



ASISTENCIA TÉCNICA – ESTUDIOS DE
EFICIENCIA ENERGÉTICA, POR LOTES,
EN LA CIUDAD DE BADAJOZ

LOTE OBRA Nº 18: CASCO ANTIGUO

TOMO III: CUADROS DE MANDO



DISAIM INGENIERIA, S.L.

Expediente: 334/2016

Septiembre 2.016

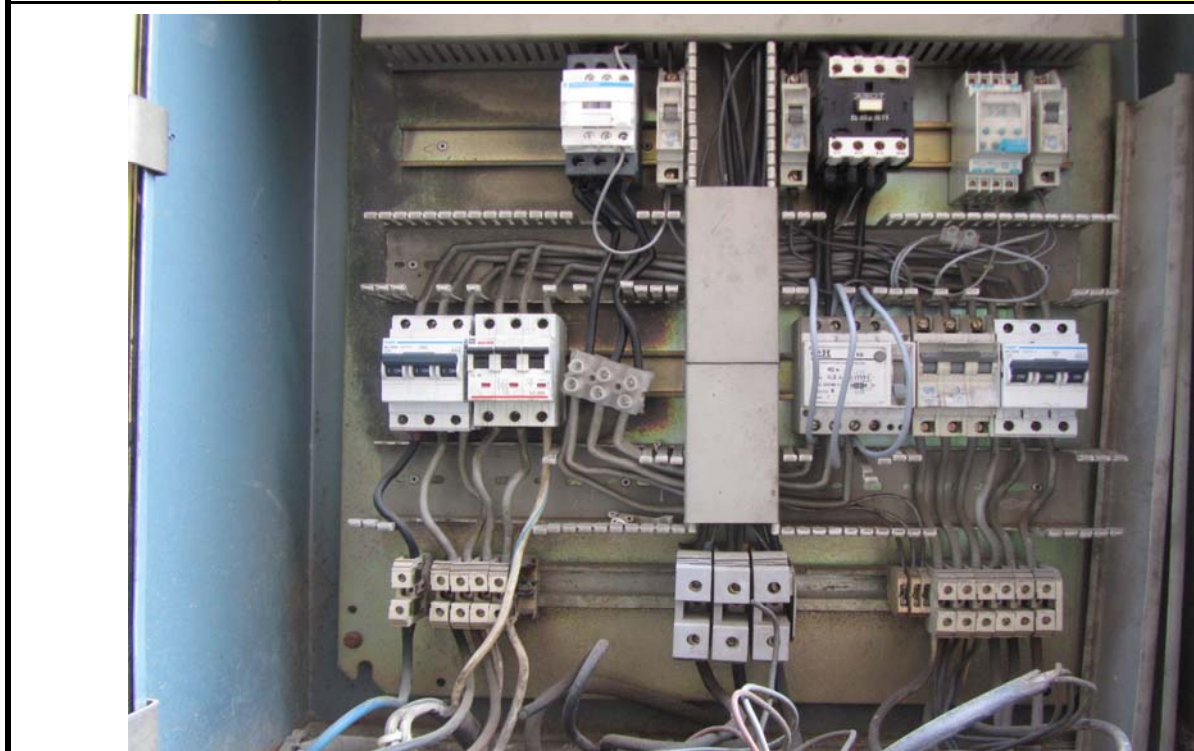
	CUADROS ELÉCTRICOS						Nº Inspección: 1																	
	CUADROS DE PROTECCIÓN Y MANDO						Cuadro: CM003																	
EXP.:		CUADRO: CM003 - SAN BLAS																						
FECHA: 25/07/2016		TÉCNICO: ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL				C.PROTECCIÓN <input checked="" type="checkbox"/>				C.MANDO <input checked="" type="checkbox"/>														
PRESENTES EN LA VISITA							ZONAS INSPECCIONADAS																	
<input checked="" type="checkbox"/> DIRECCIÓN OBRA:		ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL				Tipo de contador:			DIGITAL															
<input type="checkbox"/> A.T.C.V.:						Nº de contador:			094013276															
<input checked="" type="checkbox"/> Técn. Ayuntamiento:		AMADOR				Zona inspeccionada			CM EXTERIOR EN ALTURA															
DOCUMENTACIÓN							NP		SI		NO		NV		NC									
Correspondencia entre planos y obra							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>									
VERIFICACIONES							NP		SI		NO		NV		NC									
Cuadros de Protección y Medida																								
Verificación índice IP43							<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>									
Verificación índice IK09							<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>									
Cajas de Protección y Control																								
Verificación índice IP55							<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>									
Verificación índice IK10							<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>									
Verificaciones Generales																								
Verif. Pintura, Corrosión, óxido, etc.							<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>									
Interrup. General NO . Sobretensiones							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>									
Diferenciales Rearmables							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>									
Reductor de flujo luminoso							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>									
Telegestión							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>									
Identificación bornes							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>									
Identificación conductores							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>									
Identificación cables en canaletas							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>									
Ensayo simulado UNE 60439-1							<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>									
Ensayo rigidez dieléctrica UNE 60439-1							<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>									
Ensayo aislamiento UNE 60439-1							<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>									
Otros:							<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>									
							NP		SI		NO		NV		NC									
Inspecc visual estado chapa							<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>									
Inspecc visual estado pintura							<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>									
Diagrama de conexionado							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>									
Esquema Unifilar							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>									
Otros:							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>									
							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>									
							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>									
MONTAJE															NP		SI		NO		NV		NC	
Accesibilidad apartamentada por delante															<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Accesibilidad apartamentada por detrás															<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Rótulos en cuadro															<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Entrada cables con prensaestopas															<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Salida cables con prensaestopas															<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Nivelación del cuadro															<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Puesta a tierra según RBT															<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Espacio libre para ampliaciones															<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Carril DIN 1: 8 módulos libres																								
Carril DIN 2: 3 módulos libres																								
Otros:															<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
															<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
PRUEBAS															NP		SI		NO		NV		NC	
Disparo manual de:																								
• Interruptor automático															<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
• Interruptor diferencial															<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
• Contactores															<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Disparo por tensión midiendo:																								
• Intensidad disparo en diferenciales																								

		FOTOGRAFÍAS DE INSPECCIÓN		Nº Inspección:	1
				Cuadro:	CM003
EXP.:		ORD.:		CUADRO: CM003 - SAN BLAS	
FECHA:	25/07/2016	TÉCNICO :	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		

FOTOGRAFÍA 1: Envolverte, Equipo de medida



FOTOGRAFÍA 2: Componentes, conexionado



firma del técnico inspector:	firma del técnico supervisor:
EDICIÓN:	FECHA REVISIÓN: 25/07/2016

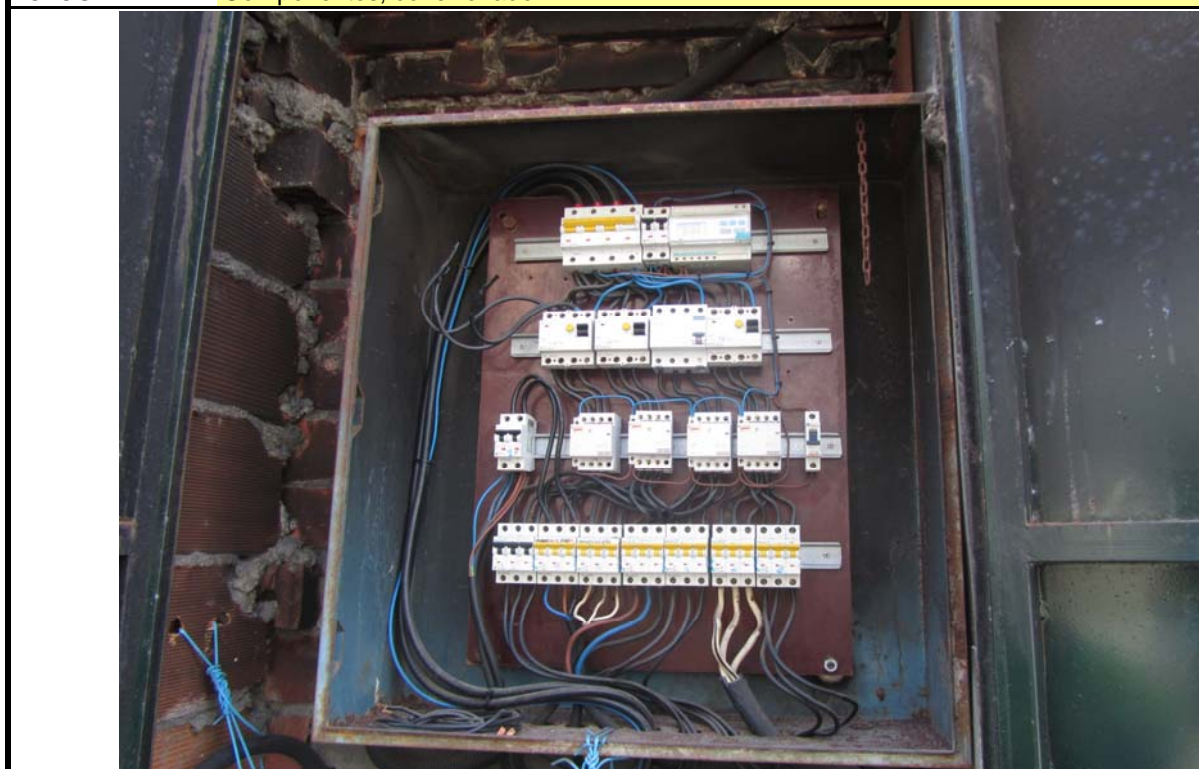
[illegible]

		FOTOGRAFÍAS DE INSPECCIÓN		Nº Inspección:	1
				Cuadro:	CM004
EXP.:		ORD.:		CUADRO: CM004 - MADRE DE DIOS	
FECHA:	28/07/2016	TÉCNICO :	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		

FOTOGRAFÍA 1: Envolvente, Equipo de medida



FOTOGRAFÍA 2: Componentes, conexionado



firma del técnico inspector:	firma del técnico supervisor:
EDICIÓN:	FECHA REVISIÓN: 28/07/2016

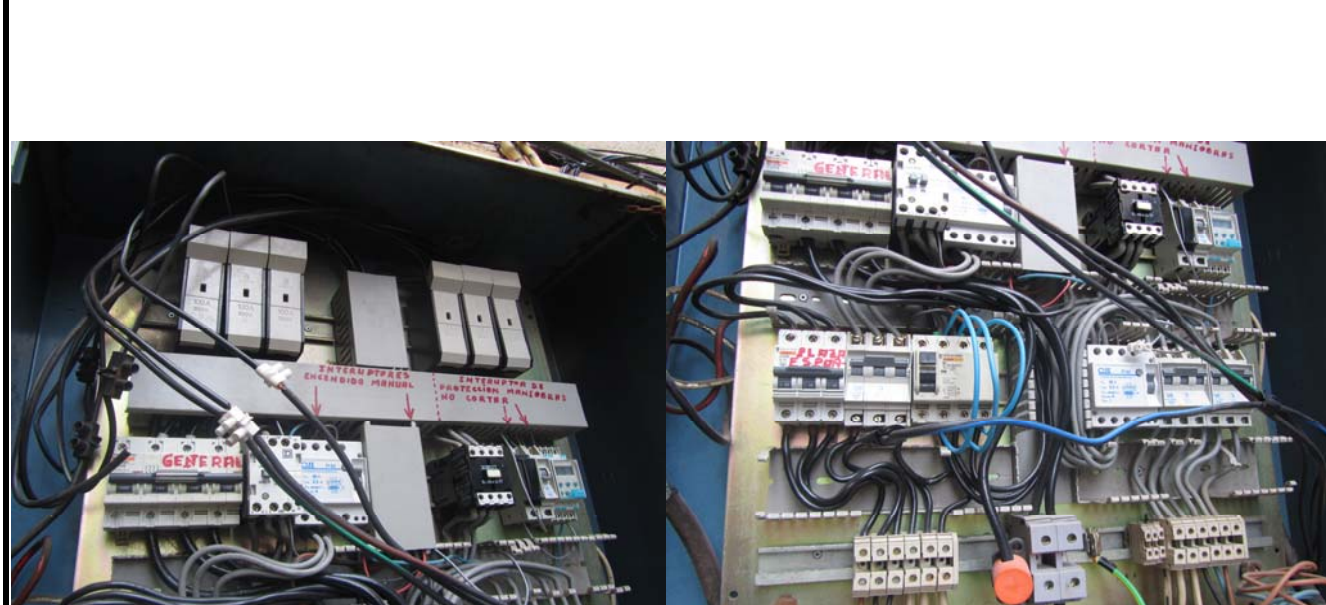
		CUADROS ELÉCTRICOS		Nº Inspección: 1																																																																																																																																																																									
		CUADROS DE PROTECCIÓN Y MANDO		Cuadro: CM006																																																																																																																																																																									
EXP.:	CUADRO: CM006 - DONOSO CORTÉS																																																																																																																																																																												
FECHA: 25/07/2016	TÉCNICO:	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		C.PROTECCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/> C.MANDO <input checked="" type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
PRESENTES EN LA VISITA			ZONAS INSPECCIONADAS																																																																																																																																																																										
<input checked="" type="checkbox"/> DIRECCIÓN OBRA:	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		Tipo de contador:	DIGITAL																																																																																																																																																																									
<input type="checkbox"/> A.T.C.V.:			Nº de contador:	073002622																																																																																																																																																																									
<input checked="" type="checkbox"/> Técn. Ayuntamiento:	AMADOR		Zona inspeccionada	CM EXTERIOR EN ALTURA																																																																																																																																																																									
DOCUMENTACIÓN			MONTAJE																																																																																																																																																																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>NP</th> <th>SI</th> <th>NO</th> <th>NV</th> <th>NC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Correspondencia entre planos y obra</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Verificación índice IP43</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Verificación índice IK09</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Verificación índice IP55</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Verificación índice IK10</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Verif. Pintura, Corrosión, óxido, etc.</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Interrup. General 3x100A. Sobretensiones</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Diferenciales Rearmables</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Reductor de flujo luminoso</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Telegestión</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Identificación bornes</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Identificación conductores</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Identificación cables en canaletas</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Ensayo simulado UNE 60439-1</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Ensayo rigidez dieléctrica UNE 60439-1</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Ensayo aislamiento UNE 60439-1</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Otros:</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>				NP	SI	NO	NV	NC	Correspondencia entre planos y obra	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Verificación índice IP43	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Verificación índice IK09	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Verificación índice IP55	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Verificación índice IK10	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Verif. Pintura, Corrosión, óxido, etc.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Interrup. General 3x100A. Sobretensiones	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Diferenciales Rearmables	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Reductor de flujo luminoso	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Telegestión	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Identificación bornes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Identificación conductores	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Identificación cables en canaletas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ensayo simulado UNE 60439-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ensayo rigidez dieléctrica UNE 60439-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ensayo aislamiento UNE 60439-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Otros:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>NP</th> <th>SI</th> <th>NO</th> <th>NV</th> <th>NC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Accesibilidad apartamentada por delante</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Accesibilidad apartamentada por detrás</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Rótulos en cuadro</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Entrada cables con prensaestopas</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Salida cables con prensaestopas</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Nivelación del cuadro</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Puesta a tierra según RBT</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Espacio libre para ampliaciones</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Otros:</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>				NP	SI	NO	NV	NC	Accesibilidad apartamentada por delante	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Accesibilidad apartamentada por detrás	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Rótulos en cuadro	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Entrada cables con prensaestopas	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Salida cables con prensaestopas	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Nivelación del cuadro	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Puesta a tierra según RBT	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Espacio libre para ampliaciones	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Otros:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	NP	SI	NO	NV	NC																																																																																																																																																																								
Correspondencia entre planos y obra	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																									
Verificación índice IP43	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Verificación índice IK09	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Verificación índice IP55	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Verificación índice IK10	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Verif. Pintura, Corrosión, óxido, etc.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Interrup. General 3x100A. Sobretensiones	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Diferenciales Rearmables	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Reductor de flujo luminoso	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Telegestión	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Identificación bornes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Identificación conductores	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Identificación cables en canaletas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Ensayo simulado UNE 60439-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Ensayo rigidez dieléctrica UNE 60439-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Ensayo aislamiento UNE 60439-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Otros:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
	NP	SI	NO	NV	NC																																																																																																																																																																								
Accesibilidad apartamentada por delante	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Accesibilidad apartamentada por detrás	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Rótulos en cuadro	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Entrada cables con prensaestopas	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Salida cables con prensaestopas	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Nivelación del cuadro	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Puesta a tierra según RBT	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Espacio libre para ampliaciones	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Otros:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
VERIFICACIONES			PRUEBAS																																																																																																																																																																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>NP</th> <th>SI</th> <th>NO</th> <th>NV</th> <th>NC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Inspecc visual estado chapa</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Inspecc visual estado pintura</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Diagrama de conexionado</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Esquema Unifilar</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Otros:</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>				NP	SI	NO	NV	NC	Inspecc visual estado chapa	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Inspecc visual estado pintura	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Diagrama de conexionado	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Esquema Unifilar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Otros:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>NP</th> <th>SI</th> <th>NO</th> <th>NV</th> <th>NC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Disparo manual de:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>• Interruptor automático</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• Interruptor diferencial</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• Contactores</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Disparo por tensión midiendo:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>• Intensidad disparo en diferenciales</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Otros:</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>				NP	SI	NO	NV	NC	Disparo manual de:						• Interruptor automático	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Interruptor diferencial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Contactores	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Disparo por tensión midiendo:						• Intensidad disparo en diferenciales	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Otros:	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																				
	NP	SI	NO	NV	NC																																																																																																																																																																								
Inspecc visual estado chapa	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Inspecc visual estado pintura	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Diagrama de conexionado	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Esquema Unifilar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Otros:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
	NP	SI	NO	NV	NC																																																																																																																																																																								
Disparo manual de:																																																																																																																																																																													
• Interruptor automático	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
• Interruptor diferencial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
• Contactores	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Disparo por tensión midiendo:																																																																																																																																																																													
• Intensidad disparo en diferenciales	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Otros:	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
OBSERVACIONES Y CROQUIS																																																																																																																																																																													
<p>Descripción general: Envolvente metálica, instalado en altura h=3,5m. Contador anexo. No posee espacio suficiente para subsanar todas las carencias indicadas en la ficha. Se recomienda sustituir al completo.</p> <p>Defectos graves: Existen diferenciales puenteados y alumbrado festivo suelto dentro del cuadro. No tiene puesta a tierra.</p>																																																																																																																																																																													
LEYENDA			SE ADJUNTAN FOTOGRAFÍAS:																																																																																																																																																																										
SI: Aceptable NO: No aceptable NV: No Visto NC: No Colocado NP: No Procede EDICIÓN: 01			SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> Firma Técnico Inspector: ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL																																																																																																																																																																										

		FOTOGRAFÍAS DE INSPECCIÓN		Nº Inspección:	1
				Cuadro:	CM006
EXP.:		ORD.:		CUADRO: CM006 - DONOSO CORTÉS	
FECHA:	25/07/2016	TÉCNICO :	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		

