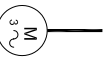
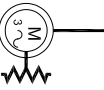





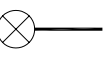
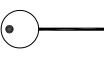
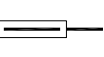
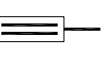
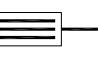
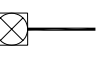
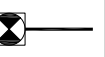
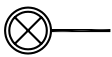
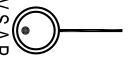







STT		TOMA DE TIERRA					
SRT		ARQUETA REGISTRO DE TIERRA					
SI		INTERRUPTOR					
SS		INTERRUPTOR					
SS		INTERRUPTOR					
SSS		INTERRUPTOR-SECCIONADOR					
SSF		INTERRUPTOR-PORTAFUSIBLE					
SSF		SECCIONADOR-PORTAFUSIBLE					
SSP		BASE PORTAFUSIBLE					
SCP		CAJA GENERAL DE PROTECCION					
SA		INTERRUPTOR AUTOMATICO O DISYUNTOR					
	Fecha	Nombre	Firmas				
Dibujado							
Comprobado							
Segun normas		UNE-DIN					
Escala	SIMBOLOS ELECTRICOS DE BAJA TENSION I					Nº 1	
						Sustituye a:	
						Sustituido por:	

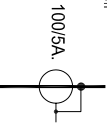





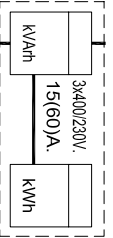
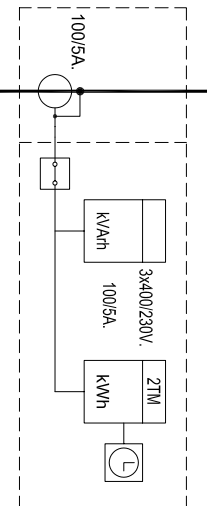
SMART		INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO					
SIF		INTERRUPTOR AUTOMATICO DIFERENCIAL (PARA <160A)					
SIF6		INTERRUPTOR AUTOMATICO DIFERENCIAL (PARA >160A)					
SIL		TELERRUPTOR					
SCF		CONTACTOR					
SET		ARRANCADOR ESTRELLA-TRIANGULO					
SRL		RELE DE PROTECCION TERMICA O TERMICA DIFERENCIAL					
SFC		BORNA DE CONEXION					
		CUADRO DE MANDO Y PROTECCION					
	Fecha	Nombre	Firmas				
Dibujado							
Comprobado							
Segun normas		UNE-DIN					
Escala	SIMBOLOS ELECTRICOS DE BAJA TENSION II					Nº 2	
						Sustituye a:	
						Sustituido por:	

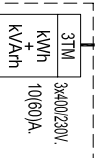
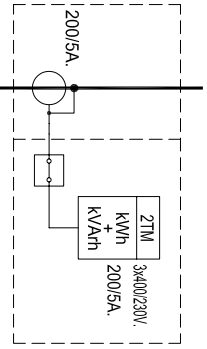
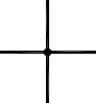



SIF1		MOTOR CON ROTOR JAULA DE ARDILLA												
SIB6	5CV.	MOTOR CON ROTOR BOBINADO												
		MOTOR CON ROTOR BOBINADO												
	100CV.	MOTOR CON ROTOR BOBINADO												
STCIII		BASE ENCHUFE BIPOLAR												
	2(16A.)	BASE ENCHUFE BIPOLAR												
STCIII		BASE ENCHUFE BIPOLAR CON TOMA DE TIERRA												
	2(25A.)	BASE ENCHUFE BIPOLAR CON TOMA DE TIERRA												
STCIII		BASE ENCHUFE TRIPOLAR												
	2(16A.)	BASE ENCHUFE TRIPOLAR												
STCIII		BASE ENCHUFE TRIPOLAR CON TOMA DE TIERRA												
	2(16A.)	BASE ENCHUFE TRIPOLAR CON TOMA DE TIERRA												
STCIII		BASE ENCHUFE TRIPOLAR CON NEUTRO Y TOMA DE TIERRA												
	3(63A.)	BASE ENCHUFE TRIPOLAR CON NEUTRO Y TOMA DE TIERRA												
<table border="1"> <tr> <td>Fecha</td> <td>Nombre</td> <td>Firmas</td> </tr> <tr> <td>Dibujado</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Comprobado</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Segun normas</td> <td>UNE-DIN</td> <td></td> </tr> </table>			Fecha	Nombre	Firmas	Dibujado			Comprobado			Segun normas	UNE-DIN	
Fecha	Nombre	Firmas												
Dibujado														
Comprobado														
Segun normas	UNE-DIN													
Escala		<p>SIMBOLOS ELECTRICOS DE BAJA TENSION III</p> <p>Nº 3</p> <p>Sustituye a:</p> <p>Sustituido por:</p>												

