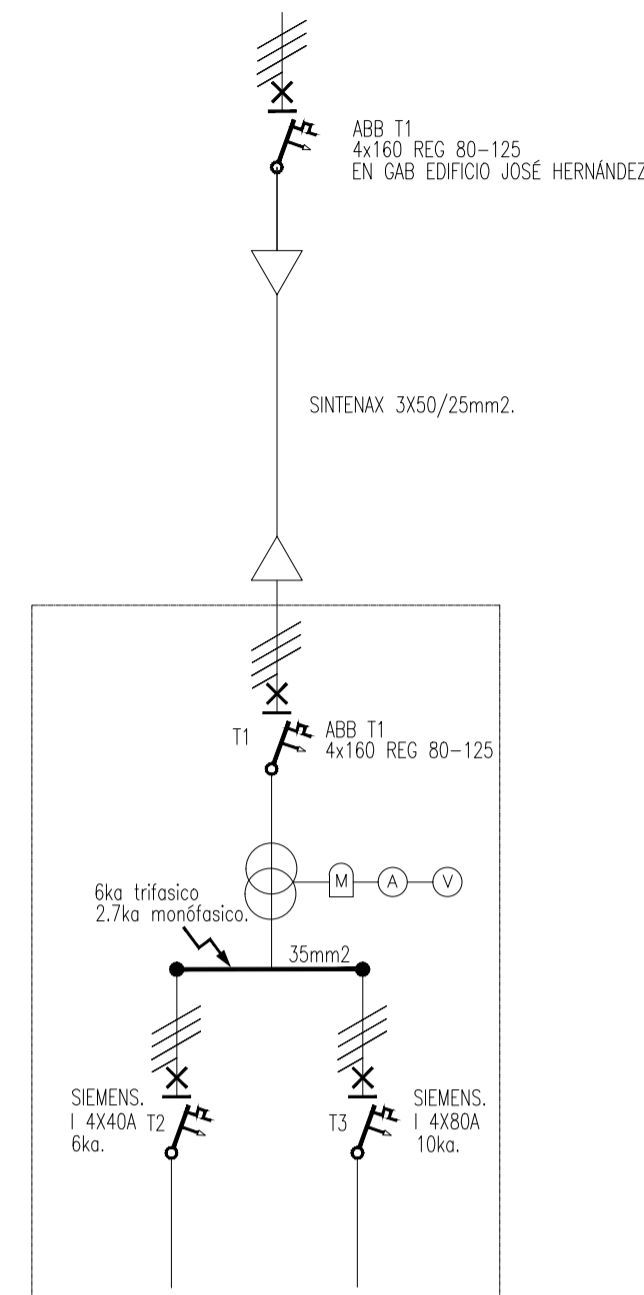
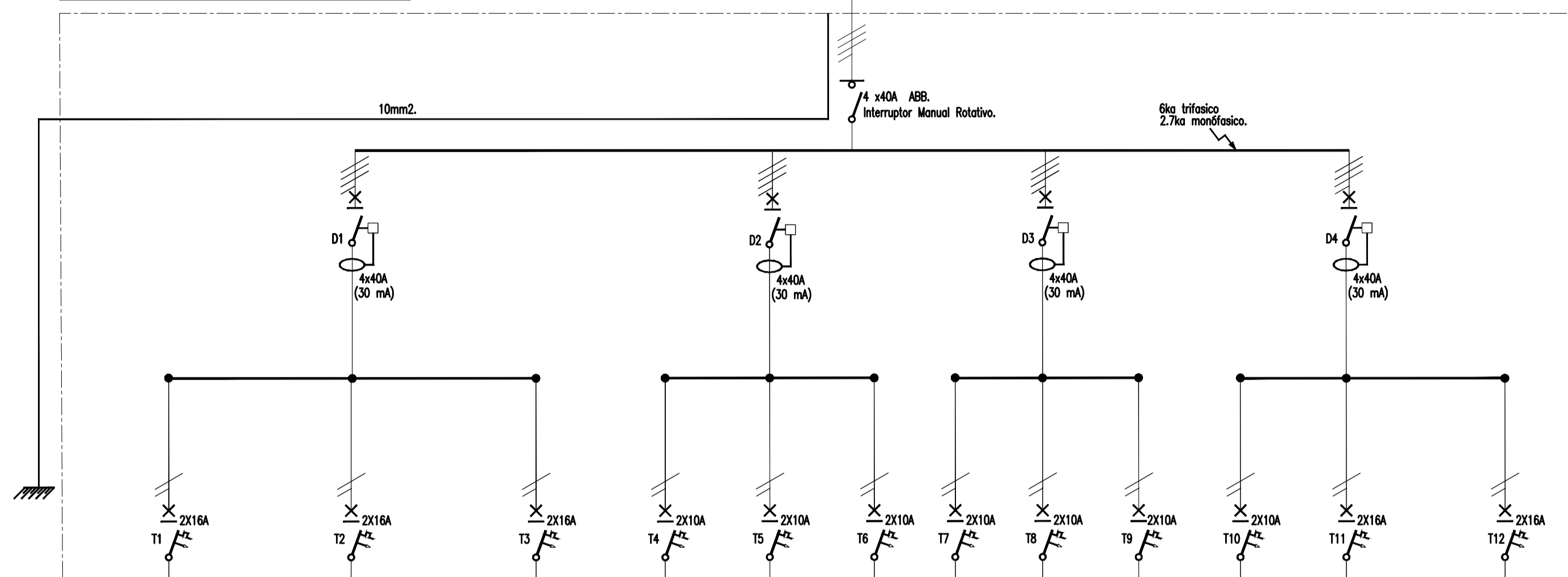


