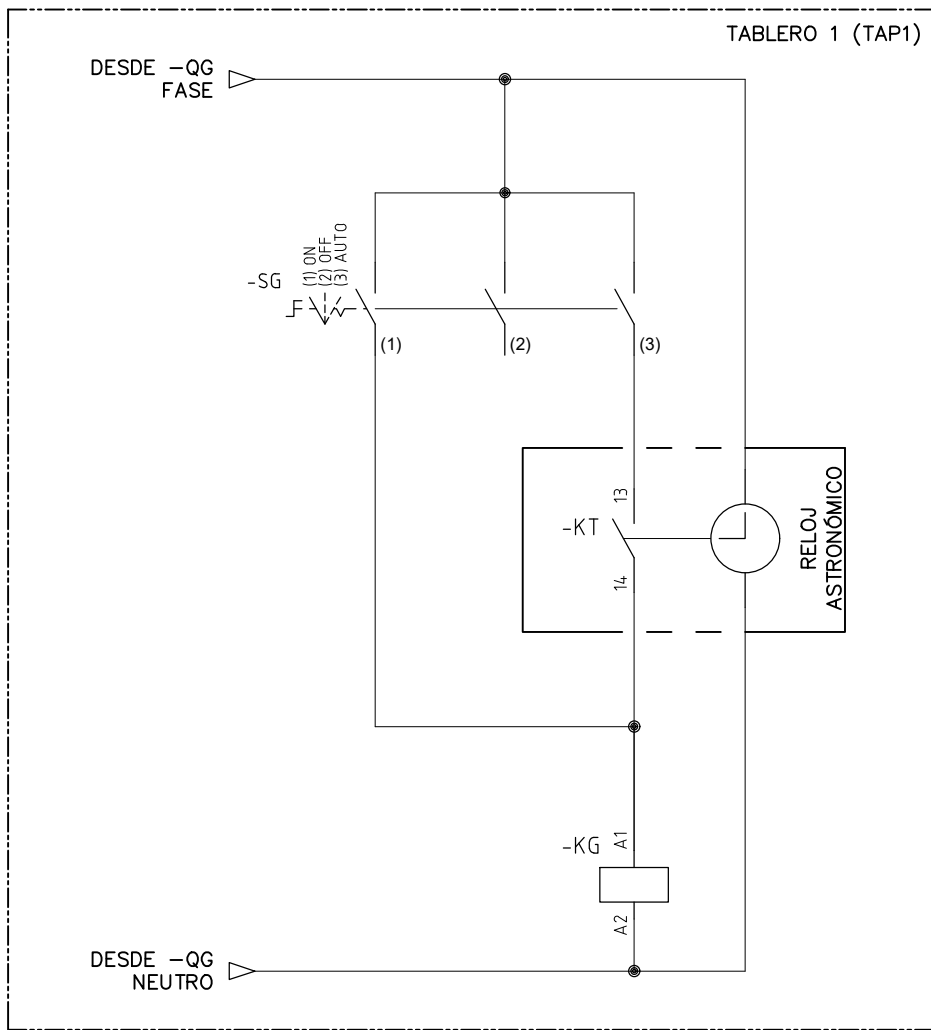
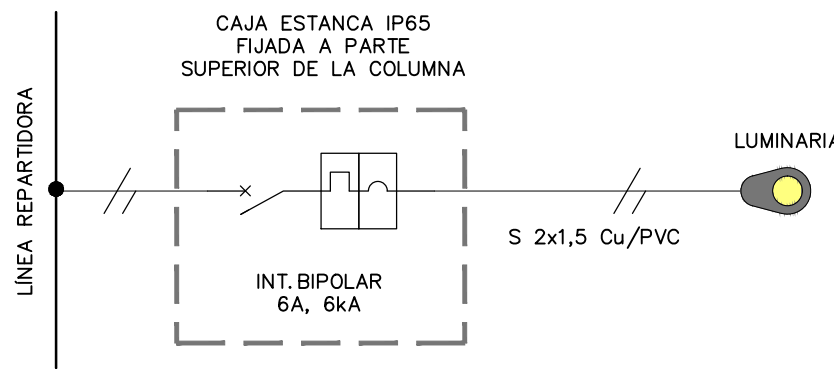


ESQUEMA DE COMANDO  
TABLERO (TAP 1)



DETALLE DE UNIFILAR  
CONEXIÓN A LUMINARIA



REFERENCIAS

SÍMBOLO	DENOMINACIÓN
	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO
	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO CON PROTECCIÓN DIFERENCIAL
	RELÉ O BOBINA DEL CONTACTOR
	RELOJ ASTRONÓMICO
	SELECTORA TRES POSICIONES (ON-OFF-AUTO)
	CONTACTOR
	CONTACTO NORMAL ABIERTO
	REFERENCIAS CRUZADAS
	LÍNEA MONOFÁSICA (FASE + NEUTRO)
	LÍNEA TETRAPOLAR (FASES R,S,T + NEUTRO)
	LUMINARIA VIAL LED 50W

CARGA	DESCRIPCIÓN	LÍNEA 1	LÍNEA 2	LÍNEA 3	LÍNEA 4	LÍNEA 5	RESERVA
	TAG	L1	L2	L3	L4	L5	RES
	POTENCIA (kW)	0,40	1,05	1,00	0,95	0,40	
	CORRIENTE I <sub>B</sub> (A)	0,72	1,68	1,68	1,68	0,72	
	SECCIÓN (mm <sup>2</sup> )	S 3x16 Al + 54,6 Alm	S 3x16 Al + 54,6 Alm	S 3x16 Al + 54,6 Alm	S 3x16 Al + 54,6 Alm	S 3x16 Al + 54,6 Alm	
	MATERIAL	XLPE/Al	XLPE/Al	XLPE/Al	XLPE/Al	XLPE/Al	
	LONGITUD (m)	224	564	636	453	212	

NOTA

EL TABLERO DEBE CONSTRUIRSE COMPLETAMENTE INDEPENDIENTE DE LA ETAPA DE OBRA.

Coejecutor:

Plano:  
**ALUMBRADO PÚBLICO PROYECTADO  
SECTOR I Y III - UNIFILAR TABLERO TAP 1**

Asentamiento: COTRAVI

Ubicación: MONTEVIDEO

Nº Plano: ALP04A

Escala: 1:1250

Fecha: OCTUBRE 2022

Técnico: Ing. RODRIGO ESPIGA  
JORGE FREIRE

Coordinador: Arq. OCTAVIO BOMBACI

Firma:

Firma:

Equipo Técnico: IPRU - CSI

COPE-ALP04A.dwg