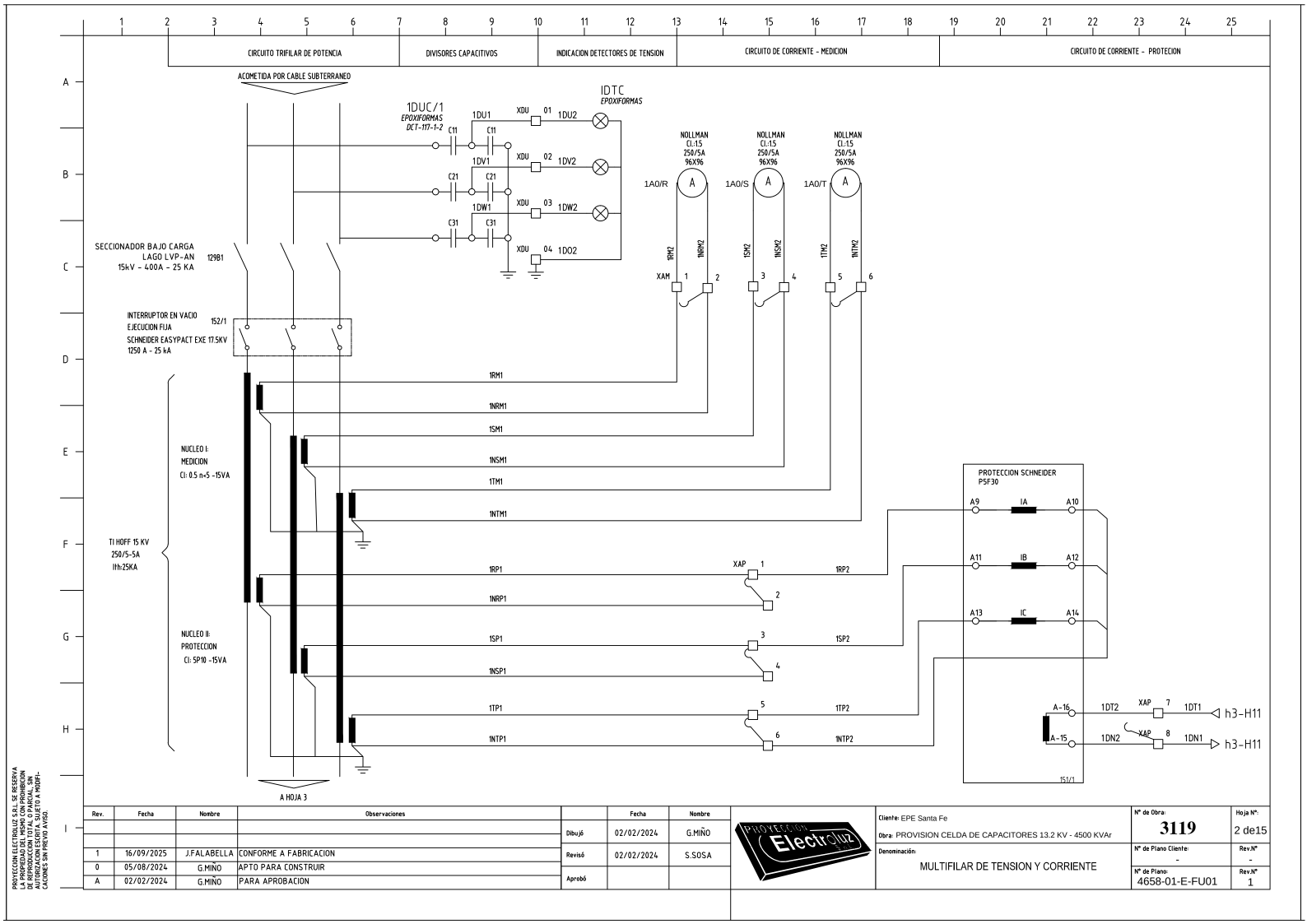
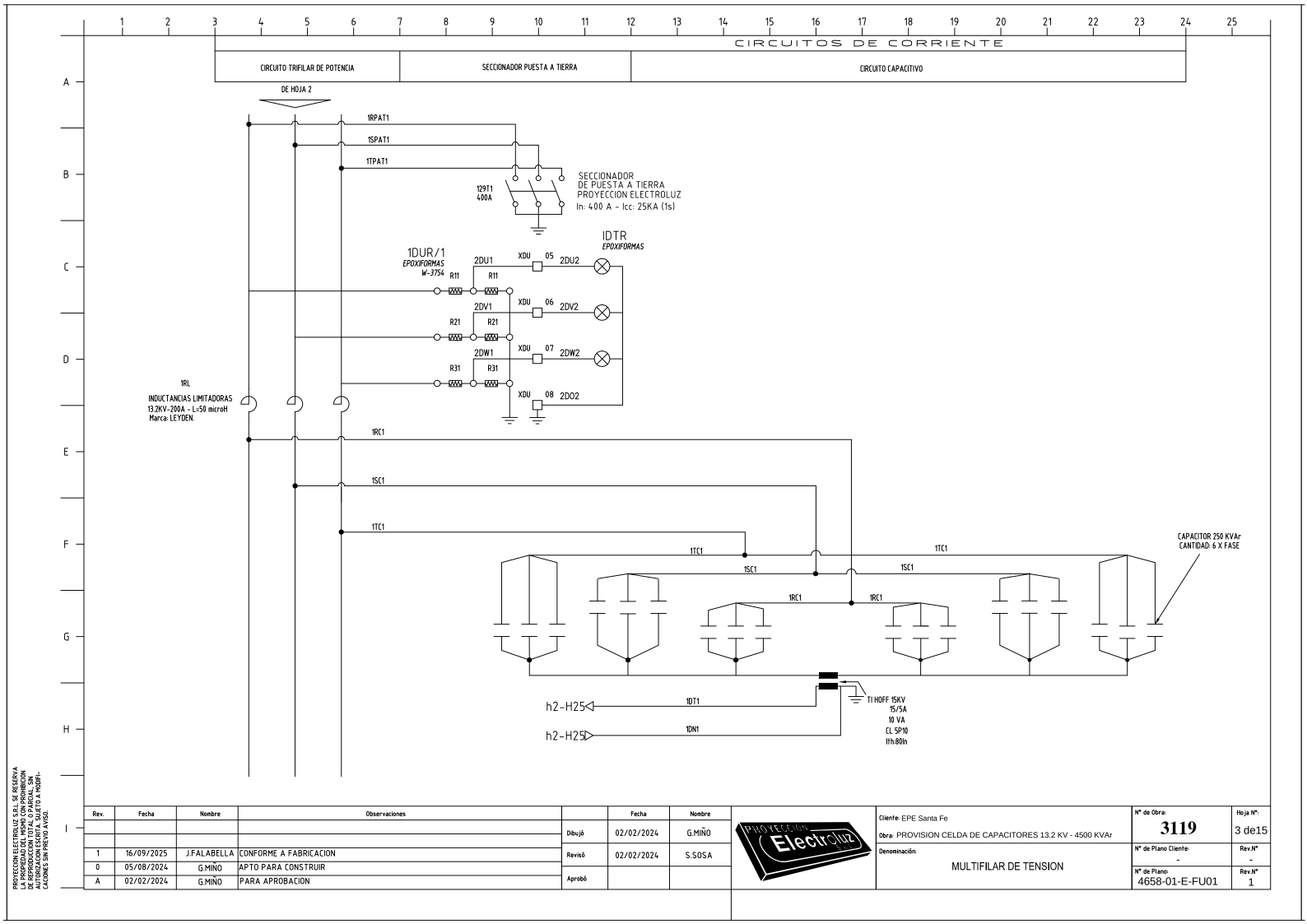
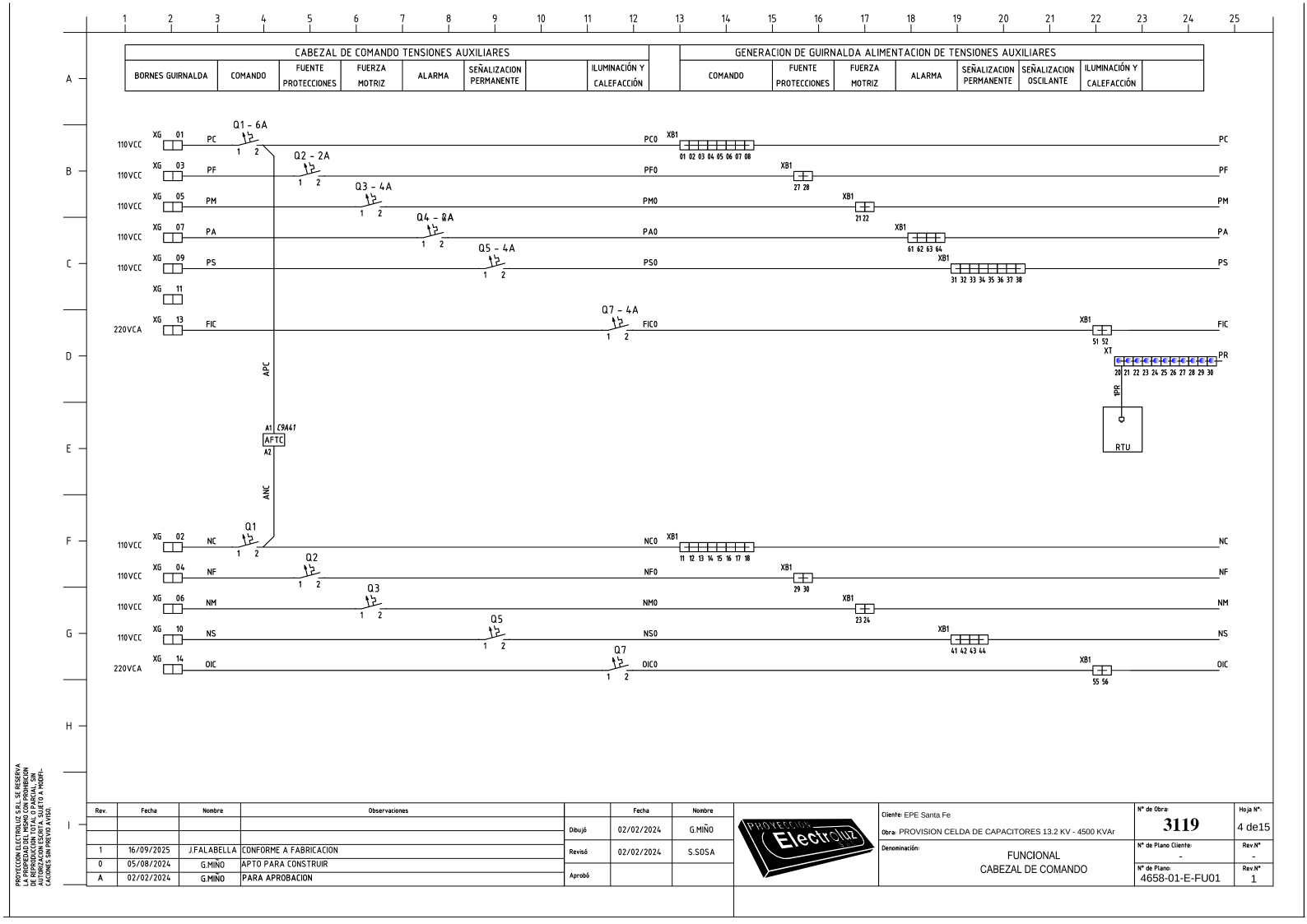
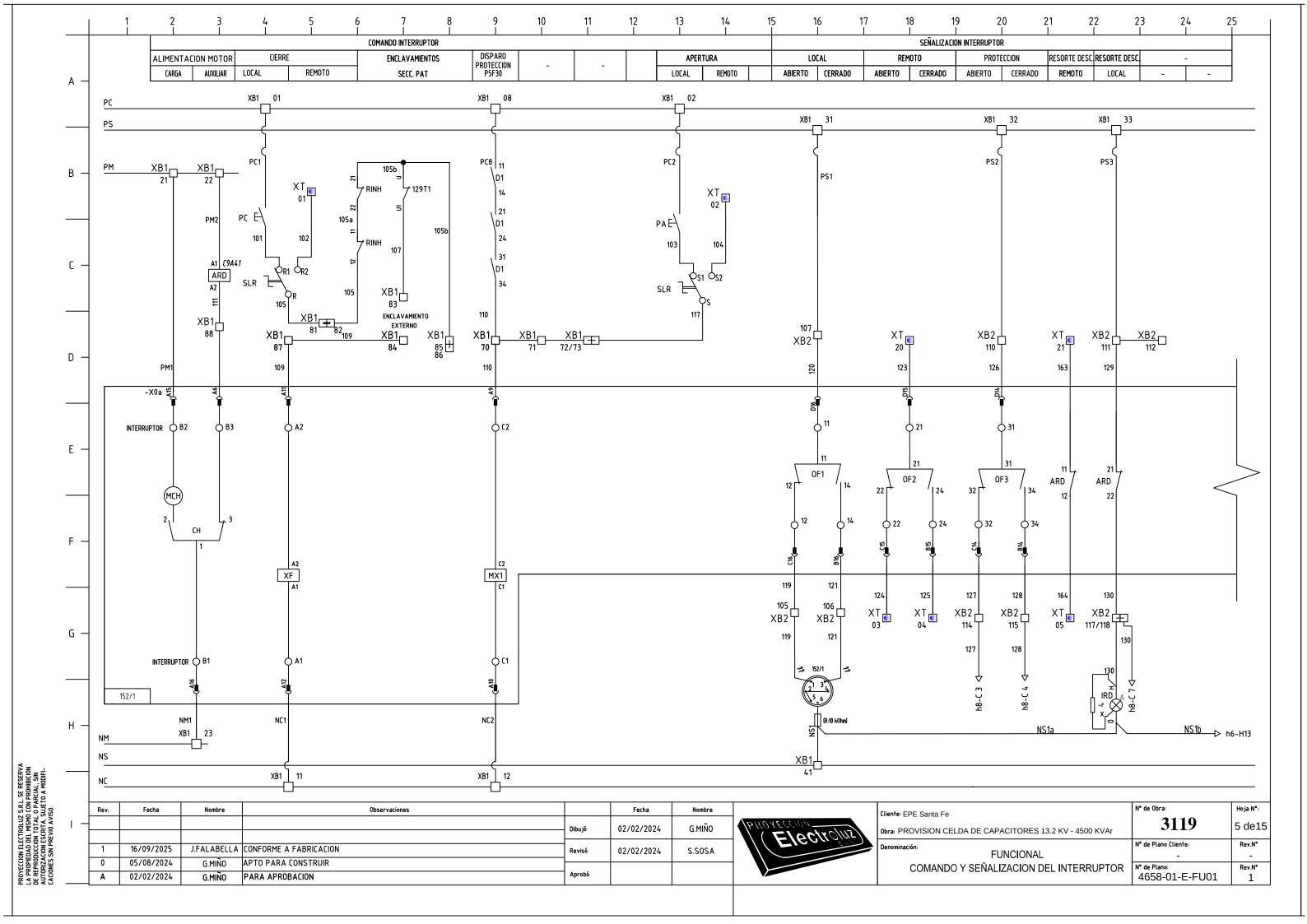
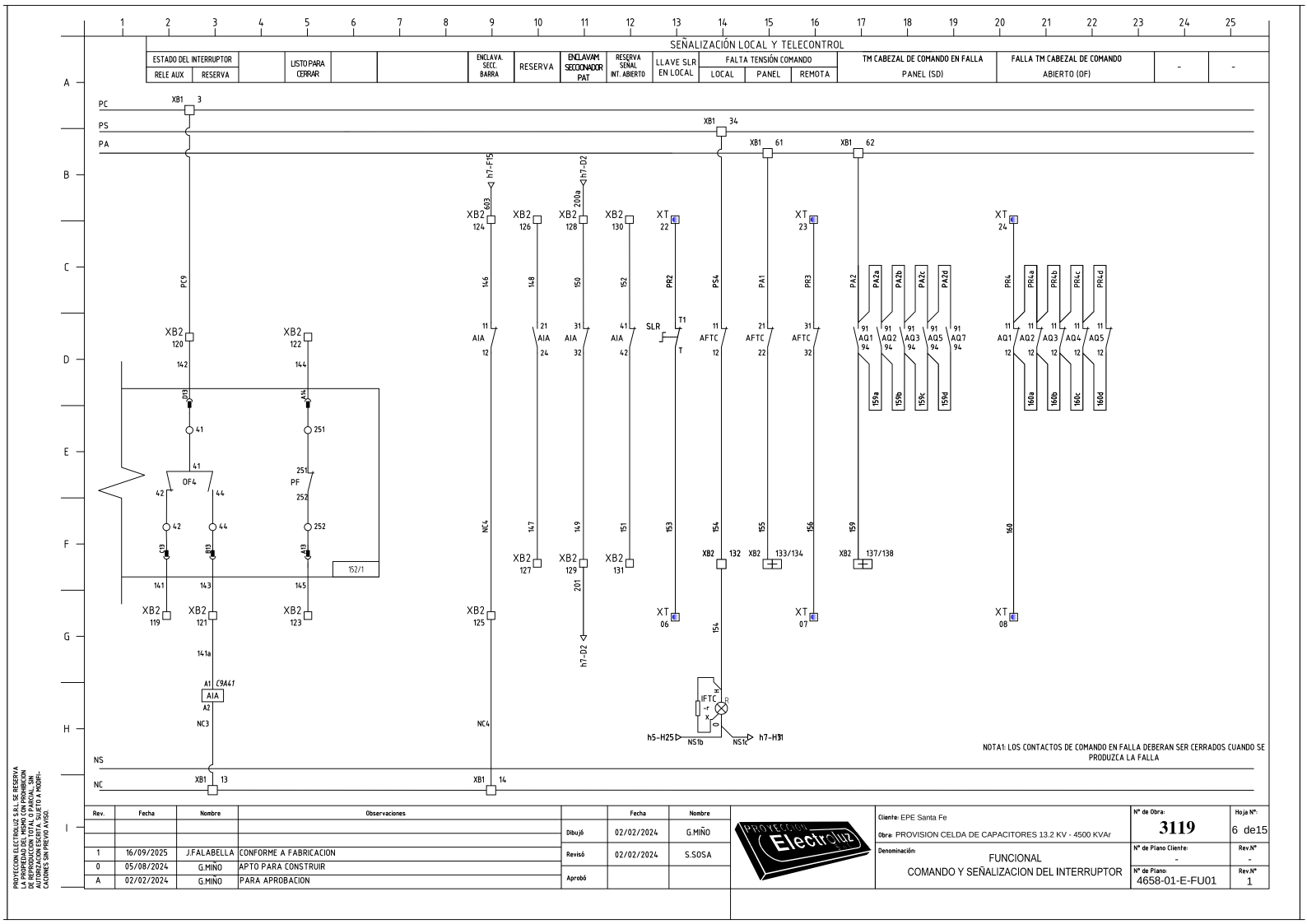
			4 5 6 / 8	<u> </u>	10 	11 12 	13 l	14 	15 l	16 	17 	18 l	19 l	20 l	21 	22 	23 	24 	25 l
A		PAGINA	DESCRIPCION	REVISION	FECHA	7													
Α —		1		0	05/08/2024	-													
			CARATULA		05 (09 (202)	_													
			MULTIFILAR DE TENSION Y CORRIENTE	0	05/08/2024	4													
		4	MULTIFILAR DE TENSION CABEZAL DE COMANDO	0	05/08/2024	4													
В —	_	5	COMANDO Y SEÑALIZACIÓN DE INTERRUPTOR	0	05/08/2024	4													
		6	COMANDO Y SEÑALIZACIÓN DE INTERRUPTOR	0	05/08/2024	-													
		7	SECCIONADOR DE PAT Y DE LINEA	0	05/08/2024														
