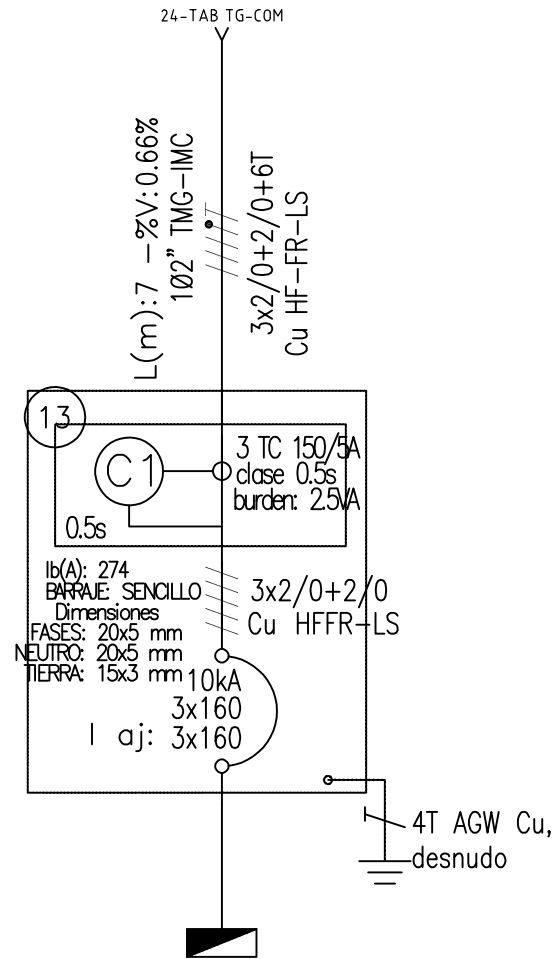


ARMARIO DE MEDIDA SEMIDIRECTA
 13 IP:43
 CUENTAS EFECTIVAS : 1
 UBICADO EN CUARTO
 ELECTRICO SOTANO 1



LOC-2
 kVA-INST.: 45
 F. DEM.: 1
 kVA-DEM.: 45

El rótulo, 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: 03/02/2021
 D. MADRID
 DISEÑO: FECHA:
 PC MEJIA



