

EQUIPO B01									
N°	DENOMIN. LLAVE	CARACTERIST.	GRABADO DE TEXTO	BATERIA		BARRA			
				I	II	I	II		
C.C									
1	α101	2X6A CURVA C	MAN.1 B01 α5	●					
2	α102	2X6A CURVA C	MAN.2 B01 α5		●				
3	α103	2X6A CURVA C	EXPLORAC.B01(DIF. BARRA)	●					
4	α105	2X6A CURVA C	MOTOR B01 α5/α1/α2/α6	●					
5	α107	2X6A CURVA C	ALIM.1 EQ.MONITOREO	●					
6	α110	2X6A CURVA C	ALARMA B01	●					
7	α112	2X6A CURVA C	P.F.I B01	●					
8	α113	2X6A CURVA C	MAN. REG/VENT TR 0X	●					
9	α114	2X6A CURVA C	RESERVA	●					
10	α115	2X6A CURVA C	ALIM.1 EQ.COMUNICACION DE PROT.	●					
11			ESPACIO RESERVADO EQ.B01						
C.A									
12	α310	2X10A CURVA C	MOTOR INT. B01				●		
13	α311	3X20A CURVA C	CALEFACCION B01				●		
14	α341	3X10A CURVA C	MOT. REG.TR.N°01				●		
15	α342	2X10A CURVA C	RESERVA				●		
16			ESPACIO RESERVADO EQ.B01				●		

EQUIPO B02									
N°	DENOMIN. LLAVE	CARACTERIST.	GRABADO DE TEXTO	BATERIA		BARRA			
				I	II	I	II		
C.C									
17	α201	2X6A CURVA C	MAN.1 B02 α5		●				
18	α202	2X6A CURVA C	MAN.2 B02 α5	●					
19	α203	2X6A CURVA C	EXPLORAC.B02(DIF. BARRA)		●				
20	α205	2X6A CURVA C	MOTOR B02 α5/α1/α2/α6		●				
21	α207	2X6A CURVA C	ALIM.2 EQ.MONITOREO		●				
22	α210	2X6A CURVA C	ALARMA B02		●				
23	α212	2X6A CURVA C	P.F.I B02		●				
24	α213	2X6A CURVA C	RESERVA		●				
25	α214	2X6A CURVA C	RESERVA		●				
26	α2015	2X6A CURVA C	ALIM.2 EQ.COMUNICACION DE PROT.		●				
27			ESPACIO RESERVADO EQ.B02						
C.A									
28	α410	2X10A CURVA C	MOTOR INT. B02						●
29	α411	3X20A CURVA C	CALEFACCION B02						●
30	α441	3X10A CURVA C	RESERVA						●
31	α442	2X10A CURVA C	RESERVA						●
32			ESPACIO RESERVADO EQ.B02						●

LLAVES GENERALES									
N°	DENOMIN. LLAVE	CARACTERIST.	GRABADO DE TEXTO	BATERIA		BARRA			
				I	II	I	II		
LLAVES GENERALES – C.C – BAT. 1									
33	a130	2X6A CURVA C	RESERVA	●					
34	a131	2X6A CURVA C	ALIM.1 T.I.F.M	●					
35	a133	2X6A CURVA C	ALIM.1 F 48VCC	●					
36	a134	2X6A CURVA C	ALIM.EQ.TELEP.1	●					
37			ESPACIO RESERVADO GRAL.BAT 1						
38			ESPACIO RESERVADO GRAL.BAT 1						
LLAVES GENERALES – C.C – BAT. 2									
39	a230	2X6A CURVA C	RESERVA		●				
40	a231	2X6A CURVA C	RESERVA		●				
41	a233	2X6A CURVA C	ALIM.2 F 48VCC		●				
42	a234	2X6A CURVA C	ALIM.EQ.TELEP.2		●				
43			ESPACIO RESERVADO GRAL.BAT 1						
44			ESPACIO RESERVADO GRAL.BAT 1						
LLAVES GENERALES – C.A – BARRA 1									
45	a330	3x20A CURVA C	T.I.F.M 1				●		
46	a331	3x10A CURVA C	NT				●		
47	a332	3x40A CURVA C	RESERVA				●		
48			ESPACIO RESERVADO GRAL. BARRA 1						
LLAVES GENERALES – C.A – BARRA 2									
49	a430	3x20A CURVA C	T.I.F.M 2				●		
50	a431	3x10A CURVA C	RESERVA				●		
51			ESPACIO RESERVADO GRAL. BARRA 2				●		

VARIAS									
N°	DENOMIN. LLAVE	CARACTERIST.	GRABADO DE TEXTO	BATERIA		BARRA			
				I	II	I	II		
52	α100	3x125A SECC.	LLEGADA SICC I	●					
53	α200	3x125A SECC.	LLEGADA SICC II		●				
54	α300	3x125A SECC.	LLEGADA SICA I				●		
55	α400	3x125A SECC.	LLEGADA SICA II					●	
56									
57									
58									
59									
60	H1g7	0–300VCC	TENSION CC BAT. I	●					
61	H3g7	0–500VCA	TENSION CA BARRA I				●		
62	H2g7	0–300VCC	TENSION CC BAT. II		●				
63	H4g7	0–500VCA	TENSION CA BARRA II					●	