		8	ENTRADAS Y SALIDAS DE RELE DE PROTECCION	0	05/08/2024														
_			ENTRADAS Y SALIDAS DE RELE DE PROTECCION Y PROTECCIO POR ARCO INTERNO	ON 0	05/08/2024														
(–		10	CIRCUITO DE ILUMINACION Y CALEFACION	0	05/08/2024	1													
		11	REGLETAS DE BORNERAS	0	05/08/2024	_													
	-	12	REGLETAS DE BORNERAS	0	05/08/2024	4													
			REFERENCIAS	0	05/08/2024	4													
D —			DETALLE DE BANEJA FRONTAL DETALLE DE BANDEJA DE PISO	0	05/08/2024 05/08/2024	4													
-	-																		
F —														FAE	NFO BRIC CCIÓN ELI	AC			
F —	_													FAE	BRIC	AC	IÓN		
	-													FAE	BRIC	AC	IÓN		
								1		IE A FABRICACION	I			FAE	BRIC CCIÓN ELI	EAC ECTROL	J.FALABELLA		
								1 0	APTO PA	RA CONSTRUIR	I			FAE	BRIC CCIÓN ELI	EAC ECTROL 16/09/25 5/08/2024	J.FALABELLA G.MIÑO	AZO2.2	
G -								1 0 A	APTO PA			DESCRPCION		FAE	BRIC CCIÓN ELI 1 05 02	EAC ECTROL	J.FALABELLA	S.SOSA S.SOSA REVISO	APROI
G —									APTO PA PARA AP	RA CONSTRUIR	Dibuj Revis	jó só	Fecha 02/02/2024 02/02/2024	PROYECT Nombre G.MIÑO	CLIENTE: Lugar:	ECTROL 16/09/25 5/08/2024 12/02/2024 FECHA EPE - Santa	J.FALABELLA G.MIÑO G.MIÑO ELABORO - Santa	s.sosa REVISO	
G —								1/P	APTO PA PARA AP AROYECCIÓ	PROBACION CONTROL C	Dibuj Revis Apro	jó só obó	Fecha 02/02/2024 02/02/2024	PROYECT Nombre G.MIÑO S.SOSA	Cliente: Lugar: Obra: P	ECTROL 16/09/25 16/09/25 16/08/2024 17/02/2024 1FECHA 18 Santa I	J.FALABELLA G.MIÑO ELABORO - Santa Fe N DELDA DE	s.sosa REVISO	ORES