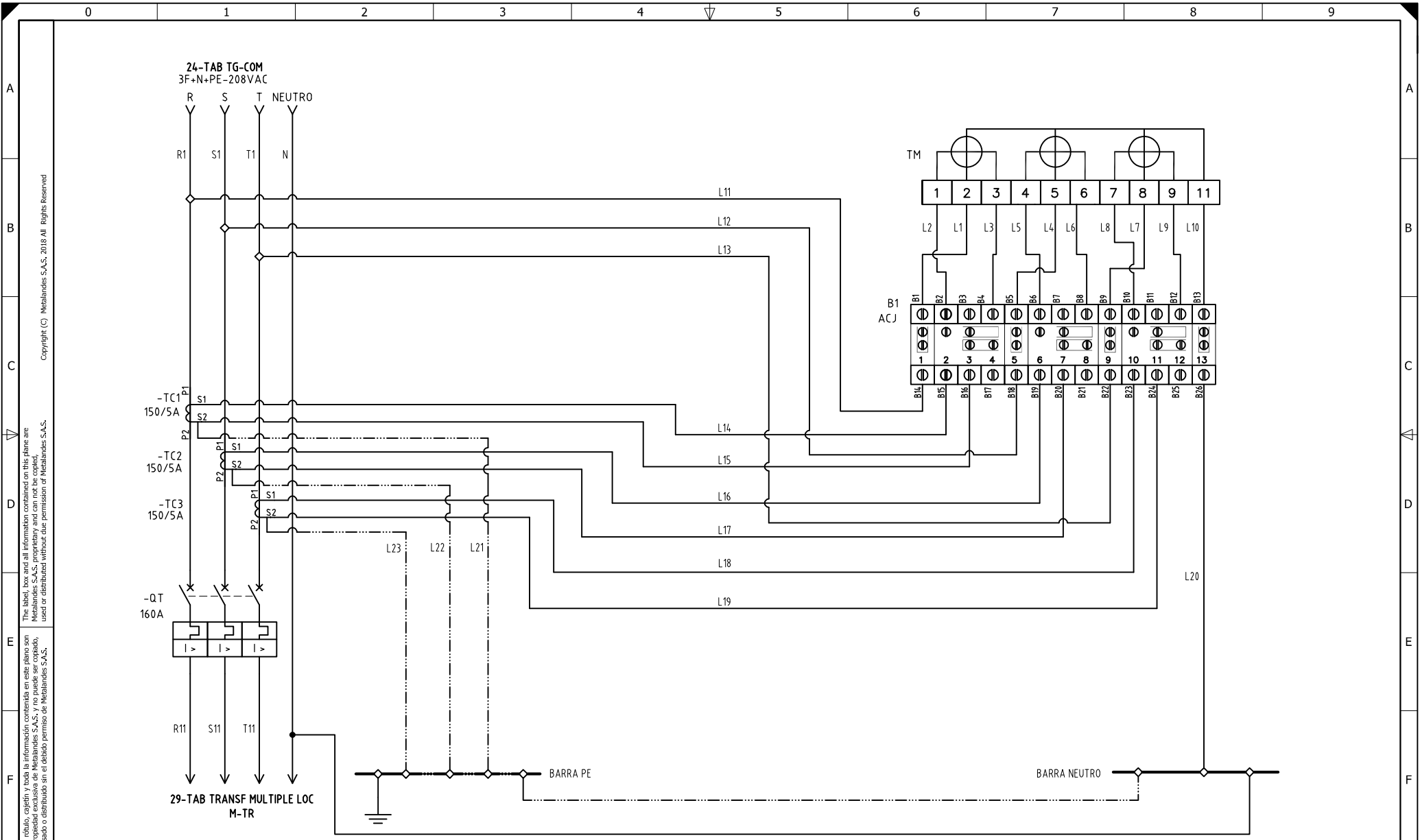
METALANDES S.A.S

CLIENTE: PC MEJIA
 PROYECTO: RIVANA
 CONTENIDO: UNIFILAR

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 24527-27
 TAB MEDIDA DIRECTA
 LOC-2
 RESPONSABLE DEL PROYECTO:
 D. CANO

VERSIÓN: 01
 ESQUEMA: ANU1
 HOJA:
 DE: 124
 FECHA DE IMPRESIÓN:
 06-22-2021

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\PC MEJIA\OP 24527 RIVANA\ELECTRICOS\ANU1 UNIFILAR.DWG



El dibujo, 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	03/02/2021
DISEÑO:	FECHA:
PC MEJIA	



CLIENTE: PC MEJIA	ORDEN DE PRODUCCIÓN: 24527-27
PROYECTO: RIVANA	TAB MEDIDA DIRECTA
CONTENIDO: MEDIDA SEMIDIRECTA BAJA TENSION 208VAC - 3TC 'S	LOC-2
	RESPONSABLE DEL PROYECTO:
	D. CANO
RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\F\PC MEJIA\OP 24527 RIVANA\ELECTRICOS\AN1 MEDIDOR.DWG	

VERSIÓN: 01
ESQUEMA: AN1
HOJA:
DE: 128
FECHA DE IMPRESIÓN:
06-22-2021

CODIGO CONDUCTOR	COLOR	CALIBRE	DESCRIPCIÓN
L1	AMARILLO	12	De B1 a Borne 2 Medidor
L2	AMARILLO	16	De B2 a Borne 1 Medidor
L3	BLANCO	16	De B4 a Borne 3 Medidor
L4	AZUL	12	De B5 a Borne 5 Medidor
L5	AZUL	16	De B6 a Borne 4 Medidor
L6	BLANCO	16	De B8 a Borne 6 Medidor
L7	ROJO	12	De B9 a Borne 8 Medidor
L8	ROJO	16	De B10 a Borne 7 Medidor
L9	BLANCO	16	De B12 a Borne 9 Medidor
L10	BLANCO	12	De B13 a Borne 11 Medidor
L11	AMARILLO	12	De Barraje principal Fase R a B14
L12	AZUL	12	De Barraje principal Fase S a B18
L13	ROJO	12	De Barraje principal Fase T a B22
L14	AMARILLO	16	De Borne S1 de TC1 a B15
L15	BLANCO	16	De Borne S2 de TC1 a B16
L16	AZUL	16	De Borne S1 de TC2 a B19
L17	BLANCO	16	De Borne S2 de TC2 a B20
L18	ROJO	16	De Borne S1 de TC3 a B23
L19	BLANCO	16	De Borne S2 de TC3 a B24
L20	BLANCO	12	De B26 a BN
L21	VERDE	16	De Borne S2 de TC1 a BT
L22	VERDE	16	De Borne S2 de TC2 a BT
L23	VERDE	16	De Borne S2 de TC3 a BT

El dibujo, 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:
PC MEJIA

FECHA:
03/02/2021
FECHA:



METALANDES S.A.S

CLIENTE: PC MEJIA
PROYECTO: RIVANA
CONTENIDO: CARTA DE CABLEADO

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 24527-27
TAB MEDIDA DIRECTA
LOC-2
RESPONSABLE DEL PROYECTO:
D. CANO

VERSIÓN: 01
ESQUEMA: AN2
HOJA:
DE: 132
FECHA DE IMPRESIÓN:
06-22-2021

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\PC MEJIA\OP 24527 RIVANA\ELECTRICOS\AN2 CARTA DE CABLEADO.DWG