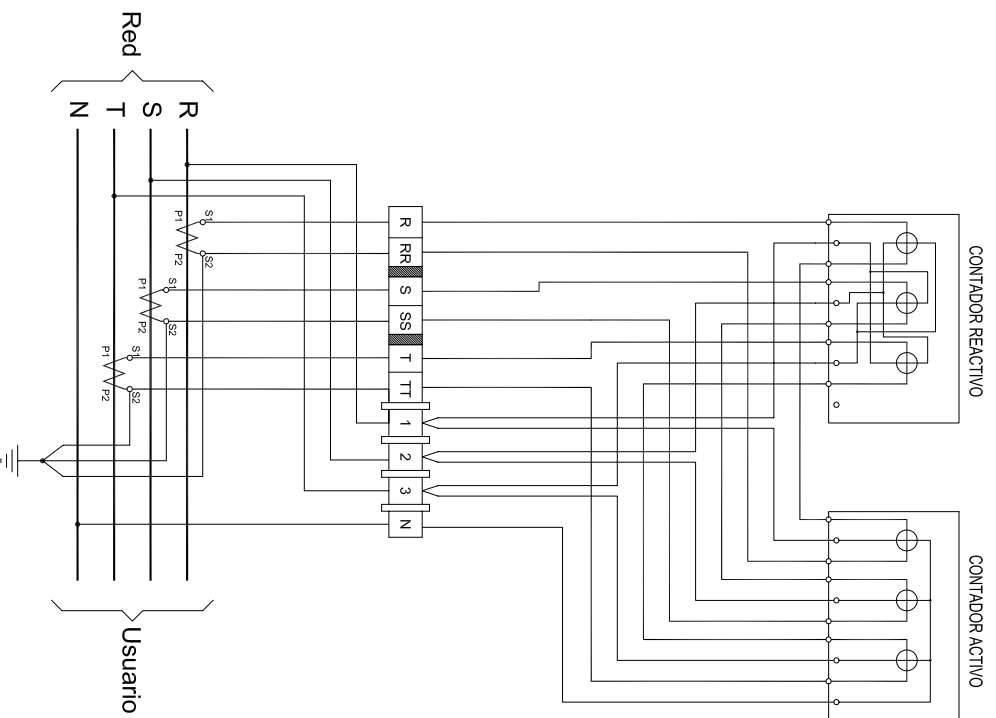
SFI1		PUNTO DE LUZ INCANDESCENTE												
	1x60W.	PUNTO DE LUZ INCANDESCENTE												
SFD0		PUNTO DE LUZ LAMPARA DE DESCARGA												
	V.S.A.P. 1x60W.	PUNTO DE LUZ LAMPARA DE DESCARGA												
SFF1		PUNTO DE LUZ FLUORESCENTE												
	2(1x40)W.	PUNTO DE LUZ FLUORESCENTE												
SFF2		PUNTO DE LUZ FLUORESCENTE												
	2(2x40)W.	PUNTO DE LUZ FLUORESCENTE												
SFF3		PUNTO DE LUZ FLUORESCENTE												
	2(3x40)W.	PUNTO DE LUZ FLUORESCENTE												
SFE		EQUIPO AUTONOMO DE EMERGENCIA												
	1x60lm.	EQUIPO AUTONOMO DE EMERGENCIA												
SSES		EQUIPO AUTONOMO DE EMERGENCIA+SENAIALIZACION												
	1x60lm.	EQUIPO AUTONOMO DE EMERGENCIA+SENAIALIZACION												
<table border="1"> <tr> <td>Fecha</td> <td>Nombre</td> <td>Firmas</td> </tr> <tr> <td>Dibujado</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Comprobado</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Segun normas</td> <td>UNE-DIN</td> <td></td> </tr> </table>			Fecha	Nombre	Firmas	Dibujado			Comprobado			Segun normas	UNE-DIN	
Fecha	Nombre	Firmas												
Dibujado														
Comprobado														
Segun normas	UNE-DIN													
Escala		<p>SIMBOLOS ELECTRICOS DE BAJA TENSION IV</p> <p>Nº 4</p> <p>Sustituye a:</p> <p>Sustituido por:</p>												