G —								1/P	PARA AP PARA AP ROYECTO ECONQUI CASA	RA CONSTRUIR PROBACION PROBACION CENTRAL	Dibu, Revis Apro Esca	jó só obó	Fecha 02/02/2024 02/02/2024 Denominación:	Nombre G.MIÑO S.SOSA	Cliente: Lugar: Obra: P	EAC ECTROL 16/09/25 5/08/2024 EPE - Santa ROVISION	J.FALABELLA G.MIÑO ELABORO - Santa Fe N DELDA DE	s.sosa REVISO Fe	ORES
G -								R	APTO PA PARA AP NO VECCO CASA O Patricio Di Tel:03482-42*	RA CONSTRUIR PROBACION STA - STA. CENTRAL iez 175 1940 (Rot.)	Dibuj Revis Apro Esca S	jó só obó	Fecha 02/02/2024 02/02/2024 Denominación:	PROYECT Nombre G.MIÑO S.SOSA	CLIÓN ELI CLIÓN ELI	ECTROL ECTROL 16/09/25 5/08/2024 FECHA EPE - Santa I ROVISION DNAL ORES	J.FALABELLA G.MIÑO ELABORO - Santa Fe N DELDA DE	S.SOSA REVISO FE CAPACITO ano Cliente:	Re

