

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

A

B

C

D

E

F

A

B

C

D

E

F

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

SISTEMA FOTOVOLTAICO EDIFICIO CLUSTER
POTENCIA AC: 504kW
POTENCIA DC: 621.96kW
INVERSORES: 21x24kW
N°MÓDULOS: 1704 (JKM365M-72)

VIENE DESDE TABLERO
AGRUPADOR TFV-01 UBICADO
EN EDIFICIO CLUSTER

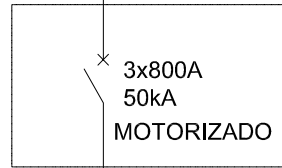
A

9x (C XLPE tipo XHHW 2 LS SR TC 90°C 350 kcmil Cu 600V)
3x (C XLPE tipo XHHW 2 LS SR TC 90°C 1/0 AWG Cu 600V)
3x (C XLPE tipo XHHW 2 LS SR TC 90°C 1/0 AWG Cu 600V)
I NOMINAL: 606.9 A - 3xTUBERÍA IMC 3" - L: 75m



TFV-02

9x (C XLPE tipo XHHW 2 LS SR TC 90°C 350 kcmil Cu 600V)
3x (C XLPE tipo XHHW 2 LS SR TC 90°C 1/0 AWG Cu 600V)
3x (C XLPE tipo XHHW 2 LS SR TC 90°C 1/0 AWG Cu 600V)
I NOMINAL: 606.9 A - 3xTUBERÍA IMC 3" L: 5m



TABLERO TFV-02 INTERRUPTOR FV
(NUEVO) SUBESTACIÓN CLUSTER

Cu 994A

TABLERO GENERAL DE ACOMETIDAS No 1 [TGA-1]

DISEÑO PLANO: D. MADRID
DISEÑO: HYBRYTEC
FECHA: 2/01/2021



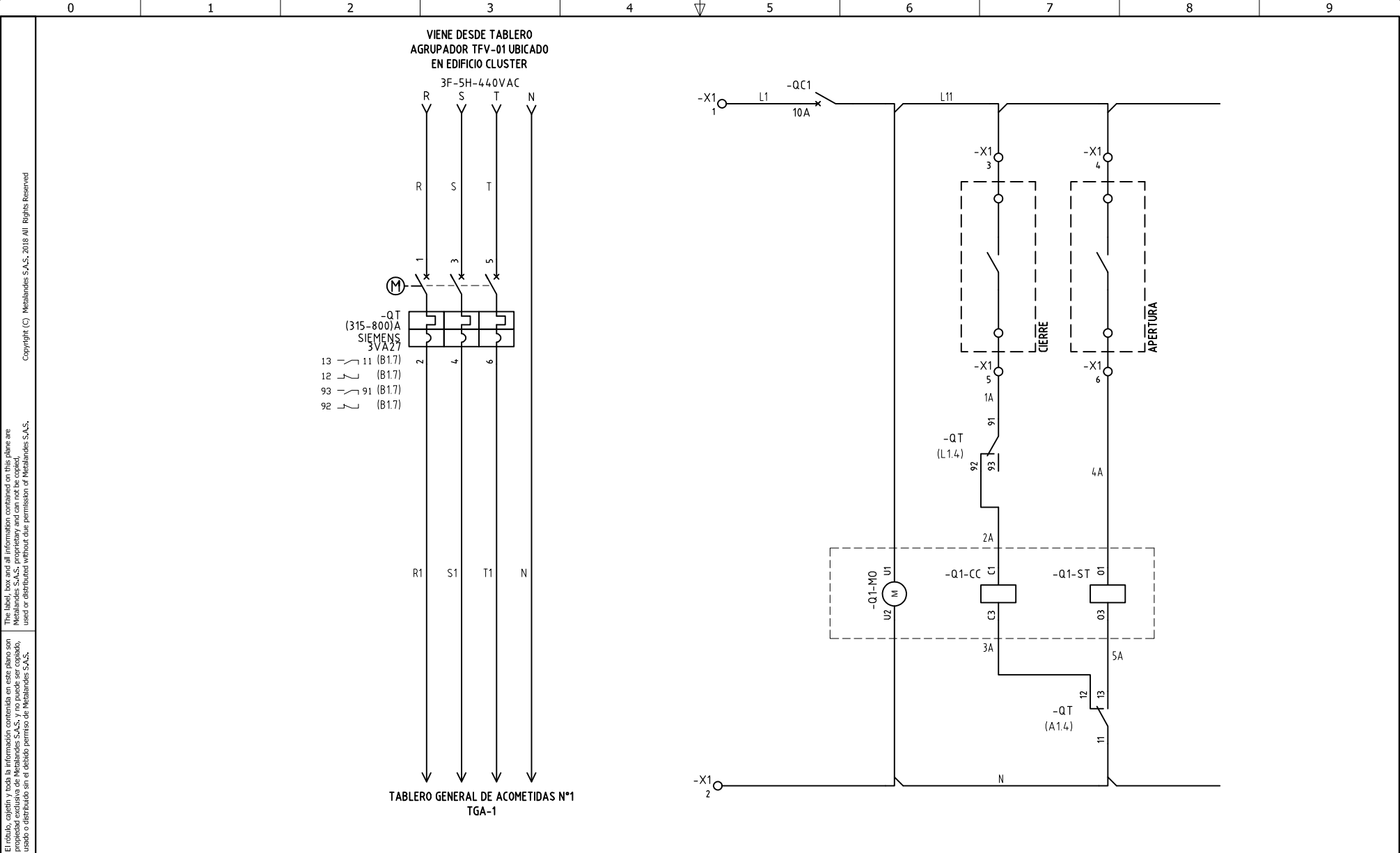
METALANDES S.A.S

CLIENTE: HYBRYTEC
PROYECTO: TAB FV FRIGOMETRO BUGA
CONTENIDO: UNIFILAR

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 25356-2
TABLERO DE DISTRIBUCION TFV - 02
RESPONSABLE DEL PROYECTO: F. GONZALEZ
VERSIÓN: 01
ESQUEMA: BU1
HOJA: DE: 12

FECHA DE IMPRESIÓN: 02-11-2021
RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2020\HYBRYTEC\OP 25356 TAB FV FRIGOMETRO BUGA\ELECTRICOS\BU1 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



DISEÑO PLANO: D. MADRID
 FECHA: 12/01/2021
 DISEÑO: HYBRYTEC
 FECHA:



CLIENTE: HYBRYTEC
 PROYECTO: TAB FV FRIGOMETRO BUGA
 CONTENIDO: CONTROL INTERRUPTOR

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 25356-2
 TABLERO DE DISTRIBUCION TFV - 02
 RESPONSABLE DEL PROYECTO: F. GONZALEZ

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2020\HYBRYTEC\OP 25356 TAB FV FRIGOMETRO BUGA\ELECTRICOS\B1 CONTROL INTERRUPTOR.DWG
 VERSIÓN: 01
 ESQUEMA: B1
 HOJA:
 DE: 14
 FECHA DE IMPRESIÓN: 02-11-2021