SP7DE		PUNTO DE LUZ INCANDESCENTE ESTANCO												
SP7DE	1x60W.													
SP7DE		PUNTO DE LUZ LAMPARA DE DESCARGA ESTANCO												
SP7DE	V.S.A.P. 1x60W.													
SP7DE		PUNTO DE LUZ FLUORESCENTE ESTANCO												
SP7DE	2(1x40)W.													
SP7DE		PUNTO DE LUZ FLUORESCENTE ESTANCO												
SP7DE	2(2x40)W.													
SP7DE		PUNTO DE LUZ FLUORESCENTE ESTANCO												
SP7DE	1(3x20)W.													
SP7DE		EQUIPO AUTONOMO DE EMERGENCIA ESTANCO												
SP7DE	1x60lm.													
SP7DE		EQUIPO AUTONOMO DE EMERGENCIA+SENAIIZACION ESTANCO												
SP7DE	1x60lm.													
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dibujado</th> <th>Fecha</th> <th>Nombre</th> <th>Firmas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Comprobado</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Segun normas</td> <td></td> <td>UNE-DIN</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Dibujado	Fecha	Nombre	Firmas	Comprobado				Segun normas		UNE-DIN	
Dibujado	Fecha	Nombre	Firmas											
Comprobado														
Segun normas		UNE-DIN												
Escala		<p>SIMBOLOS ELECTRICOS DE BAJA TENSION V</p> <p>Nº 5</p> <p>Sustituye a:</p> <p>Sustituido por:</p>												

?		INTERRUPTOR UNIPOLAR												
?		INTERRUPTOR BIPOLAR												
?		INTERRUPTOR TRIPOLAR												
?		COMUTADOR												
?		INTERRUPTOR DE CRUCE												
?		PULSADOR												
?		CUADRO DE MANDO Y PROTECCION												
?		TIMBRE												
?		BOCINA												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dibujado</th> <th>Fecha</th> <th>Nombre</th> <th>Firmas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Comprobado</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Segun normas</td> <td></td> <td>UNE-DIN</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Dibujado	Fecha	Nombre	Firmas	Comprobado				Segun normas		UNE-DIN	
Dibujado	Fecha	Nombre	Firmas											
Comprobado														
Segun normas		UNE-DIN												
Escala		<p>SIMBOLOS ELECTRICOS DE BAJA TENSION VI</p> <p>Nº 6</p> <p>Sustituye a:</p> <p>Sustituido por:</p>												

ST1		TRANSFORMADOR DE INTENSIDAD	
SCA		CONTADOR ACTIVO	
SCR		CONTADOR REACTIVO	
SPC		RELOJ CONMUTADOR HORARIO	
SRV		REGLETA DE VERIFICACION	
SCC		CONTADOR COMBINADO	
SEB8TD		EQUIPO DE MEDIDA DIRECTO CON CONTADORES CONVENCIONALES	
SEB8TT		EQUIPO DE MEDIDA CON TRANSFORMADORES DE INTENSIDAD CON CONTADORES CONVENCIONALES	
	Fecha	Nombre	Firmas
Dibujado			
Comprobado			
Segun normas		UNE-DIN	
Escala	SIMBOLOS ELECTRICOS DE BAJA TENSION VII		Nº 7
	Sustituye a:		
	Sustituido por:		