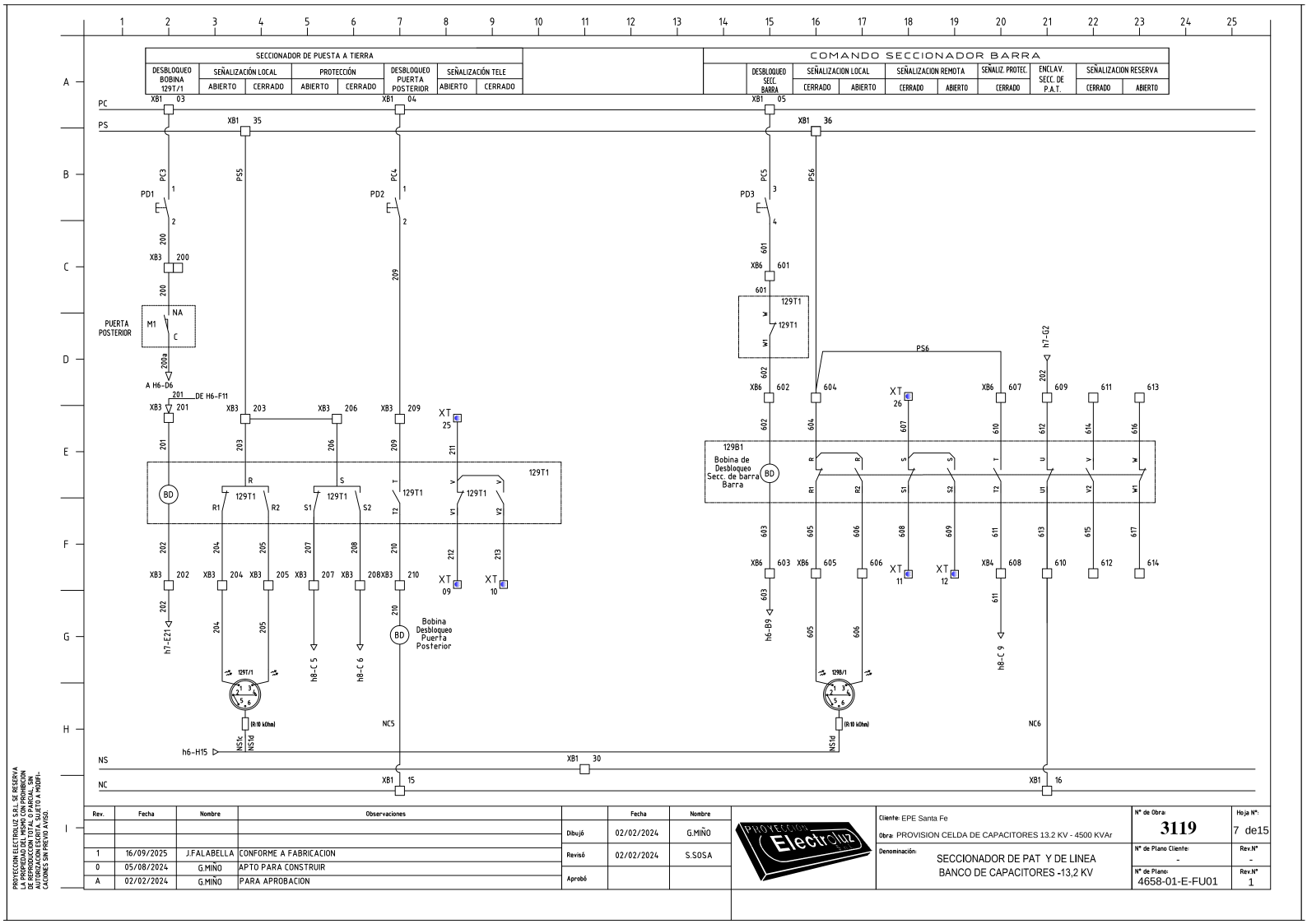


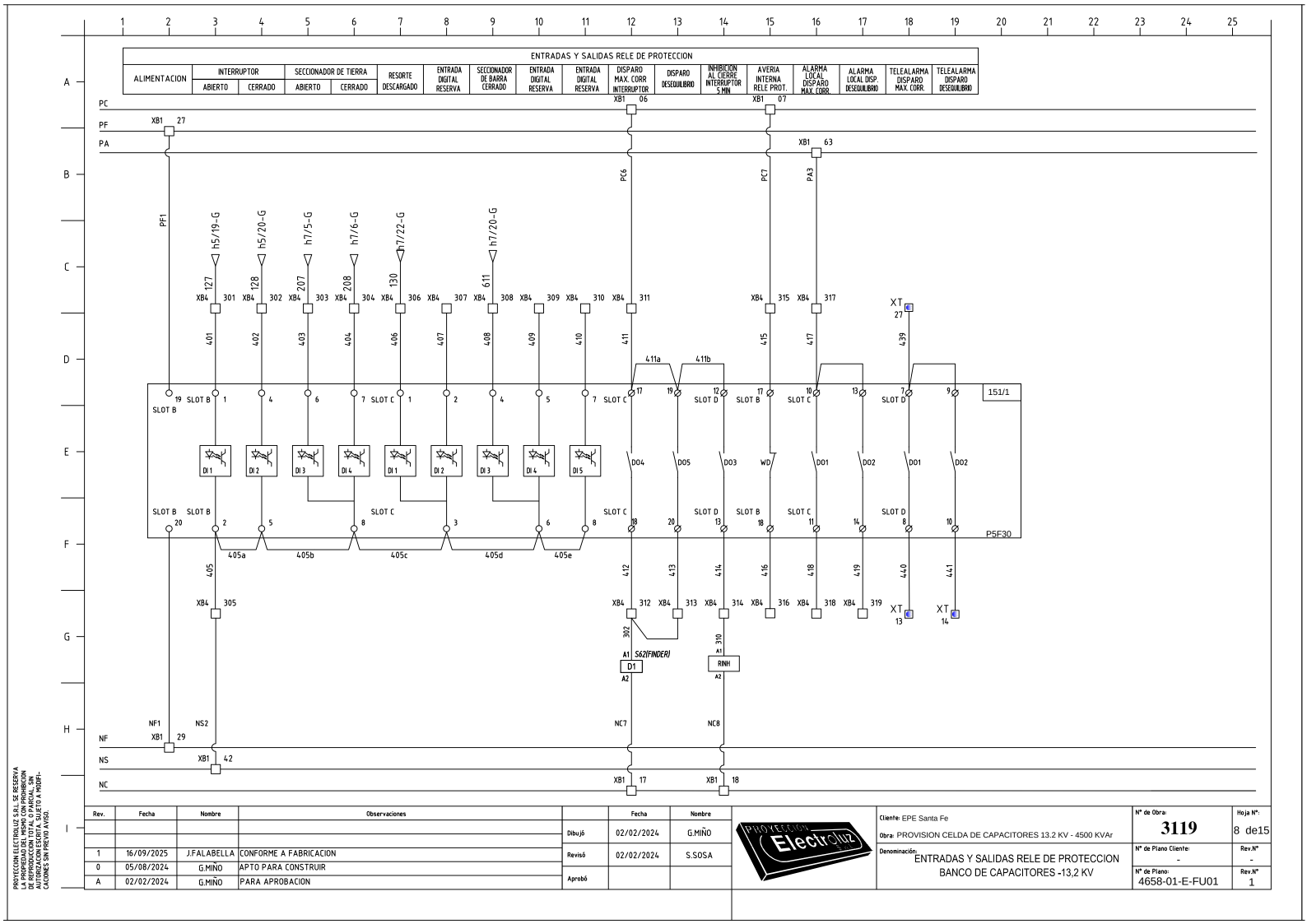


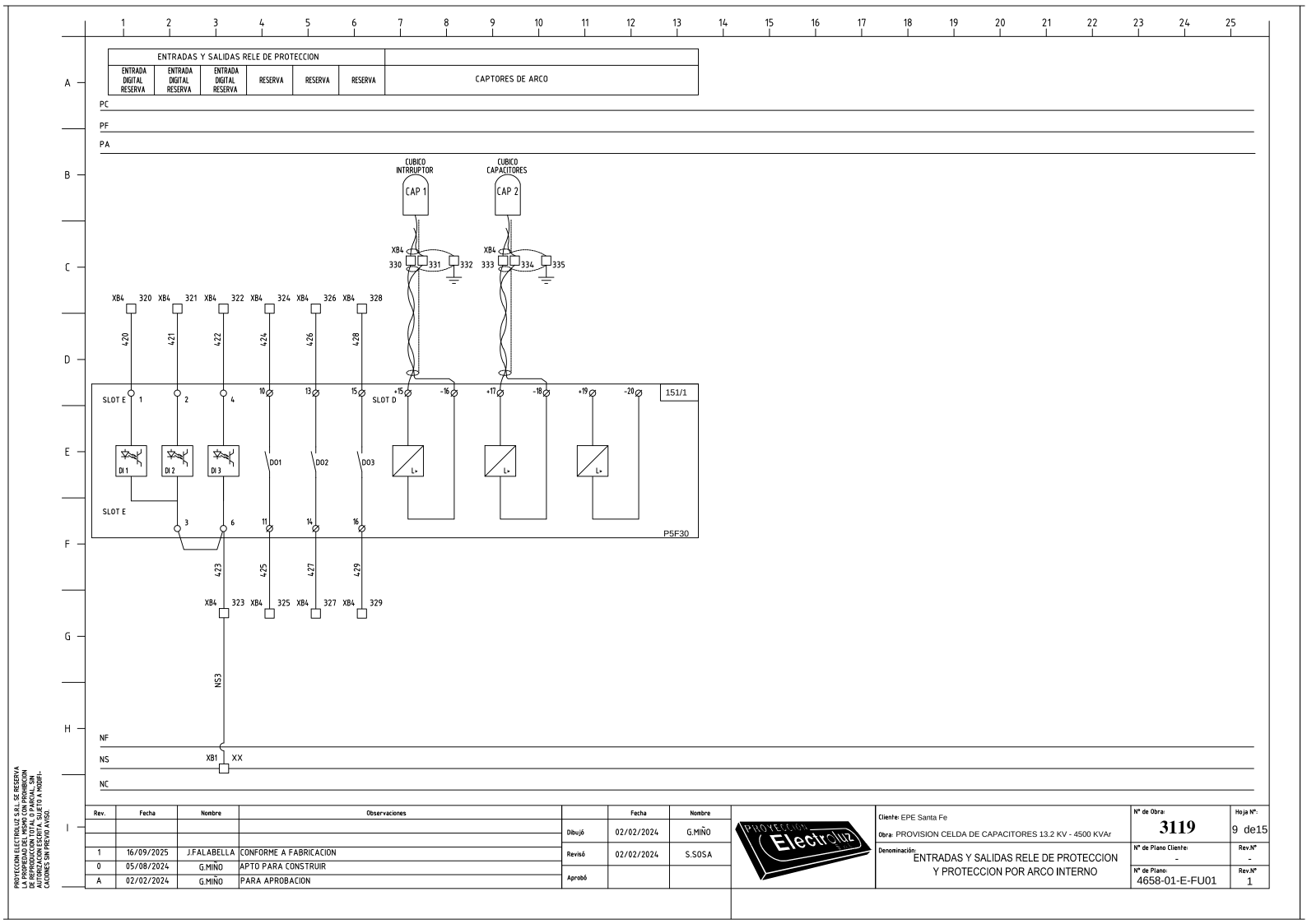


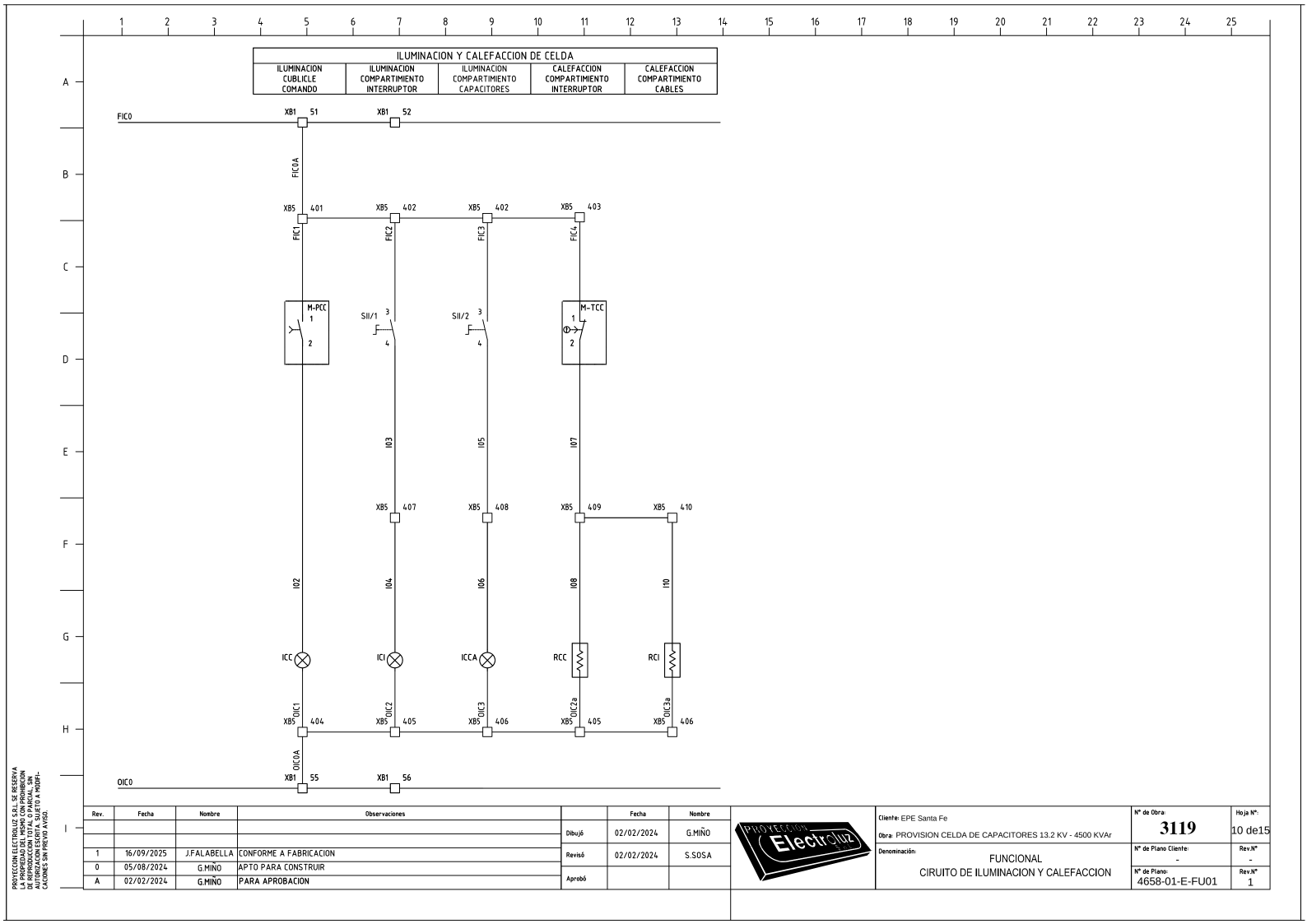


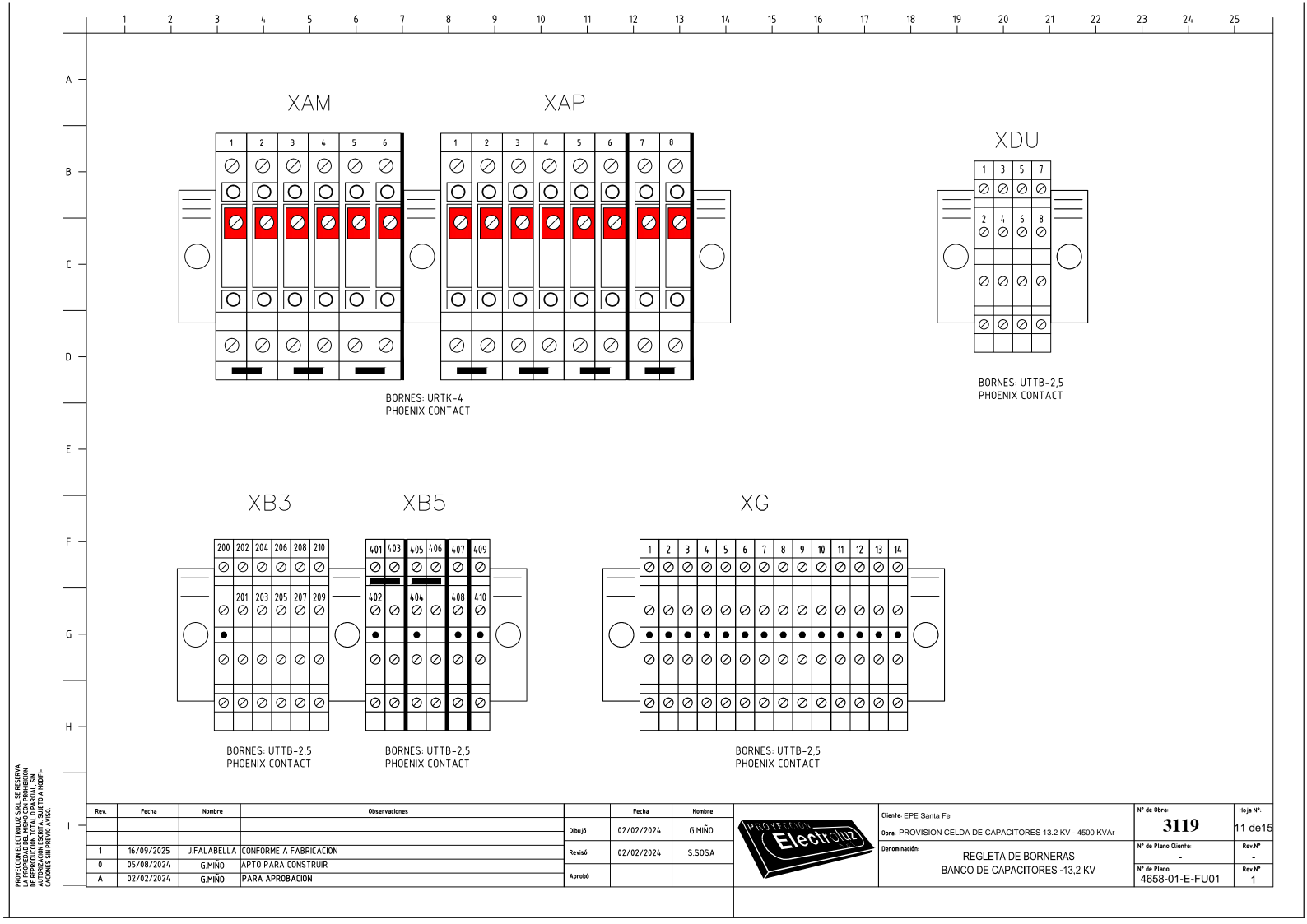


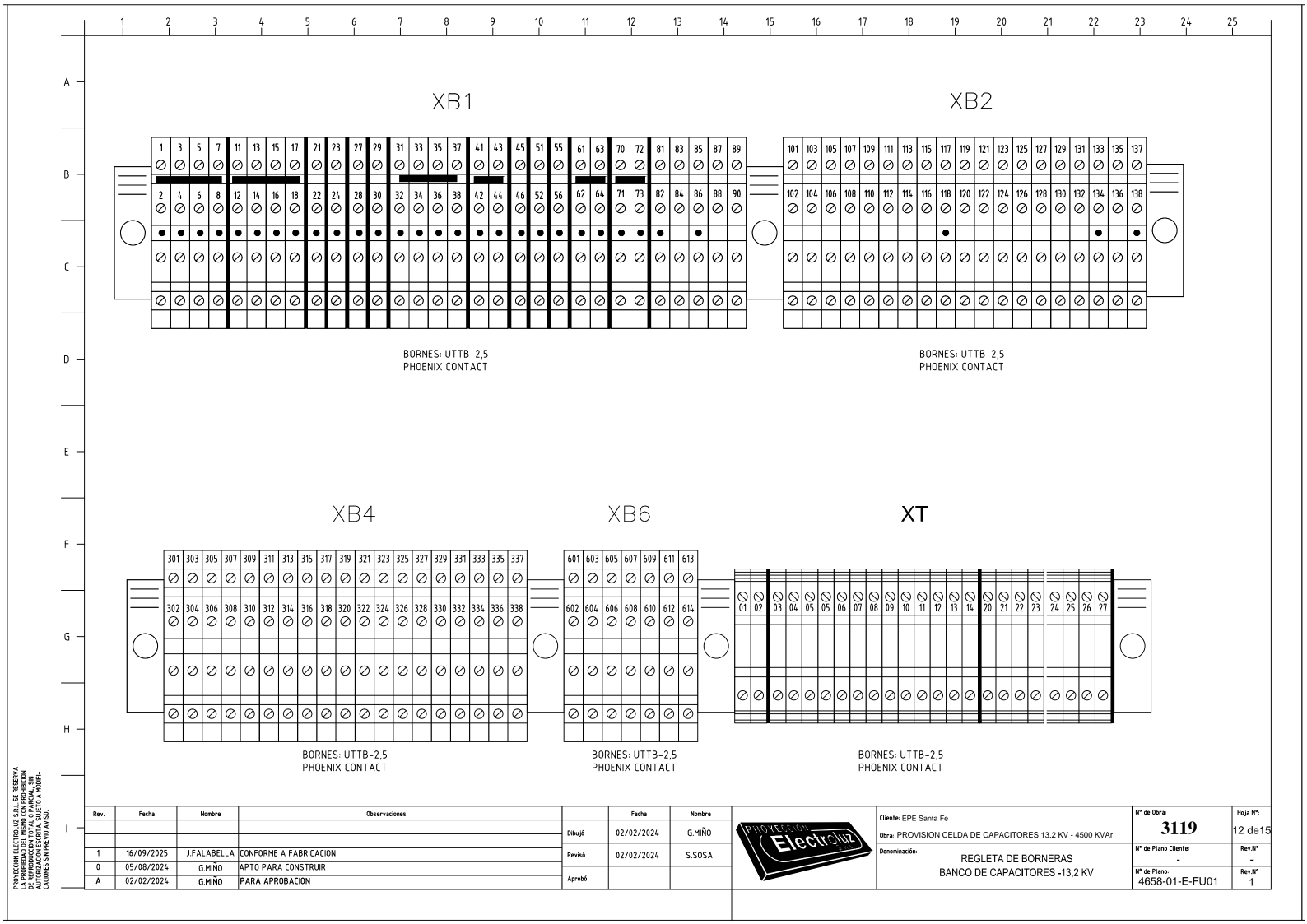












А —											
			REFEREN	NCIA	DESCRIPCIÓN				MARCA	MODELO	CANTIDAD
			152/	1	INTERRUPTOR EN VACÍO 17kV 1250A 25kA				SCHNEIDER	EASYPACT EXE 17,5KV	1
В —			TI1		TRANSFORMADOR DE CORRIENTE 250/5-5A - N1: MEDICION-CI: 0.5 n<5 15VA- N	2:PROTECCIO	ON Cl: 5P10 15VA		HOFF	HE	3
			1RL		REACTANCIA LIMITADORA				TRAMAQ	50µH	3
			С		CAPACITOR DE 250KVAR PARA 7980V - 50HZ				LEYDEN	_	18
			151/1	l	RELE DE PROTECCION EASERGY P5F30 - 3CT + 2Io + 4VT - 48-250V				SCHNEIDER	P5F30-CDCD-GBCAA-	- 1
			1DUC/	′1	DIVISOR CAPACITIVO 17kV				EPOXIFORMAS	DCT-117-1-2	3
(–			1DUR/	′ 1	DIVISOR RESISTIVO 15KV				EPOXIFORMAS	W-3754	3
			IDTC/ID	TR	INDICADOR LUMINOSO PRESENCIA DE TENSIÓN				BOHERDI	DPT-N	2
