

DISEÑO PLANO: D. MADRID
 DISEÑO: MIGUEL A. PEREZ

FECHA: 03/03/2020



CLIENTE: MIGUEL A. PEREZ
 PROYECTO: BODEGA COPACABANA
 CONTENIDO: UNIFILAR

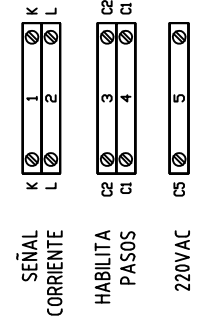
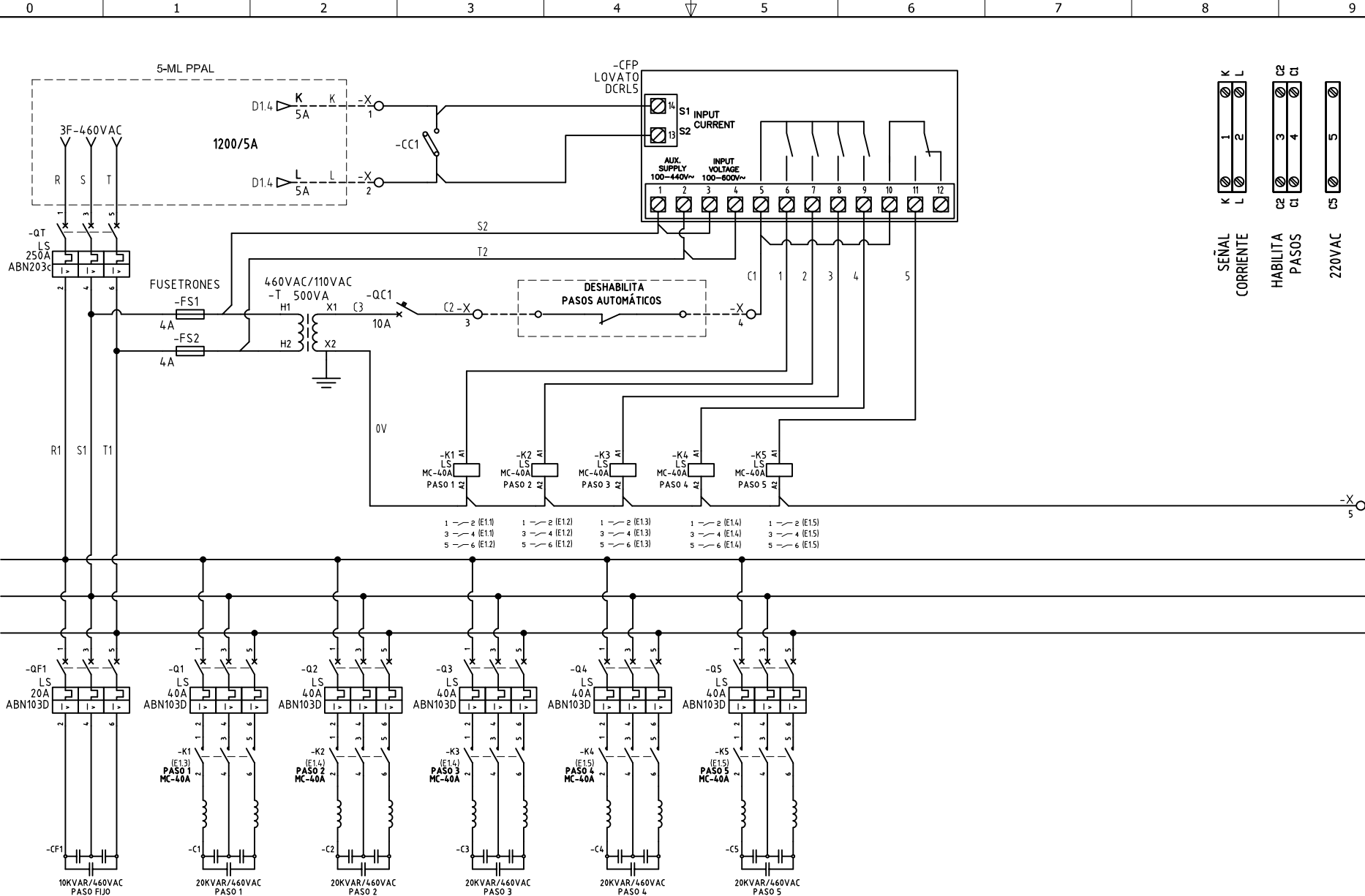
ORDEN DE PRODUCCIÓN: 24610-6
 BANCO CAPACITORES 110KVAR - 460VAC
 RESPONSABLE DEL PROYECTO: E. GRAJALES

VERSIÓN: 01
 ESQUEMA: EU1
 HOJA: 22
 DE: 25

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2020\M\MIGUEL ANGEL PEREZ\OP 24610 BODEGA COPACABANA\ELECTRICOS\EU1 UNIFILAR.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



- 1 - 2 (E11) 1 - 2 (E12) 1 - 2 (E13) 1 - 2 (E14) 1 - 2 (E15)
- 3 - 4 (E11) 3 - 4 (E12) 3 - 4 (E13) 3 - 4 (E14) 3 - 4 (E15)
- 5 - 6 (E12) 5 - 6 (E12) 5 - 6 (E13) 5 - 6 (E14) 5 - 6 (E15)

DISEÑO PLANO:
D. MADRID
 DISEÑO:
MIGUEL A. PEREZ

FECHA: 03/03/2020
 FECHA:



CLIENTE: MIGUEL A. PEREZ
 PROYECTO: BODEGA COPACABANA
 CONTENIDO: CORRECTOR FACTOR DE POTENCIA

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 24610-6
 BANCO CAPACITORES
 110KVAR - 460VAC
 RESPONSABLE DEL PROYECTO:
E. GRAJALES

VERSIÓN: 01
 ESQUEMA: E1
 HOJA: 23
 DE: 25
 FECHA DE IMPRESIÓN:
 04-15-2020

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2020\M\MIGUEL ANGEL PEREZ\OP 24610 BODEGA COPACABANA\ELECTRICOS\E1 CORRECTOR FACTOR DE POTENCIA.dwg