



0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

ML. PLANTA

VIENE DE TOTALIZADOR  
3X(900-1400)A

BARRA Cu-1 240A (80X10)mm2, 10kA Min

3X63A

17.19kVA

3N°1/0 + 1N°2+1N°6 AL-THHN, POR  
X 3" EMT  
(LONG-90m)

VA A I.T.A.(1) EN GABINETE MLSC.T6  
EN TORRE 6

3X100A

17.19kVA

3N°1/0 + 1N°2+1N°6 AL-THHN, POR  
X 3" EMT  
(LONG-90m)

VA A I.T.A.(2) EN GABINETE MLSC.T5  
EN TORRE 5

3X100A

25.35kVA

3N°1/0 + 1N°2+1N°6 AL-THHN, POR  
X 3" EMT  
(LONG-80m)

VA A I.T.A.(3) EN GABINETE MLSC.T4  
EN TORRE 4

3X100A

25.35kVA

3N°1/0 + 1N°2+1N°6 AL-THHN, POR  
X 3" EMT  
(LONG-85m)

VA A I.T.A.(4) EN GABINETE MLSC.T3  
EN TORRE 3

3X100A

25.35kVA

3N°1/0 + 1N°2+1N°6 AL-THHN, POR  
X 3" EMT  
(LONG-55m)

VA A I.T.A.(5) EN GABINETE MLSC.T2  
EN TORRE 2

3X100A

25.35kVA

3N°1/0 + 1N°2+1N°6 AL-THHN, POR  
X 3" EMT  
(LONG-35m)

VA A I.T.A.(6) EN GABINETE MLSC.T1  
EN TORRE 1

3X175A

49.34kVA

3N°2/0 + 1N°1/0+1N°6 AL-THHN, POR  
X 3" EMT  
(LONG-90m)

VA A I.T.A.(1) EN GABINETE MLSC.T6  
EN TORRE 6

Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018 All Rights Reserved

The label, box and all information contained on this plane are property exclusive of Metalandes S.A.S. and can not be used, copied, reproduced or distributed without the permission of Metalandes S.A.S.

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.

DISEÑO PLANO:	FECHA:
K. DAZA	05/03/2025
DISEÑO:	FECHA:
CLIENTE	



**METALANDES S.A.S**

CLIENTE: ARQUITECTURA Y CONCRETO
PROYECTO: TABLERO PLANTA ALTOS DE SANTA ANA
CONTENIDO: UNIFILAR
RUTA DE ARCHIVO: D:\1.L.TEMP DIBUJO\2025\A\ARQUITECTURA Y CONCRETO\OP 29919 A&C TABLERO PLANTA ALTOS DE SANTA ANA TORRE6\ELECTRICOS\AU1 UNIFILAR.DWG

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 29919-1	VERSIÓN: 01
TABLERO PLANTA SANTA ANA	ESQUEMA: AU1
RESPONSABLE DEL PROYECTO: A.CARMONA	HOJA: 1
	DE: 1
	FECHA DE IMPRESIÓN: 03-05-2025

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9