

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

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.

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

8 GARITA ENTRADA
(TG EN) TABLERO GARITA DE ENTRADA

Tablero	GFCI	TMN	TBI	AS	CARGA [VA]				Corriente [A]	Protección		Conductor		Ducto	Observación
					A	B	C	Total		Polos	A	Aislamiento	Calibre		
		180	180	1745	100					3	20	Al-THHN	3 # 6 AWG fases 6 AWG neutro	Tensión 208/120V - 10kA Cu 162A	TOTALIZADOR
Tablero 1															
	1	1	6		4	0		0	0,0	1	15	Cu-THHN	# 10	EMT ø3/4"	Luminaria-Tomas
	2						1100	1100	9,2	1	15	Cu-THHN	# 10	EMT ø3/4"	Alumbrado externo (6 reflectores, 1 lámpara)
	3			1			0	0	0,0	2	15	Cu-THHN	# 10	EMT ø3/4"	Motor puerta
	4						442		442	1,8	1	15	Cu-THHN	# 10	EMT ø3/4"
5															7 Reserva monopolares no equipada para minibreaker
		1	6	1	4	0	1542	0	1542	4,3					

DISEÑO PLANO: D. MADRID	FECHA: 11/11/2021	 METALANDES S.A.S	CLIENTE: INMEL PROYECTO: PATIOS USME CONTENIDO: CUADRO DE CARGAS	ORDEN DE PRODUCCIÓN: 26204-28 TAB T-TG-EN	VERSIÓN: 01 ESQUEMA: AAU1	
DISEÑO: INMEL	FECHA:		RESPONSABLE DEL PROYECTO: S. LOPEZ	RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\INMEL\OP 26204 PATIOS USME\ELECTRICOS\AAU1 UNIFILAR.DWG	HOJA: DE: 126	FECHA DE IMPRESIÓN: 03-30-2022