


0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

A
B
C
D
E
F

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 no puede ser copiado, usado o distribuido sin el debido permiso de Metalandes S.A.S.

2 CUADROS DE CARGA EDIFICIO ADMINISTRATIVO														
(TP EA-EO-R) TABLERO PRINCIPAL EDIF ADM - REGULADO														
Tablero	COMPU	ASE	CARGA [VA]				Corriente [A]	Protección		Conductor		Ducto	Observación	
			A	B	C	Total		Polos	A	Aislamiento	Calibre			
T	Cto	70	100	A	B	C	Total	[A]	Polos	A	Aislamiento	Calibre		
									3	20	Cu-THHN	# 8	Tensión 208/120V - 10kA Cu 162A	TOTALIZADOR
Tablero 1	1	9		0			0	0,0	1	15	Cu-THHN	#10	BANDEJA + EMT ø1/2"	Tomas regulados
	2	10			0		0	0,0	1	20	Cu-THHN	#10	BANDEJA + EMT ø1/2" + CANALETA	Tomas regulados
	3	13				0	0	0,0	1	20	Cu-THHN	#10	BANDEJA + EMT ø1/2" + CANALETA	Tomas regulados
	4	10		0			0	0,0	2	20	Cu-THHN	#10	BANDEJA + EMT ø1/2" + CANALETA	Tomas regulados
	5	10			0		0	0,0	1	20	Cu-THHN	#10	BANDEJA + EMT ø1/2" + CANALETA	Tomas regulados
	6		5			0	0	0,0	1	15	Cu-THHN	#10		Luces de emergencia
	7							0,0	1					5 Reserva monopolares no equipada para minibreaker
	52	5		0	0	0	0	0,0						

DISEÑO PLANO: D. MADRID DISEÑO: INMEL	FECHA: 11/11/2021	 METALANDES S.A.S	CLIENTE: INMEL PROYECTO: PATIOS USME CONTENIDO: CUADRO DE CARGAS	ORDEN DE PRODUCCIÓN: 26204-25 TAB PRINCIPAL TP-EA-EO-R	VERSIÓN: 01 ESQUEMA: XU1
	FECHA:		RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\1\INMEL\OP 26204 PATIOS USME\ELECTRICOS\XU1 UNIFILAR.DWG	RESPONSABLE DEL PROYECTO: S. LOPEZ	HOJA: DE: 123 FECHA DE IMPRESIÓN: 03-30-2022