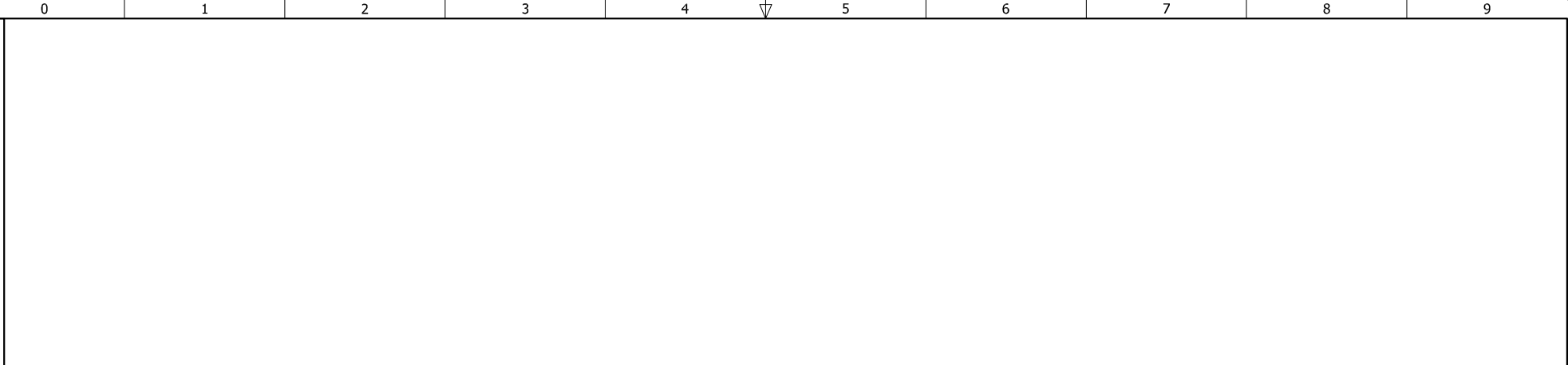


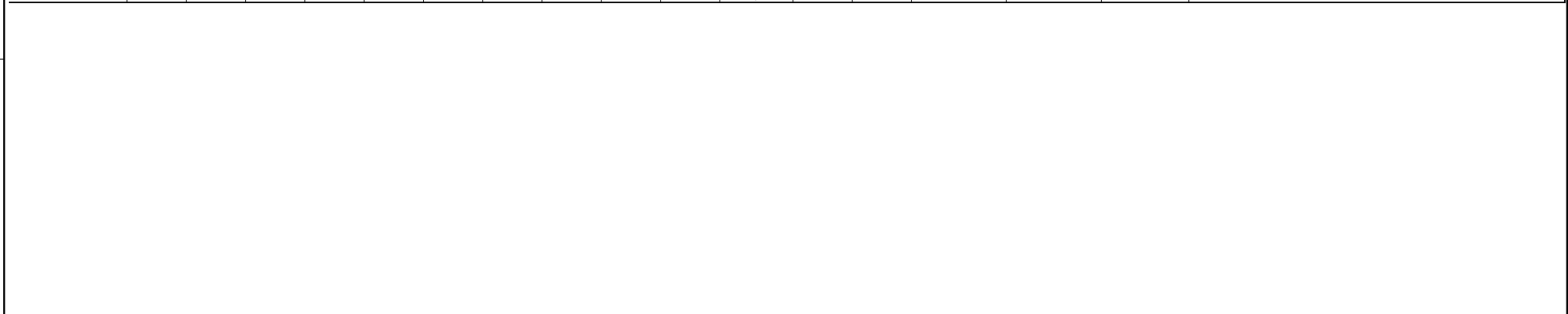
Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018 All Rights Reserved

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.



**5 CUADROS DE CARGA EDIFICIO LAVADEROS**  
(T LAV-1) TABLERO LAVADEROS 1

Tablero	REFL	GFCI	T3F	T3FH	T3FC	AS	CARGA [VA]				Corriente [A]	Protección		Conductor		Ducto	Observación	
							A	B	C	Total		Polos	A	Aislamiento	Calibre			
		60	180	2618	4800	4800	100											
Tablero 1	1	3				8	0			0	0,0	1	15	Cu-THHN	# 10	EMT ø3/4"	Luminaria	
	2				1		0	0	0	0	0,0	3	20	Cu-THHN	# 10	EMT ø1"	Compresor (INDUSTRIAL)	
	3		4					0	0	0	0,0	1	15	Cu-THHN	# 10	EMT ø3/4"	Polichadora (salida iluminacion)	
	4			1				0	0	0	0,0	3	15	Cu-THHN	# 10	EMT ø3/4"	Disponibilidad toma trifasico (INDUSTRIAL)	
	5			1													6 Reserva monopolares no equipada para minibreaker	
	6			1													2 Reserva no equipada para breaker 3 x 20 amperio	
		<b>3</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>						



DISEÑO PLANO: <b>D. MADRID</b> DISEÑO: <b>INMEL</b>	FECHA: 11/11/2021 FECHA: 	<b>METALANDES S.A.S</b>	CLIENTE: INMEL PROYECTO: PATIOS USME CONTENIDO: CUADRO DE CARGAS	ORDEN DE PRODUCCIÓN: 26204-19 TAB DISTRIBUCION BT LAVADEROS 1 208V (15) RESPONSABLE DEL PROYECTO: S. LOPEZ	VERSIÓN: 01 ESQUEMA: RU1 HOJA: DE: 117 FECHA DE IMPRESIÓN: 09-30-2022
RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\1\INMEL\OP 26204 PATIOS USME\ELECTRICOS\RU1 UNIFILAR.DWG					