?		EQUIPO DE MEDIDA DIRECTO CON CONTADOR COMBINADO	
SEB8TTC		EQUIPO DE MEDIDA CON TRANSFORMADORES DE INTENSIDAD CON CONTADOR COMBINADO	
SP		CONEXION PERMANENTE; EMPALME FIJO	
?		EMPALME DESMONTABLE	
SJA			
SJ1			
	Fecha	Nombre	Firmas
Dibujado			
Comprobado			
Segun normas		UNE-DIN	
Escala	SIMBOLOS ELECTRICOS DE BAJA TENSION VIII		Nº 8
	Sustituye a:		
	Sustituido por:		



Dibujado	Fecha	Nombre	Firmas	
	Comprobado			
Segun normas		UNE-DIN		

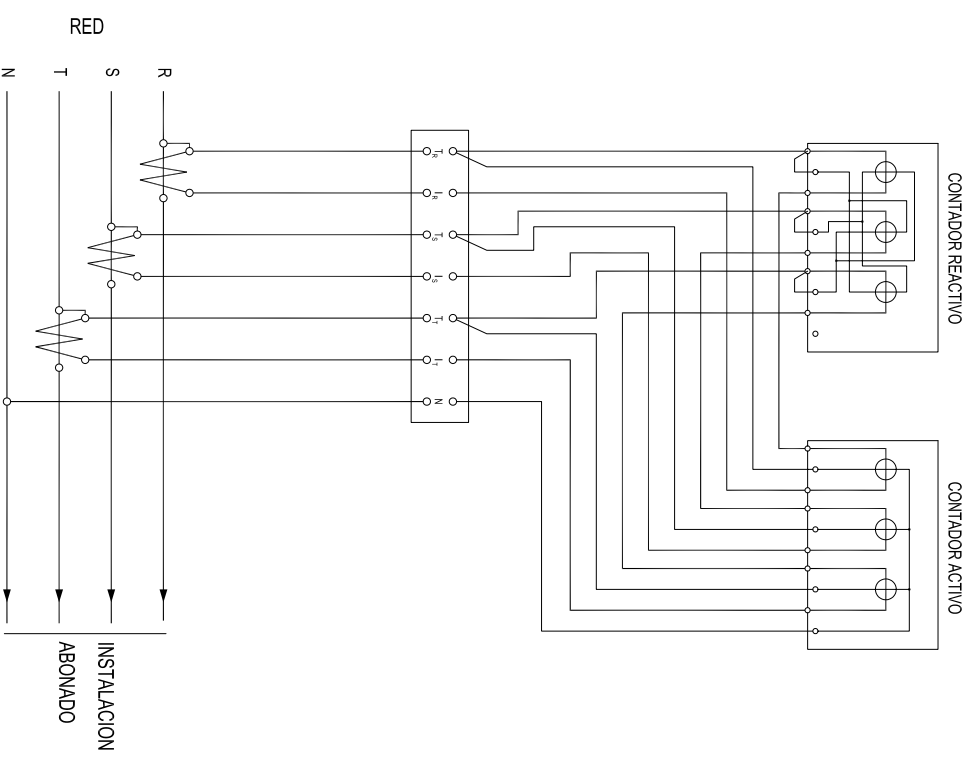
**CONEXIONADO DE EQUIPO
MEDIDA EN BAJA TENSION I**

Escala

Nº 9

Sustituye a:

Sustituido por:



