







## **ANEXO V:**

### **INVENTARIO ACTUAL DE LOS PUNTOS DE LUZ**

<b>Nº OFERTA</b>	CO_1306
<b>Nº INFORME</b>	CO_IN_20160627_1306_00

Elaborado por:		Revisado por:
		
Manuel Fernández Fdez.	Judith Agulló López	Inés Simón García



	<b>AUDITORÍA ENERGÉTICA</b> <b>AYUNTAMIENTO DE MARBELLA</b> <b>ALUMBRADO PÚBLICO EXTERIOR</b>	<b>1306</b> <b>Dpto. Técnico</b> <b>Rev.05</b>
---	---	--

## ÍNDICE ANEXO V

1)	TABLA 1: INVENTARIO DE LOS PUNTOS DE LUZ EXISTENTES .....	1673
----	---	------

Tabla 1.- Inventario de los puntos de luz existentes en el alumbrado público de Terrasa.

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500052562	PSJE	GOYO	CM-001	C1	COLUMNA	Estilo2	Columna Fernando VII	3,5	FAROL	Estilo2	Farol Palacio	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052563	PSJE	GOYO	CM-001	C1	COLUMNA	Estilo2	Columna Fernando VII	3,5	FAROL	Estilo2	Farol Palacio	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052547	AVDA	MIGUEL CANO (TR03)	CM-001	C1	COLUMNA + BRAZO	Urban Square	Columna Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	25	25	Si
500052548	AVDA	MIGUEL CANO (TR03)	CM-001	C1	COLUMNA + BRAZO	Urban Square	Columna Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	25	25	Si
500052549	AVDA	MIGUEL CANO (TR03)	CM-001	C1	COLUMNA + BRAZO	Urban Square	Columna Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	25	25	Si
500052550	AVDA	MIGUEL CANO (TR03)	CM-001	C1	COLUMNA + BRAZO	Urban Square	Columna Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	25	25	Si
500052551	AVDA	MIGUEL CANO (TR03)	CM-001	C1	COLUMNA + BRAZO	Urban Square	Columna Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	25	25	Si
500052552	AVDA	MIGUEL CANO (TR03)	CM-001	C1	COLUMNA + BRAZO	Urban Square	Columna Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	25	25	Si
500052555	AVDA	MIGUEL CANO (TR03)	CM-001	C1	BRAZO	Urban Square	Brazo Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	37	37	Si
500052556	AVDA	MIGUEL CANO (TR03)	CM-001	C1	BRAZO	Urban Square	Brazo Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	37	37	Si
500052557	AVDA	MIGUEL CANO (TR03)	CM-001	C1	BRAZO	Urban Square	Brazo Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	37	37	Si
500052559	AVDA	MIGUEL CANO (TR03)	CM-001	C1	BRAZO	Urban Square	Brazo Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	37	37	Si
500052560	AVDA	MIGUEL CANO (TR03)	CM-001	C1	BRAZO	Urban Square	Brazo Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	37	37	Si
500052561	AVDA	MIGUEL CANO (TR03)	CM-001	C1	BRAZO	Urban Square	Brazo Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	37	37	Si
500052542	AVDA	MIGUEL CANO (TR04)	CM-001	C1	COLUMNA + BRAZO	Urban Square	Columna Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	25	25	Si
500052543	AVDA	MIGUEL CANO (TR04)	CM-001	C1	BRAZO	Urban Square	Brazo Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	37	37	Si
500052544	AVDA	MIGUEL CANO (TR04)	CM-001	C1	COLUMNA + BRAZO	Urban Square	Columna Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	25	25	Si
500052545	AVDA	MIGUEL CANO (TR04)	CM-001	C1	COLUMNA + BRAZO	Urban Square	Columna Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	25	25	Si
500052546	AVDA	MIGUEL CANO (TR04)	CM-001	C1	COLUMNA + BRAZO	Urban Square	Columna Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	25	25	Si
500052553	AVDA	MIGUEL CANO (TR04)	CM-001	C1	BRAZO	Urban Square	Brazo Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	37	37	Si
500052554	AVDA	MIGUEL CANO (TR04)	CM-001	C1	BRAZO	Urban Square	Brazo Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	37	37	Si
500052558	AVDA	MIGUEL CANO (TR04)	CM-001	C1	BRAZO	Urban Square	Brazo Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	37	37	Si
500052570	AVDA	MIGUEL CANO (TR02)	CM-001	C2	BRAZO	Urban Square	Brazo Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	37	37	Si
500052579	AVDA	MIGUEL CANO (TR02)	CM-001	C2	COLUMNA + BRAZO	Urban Square	Columna Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	25	25	Si
500052571	AVDA	MIGUEL CANO (TR01)	CM-001	C2	BRAZO	Urban Square	Brazo Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	37	37	Si
500052572	AVDA	MIGUEL CANO (TR01)	CM-001	C2	BRAZO	Urban Square	Brazo Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	37	37	Si
500052577	AVDA	MIGUEL CANO (TR01)	CM-001	C2	COLUMNA + BRAZO	Urban Square	Columna Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	25	25	Si
500052578	AVDA	MIGUEL CANO (TR01)	CM-001	C2	COLUMNA +	Urban	Columna	4	ASIMETRICA	Urban	Par	LED	Electrónico	1	1	25	25	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
					BRAZO	Square	Par		CERRADA	Square								
500052564	AVDA	MIGUEL CANO (TR02)	CM-001	C2	BRAZO	Urban Square	Brazo Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	37	37	Si
