

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

A

B

C

D

E

F

VA A 55-GABINETE
SE1-G3-04
VER PLANO: E-600-5

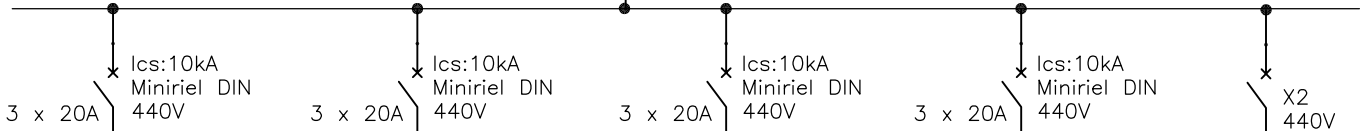
AC-072
3N*8(F)
1N*10(T)
Cu-AWG
PE HF FR LS CT
40 m

TD07-ED5 (440V)
ED-CSS - MANTENIMIENTO

63 TABLERO DISTRIBUCIÓN EQUIPOS .
ED- CSS
440V, 40A, 10kA
24 CIRCUITOS

3 x 40A
lcs: 20kA
Regulable
Ref:TMD-CVS
440V

Barraje 440V, 274A , lcc Min:9.8kA, 3F, 3H+T



3N*12(F)
1N*12(T)
Cu-AWG
PE HF FR LS CT

TALADRO DE PISO
440V

3N*12(F)
1N*12(T)
Cu-AWG
PE HF FR LS CT

EQUIPO DE
SOLDADURA
440V

3N*12(F)
1N*12(T)
Cu-AWG
PE HF FR LS CT

CARGAS A 440V
CAJA MULTITOMAS
N°1
ED3

3N*12(F)
1N*12(T)
Cu-AWG
PE HF FR LS CT

LIMPIA SUELAS
440V
X3

X3
X2
440V

RESERVA
NO EQUIPADA

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
DISEÑO:
SOLINGENIA

FECHA:
06/05/2021
FECHA:



METALANDES S.A.S

CLIENTE: SOLINGENIA
PROYECTO: PEPSICO
CONTENIDO: UNIFILAR

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 24311-40
TD07-ED5 440V N°58

VERSIÓN: 01
ESQUEMA: RAU1

RESPONSABLE DEL PROYECTO:
E. GRAJALES

HOJA:
DE: 111

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\S\SOLINGENIA\OP 24311 PEPSICO\ELECTRICOS\RAU1 UNIFILAR.dwg

FECHA DE IMPRESIÓN:
08-23-2021

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9