Dibujado	Fecha	Nombre	Firmas	
	Comprobado			
Segun normas		UNE-DIN		

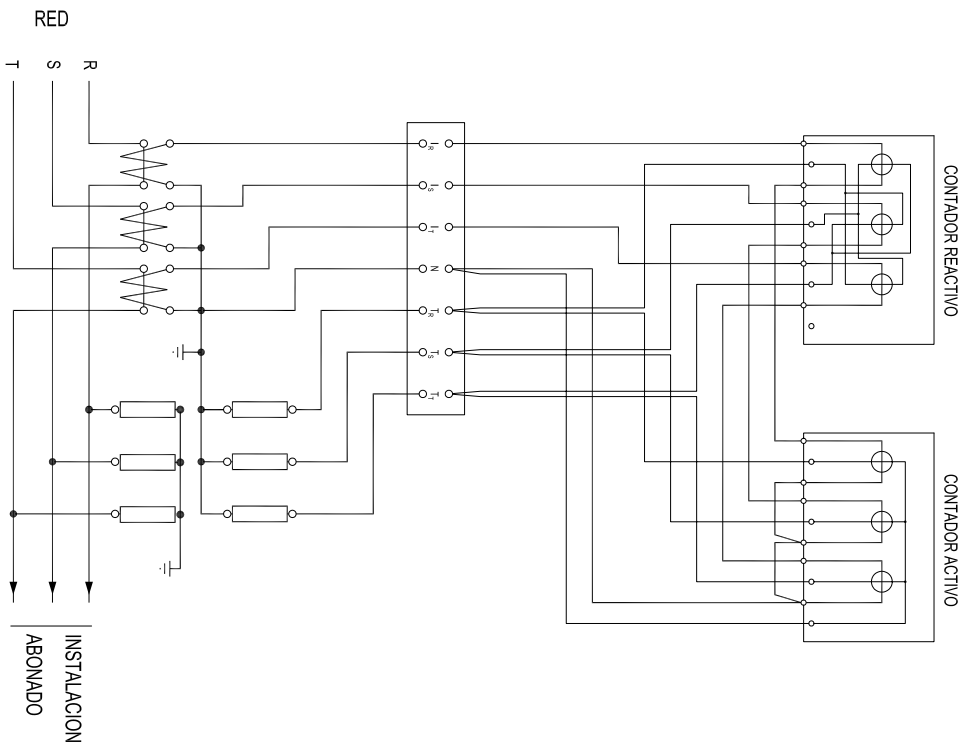
**CONEXIONADO DE EQUIPO
MEDIDA EN BAJA TENSION II**

Escala

Nº 10

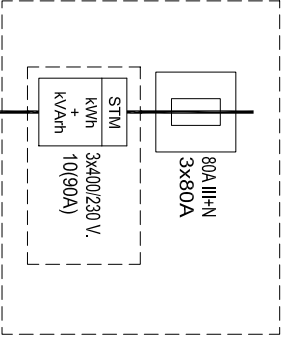
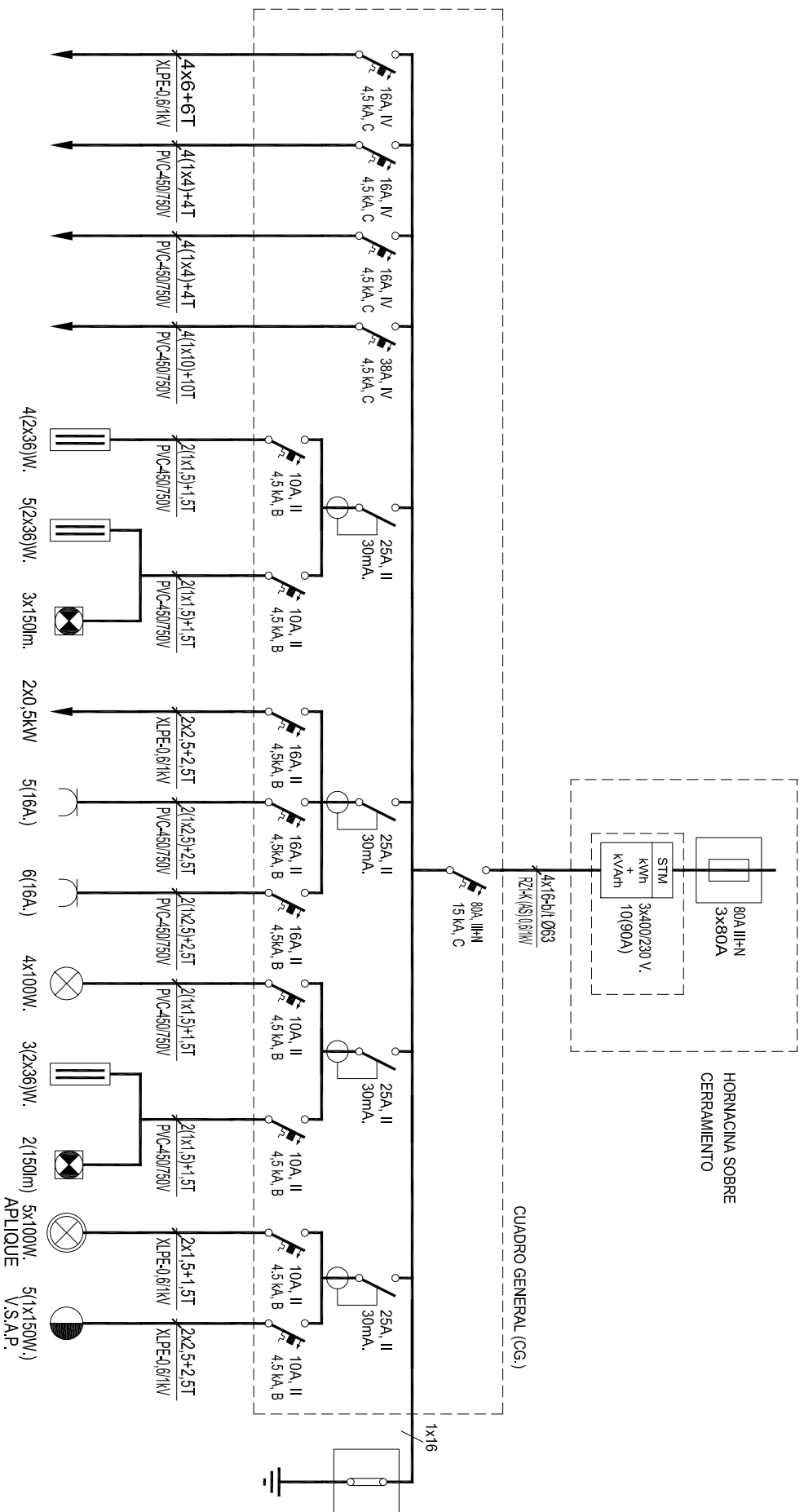
Sustituye a:

Sustituido por:



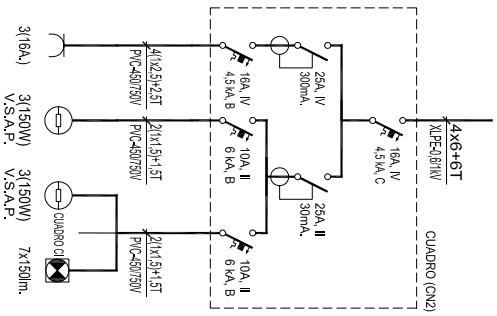
Fecha	Nombre	Firmas	
Dibujado			
Comprobado			
Segun normas	UNE-DIN		

<p>Escala</p> <p>CONEXIONADO DE EQUIPO MEDIDA EN ALTA TENSION</p>	<p>Nº 11</p> <p>Sustituye a:</p> <p>Sustituido por:</p>
--	---

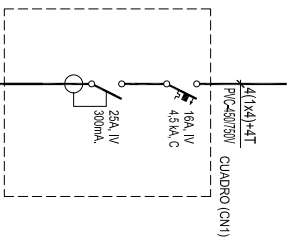


CIRCUITO	CG-12	CG-11	CG-10	CG-9	CG-6	CG-5	CG-13	CG-8	CG-7	CG-4	CG-3	CG-2	CG-1
LONGITUD (m)	50	20	20	10	25	25	65	15	15	15	15	20	80
TUBO Ø	50	25	25	32	16	16	50	20	20	16	16	16	20
CATT(accumulada %)	1,30	1,06	1,32	1,26	1,64	1,81	2,64	1,44	1,49	1,29	1,29	1,49	3,00
ZONA	a Cuadro Módulo 2 (CN2)	a Cuadro Módulo 1 (CN1)	a Cuadro Ascensor (CA)	a Cuadro planta primera (CP1)	ALUMBRADO MODULO 1		a Motores de puertas	OFICINA Y ASEOS MODULO 1 PLANTA BAJA		Apliques exteriores	Alumbrado urbanización		