			129T	1	SECCIONADOR DE PUESTA A TIERRA MANUAL CON SEÑALIZACION LOCAL Y REM	10TA			P. ELEC. SRL	_	1
			129B	1	SECCIONADOR DESLIZANTE 15kV 400A USO INTERIOR				LAG0	LVP-AN	1
			AFTO	-	RELE AUXILIAR FALTA TENSIÓN DE COMANDO Un110Vcc				RELECO	C9A41	1
D —			D1		RELE AUXILIAR DE DISPARO Un110Vcc				FINDER	S62	1
			RINH		RELE AUXILIAR INHIBICION DE CIERRE INTERRUPTOR Un110Vcc				RELECO	C4-A40	1
			Q1,Q	17	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO, CALIBRE Y POLOS SEGÚN PLANO FUNCIONAL				SCHNEIDER	IC60N	6
			М		MOTOR DE CARGA DE RESORTE INTERRUPTOR AUTOMATICO Un110Vcc				SCHNEIDER	_	0
			Y9		BOBINA DE CIERRE DE INTERRUPTOR AUTOMATICO Un110Vcc				SCHNEIDER	-	1
E —			Y1		BOBINA DE APERTURA DE INTERRUPTOR AUTOMATICO Un110Vcc				SCHNEIDER	-	1
			AQ4		AUXILIAR ESTADO PARA INTERRUPTOR AUTOMÁTICO OF				SCHNEIDER	A9A26924	1
			AQ7		AUXILIAR FALLA PARA INTERRUPTOR AUTOMÁTICO SD				SCHNEIDER	A9A26927	1
