



FECHA:

REVISIÓN:

20/08/25

/ \							
1 CONFORME A FABRICACION				J.I.F. 20/08/25			
PARA CONSTRUIR S/CIRCULAR N°35 29/04/25				G.MIÑO 12/05/25			
A EMISION PARA APROBACION				G.MIÑO 19/03/25	L.R.P. 19/03/25		
REVISIONES				REVISO FECHA	APROBO FECHA		PLANOS DE REFERENCIA
PROYECTO Nro.:		FECHA	NOM	IBRE	Anno Mario		MSU
	PROYECTÓ:	19/03/25	G.R.M.		Elect ons		PLANTA PROCESO PELADO DE MAN
PROYECTO:	REVISÓ:	19/03/25	W.E.L. L.R.P.				PROCESO PRINCIPAL
	APROBÓ:	19/03/25					
UBICACIÓN:	ESCALA:	DESIGNACION:					PLANO Nro.
	S/F						4767-34-E-FU01

ESQUEMA FUNCIONAL TABLERO SECCIONAL TSCCM51005

Ω

ARCHIVO:

REFERENCIA:

CABLEADOS:

- × El cableado de comando tendrá una sección mínima de 1,5 mm2
- × El cableado de 24 Vcc será rojo (+) blanco (-)
- × El cableado de 220 Vca será negro (el vivo) y celeste (neutro)
- \times $\,$ En los auxiliares de falla, deben ser cerrados (energizarse a la salida) cuando el equipo presente falla.







