FOTOGRAFÍA 1: Envoltente, Equipo de medida



FOTOGRAFÍA 2: Componentes, conexionado



firma del técnico inspector:	firma del técnico supervisor:
EDICIÓN:	FECHA REVISIÓN: 25/07/2016

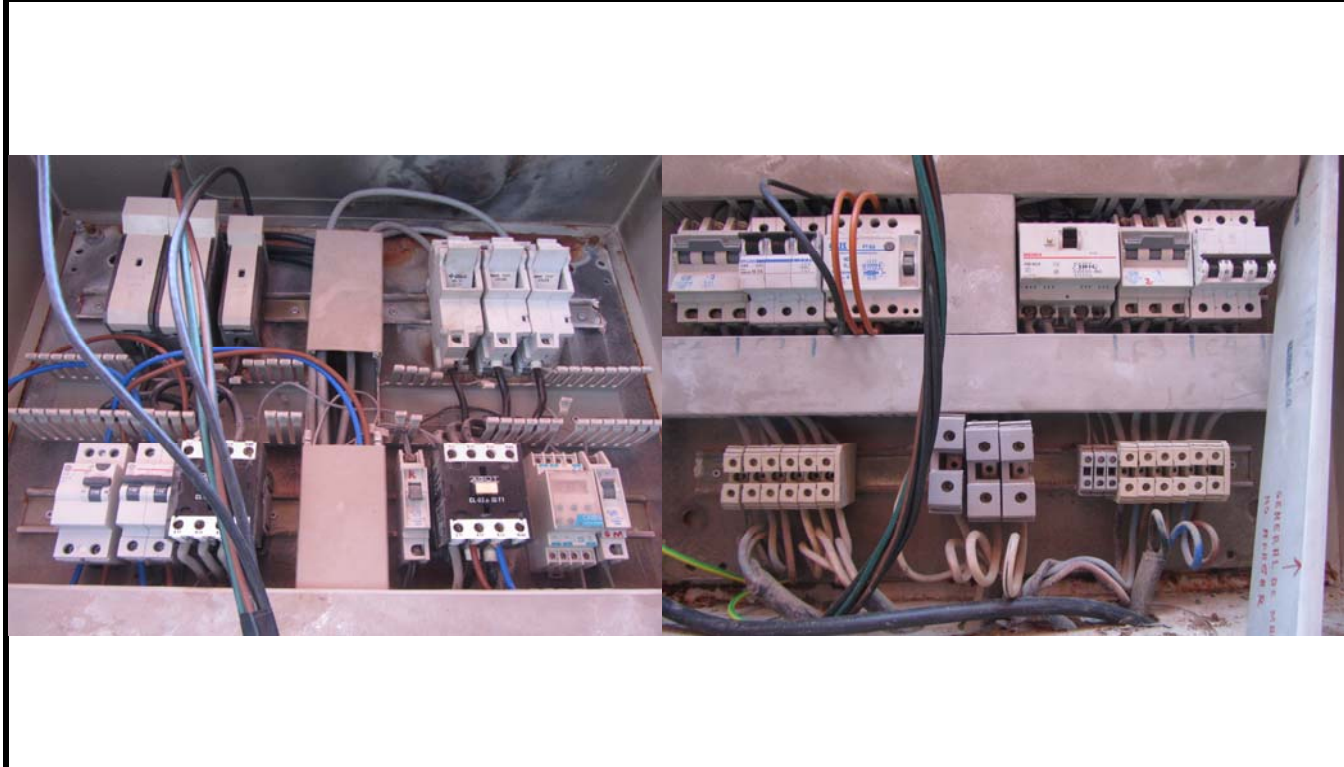
	CUADROS ELÉCTRICOS						Nº Inspección: 1									
	CUADROS DE PROTECCIÓN Y MANDO						Cuadro: CM007									
EXP.:		CUADRO: CM007 - MONTESINOS														
FECHA: 26/07/2016		TÉCNICO: ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL				C.PROTECCIÓN <input checked="" type="checkbox"/>				C.MANDO <input checked="" type="checkbox"/>						
PRESENTES EN LA VISITA							ZONAS INSPECCIONADAS									
<input checked="" type="checkbox"/> DIRECCIÓN OBRA:		ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL				Tipo de contador:		DIGITAL								
<input type="checkbox"/> A.T.C.V.:						Nº de contador:		088492768								
<input checked="" type="checkbox"/> Técn. Ayuntamiento:		AMADOR				Zona inspeccionada		CM EXTERIOR EN ALTURA								
DOCUMENTACIÓN							NP		SI		NO		NV		NC	
Correspondencia entre planos y obra							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
VERIFICACIONES							NP		SI		NO		NV		NC	
Cuadros de Protección y Medida																
Verificación índice IP43							<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Verificación índice IK09							<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Cajas de Protección y Control																
Verificación índice IP55							<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Verificación índice IK10							<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Verificaciones Generales																
Verif. Pintura, Corrosión, óxido, etc.							<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Interrup. General NO. Sobretensiones							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Diferenciales Rearmables							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Reductor de flujo luminoso							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Telegestión							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Identificación bornes							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Identificación conductores							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Identificación cables en canaletas							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Ensayo simulado UNE 60439-1							<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Ensayo rigidez dieléctrica UNE 60439-1							<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Ensayo aislamiento UNE 60439-1							<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Otros:							<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
							NP		SI		NO		NV		NC	
Inspecc visual estado chapa							<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Inspecc visual estado pintura							<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Diagrama de conexionado							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Esquema Unifilar							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Otros:							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
							<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			

		FOTOGRAFÍAS DE INSPECCIÓN		Nº Inspección:	1
				Cuadro:	CM007
EXP.:		ORD.:		CUADRO: CM007 - MONTESINOS	
FECHA:	26/07/2016	TÉCNICO :	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		

FOTOGRAFÍA 1: Envoltente, Equipo de medida



FOTOGRAFÍA 2: Componentes, conexionado



firma del técnico inspector:	firma del técnico supervisor:
EDICIÓN:	FECHA REVISIÓN: 26/07/2016

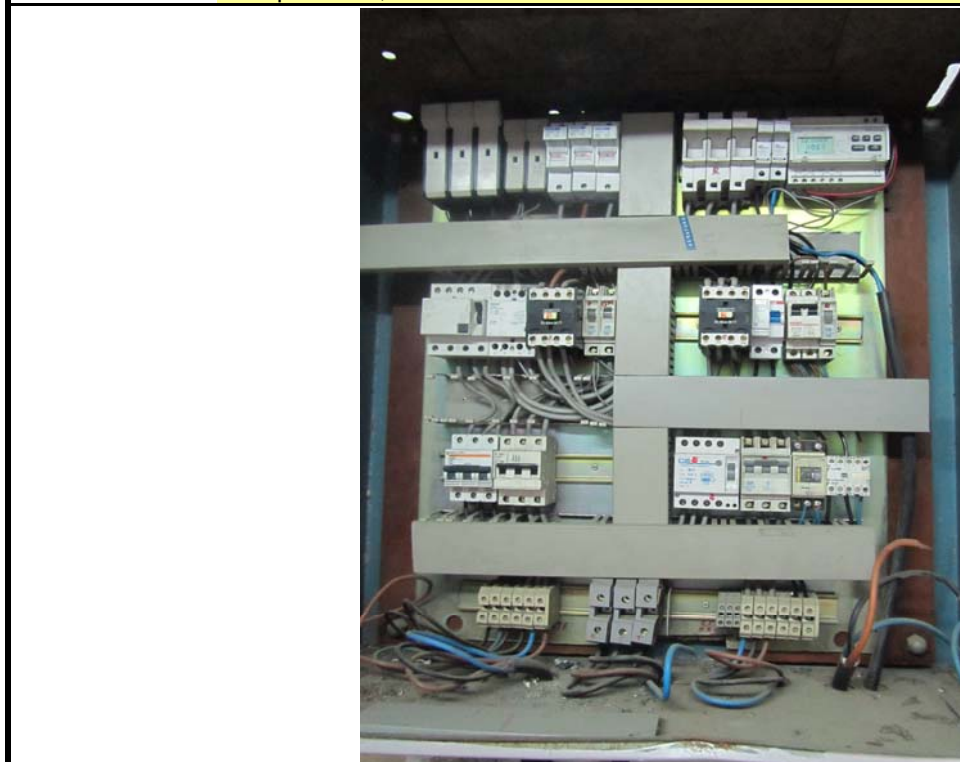
		CUADROS ELÉCTRICOS		Nº Inspección: 1																																																																																																																																																																									
		CUADROS DE PROTECCIÓN Y MANDO		Cuadro: CM010																																																																																																																																																																									
EXP.:	CUADRO: CM010 - PLAZA REYES CATÓLICOS																																																																																																																																																																												
FECHA: 02/08/2016	TÉCNICO:	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		C.PROTECCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/> C.MANDO <input checked="" type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
PRESENTES EN LA VISITA			ZONAS INSPECCIONADAS																																																																																																																																																																										
<input checked="" type="checkbox"/> DIRECCIÓN OBRA:	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		Tipo de contador:	DIGITAL																																																																																																																																																																									
<input type="checkbox"/> A.T.C.V.:			Nº de contador:	400121255																																																																																																																																																																									
<input checked="" type="checkbox"/> Téc. Ayuntamiento:	BUSTILLO		Zona inspeccionada	CM INTERIOR EN CASETA																																																																																																																																																																									
DOCUMENTACIÓN			MONTAJE																																																																																																																																																																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>NP</th> <th>SI</th> <th>NO</th> <th>NV</th> <th>NC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Correspondencia entre planos y obra</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Verificación índice IP43</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Verificación índice IK09</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Verificación índice IP55</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Verificación índice IK10</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Verif. Pintura, Corrosión, óxido, etc.</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Interrup. General NO. Sobretensiones</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Diferenciales Rearmables</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Reductor de flujo luminoso</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Telegestión</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Identificación bornes</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Identificación conductores</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Identificación cables en canaletas</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Ensayo simulado UNE 60439-1</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Ensayo rigidez dieléctrica UNE 60439-1</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Ensayo aislamiento UNE 60439-1</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Otros:</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>				NP	SI	NO	NV	NC	Correspondencia entre planos y obra	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Verificación índice IP43	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Verificación índice IK09	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Verificación índice IP55	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Verificación índice IK10	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Verif. Pintura, Corrosión, óxido, etc.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Interrup. General NO. Sobretensiones	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Diferenciales Rearmables	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Reductor de flujo luminoso	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Telegestión	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Identificación bornes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Identificación conductores	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Identificación cables en canaletas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ensayo simulado UNE 60439-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ensayo rigidez dieléctrica UNE 60439-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ensayo aislamiento UNE 60439-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Otros:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>NP</th> <th>SI</th> <th>NO</th> <th>NV</th> <th>NC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Accesibilidad apartamentada por delante</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Accesibilidad apartamentada por detrás</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Rótulos en cuadro</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Entrada cables con prensaestopas</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Salida cables con prensaestopas</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Nivelación del cuadro</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Puesta a tierra según RBT</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Espacio libre para ampliaciones</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Otros:</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>				NP	SI	NO	NV	NC	Accesibilidad apartamentada por delante	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Accesibilidad apartamentada por detrás	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Rótulos en cuadro	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Entrada cables con prensaestopas	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Salida cables con prensaestopas	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Nivelación del cuadro	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Puesta a tierra según RBT	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Espacio libre para ampliaciones	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Otros:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	NP	SI	NO	NV	NC																																																																																																																																																																								
Correspondencia entre planos y obra	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																									
Verificación índice IP43	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Verificación índice IK09	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Verificación índice IP55	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Verificación índice IK10	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Verif. Pintura, Corrosión, óxido, etc.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Interrup. General NO. Sobretensiones	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Diferenciales Rearmables	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Reductor de flujo luminoso	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Telegestión	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Identificación bornes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Identificación conductores	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Identificación cables en canaletas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Ensayo simulado UNE 60439-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Ensayo rigidez dieléctrica UNE 60439-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Ensayo aislamiento UNE 60439-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Otros:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
	NP	SI	NO	NV	NC																																																																																																																																																																								
Accesibilidad apartamentada por delante	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Accesibilidad apartamentada por detrás	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Rótulos en cuadro	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Entrada cables con prensaestopas	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Salida cables con prensaestopas	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Nivelación del cuadro	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Puesta a tierra según RBT	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Espacio libre para ampliaciones	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Otros:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>NP</th> <th>SI</th> <th>NO</th> <th>NV</th> <th>NC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Inspecc visual estado chapa</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Inspecc visual estado pintura</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Diagrama de conexionado</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Esquema Unifilar</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Otros:</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>				NP	SI	NO	NV	NC	Inspecc visual estado chapa	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Inspecc visual estado pintura	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Diagrama de conexionado	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Esquema Unifilar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Otros:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>NP</th> <th>SI</th> <th>NO</th> <th>NV</th> <th>NC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Disparo manual de:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>• Interruptor automático</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• Interruptor diferencial</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• Contactores</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Disparo por tensión midiendo:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>• Intensidad disparo en diferenciales</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Otros:</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>				NP	SI	NO	NV	NC	Disparo manual de:						• Interruptor automático	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Interruptor diferencial	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Contactores	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Disparo por tensión midiendo:						• Intensidad disparo en diferenciales	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Otros:	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																				
	NP	SI	NO	NV	NC																																																																																																																																																																								
Inspecc visual estado chapa	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Inspecc visual estado pintura	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Diagrama de conexionado	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Esquema Unifilar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Otros:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
	NP	SI	NO	NV	NC																																																																																																																																																																								
Disparo manual de:																																																																																																																																																																													
• Interruptor automático	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
• Interruptor diferencial	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
• Contactores	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Disparo por tensión midiendo:																																																																																																																																																																													
• Intensidad disparo en diferenciales	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Otros:	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
<p>OBSERVACIONES Y CROQUIS</p> <p>Descripción general: Envolvente metálica, instalado en interior de caseta junto CM011 y CM269. Contador en módulo anexo. Dos relojes para programación de horarios en eventos festivos. No posee espacio suficiente para subsanar todas las carencias indicadas en la ficha. Se recomienda sustituir al completo.</p> <p>Defectos graves: No tiene puesta a tierra.</p>																																																																																																																																																																													
LEYENDA SI: Aceptable NV: No Visto NP: No Procede NO: No aceptable NC: No Colocado		SE ADJUNTAN FOTOGRAFÍAS: SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> Firma Técnico Inspector: ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL																																																																																																																																																																											
EDICIÓN: 01																																																																																																																																																																													

		FOTOGRAFÍAS DE INSPECCIÓN		Nº Inspección: 1
				Cuadro: CM010
EXP.:		ORD.:		CUADRO: CM010 - PLAZA REYES CATÓLICOS
FECHA:	02/08/2016	TÉCNICO :	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL	

FOTOGRAFÍA 1: **Envolvente, Equipo de medida**



FOTOGRAFÍA 2: **Componentes, conexionado**



firma del técnico inspector:	firma del técnico supervisor:
EDICIÓN:	FECHA REVISIÓN: 02/08/2016

	CUADROS ELÉCTRICOS							Nº Inspección:	1
	CUADROS DE PROTECCIÓN Y MANDO							Cuadro:	CM011
EXP.: CUADRO: CM011 - PUENTE DE PALMAS									
FECHA: 02/08/2016 TÉCNICO: ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL C.PROTECCIÓN [X] C.MANDO [X]									
PRESENTES EN LA VISITA					ZONAS INSPECCIONADAS				
[X]	DIRECCIÓN OBRA:	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL	Tipo de contador:	DIGITAL					
[]	A.T.C.V.:		Nº de contador:	000971365					
[X]	Técn. Ayuntamiento:	BUSTILLO	Zona inspeccionada	CM INTERIOR EN CASETA					
DOCUMENTACIÓN			NP	SI	NO	NV			
Correspondencia entre planos y obra			[]	[]	[X]	[]			
VERIFICACIONES			NP	SI	NO	NV	NC		
Cuadros de Protección y Medida									
Verificación índice IP43			[]	[X]	[]	[]	[]		
Verificación índice IK09			[]	[X]	[]	[]	[]		
Cajas de Protección y Control									
Verificación índice IP55			[]	[X]	[]	[]	[]		
Verificación índice IK10			[]	[X]	[]	[]	[]		
Verificaciones Generales									
Verif. Pintura, Corrosión, óxido, etc.			[]	[X]	[]	[]	[]		
Interrup. General 4x80A. Sobretensiones			[]	[]	[X]	[]	[]		
Diferenciales Rearmables			[]	[]	[X]	[]	[]		
Reductor de flujo luminoso			[]	[]	[X]	[]	[]		
Telegestión			[]	[]	[X]	[]	[]		
Identificación bornes			[]	[]	[X]	[]	[]		
Identificación conductores			[]	[]	[X]	[]	[]		
Identificación cables en canaletas			[]	[]	[X]	[]	[]		
Ensayo simulado UNE 60439-1			[X]	[]	[]	[]	[]		
Ensayo rigidez dieléctrica UNE 60439-1			[X]	[]	[]	[]	[]		
Ensayo aislamiento UNE 60439-1			[X]	[]	[]	[]	[]		
Otros:			[X]	[]	[]	[]	[]		
			NP	SI	NO	NV	NC		
Inspecc visual estado chapa			[]	[X]	[]	[]	[]		
Inspecc visual estado pintura			[]	[X]	[]	[]	[]		
Diagrama de conexionado			[]	[]	[X]	[]	[]		
Esquema Unifilar			[]	[]	[X]	[]	[]		
Otros:			[]	[]	[]	[]	[]		
			[]	[]	[]	[]	[]		
			[]	[]	[]	[]	[]		
OBSERVACIONES Y CROQUIS									
Descripción general: Envolvente metálica, instalado en interior de caseta junto CM010 y CM269. Contador en módulo anexo. No posee espacio suficiente para subsanar todas las carencias indicadas en la ficha. Se recomienda sustituir al completo. Defectos graves: No tiene diferenciales. No tiene puesta a tierra.									
LEYENDA									
SI: Aceptable NO: No aceptable			SE ADJUNTAN FOTOGRAFÍAS: SI [X] NO []						
NV: No Visto NC: No Colocado			Firma Técnico Inspector: ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL						
NP: No Procede									
EDICIÓN: 01									

		FOTOGRAFÍAS DE INSPECCIÓN		Nº Inspección:	1
				Cuadro:	CM011
EXP.:		ORD.:		CUADRO: CM011 - PUENTE DE PALMAS	
FECHA:	02/08/2016	TÉCNICO :	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		

FOTOGRAFÍA 1: Envolvente, Equipo de medida



FOTOGRAFÍA 2: Componentes, conexonado



firma del técnico inspector:	firma del técnico supervisor:
EDICIÓN:	FECHA REVISIÓN: 02/08/2016

