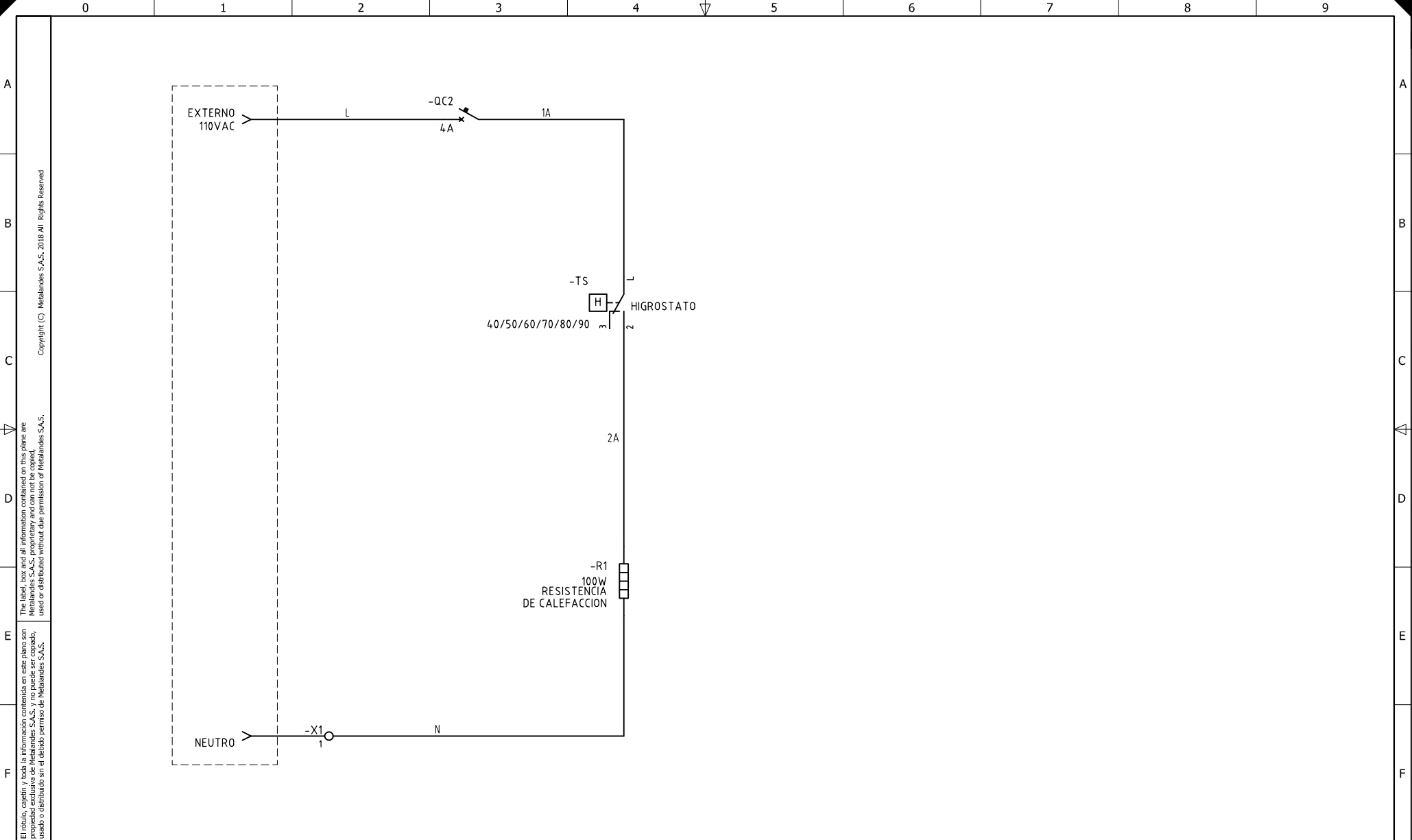
CLIENTE: ELECTRICOS Y REFRIG. METAMECANICA CONSTRUCCION	ORDEN DE PRODUCCIÓN: 26293-1
PROYECTO: TABLERO MEDIDORES CARTAGENA	TAB MEDIDA DIRECTA
CONTENIDO: UNIFILAR	9 MEDIDORES 220V
	RESPONSABLE DEL PROYECTO:
	F. ARREDONDO
RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\1\ELEC. Y REFRIG. METALM. CONSTRUCCION\OP 26293 TABLERO DE MEDIDORES CARTAGENA\ELECTRICOS\AU1 UNIFILAR.dwg	

VERSIÓN: 01
ESQUEMA: AU1
HOJA:
DE: 10
FECHA DE IMPRESIÓN:
03-30-2022

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

Formato de esquemas eléctricos. Fecha: 02/2018. Versión: 5 por DWG Plant

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



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	16/11/2021
DISEÑO:	FECHA:
ELEC. Y REFRIG. METAL, CONSTR.	



METALANDES S.A.S

CLIENTE: ELECTRICOS Y REFRIG. METAMECANICA CONSTRUCCION
PROYECTO: TABLERO MEDIDORES CARTAGENA
CONTENIDO: CONTROL DE TEMPERATURA
RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\ELEC. Y REFRIG. METALM. CONSTRUCCION\OP 26293 TABLERO DE MEDIDORES CARTAGENA\ELECTRICOS\A1 CONTROL DE TEMPERATURA.DWG

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 26293-1	VERSIÓN: 01
TAB MEDIDA DIRECTA	ESQUEMA: A1
9 MEDIDORES 220V	HOJA:
RESPONSABLE DEL PROYECTO:	DE: 11
F. ARREDONDO	FECHA DE IMPRESIÓN:
	03-30-2022