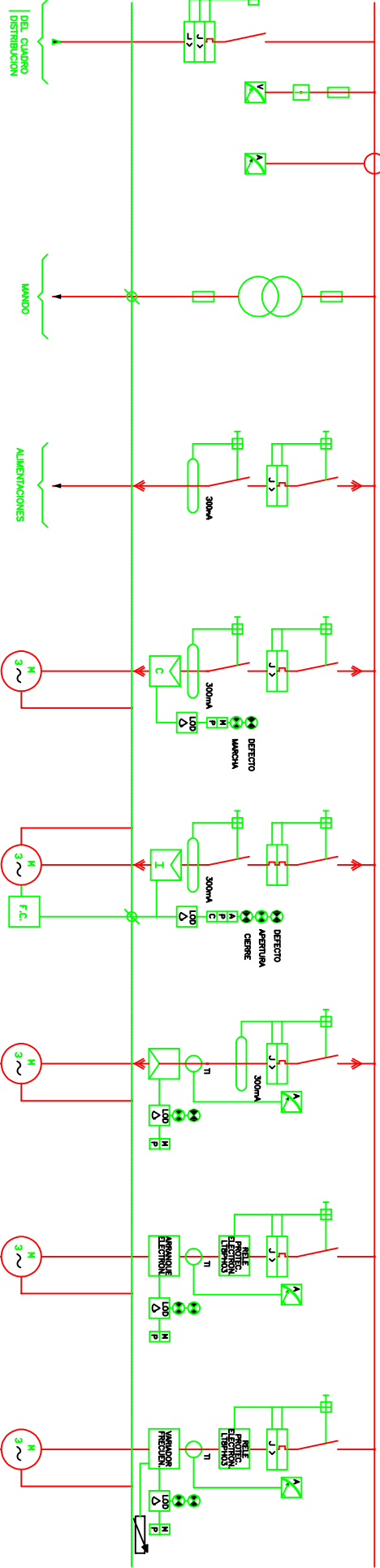


ENTRADA GENERAL Y MEDIA	TRANSFORMADOR MAYORES	A	B	C	D	E	F
		ALIMENTACIONES VARIAS	MOTORES PEQUEÑOS ARRANQUE DIRECTO (MAYORES VARIOS)	MOTORES PEQUEÑOS ARRANQUE DIRECTO (INVERSOR)	MOTORES ARRANQUE ESTRELLA-TRIANGULO	MOTORES CON ARRANQUE ELECTRONICO	MOTORES CON VARIADOR DE FRECUENCIA



Nº	RECEPTOR	PRINCIPAL	P (kW)	RESERVA	MANEJO		TIPO	PLC	
					C. LOC.	C. CONT.	(I)	DIAGN.	ALARMA
								E	S
C.C.M. DE PROTECCIÓN Y CONTROL									
1	COQUERA BIVALVA	1	3,00		X		A	0	0
2	BOMBAS AGUAS RESALES	2	6,00	1		X	B	4	1
5	BOMBAS TANQUE DE TORRENTAS	1	6,00	1		X	B	4	1
7	BOBIA ADONDE DE TORRENTAS	1	1,50			X	B	4	1
8	PERNA TAMBORO COMPACTO	1	1,00		X		A	6	1
9	SOLANTES PRETANQUEO	1	1,50			X	B	3	1
10	TANQUE DESASTE EMERGENCIA	1	0,55			X	B	3	1
11	TORNILLO TRANSFORMADOR FREIDA	1	1,10			X	B	3	1
12	AGUADORES TANQUE BLOQUEO	4	1,50			X	B	3	1
16	BOBIA DOPF SAL FERRICA	1	0,33	1		X	F	3	1
18	SOLANTES BLOQUEO	2	22,00	1		X	F	3	1
21	PANTE CLAFICADOR	2	0,33			X	B	3	1
23	BOBIA S FANGOS RECIRCULACION	2	4,00	1		X	B	3	1
26	BOBIA S FANGOS EXESO	1	1,50	1		X	B	3	1
28	BOBIA S FANGOS RECIRCULACION	2	2,20			X	B	3	0
30	GRUPO PRES. AGUA INDUSTRIAL	1	2,20	1		X	B	4	1
32	MECANISMO ESTEADOR	1	0,33			X	B	3	1
33	FRENIL CON COLOUVANTE	1	1,00		X		A	0	0
34	BOBIA S FANGOS ESPESADOS	1	0,33	1		X	F	4	1
36	BOBIA S FANGOS ESPESADOS	1	1,50	1		X	F	3	1
38	DECANTADORA CENTRIFUGA	1	15,00	1		X	F	5	1
40	TORNILLO TRANSFORMADOR FANGOS	1	1,50			X	B	3	1
41	BOBIA FANGOS DESHIDRATADOS	1	5,50			X	F	3	1
42	TOLVA FANGOS DESHIDRATADOS	1	1,10		X		A	0	0
43	COMPRESOR	1	1,50			X	B	3	1
TOTAL			121,5	10			137	38	7
ADPTADOS							160	64	8
								12	



PROYECTO MODIFICADO Nº 1 DE LAS OBRAS DE AMPLIACION DE LA E.D.A.R. DE MONDEJAR (GUADALAJARA)

Expediente Nº: ACLM / 01 / PO / 005 / 08

ESQUEMA UNIFILAR C.C.M.

CONSTRUCTORA :

EL INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO :

PLANO Nº :



O. Enrique Cano Carceda  
Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos

EE.03

1 de 1

DIN A-1. ORIGINAL