		CUADROS ELÉCTRICOS				Nº Inspección: 1							
		CUADROS DE PROTECCIÓN Y MANDO				Cuadro: CM013							
EXP.:		CUADRO: CM013 - HERNÁN CORTÉS											
FECHA: 26/07/2016		TÉCNICO: ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		C.PROTECCIÓN <input checked="" type="checkbox"/>		C.MANDO <input checked="" type="checkbox"/>							
PRESENTES EN LA VISITA				ZONAS INSPECCIONADAS									
<input checked="" type="checkbox"/> DIRECCIÓN OBRA:		ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		Tipo de contador:		DIGITAL							
<input type="checkbox"/> A.T.C.V.:				Nº de contador:		094504639							
<input checked="" type="checkbox"/> Técn. Ayuntamiento:		AMADOR		Zona inspeccionada		CM INTERIOR EN ALTURA							
DOCUMENTACIÓN				NP		SI		NO		NV		NC	
Correspondencia entre planos y obra				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
VERIFICACIONES				NP		SI		NO		NV		NC	
<u>Cuadros de Protección y Medida</u>													
Verificación índice IP43				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Verificación índice IK09				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<u>Cajas de Protección y Control</u>													
Verificación índice IP55				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Verificación índice IK10				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<u>Verificaciones Generales</u>													
Verif. Pintura, Corrosión, óxido, etc.				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Interrup. General 4x100A. Sobretensiones				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Diferenciales Rearmables				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Reductor de flujo luminoso				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Telegestión				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Identificación bornes				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Identificación conductores				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Identificación cables en canaletas				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Ensayo simulado UNE 60439-1				<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Ensayo rigidez dieléctrica UNE 60439-1				<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Ensayo aislamiento UNE 60439-1				<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Otros:				<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				NP		SI		NO		NV		NC	
Inspecc visual estado chapa				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Inspecc visual estado pintura				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Diagrama de conexionado				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Esquema Unifilar				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Otros:				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	

		FOTOGRAFÍAS DE INSPECCIÓN		Nº Inspección: 1
				Cuadro: CM013
EXP.:		ORD.:		CUADRO: CM013 - HERNÁN CORTÉS
FECHA:	26/07/2016	TÉCNICO :	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL	

FOTOGRAFÍA 1: Envoltente, Equipo de medida



FOTOGRAFÍA 2: Componentes, conexionado



firma del técnico inspector:	firma del técnico supervisor:
EDICIÓN:	FECHA REVISIÓN: 26/07/2016

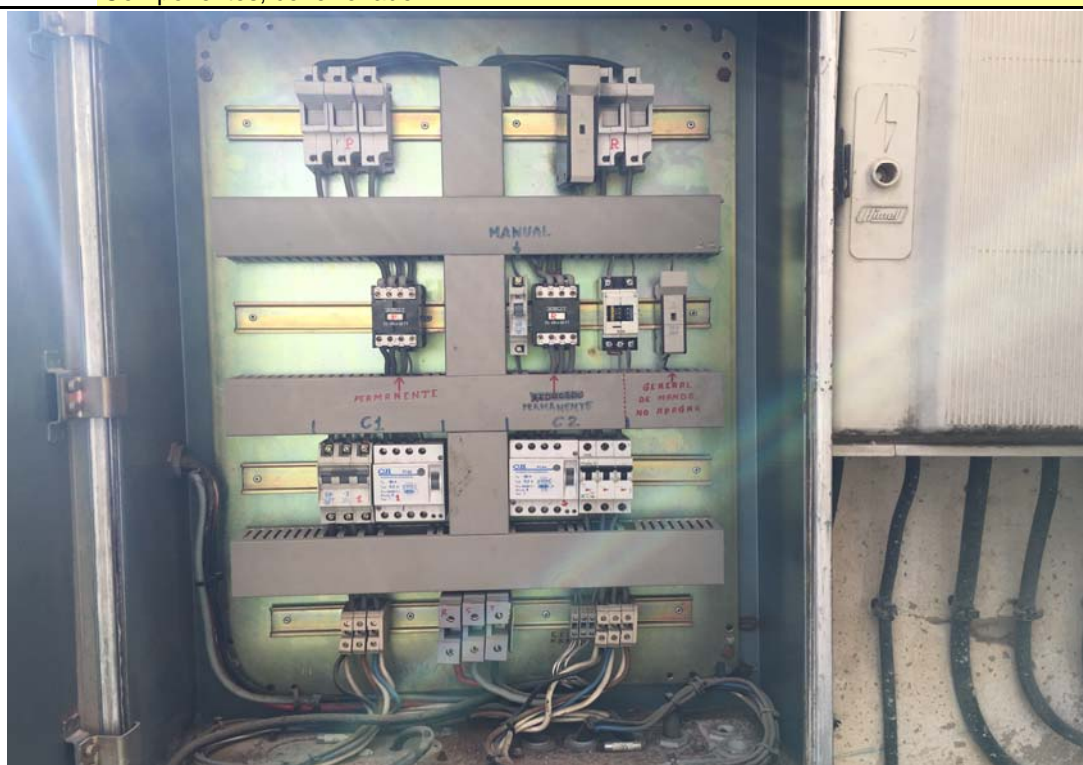
		CUADROS ELÉCTRICOS		Nº Inspección: 1																																																																																																																																																																									
		CUADROS DE PROTECCIÓN Y MANDO		Cuadro: CM015																																																																																																																																																																									
EXP.:	CUADRO:	CM015 - REGULARES MARROQUÍES																																																																																																																																																																											
FECHA: 02/08/2016	TÉCNICO:	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		C.PROTECCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/> C.MANDO <input checked="" type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
PRESENTES EN LA VISITA			ZONAS INSPECCIONADAS																																																																																																																																																																										
<input checked="" type="checkbox"/> DIRECCIÓN OBRA:	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		Tipo de contador:	ANALÓGICO																																																																																																																																																																									
<input type="checkbox"/> A.T.C.V.:			Nº de contador:	3194323																																																																																																																																																																									
<input checked="" type="checkbox"/> Téc. Ayuntamiento:	BUSTILLO		Zona inspeccionada	CM EXTERIOR EN ALTURA																																																																																																																																																																									
DOCUMENTACIÓN			MONTAJE																																																																																																																																																																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>NP</th> <th>SI</th> <th>NO</th> <th>NV</th> <th>NC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Correspondencia entre planos y obra</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Verificación índice IP43</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Verificación índice IK09</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Verificación índice IP55</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Verificación índice IK10</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Verif. Pintura, Corrosión, óxido, etc.</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Interrup. General NO. Sobretensiones</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Diferenciales Rearmables</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Reductor de flujo luminoso</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Telegestión</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Identificación bornes</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Identificación conductores</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Identificación cables en canaletas</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Ensayo simulado UNE 60439-1</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Ensayo rigidez dieléctrica UNE 60439-1</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Ensayo aislamiento UNE 60439-1</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Otros:</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>				NP	SI	NO	NV	NC	Correspondencia entre planos y obra	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Verificación índice IP43	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Verificación índice IK09	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Verificación índice IP55	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Verificación índice IK10	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Verif. Pintura, Corrosión, óxido, etc.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Interrup. General NO. Sobretensiones	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Diferenciales Rearmables	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Reductor de flujo luminoso	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Telegestión	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Identificación bornes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Identificación conductores	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Identificación cables en canaletas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ensayo simulado UNE 60439-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ensayo rigidez dieléctrica UNE 60439-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ensayo aislamiento UNE 60439-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Otros:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>NP</th> <th>SI</th> <th>NO</th> <th>NV</th> <th>NC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Accesibilidad apartamentada por delante</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Accesibilidad apartamentada por detrás</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Rótulos en cuadro</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Entrada cables con prensaestopas</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Salida cables con prensaestopas</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Nivelación del cuadro</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Puesta a tierra según RBT</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Espacio libre para ampliaciones</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Otros:</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>				NP	SI	NO	NV	NC	Accesibilidad apartamentada por delante	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Accesibilidad apartamentada por detrás	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Rótulos en cuadro	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Entrada cables con prensaestopas	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Salida cables con prensaestopas	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Nivelación del cuadro	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Puesta a tierra según RBT	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Espacio libre para ampliaciones	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Otros:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	NP	SI	NO	NV	NC																																																																																																																																																																								
Correspondencia entre planos y obra	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Verificación índice IP43	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Verificación índice IK09	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Verificación índice IP55	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Verificación índice IK10	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Verif. Pintura, Corrosión, óxido, etc.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Interrup. General NO. Sobretensiones	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Diferenciales Rearmables	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Reductor de flujo luminoso	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Telegestión	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Identificación bornes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Identificación conductores	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Identificación cables en canaletas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Ensayo simulado UNE 60439-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Ensayo rigidez dieléctrica UNE 60439-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Ensayo aislamiento UNE 60439-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Otros:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
	NP	SI	NO	NV	NC																																																																																																																																																																								
Accesibilidad apartamentada por delante	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Accesibilidad apartamentada por detrás	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Rótulos en cuadro	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Entrada cables con prensaestopas	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Salida cables con prensaestopas	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Nivelación del cuadro	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Puesta a tierra según RBT	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Espacio libre para ampliaciones	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Otros:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>NP</th> <th>SI</th> <th>NO</th> <th>NV</th> <th>NC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Inspecc visual estado chapa</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Inspecc visual estado pintura</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Diagrama de conexionado</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Esquema Unifilar</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Otros:</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>				NP	SI	NO	NV	NC	Inspecc visual estado chapa	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Inspecc visual estado pintura	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Diagrama de conexionado	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Esquema Unifilar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Otros:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>NP</th> <th>SI</th> <th>NO</th> <th>NV</th> <th>NC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Disparo manual de:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>• Interruptor automático</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• Interruptor diferencial</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• Contactores</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Disparo por tensión midiendo:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>• Intensidad disparo en diferenciales</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Otros:</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>				NP	SI	NO	NV	NC	Disparo manual de:						• Interruptor automático	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Interruptor diferencial	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Contactores	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Disparo por tensión midiendo:						• Intensidad disparo en diferenciales	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Otros:	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																				
	NP	SI	NO	NV	NC																																																																																																																																																																								
Inspecc visual estado chapa	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Inspecc visual estado pintura	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Diagrama de conexionado	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Esquema Unifilar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Otros:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
	NP	SI	NO	NV	NC																																																																																																																																																																								
Disparo manual de:																																																																																																																																																																													
• Interruptor automático	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
• Interruptor diferencial	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
• Contactores	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Disparo por tensión midiendo:																																																																																																																																																																													
• Intensidad disparo en diferenciales	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Otros:	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
<p>OBSERVACIONES Y CROQUIS</p> <p>Descripción general: Envolvente metálica, instalado en altura h=3,5m en lateral de la Iglesia junto al CM099. Contador en módulo anexo junto con 2 contadores más, modelo de 1968. Mando del contactor por fotocélula. No posee espacio suficiente para subsanar todas las carencias indicadas en la ficha. Se recomienda sustituir al completo.</p> <p>Defectos graves: No tiene puesta a tierra.</p>																																																																																																																																																																													
LEYENDA SI: Aceptable NV: No Visto NP: No Procede NO: No aceptable NC: No Colocado		SE ADJUNTAN FOTOGRAFÍAS: SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> Firma Técnico Inspector: ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL																																																																																																																																																																											
EDICIÓN: 01																																																																																																																																																																													

		FOTOGRAFÍAS DE INSPECCIÓN		Nº Inspección:	1
				Cuadro:	CM015
EXP.:		ORD.:		CUADRO: CM015 - REGULARES MARROQUÍES	
FECHA:	02/08/2016	TÉCNICO :	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		

FOTOGRAFÍA 1: Envoltente, Equipo de medida



FOTOGRAFÍA 2: Componentes, conexionado



firma del técnico inspector:	firma del técnico supervisor:
EDICIÓN:	FECHA REVISIÓN: 02/08/2016

		CUADROS ELÉCTRICOS				Nº Inspección: 1							
		CUADROS DE PROTECCIÓN Y MANDO				Cuadro: CM039-1							
EXP.:		CUADRO: CM039-1 JOAQUÍN COSTA											
FECHA: 01/08/2016		TÉCNICO: ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		C.PROTECCIÓN		<input checked="" type="checkbox"/> C.MANDO <input checked="" type="checkbox"/>							
PRESENTES EN LA VISITA				ZONAS INSPECCIONADAS									
<input checked="" type="checkbox"/> DIRECCIÓN OBRA:		ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		Tipo de contador:		DIGITAL							
<input type="checkbox"/> A.T.C.V.:				Nº de contador:		008502927							
<input checked="" type="checkbox"/> Técn. Ayuntamiento:		BUSTILLO		Zona inspeccionada		CM EXTERIOR ADOSADO							
DOCUMENTACIÓN				NP		SI		NO		NV		NC	
Correspondencia entre planos y obra				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
VERIFICACIONES				NP		SI		NO		NV		NC	
<u>Cuadros de Protección y Medida</u>													
Verificación índice IP43				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Verificación índice IK09				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<u>Cajas de Protección y Control</u>													
Verificación índice IP55				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Verificación índice IK10				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<u>Verificaciones Generales</u>													
Verif. Pintura, Corrosión, óxido, etc.				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Interrup. General NO .Sobretensiones				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Diferenciales Rearmables				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Reductor de flujo luminoso				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Telegestión				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Identificación bornes				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Identificación conductores				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Identificación cables en canaletas				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Ensayo simulado UNE 60439-1				<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Ensayo rigidez dieléctrica UNE 60439-1				<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Ensayo aislamiento UNE 60439-1				<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Otros:				<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				NP		SI		NO		NV		NC	
Inspecc visual estado chapa				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Inspecc visual estado pintura				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Diagrama de conexionado				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Esquema Unifilar				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Otros:				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	

		FOTOGRAFÍAS DE INSPECCIÓN		Nº Inspección:	1
				Cuadro:	CM039-1
EXP.:		ORD.:		CUADRO: CM039-1 JOAQUÍN COSTA	
FECHA:	01/08/2016	TÉCNICO :	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		

FOTOGRAFÍA 1: Envoltente, Equipo de medida



FOTOGRAFÍA 2: Componentes, conexionado



firma del técnico inspector:	firma del técnico supervisor:
EDICIÓN:	FECHA REVISIÓN: 01/08/2016

		CUADROS ELÉCTRICOS				Nº Inspección: 1							
		CUADROS DE PROTECCIÓN Y MANDO				Cuadro: CM039-2							
EXP.:		CUADRO: CM039-2 CTRA. CIRCUNVALACIÓN											
FECHA: 01/08/2016		TÉCNICO: ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		C.PROTECCIÓN		<input checked="" type="checkbox"/> C.MANDO <input checked="" type="checkbox"/>							
PRESENTES EN LA VISITA				ZONAS INSPECCIONADAS									
<input checked="" type="checkbox"/> DIRECCIÓN OBRA:		ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		Tipo de contador:		DIGITAL							
<input type="checkbox"/> A.T.C.V.:				Nº de contador:		008502927							
<input checked="" type="checkbox"/> Téc. Ayuntamiento:		BUSTILLO		Zona inspeccionada		CM EXTERIOR EN MONOLITO							
DOCUMENTACIÓN				NP		SI		NO		NV		NC	
Correspondencia entre planos y obra				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
VERIFICACIONES				NP		SI		NO		NV		NC	
<u>Cuadros de Protección y Medida</u>													
Verificación índice IP43				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Verificación índice IK09				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<u>Cajas de Protección y Control</u>													
Verificación índice IP55				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Verificación índice IK10				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<u>Verificaciones Generales</u>													
Verif. Pintura, Corrosión, óxido, etc.				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Interrup. General 4x25A .Sobretensiones				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Diferenciales Rearmables				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Reductor de flujo luminoso				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Telegestión				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Identificación bornes				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Identificación conductores				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Identificación cables en canaletas				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Ensayo simulado UNE 60439-1				<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Ensayo rigidez dieléctrica UNE 60439-1				<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Ensayo aislamiento UNE 60439-1				<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Otros:				<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				NP		SI		NO		NV		NC	
Inspecc visual estado chapa				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Inspecc visual estado pintura				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Diagrama de conexionado				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Esquema Unifilar				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Otros:				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/> </									

		FOTOGRAFÍAS DE INSPECCIÓN		Nº Inspección:	1
				Cuadro:	CM039-2
EXP.:		ORD.:		CUADRO: CM039-2 CTRA. CIRCUNVALACIÓN	
FECHA:	01/08/2016	TÉCNICO :	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		

FOTOGRAFÍA 1: Envoltente, Reductor



FOTOGRAFÍA 2: Componentes, conexionado



firma del técnico inspector:	firma del técnico supervisor:
EDICIÓN:	FECHA REVISIÓN: 01/08/2016

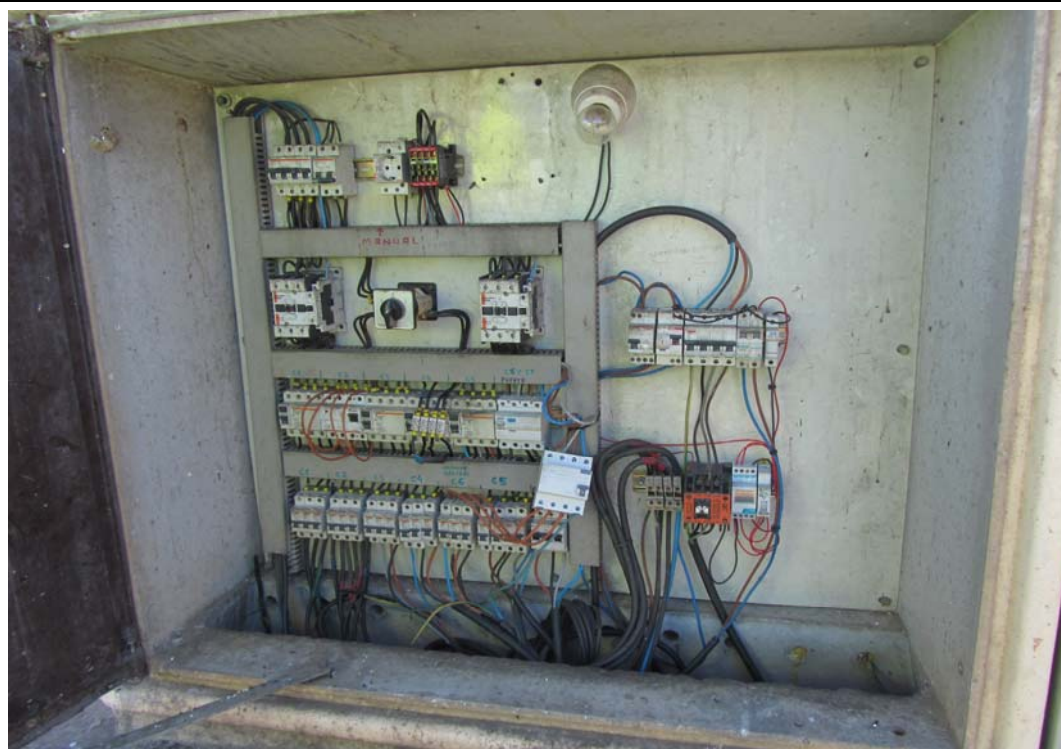
		CUADROS ELÉCTRICOS		Nº Inspección: 1																																																																																																																																																																									
		CUADROS DE PROTECCIÓN Y MANDO		Cuadro: CM057																																																																																																																																																																									
EXP.:	CUADRO:	CM057 CTRA. CIRCUNVALACIÓN																																																																																																																																																																											
FECHA: 01/08/2016	TÉCNICO:	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		C.PROTECCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/> C.MANDO <input checked="" type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
PRESENTES EN LA VISITA			ZONAS INSPECCIONADAS																																																																																																																																																																										
<input checked="" type="checkbox"/> DIRECCIÓN OBRA:	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		Tipo de contador:	DIGITAL																																																																																																																																																																									
<input type="checkbox"/> A.T.C.V.:			Nº de contador:	047683966																																																																																																																																																																									
<input checked="" type="checkbox"/> Técn. Ayuntamiento:	BUSTILLO		Zona inspeccionada	CM EXTERIOR EN MONOLITO																																																																																																																																																																									
DOCUMENTACIÓN			MONTAJE																																																																																																																																																																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>NP</th> <th>SI</th> <th>NO</th> <th>NV</th> <th>NC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Correspondencia entre planos y obra</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Verificación índice IP43</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Verificación índice IK09</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Verificación índice IP55</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Verificación índice IK10</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Verif. Pintura, Corrosión, óxido, etc.</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Interrup. General 4x63A .Sobretensiones</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Diferenciales Rearmables</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Reductor de flujo luminoso</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Telegestión</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Identificación bornes</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Identificación conductores</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Identificación cables en canaletas</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Ensayo simulado UNE 60439-1</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Ensayo rigidez dieléctrica UNE 60439-1</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Ensayo aislamiento UNE 60439-1</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Otros:</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>				NP	SI	NO	NV	NC	Correspondencia entre planos y obra	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Verificación índice IP43	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Verificación índice IK09	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Verificación índice IP55	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Verificación índice IK10	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Verif. Pintura, Corrosión, óxido, etc.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Interrup. General 4x63A .Sobretensiones	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Diferenciales Rearmables	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Reductor de flujo luminoso	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Telegestión	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Identificación bornes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Identificación conductores	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Identificación cables en canaletas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ensayo simulado UNE 60439-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ensayo rigidez dieléctrica UNE 60439-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ensayo aislamiento UNE 60439-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Otros:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>NP</th> <th>SI</th> <th>NO</th> <th>NV</th> <th>NC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Accesibilidad apartamentada por delante</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Accesibilidad apartamentada por detrás</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Rótulos en cuadro</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Entrada cables con prensaestopas</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Salida cables con prensaestopas</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Nivelación del cuadro</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Puesta a tierra según RBT</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Espacio libre para ampliaciones</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Otros:</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>				NP	SI	NO	NV	NC	Accesibilidad apartamentada por delante	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Accesibilidad apartamentada por detrás	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Rótulos en cuadro	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Entrada cables con prensaestopas	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Salida cables con prensaestopas	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Nivelación del cuadro	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Puesta a tierra según RBT	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Espacio libre para ampliaciones	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Otros:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	NP	SI	NO	NV	NC																																																																																																																																																																								
Correspondencia entre planos y obra	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Verificación índice IP43	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Verificación índice IK09	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Verificación índice IP55	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Verificación índice IK10	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Verif. Pintura, Corrosión, óxido, etc.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Interrup. General 4x63A .Sobretensiones	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Diferenciales Rearmables	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Reductor de flujo luminoso	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Telegestión	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Identificación bornes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Identificación conductores	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Identificación cables en canaletas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Ensayo simulado UNE 60439-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Ensayo rigidez dieléctrica UNE 60439-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Ensayo aislamiento UNE 60439-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Otros:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
	NP	SI	NO	NV	NC																																																																																																																																																																								
Accesibilidad apartamentada por delante	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Accesibilidad apartamentada por detrás	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Rótulos en cuadro	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Entrada cables con prensaestopas	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Salida cables con prensaestopas	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Nivelación del cuadro	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Puesta a tierra según RBT	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Espacio libre para ampliaciones	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Otros:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>NP</th> <th>SI</th> <th>NO</th> <th>NV</th> <th>NC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Inspecc visual estado chapa</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Inspecc visual estado pintura</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Diagrama de conexionado</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Esquema Unifilar</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Otros:</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>				NP	SI	NO	NV	NC	Inspecc visual estado chapa	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Inspecc visual estado pintura	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Diagrama de conexionado	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Esquema Unifilar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Otros:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>NP</th> <th>SI</th> <th>NO</th> <th>NV</th> <th>NC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Disparo manual de:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>• Interruptor automático</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• Interruptor diferencial</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• Contactores</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Disparo por tensión midiendo:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>• Intensidad disparo en diferenciales</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Otros:</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Trifásico 400V</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>				NP	SI	NO	NV	NC	Disparo manual de:						• Interruptor automático	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Interruptor diferencial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Contactores	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Disparo por tensión midiendo:						• Intensidad disparo en diferenciales	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Otros:	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Trifásico 400V	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																														
	NP	SI	NO	NV	NC																																																																																																																																																																								
Inspecc visual estado chapa	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Inspecc visual estado pintura	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Diagrama de conexionado	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Esquema Unifilar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Otros:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
	NP	SI	NO	NV	NC																																																																																																																																																																								
Disparo manual de:																																																																																																																																																																													
• Interruptor automático	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
• Interruptor diferencial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
• Contactores	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Disparo por tensión midiendo:																																																																																																																																																																													
• Intensidad disparo en diferenciales	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Otros:	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Trifásico 400V	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
OBSERVACIONES Y CROQUIS																																																																																																																																																																													
<p>Descripción general: Envolvente metálica, instalado en monolito. Contador compartido con CM057-2 en CT situado en la ladera del Alcazaba. Reductor de flujo y SIGMA (no funcional). Carriles DIN ocupados pero espacio en envolvente.</p> <p>Defectos graves: Diferenciales puenteados.</p>																																																																																																																																																																													
LEYENDA			SE ADJUNTAN FOTOGRAFÍAS: SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																										
SI: Aceptable NO: No aceptable NV: No Visto NC: No Colocado NP: No Procede			Firma Técnico Inspector: ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL																																																																																																																																																																										
EDICIÓN: 01																																																																																																																																																																													

		FOTOGRAFÍAS DE INSPECCIÓN		Nº Inspección:	1
				Cuadro:	CM057
EXP.:		ORD.:		CUADRO: CM057 CTRA. CIRCUNVALACIÓN	
FECHA:	01/08/2016	TÉCNICO :	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		

FOTOGRAFÍA 1: **Envolvente, Reductor**



FOTOGRAFÍA 2: **Componentes, conexionado**



firma del técnico inspector:	firma del técnico supervisor:
EDICIÓN:	FECHA REVISIÓN: 01/08/2016

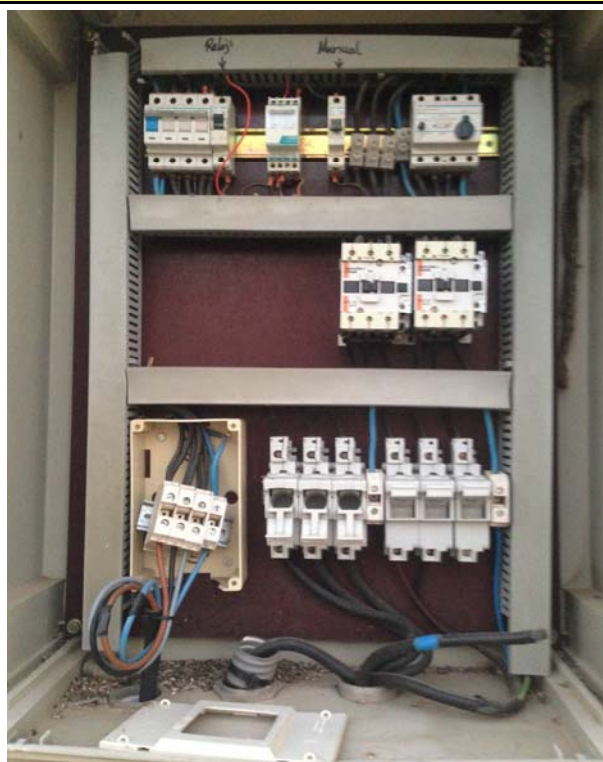
[illegible]

		FOTOGRAFÍAS DE INSPECCIÓN		Nº Inspección:	1
				Cuadro:	CM057-2
EXP.:		ORD.:		CUADRO: CM057-2. CTRA. CIRCUNVALACIÓN	
FECHA:	01/08/2016	TÉCNICO :	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		

FOTOGRAFÍA 1: Envolverte, Equipo de medida



FOTOGRAFÍA 2: Componentes, conexionado



firma del técnico inspector:	firma del técnico supervisor:
EDICIÓN:	FECHA REVISIÓN: 01/08/2016

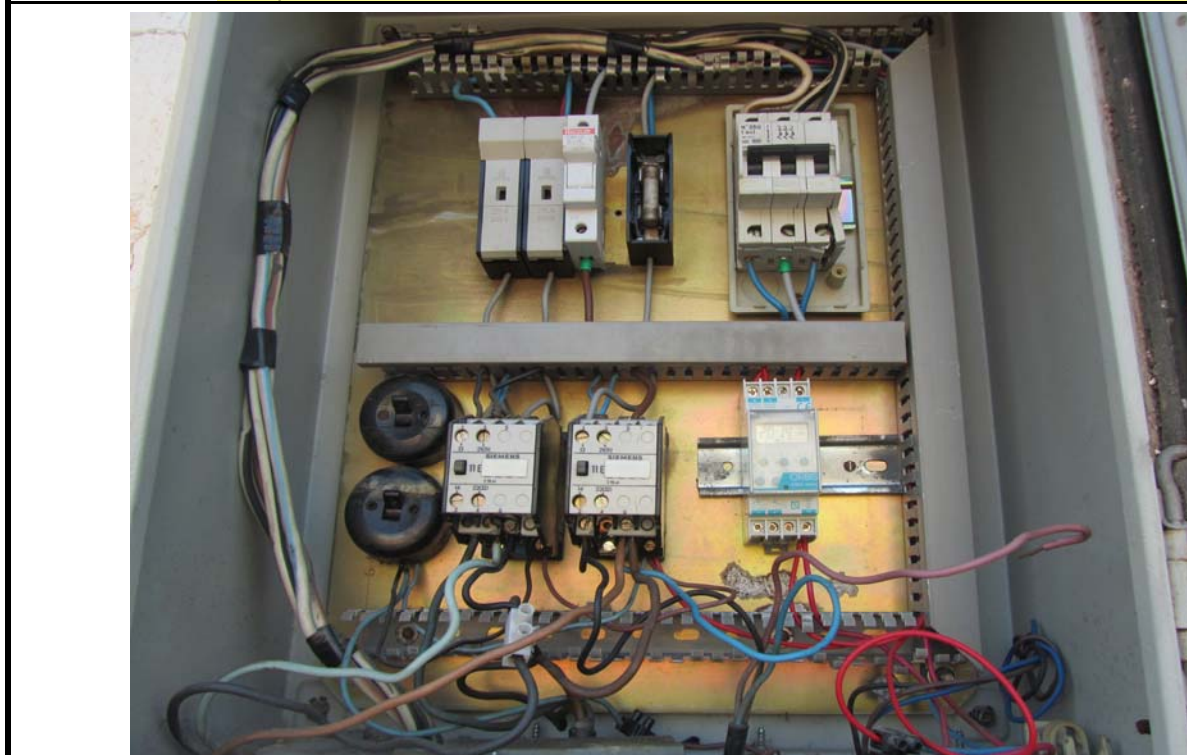
[illegible]

		FOTOGRAFÍAS DE INSPECCIÓN		Nº Inspección:	1
				Cuadro:	CM098
EXP.:		ORD.:		CUADRO: CM098 - EUGENIO HERMOSO-CAMPILLO	
FECHA:	28/07/2016	TÉCNICO :	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		

FOTOGRAFÍA 1: **Envolvente, Equipo de medida**



FOTOGRAFÍA 2: **Componentes, conexionado**



firma del técnico inspector:	firma del técnico supervisor:
EDICIÓN:	FECHA REVISIÓN: 28/07/2016

		CUADROS ELÉCTRICOS				Nº Inspección: 1					
		CUADROS DE PROTECCIÓN Y MANDO				Cuadro: CM099					
EXP.:		CUADRO: CM099 - CHAPIN									
FECHA: 02/08/2016		TÉCNICO: ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		C.PROTECCIÓN <input checked="" type="checkbox"/>		C.MANDO <input checked="" type="checkbox"/>					
PRESENTES EN LA VISITA				ZONAS INSPECCIONADAS							
<input checked="" type="checkbox"/> DIRECCIÓN OBRA:		ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		Tipo de contador:		DIGITAL					
<input type="checkbox"/> A.T.C.V.:				Nº de contador:		088409788					
<input checked="" type="checkbox"/> Técn. Ayuntamiento:		BUSTILLO		Zona inspeccionada		CM EXTERIOR EN ALTURA					
DOCUMENTACIÓN						MONTAJE					
		NP	SI	NO	NV		NP	SI	NO	NV	NC
Correspondencia entre planos y obra		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Accesibilidad apartamentada por delante		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
VERIFICACIONES		NP	SI	NO	NV	NC	Accesibilidad apartamentada por detrás		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cuadros de Protección y Medida							Rótulos en cuadro		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Verificación índice IP43		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Entrada cables con prensaestopas		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Verificación índice IK09		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Salida cables con prensaestopas		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Cajas de Protección y Control							Nivelación del cuadro		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Verificación índice IP55		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Puesta a tierra según RBT		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Verificación índice IK10		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Espacio libre para ampliaciones		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Verificaciones Generales							Otros:		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Verif. Pintura, Corrosión, óxido, etc.		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Interrup. General 4x40A. Sobretensiones		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Diferenciales Rearmables		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Reductor de flujo luminoso		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Telegestión		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Identificación bornes		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Identificación conductores		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Identificación cables en canaletas		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ensayo simulado UNE 60439-1		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ensayo rigidez dieléctrica UNE 60439-1		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ensayo aislamiento UNE 60439-1		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Otros:		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
						NP	SI	NO	NV	NC	
Inspecc visual estado chapa		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Inspecc visual estado pintura		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Diagrama de conexionado		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Esquema Unifilar		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Otros:		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
OBSERVACIONES Y CROQUIS											
Descripción general: Envolvente plástica, instalado en altura h=3,5m en lateral de la Iglesia junto al CM015. Contador en módulo anexo junto con 2 contadores más. Mando del contactor por fotocélula. No posee espacio suficiente para subsanar todas las carencias indicadas en la ficha. Se recomienda sustituir al completo. Defectos graves: No tiene puesta a tierra.											
LEYENDA						SE ADJUNTAN FOTOGRAFÍAS: SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>					
SI: Aceptable NO: No aceptable						Firma Técnico Inspector: ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL					
NV: No Visto NC: No Colocado											
NP: No Procede											
EDICIÓN: 01											

		FOTOGRAFÍAS DE INSPECCIÓN		Nº Inspección:	1
				Cuadro:	CM099
EXP.:		ORD.:		CUADRO: CM099 - CHAPIN	
FECHA:	02/08/2016	TÉCNICO :	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		

FOTOGRAFÍA 1: Envoltente, Equipo de medida



FOTOGRAFÍA 2: Componentes, conexionado



firma del técnico inspector:	firma del técnico supervisor:
EDICIÓN:	FECHA REVISIÓN: 02/08/2016

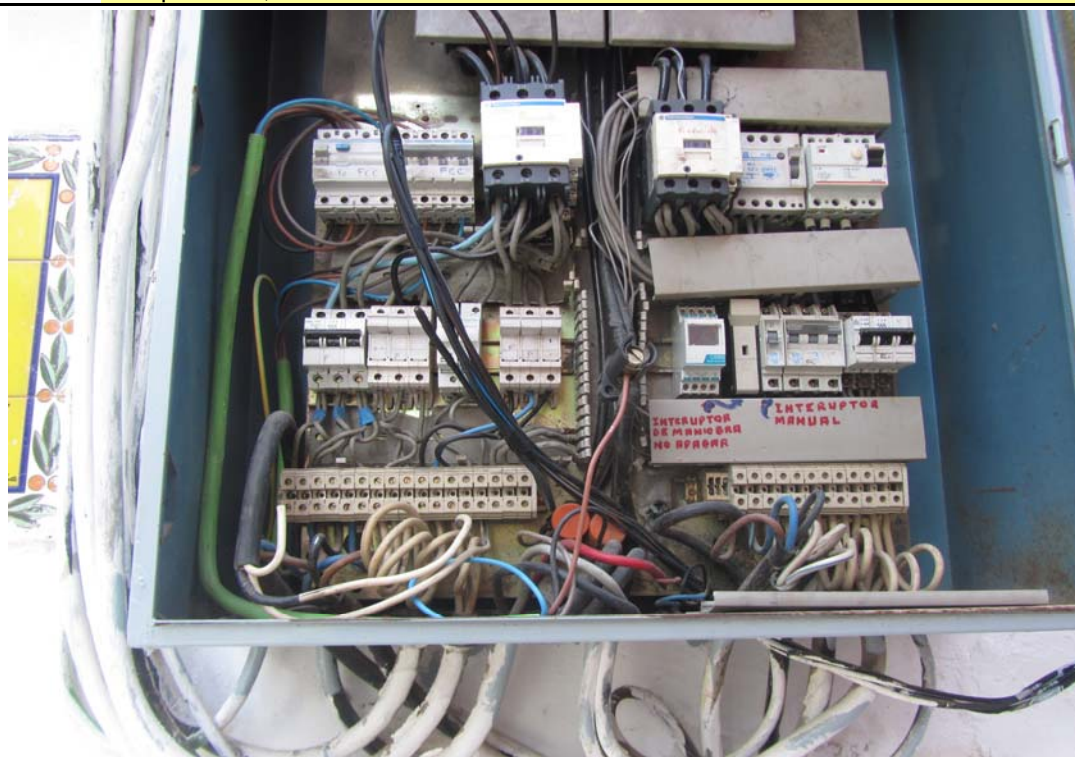
		CUADROS ELÉCTRICOS				Nº Inspección: 1							
		CUADROS DE PROTECCIÓN Y MANDO				Cuadro: CM164							
EXP.:		CUADRO: CM164 - AFLIGIDOS - TARDÍO											
FECHA: 28/07/2016		TÉCNICO: ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		C.PROTECCIÓN <input checked="" type="checkbox"/>		C.MANDO <input checked="" type="checkbox"/>							
PRESENTES EN LA VISITA				ZONAS INSPECCIONADAS									
<input checked="" type="checkbox"/> DIRECCIÓN OBRA:		ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		Tipo de contador:		DIGITAL							
<input type="checkbox"/> A.T.C.V.:				Nº de contador:		88225256							
<input checked="" type="checkbox"/> Técn. Ayuntamiento:		AMADOR		Zona inspeccionada		CM EXTERIOR EN ALTURA							
DOCUMENTACIÓN				NP		SI		NO		NV		NC	
Correspondencia entre planos y obra				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
VERIFICACIONES				NP		SI		NO		NV		NC	
<u>Cuadros de Protección y Medida</u>													
Verificación índice IP43				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Verificación índice IK09				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<u>Cajas de Protección y Control</u>													
Verificación índice IP55				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Verificación índice IK10				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<u>Verificaciones Generales</u>													
Verif. Pintura, Corrosión, óxido, etc.				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Interrup. General NO. Sobre tensiones				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Diferenciales Rearmables				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Reductor de flujo luminoso				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Telegestión				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Identificación bornes				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Identificación conductores				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Identificación cables en canaletas				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Ensayo simulado UNE 60439-1				<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Ensayo rigidez dieléctrica UNE 60439-1				<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Ensayo aislamiento UNE 60439-1				<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Otros:				<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				NP		SI		NO		NV		NC	
Inspecc visual estado chapa				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Inspecc visual estado pintura				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Diagrama de conexionado				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Esquema Unifilar				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Otros:				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	

		FOTOGRAFÍAS DE INSPECCIÓN		Nº Inspección: 1
				Cuadro: CM164
EXP.:		ORD.:		CUADRO: CM164 - AFLIGIDOS - TARDÍO
FECHA:	28/07/2016	TÉCNICO :	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL	

FOTOGRAFÍA 1: **Envolvente, Equipo de medida**



FOTOGRAFÍA 2: **Componentes, conexionado**



firma del técnico inspector:	firma del técnico supervisor:
EDICIÓN:	FECHA REVISIÓN: 28/07/2016

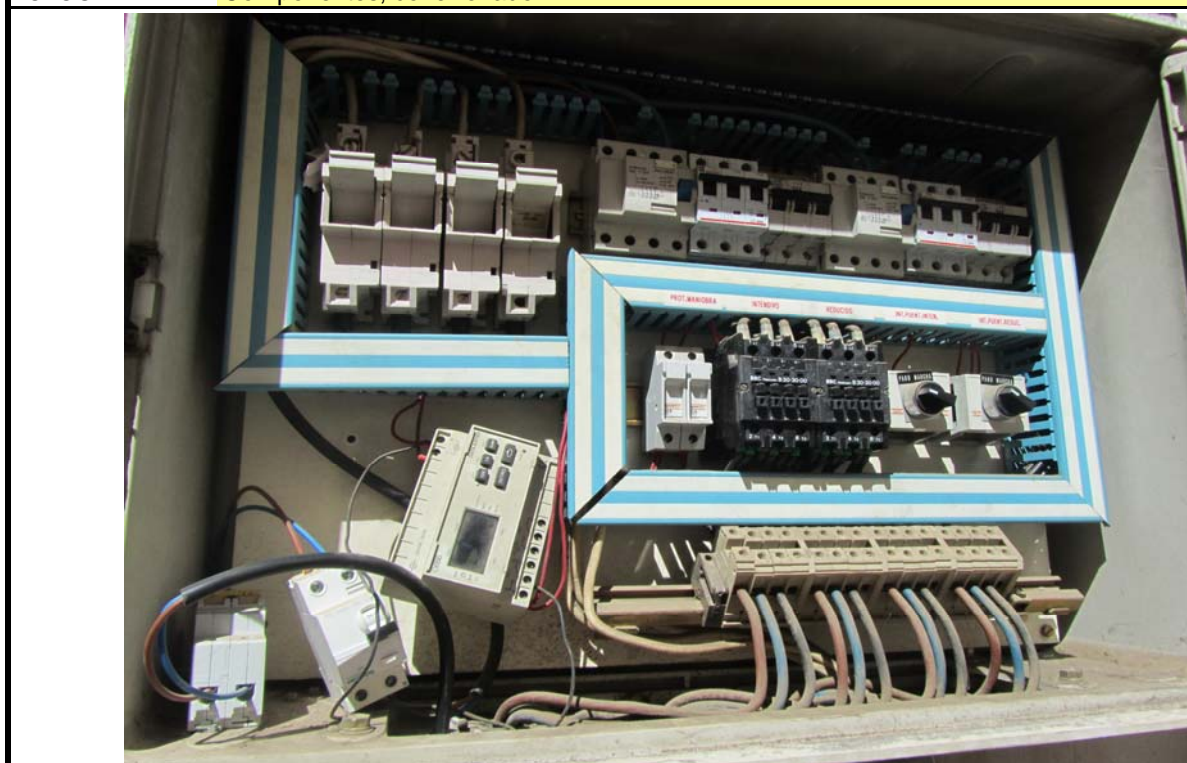
		CUADROS ELÉCTRICOS				Nº Inspección: 1							
		CUADROS DE PROTECCIÓN Y MANDO				Cuadro: CM168							
EXP.:		CUADRO: CM168 - MUÑOZ TORRERO											
FECHA: 02/08/2016		TÉCNICO: ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		C.PROTECCIÓN <input checked="" type="checkbox"/>		C.MANDO <input checked="" type="checkbox"/>							
PRESENTES EN LA VISITA				ZONAS INSPECCIONADAS									
<input checked="" type="checkbox"/> DIRECCIÓN OBRA:		ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		Tipo de contador:		DIGITAL							
<input type="checkbox"/> A.T.C.V.:				Nº de contador:		094013269							
<input checked="" type="checkbox"/> Técn. Ayuntamiento:		BUSTILLO		Zona inspeccionada		CM EXTERIOR EN ALTURA							
DOCUMENTACIÓN				NP		SI		NO		NV		NC	
Correspondencia entre planos y obra				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
VERIFICACIONES				NP		SI		NO		NV		NC	
<u>Cuadros de Protección y Medida</u>													
Verificación índice IP43				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Verificación índice IK09				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<u>Cajas de Protección y Control</u>													
Verificación índice IP55				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Verificación índice IK10				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<u>Verificaciones Generales</u>													
Verif. Pintura, Corrosión, óxido, etc.				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Interrup. General NO. Sobre tensiones				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Diferenciales Rearmables				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Reductor de flujo luminoso				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Telegestión				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Identificación bornes				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Identificación conductores				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Identificación cables en canaletas				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Ensayo simulado UNE 60439-1				<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Ensayo rigidez dieléctrica UNE 60439-1				<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Ensayo aislamiento UNE 60439-1				<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Otros:				<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				NP		SI		NO		NV		NC	
Inspecc visual estado chapa				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Inspecc visual estado pintura				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Diagrama de conexionado				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Esquema Unifilar				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Otros:				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	

		FOTOGRAFÍAS DE INSPECCIÓN		Nº Inspección:	1
				Cuadro:	CM168
EXP.:		ORD.:		CUADRO: CM168 - MUÑOZ TORRERO	
FECHA:	02/08/2016	TÉCNICO :	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		

FOTOGRAFÍA 1: Envoltente, Equipo de medida



FOTOGRAFÍA 2: Componentes, conexionado



firma del técnico inspector:	firma del técnico supervisor:
EDICIÓN:	FECHA REVISIÓN: 02/08/2016

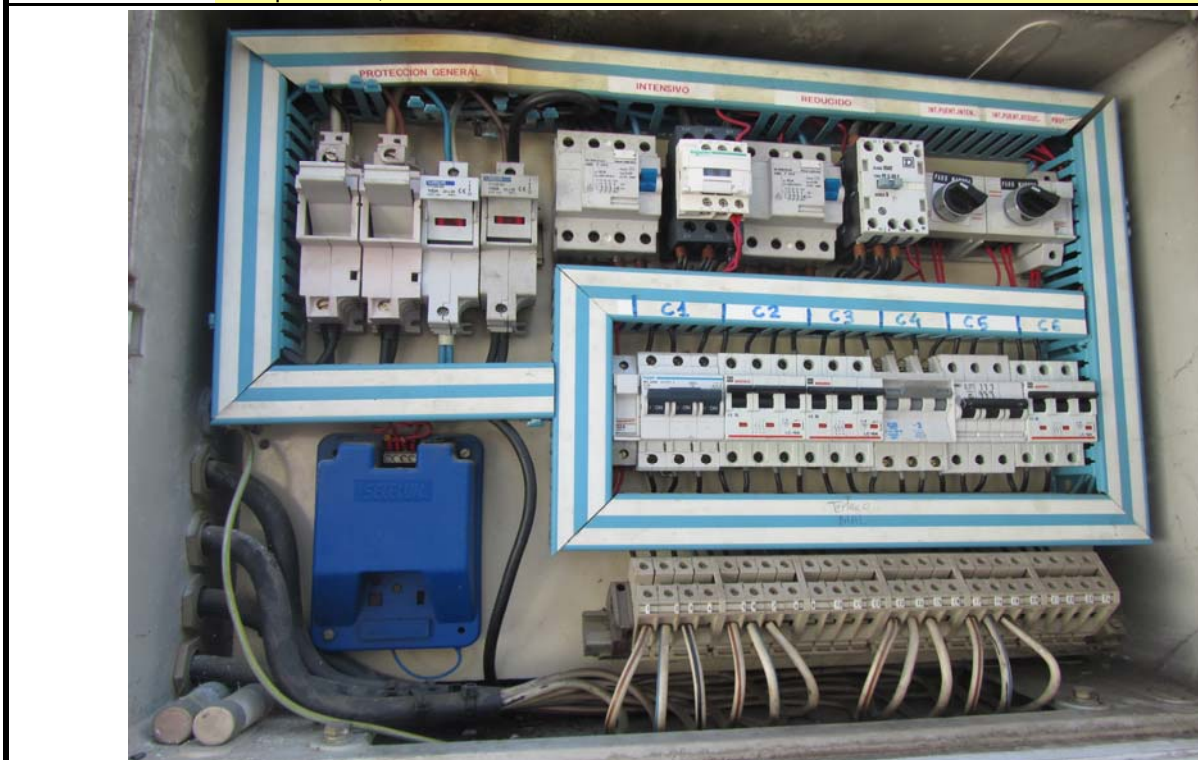
		CUADROS ELÉCTRICOS				Nº Inspección: 1					
		CUADROS DE PROTECCIÓN Y MANDO				Cuadro: CM169					
EXP.:		CUADRO: CM169 - PLAZA SANTA ANA									
FECHA: 02/08/2016		TÉCNICO: ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		C.PROTECCIÓN <input checked="" type="checkbox"/>		C.MANDO <input checked="" type="checkbox"/>					
PRESENTES EN LA VISITA				ZONAS INSPECCIONADAS							
<input checked="" type="checkbox"/> DIRECCIÓN OBRA:		ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		Tipo de contador:		ANALÓGICO					
<input type="checkbox"/> A.T.C.V.:				Nº de contador:		8255044					
<input checked="" type="checkbox"/> Técn. Ayuntamiento:		BUSTILLO		Zona inspeccionada		CM EXTERIOR EN ALTURA					
DOCUMENTACIÓN						MONTAJE					
		NP	SI	NO	NV		NP	SI	NO	NV	NC
Correspondencia entre planos y obra		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Accesibilidad apartamentada por delante		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
VERIFICACIONES		NP	SI	NO	NV	NC	Accesibilidad apartamentada por detrás		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cuadros de Protección y Medida							Rótulos en cuadro		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Verificación índice IP43		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Entrada cables con prensaestopas		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Verificación índice IK09		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Salida cables con prensaestopas		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Cajas de Protección y Control							Nivelación del cuadro		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Verificación índice IP55		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Puesta a tierra según RBT		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Verificación índice IK10		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Espacio libre para ampliaciones		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Verificaciones Generales							Otros:		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Verif. Pintura, Corrosión, óxido, etc.		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Interrup. General NO. Sobre tensiones		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Diferenciales Rearmables		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Reductor de flujo luminoso		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Telegestión		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Identificación bornes		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	PRUEBAS		NP	SI	NO
Identificación conductores		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			NV	NC	
Identificación cables en canaletas		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Ensayo simulado UNE 60439-1		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Ensayo rigidez dieléctrica UNE 60439-1		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Ensayo aislamiento UNE 60439-1		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Otros:		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Disparo manual de:		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		NP	SI	NO	NV	NC	• Interruptor automático		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Inspecc visual estado chapa		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Interruptor diferencial		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Inspecc visual estado pintura		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Contactores		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Diagrama de conexionado		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Disparo por tensión midiendo:		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Esquema Unifilar		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Intensidad disparo en diferenciales		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Otros:		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Otros:		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Trifásica 230V		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
OBSERVACIONES Y CROQUIS											
Descripción general: Envolvente plástica, instalado en altura h=3,5m. Contador en módulo anexo, modelo de 1984. Reloj astronómico SECELUX. No posee espacio suficiente para subsanar todas las carencias indicadas en la ficha. Se recomienda sustituir al completo. Defectos graves: No tiene puesta a tierra.											
LEYENDA						SE ADJUNTAN FOTOGRAFÍAS: SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>					
SI: Aceptable NO: No aceptable						Firma Técnico Inspector: ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL					
NV: No Visto NC: No Colocado											
NP: No Procede											
EDICIÓN: 01											

		FOTOGRAFÍAS DE INSPECCIÓN		Nº Inspección:	1
				Cuadro:	CM169
EXP.:		ORD.:		CUADRO: CM169 - PLAZA SANTA ANA	
FECHA:	02/08/2016	TÉCNICO :	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		

FOTOGRAFÍA 1: Envolvente, Equipo de medida



FOTOGRAFÍA 2: Componentes, conexionado



firma del técnico inspector:	firma del técnico supervisor:
EDICIÓN:	FECHA REVISIÓN: 02/08/2016

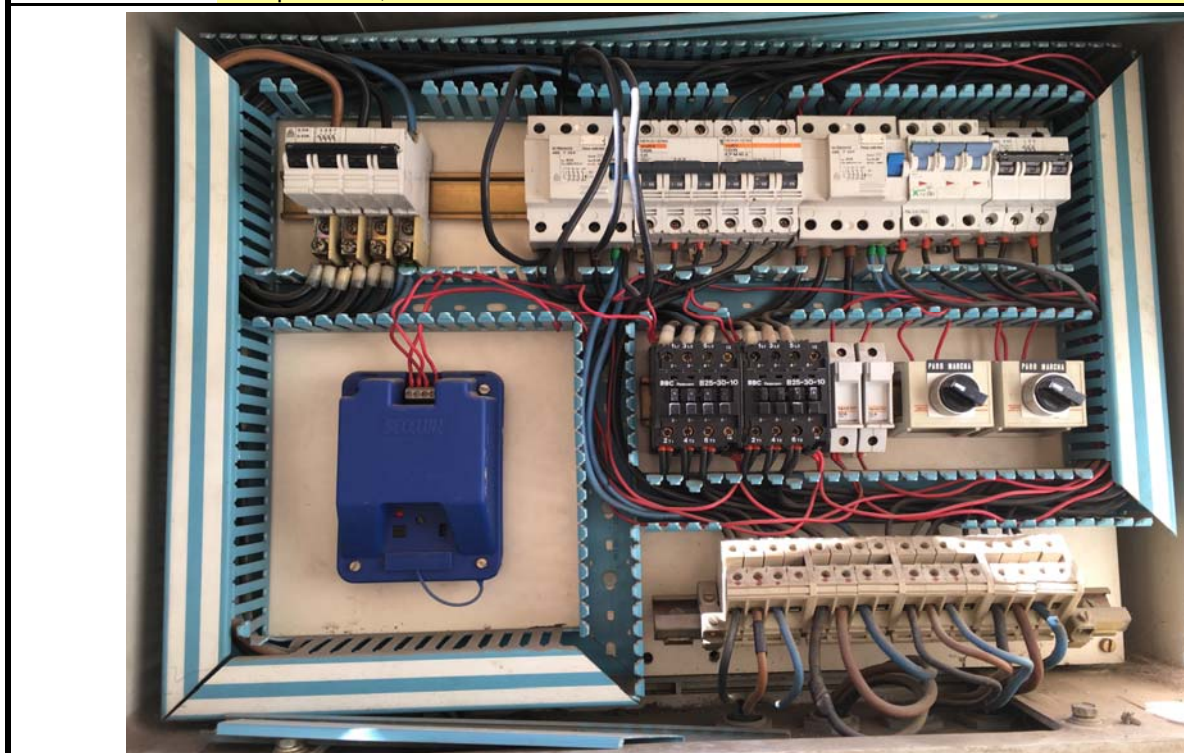
		CUADROS ELÉCTRICOS				Nº Inspección: 1							
		CUADROS DE PROTECCIÓN Y MANDO				Cuadro: CM170							
EXP.:		CUADRO: CM170 - SOTO MANCERA											
FECHA: 26/07/2016		TÉCNICO: ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		C.PROTECCIÓN <input checked="" type="checkbox"/>		C.MANDO <input checked="" type="checkbox"/>							
PRESENTES EN LA VISITA				ZONAS INSPECCIONADAS									
<input checked="" type="checkbox"/> DIRECCIÓN OBRA:		ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		Tipo de contador:		DIGITAL							
<input type="checkbox"/> A.T.C.V.:				Nº de contador:		000209409							
<input checked="" type="checkbox"/> Técn. Ayuntamiento:		AMADOR		Zona inspeccionada		CM EXTERIOR EN ALTURA							
DOCUMENTACIÓN				NP		SI		NO		NV		NC	
Correspondencia entre planos y obra				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
VERIFICACIONES				NP		SI		NO		NV		NC	
<u>Cuadros de Protección y Medida</u>													
Verificación índice IP43				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Verificación índice IK09				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<u>Cajas de Protección y Control</u>													
Verificación índice IP55				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Verificación índice IK10				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<u>Verificaciones Generales</u>													
Verif. Pintura, Corrosión, óxido, etc.				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Interrup. General 4x63A. Sobretensiones				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Diferenciales Rearmables				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Reductor de flujo luminoso				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Telegestión				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Identificación bornes				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Identificación conductores				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Identificación cables en canaletas				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Ensayo simulado UNE 60439-1				<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Ensayo rigidez dieléctrica UNE 60439-1				<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Ensayo aislamiento UNE 60439-1				<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Otros:				<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				NP		SI		NO		NV		NC	
Inspecc visual estado chapa				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Inspecc visual estado pintura				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Diagrama de conexionado				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Esquema Unifilar				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Otros:				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	

		FOTOGRAFÍAS DE INSPECCIÓN		Nº Inspección:	1
				Cuadro:	CM170
EXP.:		ORD.:		CUADRO: CM170 - SOTO MANCERA	
FECHA:	26/07/2016	TÉCNICO :	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		

FOTOGRAFÍA 1: Envolverte, Equipo de medida



FOTOGRAFÍA 2: Componentes, conexionado



firma del técnico inspector:	firma del técnico supervisor:
EDICIÓN:	FECHA REVISIÓN: 26/07/2016

		CUADROS ELÉCTRICOS		Nº Inspección: 1																																																																																																																																																																									
		CUADROS DE PROTECCIÓN Y MANDO		Cuadro: CM171																																																																																																																																																																									
EXP.:	CUADRO:	CM171 - PUENTE DE LA AUTONOMÍA																																																																																																																																																																											
FECHA:	TÉCNICO:	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		C.PROTECCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/> C.MANDO <input checked="" type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
PRESENTES EN LA VISITA			ZONAS INSPECCIONADAS																																																																																																																																																																										
<input checked="" type="checkbox"/> DIRECCIÓN OBRA:	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		Tipo de contador:	DIGITAL																																																																																																																																																																									
<input type="checkbox"/> A.T.C.V.:			Nº de contador:	000412333																																																																																																																																																																									
<input checked="" type="checkbox"/> Técn. Ayuntamiento:	BUSTILLO		Zona inspeccionada	CM EXTERIOR ADOSADO																																																																																																																																																																									
DOCUMENTACIÓN			MONTAJE																																																																																																																																																																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>NP</th> <th>SI</th> <th>NO</th> <th>NV</th> <th>NC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Correspondencia entre planos y obra</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Verificación índice IP43</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Verificación índice IK09</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Verificación índice IP55</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Verificación índice IK10</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Verif. Pintura, Corrosión, óxido, etc.</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Interrup. General NO. Sobretensiones</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Diferenciales Rearmables</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Reductor de flujo luminoso</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Telegestión</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Identificación bornes</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Identificación conductores</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Identificación cables en canaletas</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Ensayo simulado UNE 60439-1</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Ensayo rigidez dieléctrica UNE 60439-1</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Ensayo aislamiento UNE 60439-1</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Otros:</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>				NP	SI	NO	NV	NC	Correspondencia entre planos y obra	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Verificación índice IP43	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Verificación índice IK09	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Verificación índice IP55	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Verificación índice IK10	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Verif. Pintura, Corrosión, óxido, etc.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Interrup. General NO. Sobretensiones	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Diferenciales Rearmables	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Reductor de flujo luminoso	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Telegestión	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Identificación bornes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Identificación conductores	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Identificación cables en canaletas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ensayo simulado UNE 60439-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ensayo rigidez dieléctrica UNE 60439-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ensayo aislamiento UNE 60439-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Otros:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>NP</th> <th>SI</th> <th>NO</th> <th>NV</th> <th>NC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Accesibilidad apartamentada por delante</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Accesibilidad apartamentada por detrás</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Rótulos en cuadro</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Entrada cables con prensaestopas</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Salida cables con prensaestopas</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Nivelación del cuadro</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Puesta a tierra según RBT</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Espacio libre para ampliaciones</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Otros:</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>				NP	SI	NO	NV	NC	Accesibilidad apartamentada por delante	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Accesibilidad apartamentada por detrás	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Rótulos en cuadro	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Entrada cables con prensaestopas	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Salida cables con prensaestopas	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Nivelación del cuadro	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Puesta a tierra según RBT	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Espacio libre para ampliaciones	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Otros:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	NP	SI	NO	NV	NC																																																																																																																																																																								
Correspondencia entre planos y obra	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																									
Verificación índice IP43	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Verificación índice IK09	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Verificación índice IP55	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Verificación índice IK10	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Verif. Pintura, Corrosión, óxido, etc.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Interrup. General NO. Sobretensiones	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Diferenciales Rearmables	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Reductor de flujo luminoso	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Telegestión	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Identificación bornes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Identificación conductores	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Identificación cables en canaletas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Ensayo simulado UNE 60439-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Ensayo rigidez dieléctrica UNE 60439-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Ensayo aislamiento UNE 60439-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Otros:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
	NP	SI	NO	NV	NC																																																																																																																																																																								
Accesibilidad apartamentada por delante	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Accesibilidad apartamentada por detrás	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Rótulos en cuadro	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Entrada cables con prensaestopas	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Salida cables con prensaestopas	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Nivelación del cuadro	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Puesta a tierra según RBT	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Espacio libre para ampliaciones	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Otros:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
VERIFICACIONES			PRUEBAS																																																																																																																																																																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>NP</th> <th>SI</th> <th>NO</th> <th>NV</th> <th>NC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Inspecc visual estado chapa</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Inspecc visual estado pintura</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Diagrama de conexionado</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Esquema Unifilar</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Otros:</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>				NP	SI	NO	NV	NC	Inspecc visual estado chapa	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Inspecc visual estado pintura	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Diagrama de conexionado	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Esquema Unifilar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Otros:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>NP</th> <th>SI</th> <th>NO</th> <th>NV</th> <th>NC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Disparo manual de:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>• Interruptor automático</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• Interruptor diferencial</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>• Contactores</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Disparo por tensión midiendo:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>• Intensidad disparo en diferenciales</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Otros:</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>				NP	SI	NO	NV	NC	Disparo manual de:						• Interruptor automático	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Interruptor diferencial	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	• Contactores	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Disparo por tensión midiendo:						• Intensidad disparo en diferenciales	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Otros:	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																				
	NP	SI	NO	NV	NC																																																																																																																																																																								
Inspecc visual estado chapa	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Inspecc visual estado pintura	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Diagrama de conexionado	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Esquema Unifilar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Otros:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
	NP	SI	NO	NV	NC																																																																																																																																																																								
Disparo manual de:																																																																																																																																																																													
• Interruptor automático	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
• Interruptor diferencial	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
• Contactores	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Disparo por tensión midiendo:																																																																																																																																																																													
• Intensidad disparo en diferenciales	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
Otros:	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																								
OBSERVACIONES Y CROQUIS																																																																																																																																																																													
<p>Descripción general: Envolvente metálica, instalado en adosado a CT. Contador anexo. No posee espacio suficiente para subsanar todas las carencias indicadas en la ficha. Se recomienda sustituir al completo.</p> <p>Defectos graves: No tiene Interruptor General.</p>																																																																																																																																																																													
LEYENDA			SE ADJUNTAN FOTOGRAFÍAS:																																																																																																																																																																										
SI: Aceptable NV: No Visto NP: No Procede			SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> Firma Técnico Inspector: ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL																																																																																																																																																																										
EDICIÓN: 01																																																																																																																																																																													

		FOTOGRAFÍAS DE INSPECCIÓN		Nº Inspección:	1
				Cuadro:	CM171
EXP.:		ORD.:		CUADRO: CM171 - PUENTE DE LA AUTONOMÍA	
FECHA:	01/08/2016	TÉCNICO :	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		

FOTOGRAFÍA 1: Envolverte, Equipo de medida



FOTOGRAFÍA 2: Componentes, conexionado



firma del técnico inspector:	firma del técnico supervisor:
EDICIÓN:	FECHA REVISIÓN: 01/08/2016

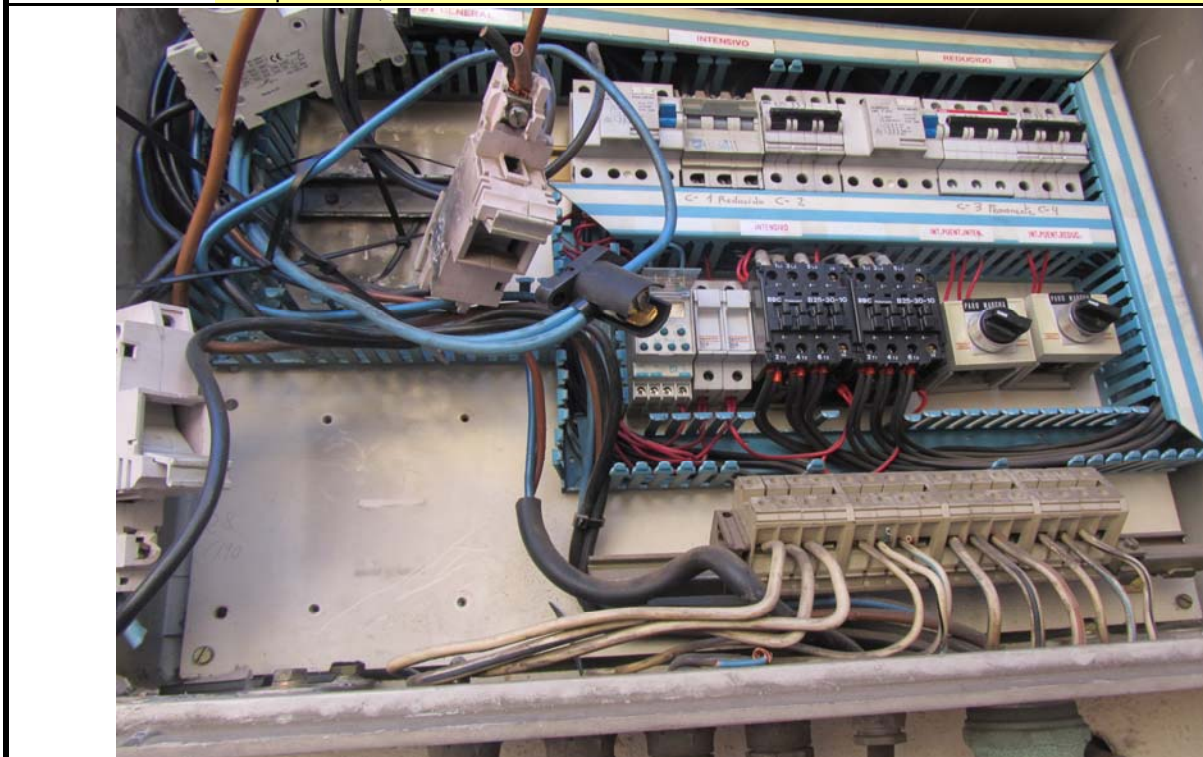
	CUADROS ELÉCTRICOS						Nº Inspección: 1									
	CUADROS DE PROTECCIÓN Y MANDO						Cuadro: CM173									
EXP.:		CUADRO: CM173 - ZURBARÁN														
FECHA: 25/07/2016		TÉCNICO: ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL				C.PROTECCIÓN <input checked="" type="checkbox"/>				C.MANDO <input checked="" type="checkbox"/>						
PRESENTES EN LA VISITA						ZONAS INSPECCIONADAS										
<input checked="" type="checkbox"/> DIRECCIÓN OBRA:		ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL				Tipo de contador:				DIGITAL						
<input type="checkbox"/> A.T.C.V.:						Nº de contador:				046608479						
<input checked="" type="checkbox"/> Técn. Ayuntamiento:		AMADOR				Zona inspeccionada				CM EXTERIOR EN ALTURA						
DOCUMENTACIÓN						NP		SI		NO		NV		NC		
Correspondencia entre planos y obra						<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
VERIFICACIONES						NP		SI		NO		NV		NC		
Cuadros de Protección y Medida						<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
Verificación índice IP43						<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
Verificación índice IK09						<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
Cajas de Protección y Control						<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
Verificación índice IP55						<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
Verificación índice IK10						<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
Verificaciones Generales						<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
Verif. Pintura, Corrosión, óxido, etc.						<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
Interrup. General NO . Sobretensiones						<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
Diferenciales Rearmables						<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
Reductor de flujo luminoso						<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
Telegestión						<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
Identificación bornes						<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
Identificación conductores						<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
Identificación cables en canaletas						<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
Ensayo simulado UNE 60439-1						<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
Ensayo rigidez dieléctrica UNE 60439-1						<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
Ensayo aislamiento UNE 60439-1						<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
Otros:						<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
						NP		SI		NO		NV		NC		
Inspecc visual estado chapa						<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
Inspecc visual estado pintura						<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
Diagrama de conexionado						<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
Esquema Unifilar						<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
Otros:						<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
						<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
						<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
						<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
						<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
						<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
						<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
						<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
						<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
						<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
						<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
						<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
						<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
						<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
						<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
						<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
						<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
						<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
						<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
						<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
						<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
						<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>						

		FOTOGRAFÍAS DE INSPECCIÓN		Nº Inspección:	1
				Cuadro:	CM173
EXP.:		ORD.:		CUADRO: CM173 - ZURBARÁN	
FECHA:	25/07/2016	TÉCNICO :	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		

FOTOGRAFÍA 1: Envoltente, Equipo de medida



FOTOGRAFÍA 2: Componentes, conexonado



firma del técnico inspector:	firma del técnico supervisor:
EDICIÓN:	FECHA REVISIÓN: 25/07/2016

[illegible]

		FOTOGRAFÍAS DE INSPECCIÓN		Nº Inspección:	1
				Cuadro:	CM220
EXP.:		ORD.:		CUADRO: CM220 - PLAZA SAN ATÓN	
FECHA:	29/07/2016	TÉCNICO :	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		

FOTOGRAFÍA 1: Envoltente, Equipo de medida



FOTOGRAFÍA 2: Componentes, conexionado

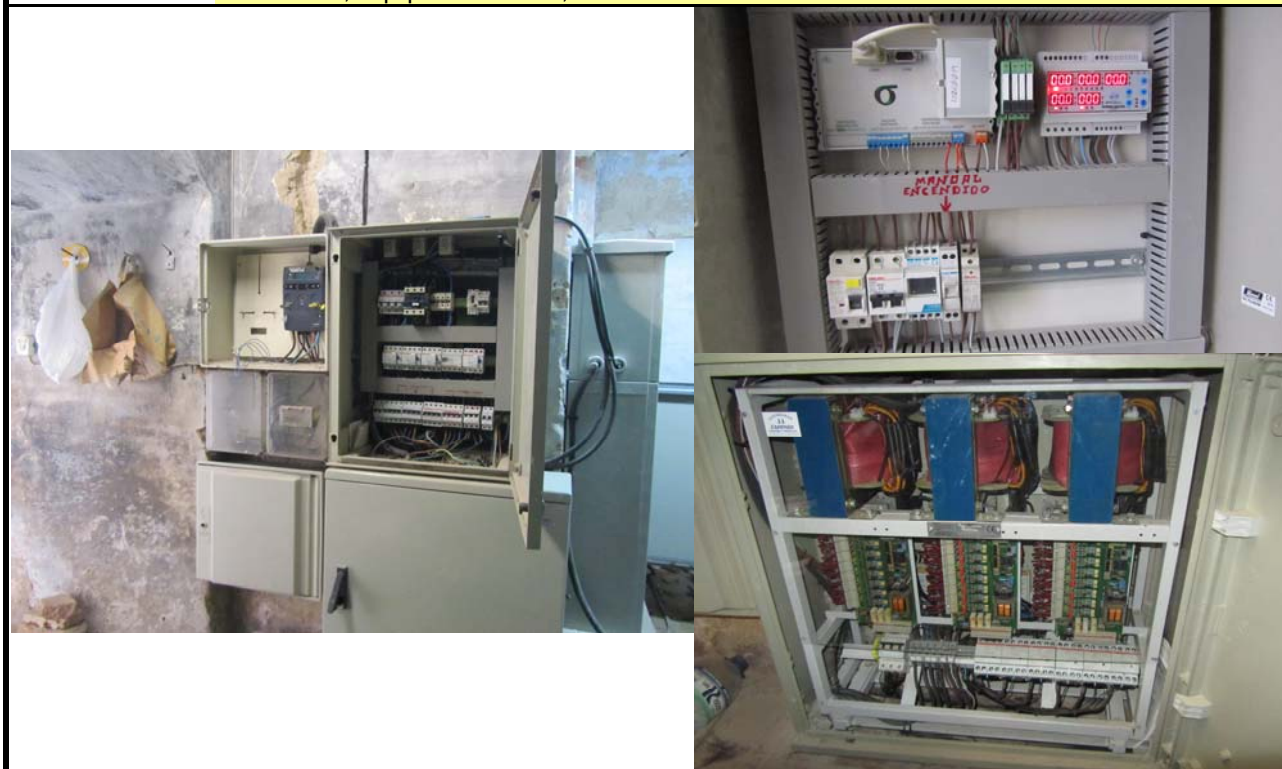


firma del técnico inspector:	firma del técnico supervisor:
EDICIÓN:	FECHA REVISIÓN: 29/07/2016

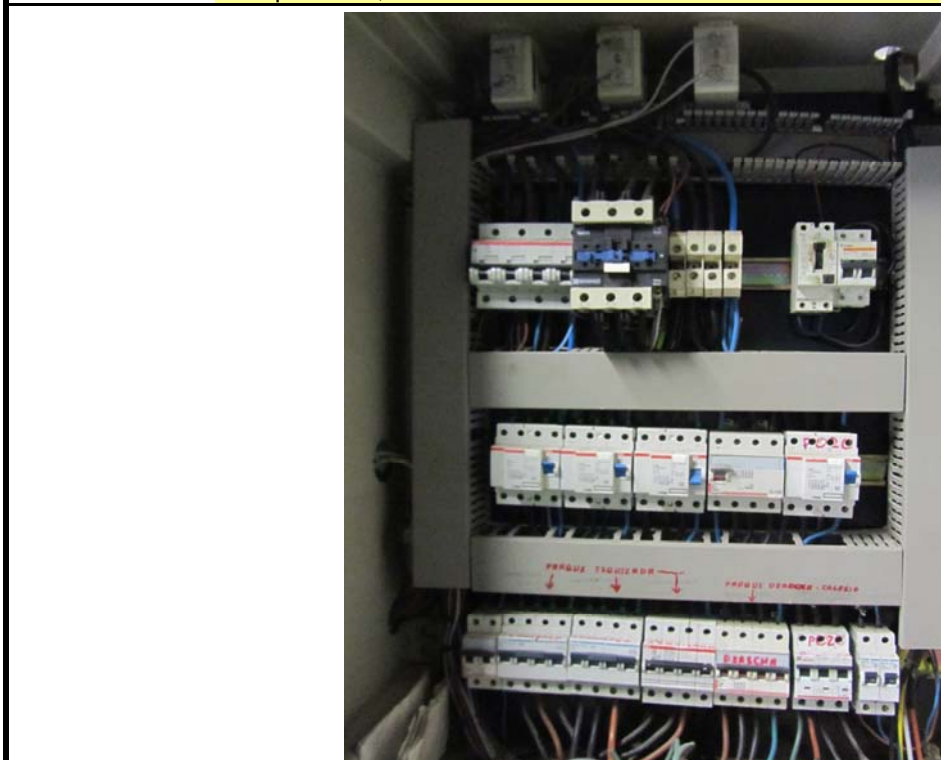
		CUADROS ELÉCTRICOS				Nº Inspección: 1	
		CUADROS DE PROTECCIÓN Y MANDO				Cuadro: CM264	
EXP.:		CUADRO: CM264 - PARQUE DE LA LEGIÓN					
FECHA: 01/08/2016		TÉCNICO: ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		C.PROTECCIÓN <input checked="" type="checkbox"/>		C.MANDO <input checked="" type="checkbox"/>	
PRESENTES EN LA VISITA				ZONAS INSPECCIONADAS			
<input checked="" type="checkbox"/> DIRECCIÓN OBRA:		ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		Tipo de contador:		DIGITAL	
<input type="checkbox"/> A.T.C.V.:				Nº de contador:		2175830	
<input checked="" type="checkbox"/> Técn. Ayuntamiento:		BUSTILLO		Zona inspeccionada		CM INTERIOR	
DOCUMENTACIÓN				MONTAJE			
		NP SI NO NV				NP SI NO NV NC	
Correspondencia entre planos y obra		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		Accesibilidad apartamentada por delante		<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
VERIFICACIONES		NP SI NO NV NC		Accesibilidad apartamentada por detrás		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Cuadros de Protección y Medida				Rótulos en cuadro		<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Verificación índice IP43		<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		Entrada cables con prensaestopas		<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Verificación índice IK09		<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		Salida cables con prensaestopas		<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Cajas de Protección y Control				Nivelación del cuadro		<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Verificación índice IP55		<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		Puesta a tierra según RBT		<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Verificación índice IK10		<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		Espacio libre para ampliaciones		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Verificaciones Generales							
Verif. Pintura, Corrosión, óxido, etc.		<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
Interrup. General 4x80A .Sobretensiones		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		Otros:		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Diferenciales Rearmables		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Reductor de flujo luminoso		<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Telegestión		<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Identificación bornes		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		PRUEBAS		NP SI NO NV NC	
Identificación conductores		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		Disparo manual de:			
Identificación cables en canaletas		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		• Interruptor automático		<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Ensayo simulado UNE 60439-1		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		• Interruptor diferencial		<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Ensayo rigidez dieléctrica UNE 60439-1		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		• Contactores		<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Ensayo aislamiento UNE 60439-1		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		Disparo por tensión midiendo:			
Otros:		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		• Intensidad disparo en diferenciales		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
		NP SI NO NV NC		Otros:			
Inspecc visual estado chapa		<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		Trifásico 400V		<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Inspecc visual estado pintura		<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Diagrama de conexionado		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
Esquema Unifilar		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
Otros:							
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
OBSERVACIONES Y CROQUIS							
Descripción general: Envolvente metálica, instalado en interior de caseta. Contador anexo. Reductor de flujo y SIGMA (no funcional). No posee espacio suficiente para subsanar todas las carencias indicadas en la ficha. Se recomienda no reformar. Salidas adicionales no de alumbrado (pozo y caseta). En el mismo contador está el cuadro de la fuente. Defectos graves:							
LEYENDA				SE ADJUNTAN FOTOGRAFÍAS:			
SI: Aceptable		NO: No aceptable		SI <input checked="" type="checkbox"/>		NO <input type="checkbox"/>	
NV: No Visto		NC: No Colocado		Firma Técnico Inspector: ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL			
NP: No Procede							
EDICIÓN: 01							

		FOTOGRAFÍAS DE INSPECCIÓN		Nº Inspección:	1
				Cuadro:	CM264
EXP.:		ORD.:		CUADRO: CM264 - PARQUE DE LA LEGIÓN	
FECHA:	01/08/2016	TÉCNICO :	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		

FOTOGRAFÍA 1: Envolvente, Equipo de medida, SIGMA



FOTOGRAFÍA 2: Componentes, conexionado



firma del técnico inspector:	firma del técnico supervisor:
EDICIÓN:	FECHA REVISIÓN: 01/08/2016

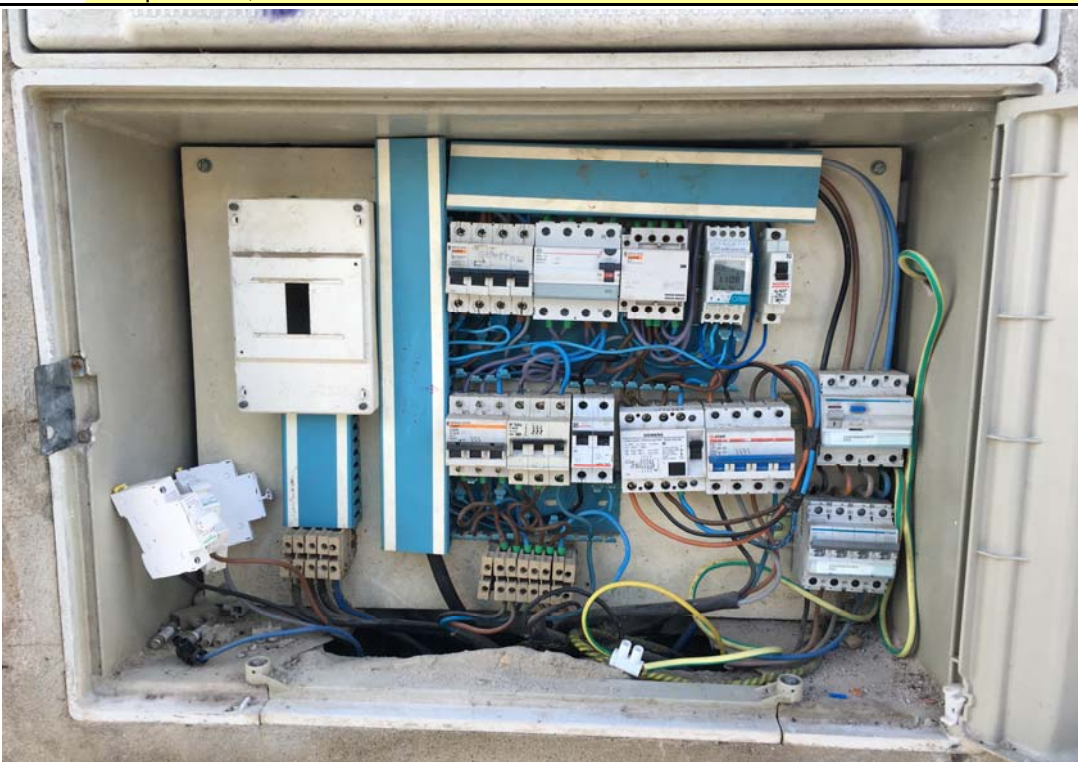
[illegible]

		FOTOGRAFÍAS DE INSPECCIÓN		Nº Inspección:	1
				Cuadro:	CM267
EXP.:		ORD.:		CUADRO: CM267 - PLAZA SAN JOSÉ	
FECHA:	29/07/2016	TÉCNICO :	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		

FOTOGRAFÍA 1: Envoltente, Equipo de medida



FOTOGRAFÍA 2: Componentes, conexionado



firma del técnico inspector:	firma del técnico supervisor:
EDICIÓN:	FECHA REVISIÓN: 29/07/2016

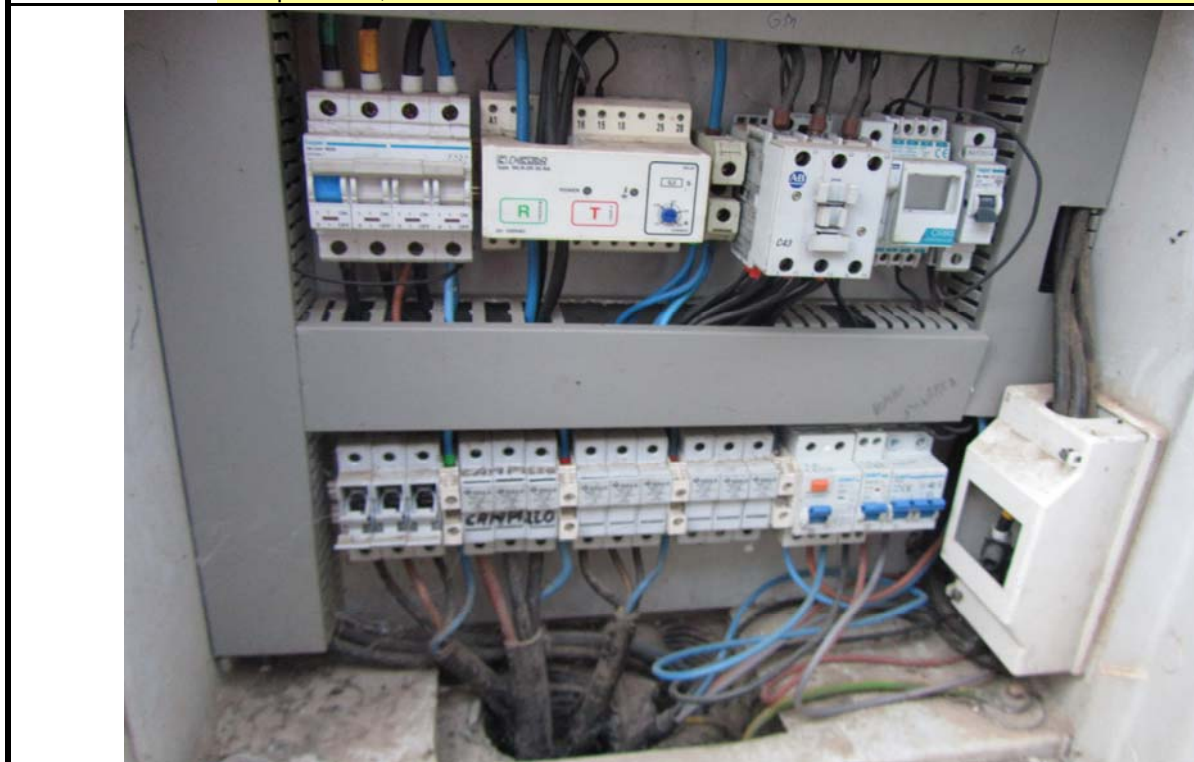
	CUADROS ELÉCTRICOS						Nº Inspección: 1						
	CUADROS DE PROTECCIÓN Y MANDO						Cuadro:	CM298					
EXP.: CUADRO:		CM298 - CAMPILLO											
FECHA:		26/07/2016		TÉCNICO:		ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		C.PROTECCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	C.MANDO	<input checked="" type="checkbox"/>		
PRESENTES EN LA VISITA						ZONAS INSPECCIONADAS							
<input checked="" type="checkbox"/> DIRECCIÓN OBRA:		ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL				Tipo de contador:		DIGITAL					
<input type="checkbox"/> A.T.C.V.:						Nº de contador:		400284243					
<input checked="" type="checkbox"/> Técn. Ayuntamiento:		AMADOR				Zona inspeccionada		CM EXTERIOR EN MONOLITO					
DOCUMENTACIÓN						NP	SI	NO	NV				
Correspondencia entre planos y obra						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
VERIFICACIONES						NP	SI	NO	NV	NC			
Cuadros de Protección y Medida													
Verificación índice IP43						<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Verificación índice IK09						<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Cajas de Protección y Control													
Verificación índice IP55						<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Verificación índice IK10						<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Verificaciones Generales													
Verif. Pintura, Corrosión, óxido, etc.						<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Interrup. General 4x40. Sobretensiones						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Diferenciales Rearmables						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Reductor de flujo luminoso						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Telegestión						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Identificación bornes						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Identificación conductores						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Identificación cables en canaletas						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Ensayo simulado UNE 60439-1						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Ensayo rigidez dieléctrica UNE 60439-1						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Ensayo aislamiento UNE 60439-1						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Otros:						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
						NP	SI	NO	NV	NC			
Inspecc visual estado chapa						<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Inspecc visual estado pintura						<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Diagrama de conexionado						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Esquema Unifilar						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Otros:						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
OBSERVACIONES Y CROQUIS													
Descripción general: Envolvente plástica, instalado en monolito junto a CT. Contador anexo. No posee espacio suficiente para subsanar todas las carencias indicadas en la ficha. Se recomienda sustituir al completo. Existen salidas adicionales no de alumbrado. Defectos graves: Salidas sin térmicos y diferenciales, sólo fusibles.													
LEYENDA						SE ADJUNTAN FOTOGRAFÍAS:						SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
SI: Aceptable NO: No aceptable NV: No Visto NC: No Colocado NP: No Procede						Firma Técnico Inspector: ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL							
EDICIÓN: 01													

		FOTOGRAFÍAS DE INSPECCIÓN		Nº Inspección:	1
				Cuadro:	CM298
EXP.:		ORD.:		CUADRO: CM298 - CAMPILLO	
FECHA:	26/07/2016	TÉCNICO :	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		

FOTOGRAFÍA 1: **Envolvente, Equipo de medida**



FOTOGRAFÍA 2: **Componentes, conexionado**



firma del técnico inspector:	firma del técnico supervisor:
EDICIÓN:	FECHA REVISIÓN: 26/07/2016

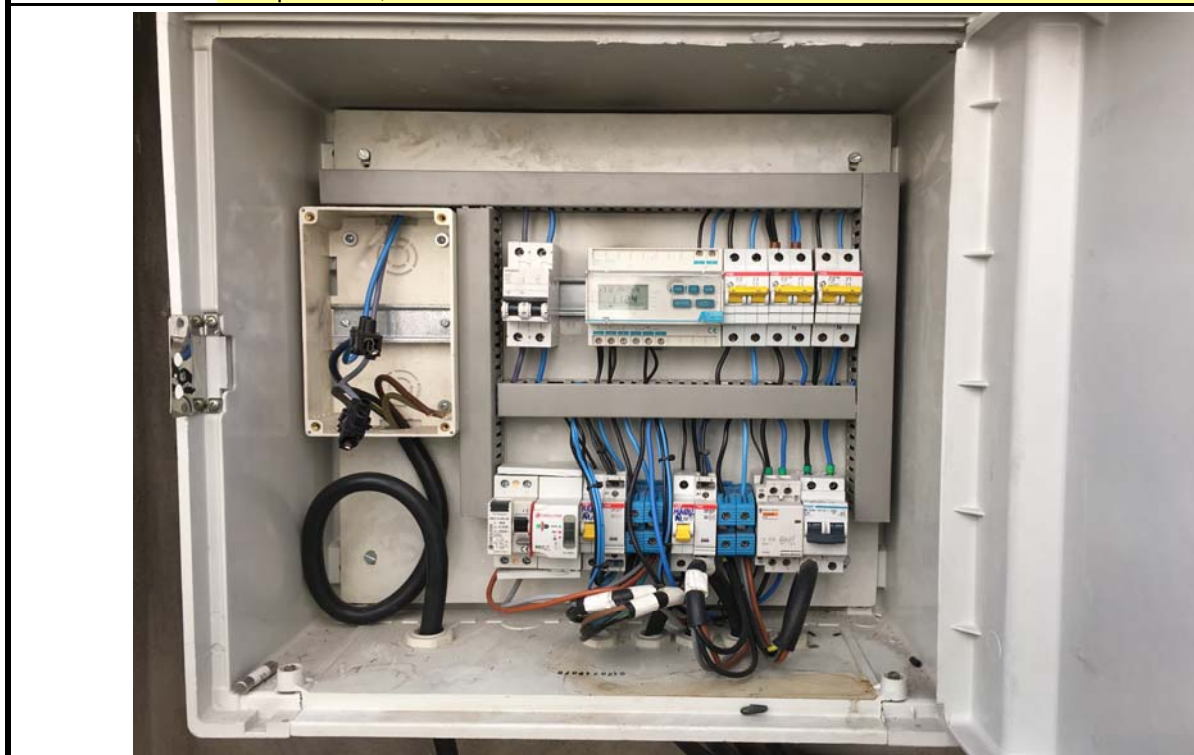
		CUADROS ELÉCTRICOS		Nº Inspección: 1	
		CUADROS DE PROTECCIÓN Y MANDO		Cuadro: CM322	
EXP.:		CUADRO: CM322 - PLAZA SANTA MARÍA			
FECHA: 29/07/2016		TÉCNICO: ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		C.PROTECCIÓN <input checked="" type="checkbox"/> C.MANDO <input checked="" type="checkbox"/>	
PRESENTES EN LA VISITA		ZONAS INSPECCIONADAS			
<input checked="" type="checkbox"/> DIRECCIÓN OBRA: ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		Tipo de contador:		DIGITAL	
<input type="checkbox"/> A.T.C.V.:		Nº de contador:		000002848-2007	
<input checked="" type="checkbox"/> Técn. Ayuntamiento: AMADOR		Zona inspeccionada		CM EXTERIOR EMPOTRADO	
DOCUMENTACIÓN		NP SI NO NV		MONTAJE	
Correspondencia entre planos y obra		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		Accesibilidad apartamentada por delante	
VERIFICACIONES		NP SI NO NV NC		Accesibilidad apartamentada por detrás	
Cuadros de Protección y Medida				Rótulos en cuadro	
Verificación índice IP43		<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		Entrada cables con prensaestopas	
Verificación índice IK09		<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		Salida cables con prensaestopas	
Cajas de Protección y Control				Nivelación del cuadro	
Verificación índice IP55		<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		Puesta a tierra según RBT	
Verificación índice IK10		<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		Espacio libre para ampliaciones	
Verificaciones Generales					
Verif. Pintura, Corrosión, óxido, etc.		<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		Otros:	
Interrup. General 2x32A. Sobretensiones		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Diferenciales Rearmables		<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Reductor de flujo luminoso		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>			
Telegestión		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>			
Identificación bornes		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		PRUEBAS	
Identificación conductores		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		NP SI NO NV NC	
Identificación cables en canaletas		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		Disparo manual de:	
Ensayo simulado UNE 60439-1		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		• Interruptor automático	
Ensayo rigidez dieléctrica UNE 60439-1		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		• Interruptor diferencial	
Ensayo aislamiento UNE 60439-1		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		• Contactores	
Otros:		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		Disparo por tensión midiendo:	
		NP SI NO NV NC		• Intensidad disparo en diferenciales	
Inspecc visual estado chapa		<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		Otros:	
Inspecc visual estado pintura		<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		Monofásico 230V	
Diagrama de conexionado		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Esquema Unifilar		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Otros:		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>			
OBSERVACIONES Y CROQUIS					
Descripción general: Envolvente metálica, instalado en empotrado en bajada parking. Contador anexo. No posee defectos graves, se puede reformar reestructurando el cuadro. Salida adicional no identificada.					
Defectos graves:					
LEYENDA		SE ADJUNTAN FOTOGRAFÍAS: SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>			
SI: Aceptable		Firma Técnico Inspector: ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL			
NO: No aceptable					
NV: No Visto					
NP: No Procede					
EDICIÓN: 01					

		FOTOGRAFÍAS DE INSPECCIÓN		Nº Inspección:	1
				Cuadro:	CM322
EXP.:		ORD.:		CUADRO: CM322 - PLAZA SANTA MARÍA	
FECHA:	29/07/2016	TÉCNICO :	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		

FOTOGRAFÍA 1: Envoltente, Equipo de medida



FOTOGRAFÍA 2: Componentes, conexionado



firma del técnico inspector:	firma del técnico supervisor:
EDICIÓN:	FECHA REVISIÓN: 29/07/2016

