

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:
PROMONTAJES

FECHA:
 24/09/2020
 FECHA:



METALANDES S.A.S

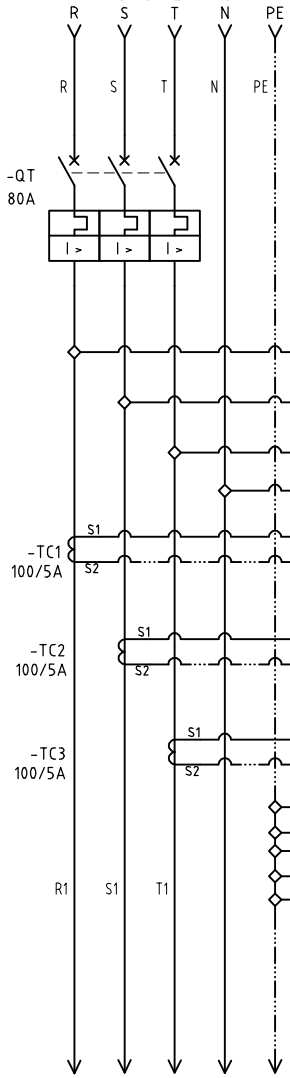
CLIENTE: PROMONTAJES
 PROYECTO: AGROSURA - FINCA LA ESMERALDA
 CONTENIDO: UNIFILAR

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 25300-13
 ML 208VAC
 RESPONSABLE DEL PROYECTO:
 D. CANO

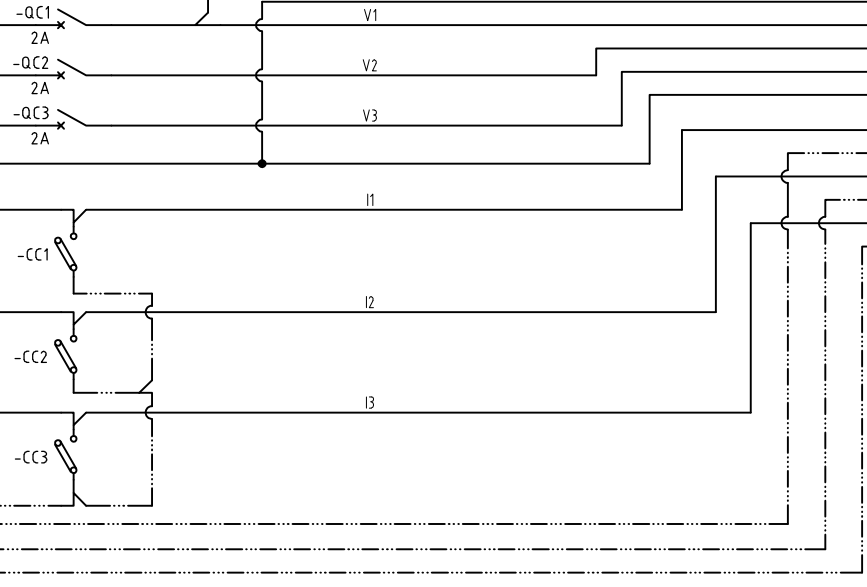
VERSIÓN: 01
 ESQUEMA: IU1
 HOJA: 39
 DE: 44
 FECHA DE IMPRESIÓN:
 10-20-2020

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2020\P\PROMONTAJES\OP 25300 AGROSURA\ELECTRICOS\IU1 UNIFILAR.dwg

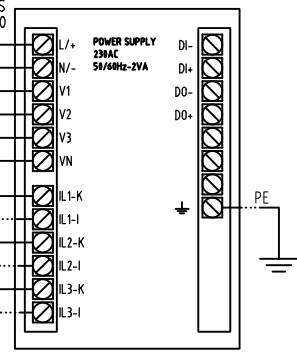
VIENE DE TRAF0 25kVA - 440/208-120VAC
3F-5H-208VAC



VA A ML PRINCIPAL
(VER DIAGRAMA IU1)



PUERTA
-AR
SIEMENS
PAC3200



El título, cajón 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:
PROMONTAJES

FECHA:
24/09/2020
FECHA:



METALANDES S.A.S

CLIENTE: PROMONTAJES
PROYECTO: AGROSURA - FINCA LA ESMERALDA
CONTENIDO: ANALIZADOR DE REDES

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 25300-13
ML 208VAC

RESPONSABLE DEL PROYECTO:
D. CANO

VERSIÓN: 01
ESQUEMA: I1
HOJA: 40
DE: 44
FECHA DE IMPRESIÓN:
10-20-2020

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2020\1\PROMONTAJES\OP 25300 AGROSURA\ELECTRICOS\11 ANALIZADOR DE REDES.dwg