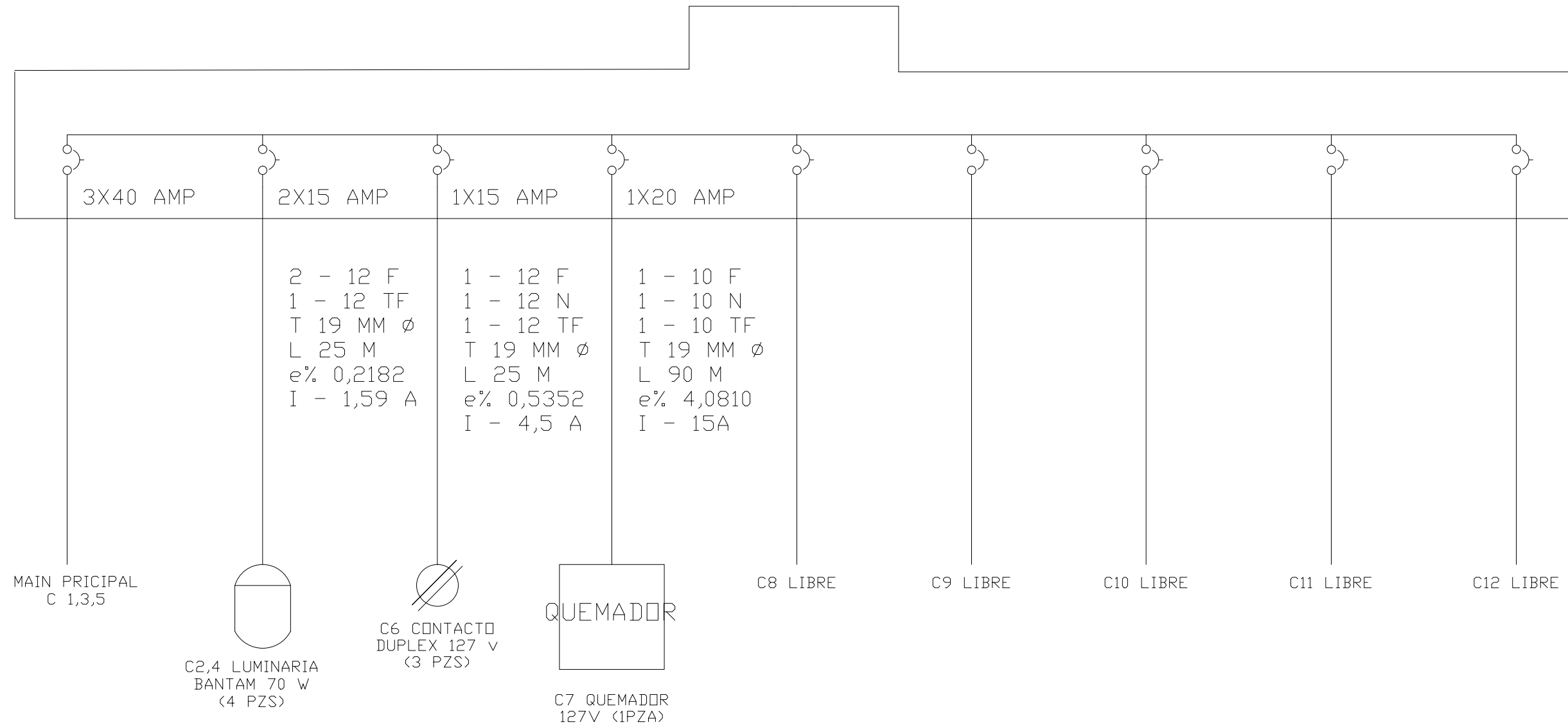


DIAGRAMA UNIFILAR CENTRO DE CARGA AL 2



CUADRO DE CARGAS CENTRO DE CARGA "AL2"									
Tablero de distribución Cat. 00112L1126									
CAT.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	CARGA (W)	CORRIENTE (A)	LONGITUD (M)	C. TENSION (e%)	CONFIGURACION DEL CIRCUITO	ITEM	ITEM PPAL
		3 F4H		125A	220-127				ITIM PPAL
									3X40 A
CIRCUITO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	CARGA (W)	CORRIENTE (A)	LONGITUD (M)	C. TENSION (e%)	CONFIGURACION DEL CIRCUITO	ITEM	ITEM PPAL
C1,3,5	MAIN PRINCIPAL								A
C2,4	LUMINARIA BANTAM DE 70W VAPOR DESODO	4	280	1.59	25	0.2182	2-12F 1-12TF T19mm	2X15 A	140.00
C6	CONTACTO DUPLEX 127V	3	540	4.5	25	0.5352	1-12F1-12N 1-12TF T19mm	1X15 A	140.00
C7	QUEMADOR	1	1800	15	90	4.0810	1-10F-10N 1-10TF T19mm	1X20	1800.00
C8									
C9									
C10									
C11									
C12									
TOTAL:			2620						1940.00
I =	KW X 1000		I =	2620	2620 =	7.64 A	DEBALANCE DE FASE 92.78 %		
	V3 X E X FP			1.73 X 220 X 0.9 =	342.54 =				