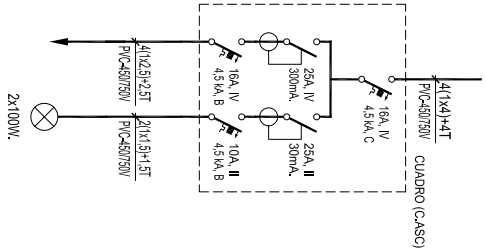
de CUADRO GENERAL



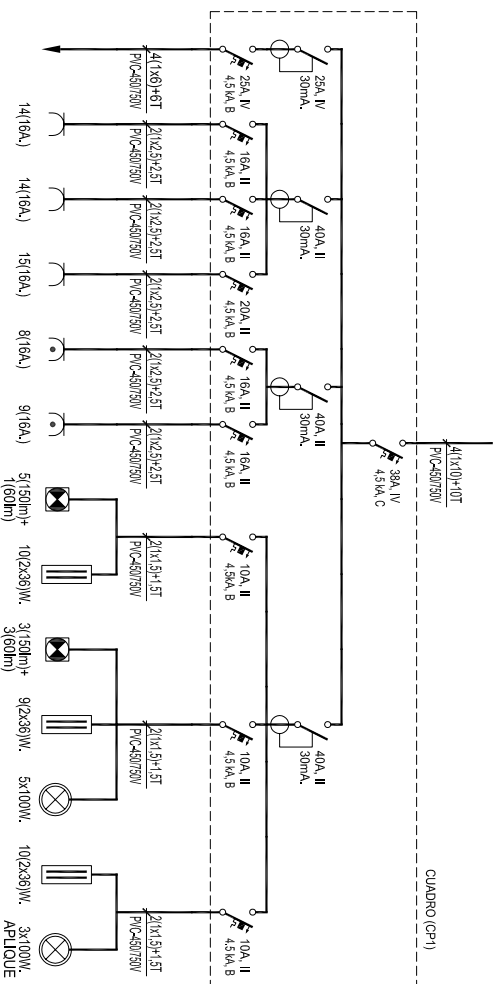
de CUADRO GENERAL



de CUADRO GENERAL



de CUADRO GENERAL



CIRCUITO	CN2-F	CN2-A2	CN2-A1	CN1-F	CAS-F	CAS-A	CP1-9	CP1-8	CP1-7	CP1-6	CP1-5	CP1-4	CP1-3	CP1-2	CP1-1
LONGITUD (m)	5	30	30	1	5	10	15	20	20	20	20	20	20	20	20
TUBO Ø	20	16	16	20	20	16	25	20	20	20	20	20	16	16	16
CAT (acumulada %)	1,52	2,52	2,534	1,07	1,49	2,42	1,82	3,81	3,81	3,14	2,22	2,35	2,57	2,96	2,88
ZONA	ALUMBRADO MÓDULO Y CUADRO 1			T/C USOS VARIOS	ASCENSOR		EQUIPO A.A.								
	MÓDULO 2			MÓDULO 1	MÓDULO 1		MÓDULO 1 - PLANTA PRIMERA								
	T/C USOS VARIOS			T/C USOS VARIOS	Aldo, hueco ascensor		Zona común, Acceso Sala de formación								
	T/C USOS VARIOS			T/C USOS VARIOS			Recepción, Despacho 1, Archivos 1 y 2, Terraza, Pasillos, Baño y Asesos								
	T/C USOS VARIOS			T/C USOS VARIOS			Despachos 2, 3, 4 y 5, Sala de junta y terraza								