			IRD		INDICADOR LUMINOSO AMARILLO RESORTE DESCARGADO Un110Vcc				EPOXIFORMAS	LSS-110-1-2	1
			AIA		RELE AUXILIAR INTERRUPTOR ABIERTO Un110Vcc				RELECO	C9A41	1
F —			ARD		AUXILIAR RESORTE DESCARGADO Un110Vcc				RELECO	C9A41	1
			IFTC		INDICADOR LUMINOSO ROJO FALTA TENSION DE COMANDO Un110Vcc				EPOXIFORMAS	LSS-110-1-2	1
			AQ1,AQ2,A0	Q3,AQ5	AUXILIAR DOBLE ESTADO Y FALLA PARA INTERRUPTOR AUTOMÁTICO OF+SD				SCHNEIDER	A9A26929	4
			SLR		SELECTORA LOCAL - REMOTO				SCHNEIDER	XB4-BD21	1
			PD1 / PD2	/ PD3	PULSADOR DE DESBLOQUEO PAT, PUERTA POSTERIOR Y SECCIONADOR DE BAR	RA			SCHNEIDER	XB4BA21	3
G —			PC		PULSADOR CIERRE DE INTERRUPTOR				SCHNEIDER	XB4BA42	1
			PA		PULSADOR APERTURA DE INTERRUPTOR				SCHNEIDER	XB4BA31	1
			129T/1 - 1	29B/1	SEÑALADOR EN CRUZ INDICADOR DE ESTADO SECCIONADOR DE PAT Y SECCION.	ADOR DE BA	RRA		EPOXIFORMAS	SAC200	2
			M1		MICRO PUERTA POSTERIOR				NEUMANN	FK1001	1
			M-PC	С	MICROCONTACTO ILUMINACION CUBICLE DE COMANDO				NEUMANN	MPR-2C CBN	1
н —			M-TC	c	TERMOSTATO				IMIT	ETR	1
			SII/1 - S	511/2	SELECTORAS ILUMINACION CUBICLE INTERRRUPTOR Y CAPACITORES				SCHNEIDER	XB4-BD21	2
			152/	1	SEÑALADOR EN CRUZ ESTADO DEL INTERRUPTOR				EPOXIFORMAS	SAC200	1
	Rev.	Fecha	Nombre		Observaciones		Fecha	Nombre			Cliente: EPE Santa Fe
I —						Dibu ió	02/02/2024	G.MIÑO	PROYEC	11011	Ohra, PROVISION C

7 8 9 10 11

|

|

	Rev.	Fecha	Nombre	Observaciones		Fecha	Nombre
\dashv					Dibu jó	02/02/2024	G.MIÑO
					Dibajo	02/02/2024	G.1 11110
İ	1	16/09/2025	J.FALABELLA	CONFORME A FABRICACION	Revisó	02/02/2024	S.SOSA
ĺ	0	05/08/2024	G.MIÑO	APTO PARA CONSTRUIR			
	Α	02/02/2024	G.MIÑO	PARA APROBACION	Aprobó		



te: EPE Santa Fe	N° de Obra:	Hoja N°:	
LI L Ganta i e	3119	13 de15	
PROVISION CELDA DE CAPACITORES 13.2 KV - 4500 KVAr	3117	lis de is	
minación:	N° de Plano Cliente:	Rev.N°	
REFERENCIAS	-	-	
BANCO DE CAPACITORES -13,2 KV	N° de Plano:	Rev.N°	
,	4658-01-E-FU01	1 1	

|

|

|

23 24 | |