500052565	AVDA	MIGUEL CANO (TR02)	CM-001	C2	BRAZO	Urban Square	Brazo Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	37	37	Si
500052566	AVDA	MIGUEL CANO (TR02)	CM-001	C2	BRAZO	Urban Square	Brazo Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	37	37	Si
500052567	AVDA	MIGUEL CANO (TR02)	CM-001	C2	BRAZO	Urban Square	Brazo Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	37	37	Si
500052568	AVDA	MIGUEL CANO (TR02)	CM-001	C2	BRAZO	Urban Square	Brazo Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	37	37	Si
500052569	AVDA	MIGUEL CANO (TR02)	CM-001	C2	BRAZO	Urban Square	Brazo Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	37	37	Si
500052573	AVDA	MIGUEL CANO (TR02)	CM-001	C2	COLUMNA + BRAZO	Urban Square	Columna Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	25	25	Si
500052574	AVDA	MIGUEL CANO (TR02)	CM-001	C2	COLUMNA + BRAZO	Urban Square	Columna Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	25	25	Si
500052575	AVDA	MIGUEL CANO (TR02)	CM-001	C2	COLUMNA + BRAZO	Urban Square	Columna Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	25	25	Si
500052576	AVDA	MIGUEL CANO (TR02)	CM-001	C2	COLUMNA + BRAZO	Urban Square	Columna Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	25	25	Si
500052580	AVDA	MIGUEL CANO (TR02)	CM-001	C2	COLUMNA + BRAZO	Urban Square	Columna Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	25	25	Si
500052581	AVDA	MIGUEL CANO (TR02)	CM-001	C2	COLUMNA + BRAZO	Urban Square	Columna Par	4	ASIMETRICA CERRADA	Urban Square	Par	LED	Electrónico	1	1	25	25	Si
			Total CM-001											40	40		1478	
500052598	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052599	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500052629	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	3	FAROL	Benito	Neovilla	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052630	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	3	FAROL	Benito	Neovilla	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052645	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Benito	Neovilla	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052643	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052582	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052583	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052584	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052585	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	0	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500052586	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052587	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052588	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052589	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052590	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052591	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500052592	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052593	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052594	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052595	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052596	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052597	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052641	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Benito	Neovilla	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052642	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	-	3	FAROL	Benito	Neovilla	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500052644	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052646	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052647	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052648	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052649	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052650	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052651	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052652	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052653	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052654	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052655	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052656	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052657	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052658	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052659	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052660	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052661	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052662	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052664	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052665	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052674	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052675	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si



ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500052676	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052677	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052678	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052679	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052680	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052690	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052692	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052693	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052694	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052695	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052696	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	0	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500052697	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052698	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052699	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052700	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052701	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052702	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052703	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052704	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052705	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052706	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052707	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052708	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500052709	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500052710	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052711	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052712	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052713	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C3	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052617	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052689	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500052691	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052756	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500052757	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500052758	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500052759	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500052760	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500052761	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500052762	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500052763	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500052764	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500052766	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500052767	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500052768	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500052769	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500052770	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500052667	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052600	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052601	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052602	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052603	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052604	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052605	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500052606	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	1	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500052607	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052608	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052609	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052610	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052611	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052612	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052613	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si



ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500052614	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052615	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052616	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052618	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052619	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052620	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052621	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052622	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052623	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052624	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052625	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052626	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052627	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052628	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052633	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052634	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500052635	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052636	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052637	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052638	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052639	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052640	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052663	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052666	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052668	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052669	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052670	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052671	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052672	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052673	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500052681	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500052682	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052683	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052684	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Benito	Neovilla	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052685	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052686	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Benito	Neovilla	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052687	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052688	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052765	ZV	PARQUE DE LA CONSTITUCION	CM-002	C4	COLUMNA	Carandini	Columna SCG	3	FAROL	Bjc	Romantica	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
			Total CM-002											145	145		21750	
500033411	ZV	PARQUE ARROYO DE LA REPRESA Y LA ALAMEDA	CM-003	C1	BRAZO	Coyba	Brazo Cra	12	PROYECTOR	Lanzini	Proyector Olympia 4	VSAP	Electromagnético	1	1	400	400	Si
500033413	ZV	PARQUE ARROYO DE LA REPRESA Y LA ALAMEDA	CM-003	C1	COLUMNA + BRAZO	Herminio	Columna AV	12	PROYECTOR	Lanzini	Proyector Olympia 4	VSAP	Electromagnético	1	1	400	400	Si
500033410	ZV	PARQUE ARROYO DE LA REPRESA Y LA ALAMEDA	CM-003	C1	COLUMNA + BRAZO	Herminio	Columna AV	12	PROYECTOR	Lanzini	Proyector Olympia 4	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500033414	ZV	PARQUE ARROYO DE LA REPRESA Y LA ALAMEDA	CM-003	C1	COLUMNA + BRAZO	Herminio	Columna AV	12	PROYECTOR	Lanzini	Proyector Olympia 4	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500033415	ZV	PARQUE ARROYO DE LA REPRESA Y LA ALAMEDA	CM-003	C1	BRAZO	Coyba	Brazo Cra	12	PROYECTOR	Lanzini	Proyector Olympia 4	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500033416	ZV	PARQUE ARROYO DE LA REPRESA Y LA ALAMEDA	CM-003	C1	BRAZO	Coyba	Brazo Cra	12	PROYECTOR	Lanzini	Proyector Olympia 4	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500033412	ZV	PARQUE ARROYO DE LA REPRESA Y LA ALAMEDA	CM-003	C1	COLUMNA + BRAZO	Herminio	Columna AV	12	PROYECTOR	Lanzini	Proyector Olympia 4	VSAP	Electromagnético	1	1	400	400	Si
500033417	ZV	PARQUE ARROYO DE LA REPRESA Y LA ALAMEDA	CM-003	C1	BRAZO	Coyba	Brazo Cra	12	PROYECTOR	Lanzini	Proyector Olympia 4	VSAP	Electromagnético	1	1	400	400	Si
500033405	ZV	PARQUE ARROYO DE LA REPRESA Y LA ALAMEDA	CM-003	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033406	ZV	PARQUE ARROYO DE LA REPRESA Y LA ALAMEDA	CM-003	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033404	ZV	PARQUE ARROYO DE LA REPRESA Y LA ALAMEDA	CM-003	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033407	ZV	PARQUE ARROYO DE LA REPRESA Y LA ALAMEDA	CM-003	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033408	ZV	PARQUE ARROYO DE LA REPRESA Y LA ALAMEDA	CM-003	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033409	ZV	PARQUE ARROYO DE LA REPRESA Y LA ALAMEDA	CM-003	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
			Total CM-003											14	14		3500	
50073392	ZV	ZVSN135 ENTRE CALLE VIGIL DE QUIÑONES AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-004	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cfv	3,5	FAROL	Estilo2	Farol Palacio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073393	ZV	ZVSN135 ENTRE CALLE VIGIL DE QUIÑONES AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-004	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cfv	3,5	FAROL	Estilo2	Farol Palacio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073421	ZV	ZVSN135 ENTRE CALLE VIGIL DE QUIÑONES AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-004	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cfv	3,5	FAROL	Estilo2	Farol Palacio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073422	ZV	ZVSN135 ENTRE CALLE VIGIL DE QUIÑONES AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-004	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cfv	3,5	FAROL	Estilo2	Farol Palacio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073432	ZV	ZVSN135 ENTRE CALLE VIGIL DE QUIÑONES AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-004	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cfv	3,5	FAROL	Estilo2	Farol Palacio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si