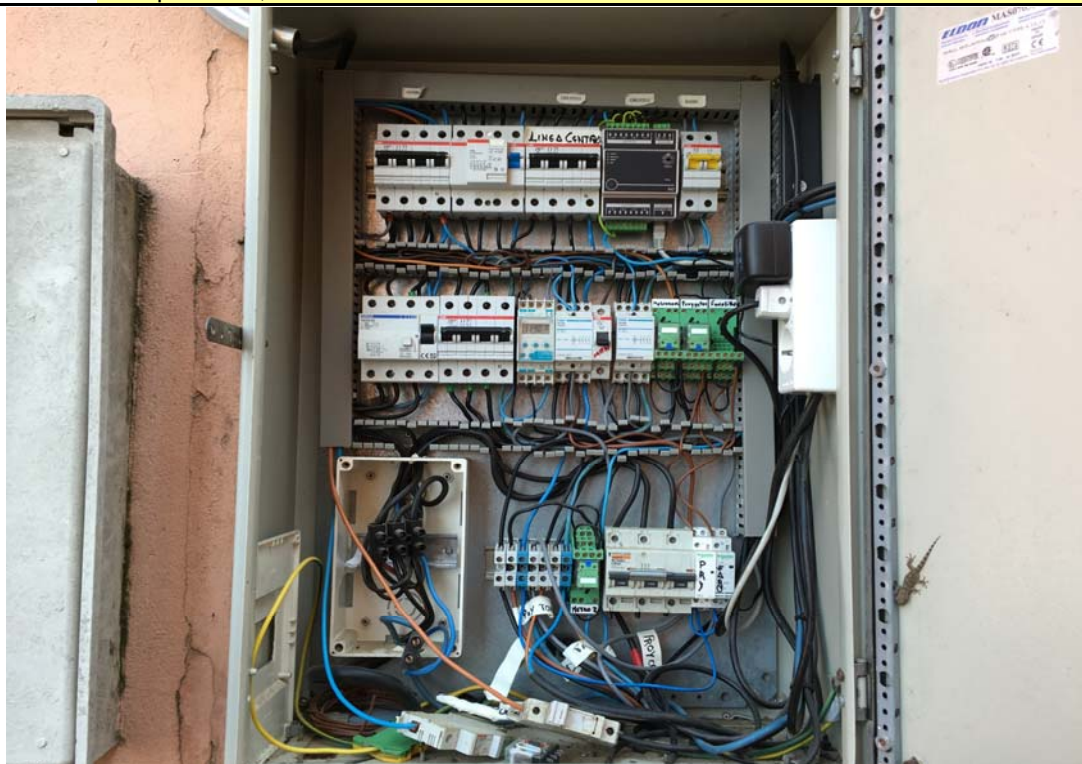
[illegible]

		FOTOGRAFÍAS DE INSPECCIÓN		Nº Inspección:	1
				Cuadro:	CM323
EXP.:		ORD.:		CUADRO: CM323 - PLAZA ALTA	
FECHA:	29/07/2016	TÉCNICO :	ALEJANDRO Y MIGUEL ÁNGEL		

FOTOGRAFÍA 1: Envolverte, Equipo de medida



FOTOGRAFÍA 2: Componentes, conexasión



firma del técnico inspector:	firma del técnico supervisor:
EDICIÓN:	FECHA REVISIÓN: 29/07/2016

PROPUESTA DE MEJORA DE CUADROS DEL LOTE 18

		CM003		CM004		CM006		CM007		CM010		CM011		CM013	
DIFERENCIALES REARMABLES		UDS	€	UDS	€	UDS	€	UDS	€	UDS	€	UDS	€	UDS	€
	(SIN REARME) 2x25A 300mA	1	60,00 €	1	60,00 €	1	60,00 €	1	60,00 €	1	60,00 €	2	120,00 €		0,00 €
	(SIN REARME) 4x25A 300mA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	(SIN REARME) 4x40A 300mA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	2x40A 300mA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x40A 300mA	4	1.044,48 €	8	2.088,96 €	4	1.044,48 €	4	1.044,48 €	3	783,36 €	4	1.044,48 €	5	1.305,60 €
	4x63A 300mA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x80A 300mA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
INT. MAGNETOTÉRMICOS	2x10A 10kA	1	38,13 €	1	38,13 €	1	38,13 €	1	38,13 €	1	38,13 €	2	76,26 €		0,00 €
	2x16A 10kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	2x20A 10kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	2x25A 10kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x10A 10kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x16A 10kA		0,00 €		0,00 €	1	91,32 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x20A 10kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x25A 10kA		0,00 €	7	675,29 €	2	192,94 €	2	192,94 €	3	289,41 €		0,00 €		0,00 €
	4x32A 10kA	4	406,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €	4	406,00 €		0,00 €
	4x40A 15kA	1	119,19 €	1	119,19 €	2	238,38 €	3	357,57 €	1	119,19 €	1	119,19 €		0,00 €
	4x63A 15kA		0,00 €	1	262,63 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x80A 15kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x100A 25kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x125A 25kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
LIMITADOR DE SOBRETENSIONES		1	383,42 €	1	383,42 €	1	383,42 €	1	383,42 €	1	383,42 €	1	383,42 €	1	383,42 €
CONTACTORES	(MAN) 1x10A	1	6,00 €	1	6,00 €	1	6,00 €	1	6,00 €	2	12,00 €	1	6,00 €		0,00 €
	2x10A		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	2x25A		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x10A		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x16A		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x32A		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €	1	92,11 €
	4x40A	2	210,08 €		0,00 €	2	210,08 €	2	210,08 €	2	210,08 €	2	210,08 €		0,00 €
	4x63A		0,00 €	2	405,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x80A		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x100A		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x125A		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
RELOJ ASTRONÓMICO		1	134,25 €	1	134,25 €	1	134,25 €	1	134,25 €	2	268,50 €	1	134,25 €		0,00 €
TOMA DE TIERRA CON PICA		1	216,14 €	1	216,14 €	1	216,14 €	1	216,14 €	1	216,14 €	1	216,14 €	1	216,14 €
ENVOLVENTE IP43 IK09 DE MÓDULOS MÍNIMOS:		89	356,00 €	149	596,00 €	89	356,00 €	89	356,00 €	78	312,00 €	94	376,00 €	28	0,00 €
p.p. MEDIOS Y MAT. AUXILIARES			208,16 €		348,95 €		207,98 €		209,93 €		188,46 €		216,43 €		139,81 €
h. MANO DE OBRA MONTAJE CUADRO NUEVO		16	320,00 €	27	540,00 €	16	320,00 €	17	340,00 €	15	300,00 €	18	360,00 €		0,00 €
h. MANO DE OBRA REFORMA CUADRO EXISTENTE			0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €	11	220,00 €
TOTAL			3.441,85 €		5.813,96 €		3.439,12 €		3.488,94 €		3.120,69 €		3.548,25 €		2.357,08 €

TOTAL LOTE 18	78.946,20 €
---------------	-------------

PRIORIDAD ALTA	44.598,89 €
PRIORIDAD MEDIA	24.431,04 €
PRIORIDAD BAJA	9.916,27 €

PROPUESTA DE MEJORA DE CUADROS DEL LOTE 18

		CM015		CM039-1		CM039-2		CM057		CM098		CM099		CM164	
DIFERENCIALES REARMABLES		UDS	€	UDS	€	UDS	€	UDS	€	UDS	€	UDS	€	UDS	€
	(SIN REARME) 2x25A 300mA	1	60,00 €	1	60,00 €		0,00 €		0,00 €	1	60,00 €	1	60,00 €	1	60,00 €
	(SIN REARME) 4x25A 300mA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €	1	80,00 €
	(SIN REARME) 4x40A 300mA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	2x40A 300mA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x40A 300mA	2	522,24 €	7	1.827,84 €	5	1.305,60 €	8	2.088,96 €	2	522,24 €	4	1.044,48 €	6	1.566,72 €
	4x63A 300mA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x80A 300mA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
INT. MAGNETOTÉRMICOS	2x10A 10kA	1	38,13 €	1	38,13 €		0,00 €		0,00 €	1	38,13 €	1	38,13 €	1	38,13 €
	2x16A 10kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	2x20A 10kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	2x25A 10kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x10A 10kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x16A 10kA		0,00 €	7	639,24 €		0,00 €		0,00 €	2	182,64 €	4	365,28 €	7	639,24 €
	4x20A 10kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x25A 10kA	2	192,94 €		0,00 €	5	482,35 €	8	771,76 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x32A 10kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €	1	101,50 €		0,00 €		0,00 €
	4x40A 15kA	1	119,19 €	1	119,19 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €	1	119,19 €		0,00 €
	4x63A 15kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €	1	262,63 €
	4x80A 15kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x100A 25kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x125A 25kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
LIMITADOR DE SOBRETENSIONES		1	383,42 €	1	383,42 €	1	383,42 €	1	383,42 €	1	383,42 €	1	383,42 €	1	383,42 €
CONTACTORES	(MAN) 1x10A	1	6,00 €	1	6,00 €		0,00 €		0,00 €	1	6,00 €	1	6,00 €	1	6,00 €
	2x10A		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	2x25A		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x10A		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x16A		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x32A		0,00 €		0,00 €	1	92,11 €		0,00 €	2	184,22 €		0,00 €		0,00 €
	4x40A	2	210,08 €	2	210,08 €		0,00 €	1	105,04 €		0,00 €	2	210,08 €		0,00 €
	4x63A		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €	2	405,00 €
	4x80A		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x100A		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x125A		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
RELOJ ASTRONÓMICO		1	134,25 €	1	134,25 €		0,00 €		0,00 €	1	134,25 €	1	134,25 €	1	134,25 €
TOMA DE TIERRA CON PICA		1	216,14 €		0,00 €	1	216,14 €		0,00 €	1	216,14 €	1	216,14 €	1	216,14 €
ENVOLVENTE IP43 IK09 DE MÓDULOS MÍNIMOS:		59	236,00 €	134	536,00 €	28	112,00 €	53	212,00 €	59	236,00 €	89	356,00 €	129	516,00 €
p.p. MEDIOS Y MAT. AUXILIARES			148,29 €		276,79 €		181,41 €		249,28 €		144,52 €		205,31 €		301,53 €
h. MANO DE OBRA MONTAJE CUADRO NUEVO		12	240,00 €	22	440,00 €		0,00 €		0,00 €	12	240,00 €	16	320,00 €	22	440,00 €
h. MANO DE OBRA REFORMA CUADRO EXISTENTE			0,00 €		0,00 €	14	280,00 €	20	400,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
TOTAL			2.446,68 €		4.610,94 €		3.053,03 €		4.210,46 €		2.389,06 €		3.398,28 €		4.909,06 €

TOTAL LOTE 18

PRIORIDAD ALTA
PRIORIDAD MEDIA
PRIORIDAD BAJA

PROPUESTA DE MEJORA DE CUADROS DEL LOTE 18

		CM168		CM169		CM170		CM171		CM173		CM220		CM264	
DIFERENCIALES REARMABLES		UDS	€	UDS	€	UDS	€	UDS	€	UDS	€	UDS	€	UDS	€
	(SIN REARME) 2x25A 300mA	2	120,00 €	1	60,00 €	1	60,00 €	1	60,00 €	1	60,00 €	2	120,00 €	1	60,00 €
	(SIN REARME) 4x25A 300mA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	(SIN REARME) 4x40A 300mA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €	1	90,00 €
	2x40A 300mA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x40A 300mA	4	1.044,48 €	4	1.044,48 €	4	1.044,48 €	2	522,24 €	4	1.044,48 €	3	783,36 €	4	1.044,48 €
	4x63A 300mA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x80A 300mA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
INT. MAGNETOTÉRMICOS	2x10A 10kA	2	76,26 €	1	38,13 €	1	38,13 €	1	38,13 €	1	38,13 €	2	76,26 €	1	38,13 €
	2x16A 10kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	2x20A 10kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	2x25A 10kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x10A 10kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x16A 10kA	4	365,28 €	4	365,28 €		0,00 €		0,00 €	4	365,28 €	3	273,96 €		0,00 €
	4x20A 10kA		0,00 €		0,00 €	4	375,68 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x25A 10kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €	1	96,47 €	5	482,35 €
	4x32A 10kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €	2	203,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x40A 15kA	1	119,19 €	1	119,19 €	1	119,19 €	1	119,19 €	1	119,19 €		0,00 €		0,00 €
	4x63A 15kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €	1	262,63 €
	4x80A 15kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x100A 25kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x125A 25kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
LIMITADOR DE SOBRETENSIONES		1	383,42 €	1	383,42 €	1	383,42 €	1	383,42 €	1	383,42 €	1	383,42 €	1	383,42 €
CONTACTORES	(MAN) 1x10A	1	6,00 €	1	6,00 €	1	6,00 €	1	6,00 €	1	6,00 €	1	6,00 €	1	6,00 €
	2x10A		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	2x25A		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x10A		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x16A		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x32A		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €	2	184,22 €		0,00 €
	4x40A	2	210,08 €	2	210,08 €	2	210,08 €	2	210,08 €	2	210,08 €		0,00 €		0,00 €
	4x63A		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €	2	405,00 €
	4x80A		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x100A		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x125A		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
RELOJ ASTRONÓMICO		1	134,25 €	1	134,25 €	1	134,25 €	1	134,25 €	1	134,25 €	1	134,25 €	1	134,25 €
TOMA DE TIERRA CON PICA		1	216,14 €	1	216,14 €	1	216,14 €		0,00 €	1	216,14 €		0,00 €		0,00 €
ENVOLVENTE IP43 IK09 DE MÓDULOS MÍNIMOS:		94	376,00 €	89	356,00 €	89	356,00 €	59	236,00 €	89	356,00 €	79	316,00 €	99	396,00 €
p.p. MEDIOS Y MAT. AUXILIARES			213,58 €		205,31 €		206,04 €		133,86 €		205,31 €		166,18 €		231,16 €
h. MANO DE OBRA MONTAJE CUADRO NUEVO		17	340,00 €	16	320,00 €	15	300,00 €	11	220,00 €	16	320,00 €	13	260,00 €	18	360,00 €
h. MANO DE OBRA REFORMA CUADRO EXISTENTE			0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
TOTAL			3.484,68 €		3.398,28 €		3.389,41 €		2.206,17 €		3.398,28 €		2.680,12 €		3.743,42 €

TOTAL LOTE 18

PRIORIDAD ALTA
PRIORIDAD MEDIA
PRIORIDAD BAJA

PROPUESTA DE MEJORA DE CUADROS DEL LOTE 18

		CM267		CM298		CM322		CM323	
DIFERENCIALES REARMABLES		UDS	€	UDS	€	UDS	€	UDS	€
	(SIN REARME) 2x25A 300mA	1	60,00 €	2	120,00 €		0,00 €		0,00 €
	(SIN REARME) 4x25A 300mA	1	80,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	(SIN REARME) 4x40A 300mA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	2x40A 300mA		0,00 €		0,00 €	1	181,97 €		0,00 €
	4x40A 300mA	3	783,36 €	3	783,36 €		0,00 €		0,00 €
	4x63A 300mA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x80A 300mA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
INT. MAGNETOTÉRMICOS	2x10A 10kA	1	38,13 €	1	38,13 €		0,00 €		0,00 €
	2x16A 10kA		0,00 €	2	77,66 €		0,00 €		0,00 €
	2x20A 10kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	2x25A 10kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x10A 10kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x16A 10kA	1	91,32 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x20A 10kA	3	281,76 €	3	281,76 €		0,00 €		0,00 €
	4x25A 10kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x32A 10kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x40A 15kA	1	119,19 €	1	119,19 €		0,00 €		0,00 €
	4x63A 15kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x80A 15kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x100A 25kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x125A 25kA		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
LIMITADOR DE SOBRETENSIONES		1	383,42 €	1	383,42 €	1	383,42 €		0,00 €
CONTACTORES	(MAN) 1x10A	1	6,00 €	1	6,00 €		0,00 €		0,00 €
	2x10A		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	2x25A		0,00 €		0,00 €	1	32,68 €		0,00 €
	4x10A		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x16A		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x32A		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x40A	2	210,08 €	2	210,08 €		0,00 €		0,00 €
	4x63A		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x80A		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x100A		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	4x125A		0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
RELOJ ASTRONÓMICO		1	134,25 €	1	134,25 €		0,00 €		0,00 €
TOMA DE TIERRA CON PICA			0,00 €		0,00 €		0,00 €		0,00 €
ENVOLVENTE IP43 IK09 DE MÓDULOS MÍNIMOS:		84	336,00 €	82	328,00 €	10	40,00 €		0,00 €
p.p. MEDIOS Y MAT. AUXILIARES			176,65 €		173,73 €		44,66 €		0,00 €
h. MANO DE OBRA MONTAJE CUADRO NUEVO		14	280,00 €	14	280,00 €		0,00 €		0,00 €
h. MANO DE OBRA REFORMA CUADRO EXISTENTE			0,00 €		0,00 €	4	80,00 €		0,00 €
TOTAL			2.840,16 €		2.815,58 €		762,73 €		0,00 €
		SIN ACTUACIÓN EN EL CUADRO							

TOTAL LOTE 18

PRIORIDAD ALTA
PRIORIDAD MEDIA
PRIORIDAD BAJA

PROPUESTA DE UNIFICACIÓN DE CUADROS

UNIFICACIÓN DE CUADROS	POTENCIA CONTRATADA (kW)	POTENCIA INSTALADA ACTUAL (kW)	POTENCIA INSTALADA PROPUESTA (kW)	NUEVA POTENCIA A CONTRATAR (kW)	NUEVA TARIFA A CONTRATAR	TENSIÓN (V)	FUSIBLES	ACOMETIDA Y CONTADOR A MANTENER	LINEA ENLACE BT (Cu)	LONGITUD (m)
CM003	9	12,678	4,668	6						
CM189	12	7,142	7,142	8						
CM003+189	21	19,820	11,810	14	2.1DHA	230	3x80A	CM189	3x16mm2	10
CM010	12	8,828	3,756	5		230	*habría que reformar cuadro y salidas primero			
CM011	4	6,738	3,011	4		230	*habría que reformar cuadro y salidas primero			
CM269	26	40,764	29,868	30		400				
CM010+11+269	42	56,330	36,635	39	3.0A	400	4x80A	CM269	4x16mm2	15
CM170	10	10,652	4,613	6						
CM273	11	5,430	5,430	6						
CM170+273	21	16,082	10,043	12	2.1DHA	230	3x80A	CM170	3x16mm2	15
CM039	24	18,700	6,165	8						
CM261	33	28,716	28,716	32						
CM171	10	6,040	6,040	8						
CM039+261+171	67	53,456	40,921	48	3.0A	400	4x100A	CM261	4x25mm2	40
CM015	8	6,876	2,312	3						
CM099	5	9,450	3,314	4						
CM015+099	13	16,326	5,626	7	TURDH	230	3x63A	CM099	3x10mm2	10
CM264 (+FUENTE)	17	7,765	6,431	17						
CM333	20	13,850	12,338	14						
CM264+333	37	21,615	18,769	31	3.0A	400	4x80A	CM264	4x16mm2	15
CM038										
CM172										
CM291	20	20,418	20,418	20						
CM038+172+291	LOTE 3 - SAN FERNANDO									
CM270										
CM271	26	22,900	17,363	20						
CM270+271	LOTE 6 - SANTA MARINA									