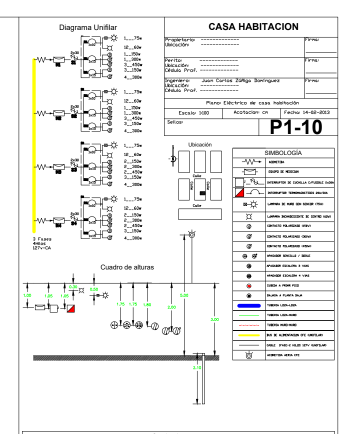


PLANTA ALTA



ı	Cuadro de cargas																	
	No.	Circuito	¤	<b>₽</b> ₩	0	Œ	ø	Watts	Interruptor Termomagnético	No. (	Circuito	¤	<b>₩</b>	0	ø	ø	Watts	Interruptor Termomagnético
		D21	12	1				795	1×10	M3 M4	D31 D41	12	1				795	1×10
	M1 M2	D25			1	1	3	1800	1×15		D32 D42			s	2	2	1800	1×15
		D13 D23			З	4		1650	1×15		D33 D43			3	4		1650	1×15
				L	Tof	tal	4245	Factor Utilización. 70%						To:	tal	4245	Factor Utilización. 70%	

NOTAS: #Z: INDICA QUE SON # NUMERO DE REPETICIONES DEL MISMO Z

#CIRCUITO	SIMBOLO	#CONDUCTORES	#CIRCUITO	SIMBOLO	#CONDUCTORES
D11	Z	2-14	D31	T	2-14
D12	Y	2-12, 1-12-D	D35	S	2-12, 1-12-D
D13	Х	2-12, 1-12-D	D33	R	2-12, 1-12-D
D21	W	2-14	D41	Q	2-14
DSS	V	2-12, 1-12-D	D42	Р	2-12, 1-12-D
D23	U	2-12, 1-12-D	D43		2-12, 1-12-D

Material						
Material	Marca	# De registro SIC y DGE				
Mangera flexibe	Poliflex	71583				
Conductores	Condumex	87254				
Apagador y Cont.	IUSA	89012				
Interr. de seguridad	IUSA	89017				
Centro de coros	AZIII	89018				