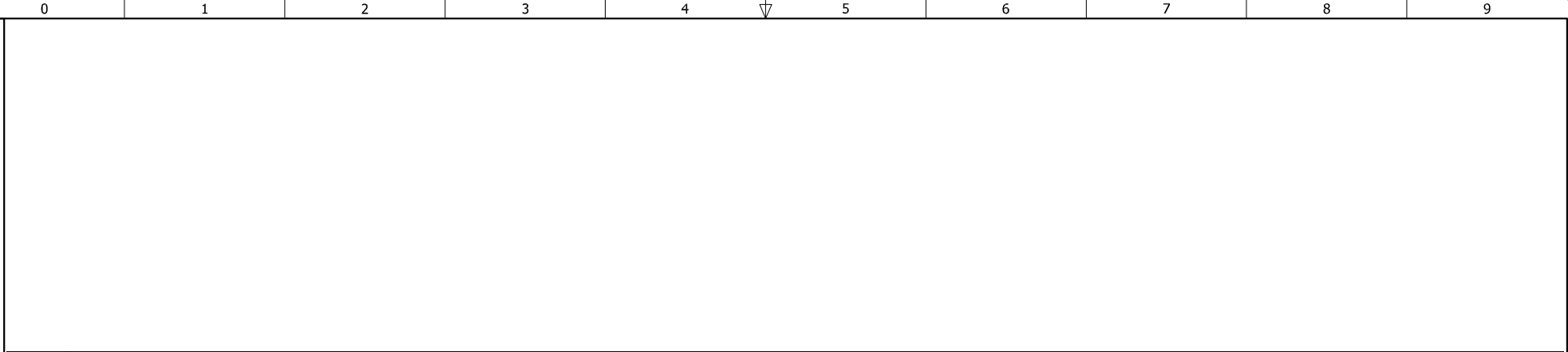


Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018 All Rights Reserved

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.



6 CUADROS DE CARGA EDIFICIO LAVADEROS
(T LAV-2) TABLERO LAVADEROS 2

Tablero	REFL	GFCI	T3FB	T3FH	COMP	AS	CARGA [VA]				Corriente [A]	Protección		Conductor		Ducto	Observación
							A	B	C	Total		Polos	A	Aislamiento	Calibre		
		60	180	1745	4800	4800	100										
Tablero 1	1	3				8	0			0,0	1	15	AI-THHN	4*2 red trenzada aerea fases+neutro	EMT ø3/4"	Tensión 208/120V - 10kA Cu 180A	TOTALIZADOR
	2				1		0	0	0	0,0	3	20	Cu-THHN	# 10	EMT ø1"		Luminaria-Reflectores
	3			1				0	0	0,0	2	20	Cu-THHN	# 10	EMT ø1"		Compresores (INDUSTRIAL)
	4		7			4		0		0,0	1	15	Cu-THHN	# 10	EMT ø3/4"		Bomba sumergible (INDUSTRIAL)
	5			1										# 10			Polichadora (salida iluminacion)
	6			1													
		3	7	1	0	1	12	0	0	0	0,0						2 Reserva no equipada para breaker 3 x 20 amperio

DISEÑO PLANO:
D. MADRID
FECHA: 11/11/2021

DISEÑO:
INMEL
FECHA:



CLIENTE: INMEL
PROYECTO: PATIOS USME
CONTENIDO: CUADRO DE CARGAS

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 26204-20
TAB DISTRIBUCION BT LAVADEROS 2 208V (16)
RESPONSABLE DEL PROYECTO: S. LOPEZ

FECHA DE IMPRESIÓN: 09-30-2022

VERSIÓN: 01
ESQUEMA: SU1
HOJA:
DE: 118

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\1\INMEL\OP 26204 PATIOS USME\ELECTRICOS\SU1 UNIFILAR.DWG