TABLERO GENERAL BAR.

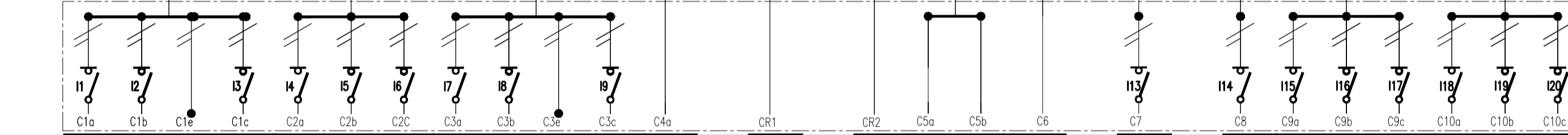


FASE	R-S-T	R-S-T
DESTINO	TABLERO SECCIONAL ILUMINACION	TABLERO SECCIONAL TOMAS
CORRIENTE (A)	R=30,39 S=29,43 T=29,47	R=70,09 S=70,78 T=70,84
SECCION CABLE	4x10mm <sup>2</sup>	3x25/16mm <sup>2</sup>
CAÑO / CABLE	SINTENAX	SINTENAX

TABLERO SECCIONAL ILUMINACION.

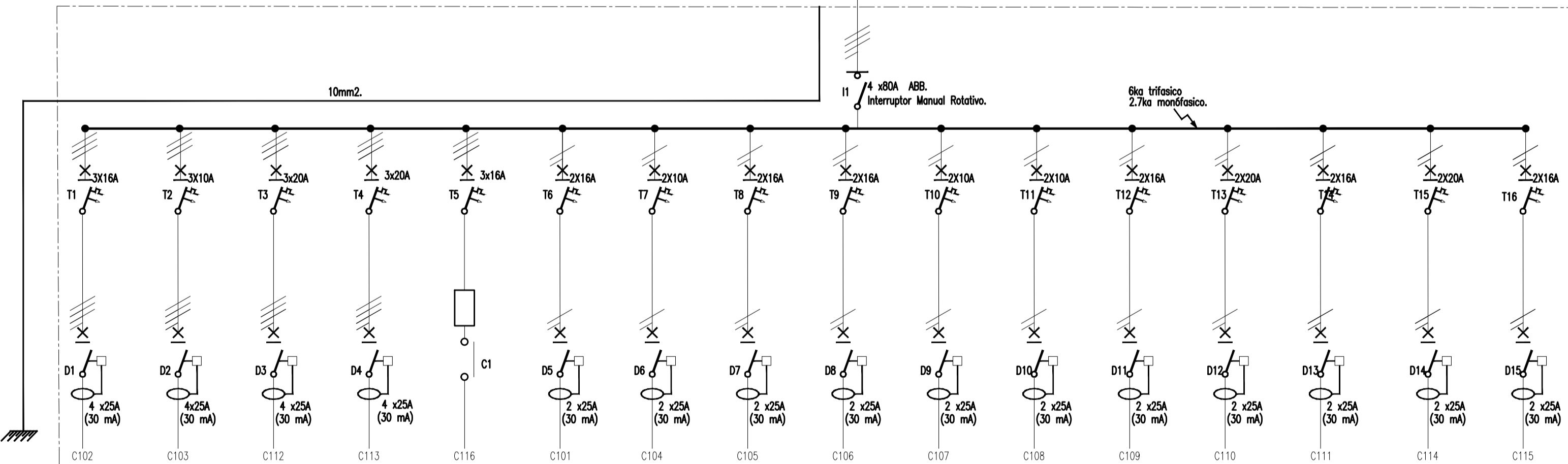


TABLERO DE EFECTOS.



FASE	S	S	S	S	R	R	R	T	T	T	T	S		R		T	R	R	R		S		T	S	S	S	T	T	T			
DESTINO	ILUMINACION SALON	ILUMINACION SALON	ILUMINACION EMERG. ACC/ OPC	ILUMINACION CIRCULACION	ILUMINACION SALON	ILUMINACION SALON	ILUMINACION COMEDOR	ILUMINACION SALON	ILUMINACION SALON	ILUMINACION EMERG. ACCESO	ILUMINACION CIRCULACION	ILUMINACION COCINA	RESERVA	RESERVA	RESERVA	ILUMINACION RESERVA N°2	ILUMINACION COCINA	ILUMINACION COCINA	ILUMINACION COCINA	ILUMINACION BARRIOS	RESERVA	RESERVA	ILUMINACION EXT. FARDAS	ILUMINACION EXT. FARDAS	ILUMINACION EXT. FARDAS	REFLECTORES	REFLECTORES	REFLECTORES	REFLECTORES	ILUMINACION EXT. FARDAS	ILUMINACION REFLECTORES	ILUMINACION REFLECTORES
CORRIENTE (A)	5,35	4,01	0,1	0,77	5,35	5,35	4,01	5,35	5,35	0,05	0,77	4,77	3,41	3,41	3,41	3,41	3,76	4,64	5,45	7,27	2,73	1,07	5,34	4,04	1,07	5,34	4,01	1,07	5,34	4,01		
SECCION CABLE	1x4x2,5mm <sup>2</sup>	1x2,5mm <sup>2</sup>	1x3x2,5mm <sup>2</sup>	1x2,5mm <sup>2</sup>	1x3x2,5mm <sup>2</sup>	1x2,5mm <sup>2</sup>	1x2,5mm <sup>2</sup>	1x4x2,5mm <sup>2</sup>	1x2,5mm <sup>2</sup>	1x2,5mm <sup>2</sup>	2x2,5mm <sup>2</sup>	RESERVA	RESERVA	RESERVA	RESERVA	RESERVA	RESERVA	3x2,5mm <sup>2</sup>	1x2,5mm <sup>2</sup>	1x2,5mm <sup>2</sup>	1x2,5mm <sup>2</sup>	1x2,5mm <sup>2</sup>	1x2,5mm <sup>2</sup>	1x4x2,5mm <sup>2</sup>	1x4x2,5mm <sup>2</sup>	1x4x2,5mm <sup>2</sup>	1x4x2,5mm <sup>2</sup>	1x4x2,5mm <sup>2</sup>	1x4x2,5mm <sup>2</sup>	1x4x2,5mm <sup>2</sup>		
CAÑO	SINTENAX	MOP 3/4 SINTENAX	MOP 3/4 SINTENAX	SINTENAX	SINTENAX	SINTENAX	MOP 3/4 SINTENAX	RESERVA	RESERVA	MOP 3/4 SINTENAX	SINTENAX	SINTENAX	RESERVA	RESERVA	MOP 3/4 SINTENAX	SINTENAX	SINTENAX	SINTENAX	SINTENAX	SINTENAX	SINTENAX	SINTENAX	SINTENAX	SINTENAX	SINTENAX	SINTENAX	SINTENAX	SINTENAX	SINTENAX	SINTENAX		
NEUTRO	NEUTRO 1	NEUTRO 2	NEUTRO 2	NEUTRO 1	NEUTRO 1	NEUTRO 2	NEUTRO 1	NEUTRO 1	NEUTRO 2	NEUTRO 1	NEUTRO 1	RESERVA	RESERVA	RESERVA	RESERVA	RESERVA	RESERVA	NEUTRO 1	NEUTRO 1	NEUTRO 1	NEUTRO 1	NEUTRO 1	NEUTRO 1	NEUTRO 2	NEUTRO 1	NEUTRO 2	NEUTRO 1	NEUTRO 2	NEUTRO 1	NEUTRO 2		
	10,62A				14,71A			11,52A			4,77A	3,41A	3,41A	3,41A	3,41A	3,41A	3,41A	7,50A	4,77A	5,45A	5,45A	5,45A	5,45A	5,45A	9,08A	9,08A	9,08A	9,08A	9,08A	9,08A		

TABLERO SECCIONAL TOMAS.



FASE	R-S-T	R-S-T	R-S-T	R-S-T	R-S-T	R	S	S	T	T	T	S	R	T	T	T	S	R	T	S	R
DESTINO	TOMAS LAVABOS	TOMAS LUNICHINETTE	TOMAS ARE ACORD SALON	TOMAS ARE ACORD SALON	MOTOR CAMPANA	TOMAS COCINA MESA, OESTE, MISTRIBUADOR FRONTE	TOMAS COCINA ISLA CONTRA MISTRIBUADOR CENTRAL	TOMAS COCINA MESA, OESTE	TOMA TERMOTANQUE	TOMAS SALON	TOMAS RESERVA N°1	TOMAS EXTERIORES	TOMAS ESTERILIZADORE	TOMAS BARRIOS	TOMAS ARE ACORD SALON	TOMAS RESERVA N°2					
CORRIENTE (A)	9,76	4,47	5,63	5,98	---	14,04	10	10	15	10	10	15	18,18	10	9,94	12,03					
SECCION CABLE	3x16mm <sup>2</sup> +1x2,5mm <sup>2</sup>	1x3x6mm <sup>2</sup> +1x2,5mm <sup>2</sup>	1x3x6mm <sup>2</sup> +1x1x16mm <sup>2</sup>	1x3x6mm <sup>2</sup> +1x1x16mm <sup>2</sup>	---	2x2,5mm <sup>2</sup>	2x2,5mm <sup>2</sup>	2x2,5mm <sup>2</sup>	2x2,5mm <sup>2</sup>	2x2,5mm <sup>2</sup>	RESERVA	1x2x2,5mm <sup>2</sup>	1x2x4mm <sup>2</sup>	1x2x2,5mm <sup>2</sup>	1x2x4mm <sup>2</sup>	RESERVA					
NORMA IRAM CABLE	MOP 7/8	SX HG.7/8	SINTENAX	SINTENAX	MOP 3/4	MOP 3/4 SX HG.3/4	MOP 3/4 SX HG.3/4	MOP 3/4	MOP 3/4	SINTENAX	RESERVA	SINTENAX	SX HG.1*	SINTENAX	SINTENAX	RESERVA					
NEUTRO	NEUTRO 1	NEUTRO 1	NEUTRO 1	NEUTRO 1	NEUTRO 2	NEUTRO 1	NEUTRO 2	NEUTRO 1	NEUTRO 1	NEUTRO 1	NEUTRO 2	NEUTRO 1	NEUTRO 1	NEUTRO 1	NEUTRO 1	NEUTRO 1					
	9,76A	4,47A	5,63A	5,98A	---	14,04A	10A	10A	15A	10A	10A	15A	18,18A	10A	9,94A	12,03A					

REFERENCIAS:

Indicadores:  
D1-D5: Disyuntores marca homologada valores s/indicador Marca: Siemens mod:5sm1 (30ma).  
Tablero seccional iluminacion: D1;D2;D3;D4.  
Tablero seccional tomas: D1;D2;D3;D4;D5;D6;D7;D8;D9;D10; D11;D12;D13;D14;D15.

T1-Interruptor termomagnético marca homologadas valor s/indicador. Marca: Siemens 3KA Curva c (5sx1) trifásica.  
Tablero seccional iluminacion: T1;T2;T3;T4;T5;T6;T7;T8;T9;T10; T11;T12.  
Tablero seccional tomas: T5;T6;T7;T8;T9;T10;T11;T12;T13; T14;T15.

Siemens 6KA Curva c (5sx2) trifásica.  
Tablero seccional tomas: T1;T2;T3;T4.