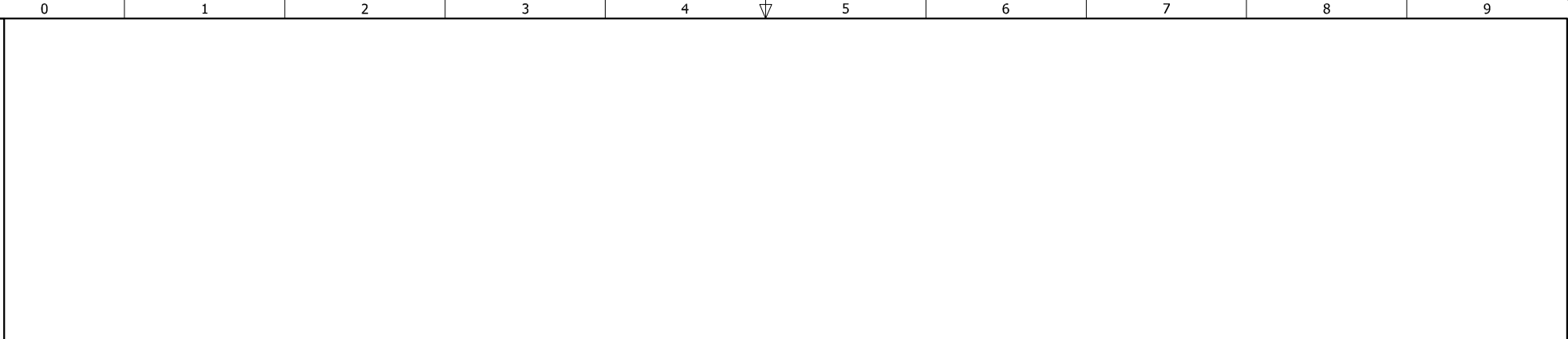


Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018 All Rights Reserved

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.



9 GARITA ENTRADA

(TG SA) TABLERO GARITA DE SALIDA

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						81	81	0,7	1	15	Cu-THHN	# 10	EMT ø3/4"	Alumbrado externo (1 lámpara)
	3			1			0	0	0,0	2	15	Cu-THHN	# 10	EMT ø3/4"	Motor puerta
	4						442			1	15	Cu-THHN	# 10		Cargas futuras
	5														7 Reserva monopolares no equipada para minibreaker
	1	6	1	4	0		523	0	81	0,2					

DISEÑO PLANO:
D. MADRID

DISEÑO:
INMEL

FECHA: 11/11/2021

FECHA:



CLIENTE: INMEL

PROYECTO: PATIOS USME

CONTENIDO: CUADRO DE CARGAS

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 26204-29

TAB T-TG-SA

RESPONSABLE DEL PROYECTO:
S. LOPEZ

FECHA DE IMPRESIÓN:
09-30-2022

VERSIÓN: 01

ESQUEMA: ABU1

HOJA:

DE: 127

FECHA DE IMPRESIÓN:
09-30-2022

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\1\INMEL\OP 26204 PATIOS USME\ELECTRICOS\ABU1 UNIFILAR.DWG