1680



ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
50073411	ZV	ZVSN135 ENTRE CALLE VIGIL DE QUIÑONES AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-004	C3	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cfv	3,5	FAROL	Estilo2	Farol Palacio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073412	ZV	ZVSN135 ENTRE CALLE VIGIL DE QUIÑONES AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-004	C3	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cfv	3,5	FAROL	Estilo2	Farol Palacio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073413	ZV	ZVSN135 ENTRE CALLE VIGIL DE QUIÑONES AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-004	C3	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cfv	3,5	FAROL	Estilo2	Farol Palacio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073414	ZV	ZVSN135 ENTRE CALLE VIGIL DE QUIÑONES AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-004	C3	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cfv	3,5	FAROL	Estilo2	Farol Palacio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073415	ZV	ZVSN135 ENTRE CALLE VIGIL DE QUIÑONES AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-004	C3	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cfv	3,5	FAROL	Estilo2	Farol Palacio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073416	ZV	ZVSN135 ENTRE CALLE VIGIL DE QUIÑONES AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-004	C3	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cfv	3,5	FAROL	Estilo2	Farol Palacio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073417	ZV	ZVSN135 ENTRE CALLE VIGIL DE QUIÑONES AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-004	C3	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cfv	3,5	FAROL	Estilo2	Farol Palacio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073418	ZV	ZVSN135 ENTRE CALLE VIGIL DE QUIÑONES AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-004	C3	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cfv	3,5	FAROL	Estilo2	Farol Palacio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073419	ZV	ZVSN135 ENTRE CALLE VIGIL DE QUIÑONES AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-004	C3	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cfv	3,5	FAROL	Estilo2	Farol Palacio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073420	ZV	ZVSN135 ENTRE CALLE VIGIL DE QUIÑONES AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-004	C3	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cfv	3,5	FAROL	Estilo2	Farol Palacio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073423	ZV	ZVSN135 ENTRE CALLE VIGIL DE QUIÑONES AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-004	C3	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cfv	3,5	FAROL	Estilo2	Farol Palacio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073424	ZV	ZVSN135 ENTRE CALLE VIGIL DE QUIÑONES AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-004	C3	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cfv	3,5	FAROL	Estilo2	Farol Palacio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073425	ZV	ZVSN135 ENTRE CALLE VIGIL DE QUIÑONES AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-004	C3	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cfv	3,5	FAROL	Estilo2	Farol Palacio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073427	ZV	ZVSN135 ENTRE CALLE VIGIL DE QUIÑONES AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-004	C3	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cfv	3,5	FAROL	Estilo2	Farol Palacio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073428	ZV	ZVSN135 ENTRE CALLE VIGIL DE QUIÑONES AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-004	C3	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cfv	3,5	FAROL	Estilo2	Farol Palacio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073429	ZV	ZVSN135 ENTRE CALLE VIGIL DE QUIÑONES AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-004	C3	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cfv	3,5	FAROL	Estilo2	Farol Palacio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073431	ZV	ZVSN135 ENTRE CALLE VIGIL DE QUIÑONES AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-004	C3	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cfv	3,5	FAROL	Estilo2	Farol Palacio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073433	ZV	ZVSN135 ENTRE CALLE VIGIL DE QUIÑONES AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-004	C3	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cfv	3,5	FAROL	Estilo2	Farol Palacio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073426	ZV	ZVSN135 ENTRE CALLE VIGIL DE QUIÑONES AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-004	C3	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cfv	3,5	FAROL	Estilo2	Farol Palacio	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073430	ZV	ZVSN135 ENTRE CALLE VIGIL DE QUIÑONES AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-004	C3	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cfv	3,5	FAROL	Estilo2	Farol Palacio	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
			Total CM-004											55	55		5500	
500045630	ZV	ZVSN114 ENTRE CALLE TAFIRA (URB EL CAPRICH0) Y CALLE PACO CANTOS MOYANO (URB EL CAPRICH0)	CM-005	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Aramis	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045632	ZV	ZVSN114 ENTRE CALLE TAFIRA (URB EL CAPRICH0) Y CALLE PACO CANTOS MOYANO (URB EL CAPRICH0)	CM-005	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Aramis	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045633	ZV	ZVSN114 ENTRE CALLE TAFIRA (URB EL CAPRICH0) Y CALLE PACO CANTOS MOYANO (URB EL CAPRICH0)	CM-005	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Aramis	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045634	ZV	ZVSN114 ENTRE CALLE TAFIRA (URB EL CAPRICH0) Y CALLE PACO CANTOS MOYANO (URB EL CAPRICH0)	CM-005	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Aramis	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045635	ZV	ZVSN114 ENTRE CALLE TAFIRA (URB EL CAPRICH0) