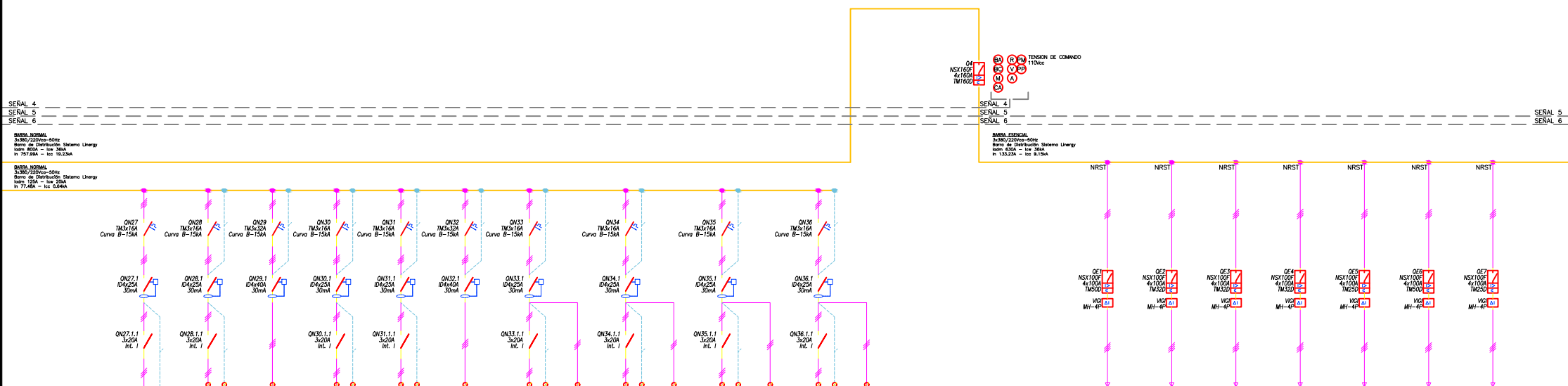


CONTINUA EN PLANO SS-NOB-UF-002

CONTINUA EN PLANO SS-NOB-UF-004 \



Nº de Circuito	N27	N28	N29	N30	N31	N32	N33	LE33	N34	LE34	N35	LE35	N36	LE36	/	O4	/	E1	E2	E3	E4	E5	E6	E7	
Modelo Interruptor	IC60H	IC60H	IC60H	IC60H	IC60H	IC60H	IC60H	----	IC60H	----	IC60H	----	IC60H	----		NSX160F		NSX100F	NSX100F	NSX100F	NSX100F	NSX100F	NSX100F	NSX100F	NSX100F
Protección	CURVA B	CURVA B	CURVA B	CURVA B	CURVA B	CURVA B	CURVA B	----	CURVA B	----	CURVA B	----	CURVA B	----		TM2SD		TM2SD	TM2SD	TM2SD	TM2SD	TM2SD	TM2SD	TM2SD	TM2SD
Reg. Térmica	16	16	32	16	16	32	16	----	16	----	16	----	16	----		x1 (160)		x0.7 (35)	x0.7 (22)	x0.7 (22)	x0.7 (22)	x0.7 (18)	x0.7 (35)	x0.7 (18)	x0.7 (18)
Reg. Magnética	x10	x10	x10	x10	x10	x10	x10	----	x10	----	x10	----	x10	----		FLA (1.25kA)		FLA (0.5kA)	FLA (0.4kA)	FLA (0.4kA)	FLA (0.4kA)	FLA (0.3kA)	FLA (0.3kA)	FLA (0.3kA)	FLA (0.3kA)
Pot. Instalada (kVA)	2,50	2,50	10	2,50	2,50	10	2,50	0,25	2,50	0,25	2,50	0,25	2,50	0,25		87,69		17,88	8,51	11,40	7,02	4,07	18,70	5,48	5,48
Fac. Simultaneidad	1	1	0,6	1	1	0,6	1	1	1	1	1	1	1	1		0,77		0,77	0,77	0,76	0,68	0,90	0,38	0,38	0,38
Pot. Simultánea (kVA)	2,50	2,50	6	2,50	2,50	6	2,50	0,25	2,50	0,25	2,50	0,25	2,50	0,25		65,68		13,73	6,63	8,73	5,34	2,79	16,81	2,08	2,08
Intensidad (A)	3,80	3,80	15,19	3,80	3,80	15,19	3,80	0,38	3,80	0,38	3,80	0,38	3,80	0,38		133,23		27,16	12,83	17,31	10,67	6,19	28,40	8,32	8,32
Conductor	4x10 LS0H	4x10 LS0H	3x25/16 LS0H	4x10 LS0H	4x10 LS0H	3x25/16 LS0H	4x10 LS0H	3x4 LS0H	4x10 LS0H	3x4 LS0H	4x10 LS0H	3x4 LS0H	4x10 LS0H	3x4 LS0H		B4B94		4x16 LS0H	3x25/16 LS0H	4x10 LS0H	3x25/16 LS0H	4x6 LS0H	3x50/25 LS0H	4x6 LS0H	4x6 LS0H
Descripción	ILUMINACION	ILUMINACION	TOMACORRIENTE	ILUMINACION	ILUMINACION	TOMACORRIENTE	ILUMINACION	ILUM.	ILUMINACION	ILUM.	ILUMINACION	ILUM.	ILUMINACION	ILUM.	/	INTERRUPTOR	/	4x16 LS0H	3x25/16 LS0H	4x10 LS0H	3x25/16 LS0H	4x6 LS0H	3x50/25 LS0H	4x6 LS0H	
ILUMINACION	ILUMINACION	TUNEL	TUNEL	TUNEL	TUNEL	TUNEL	TUNEL	PILOTO	ILUMINACION	PILOTO	ILUMINACION	PILOTO	ILUMINACION	PILOTO		ACOPLE BARRAS		TAB. SEC. ILUM.	TAB. SEC. ILUM.	TAB. SEC. ILUM.	TAB. SEC. ILUM.	TAB. SEC. ILUM.	TAB. SEC. ILUM.	TAB. SEC. ILUM.	
Destino	LAS HERAS-FACULTAD	LAS HERAS-FACULTAD	LAS HERAS-FACULTAD	FACULTAD-FUTURA EST.	FACULTAD-FUTURA EST.	FACULTAD-FUTURA EST.	LAS HERAS-FACULTAD	N33	LAS HERAS-FACULTAD	N34	FACULTAD-FUTURA EST.	N35	FACULTAD-FUTURA EST.	N36		NORMAL - ESENCIAL		ANEXO ESTE 1	ANEXO ESTE 2	ANEXO ESTE 1	ANEXO ESTE 2	TSI-E	TSI-E	TSI-CP	TSI-CP
Código Cable	N27	N28	N29	N30	N31	N32	N33	LE33	N34	LE34	N35	N36	LE36					E1	E2	E3	E4	E5	E6	E7	

[illegible]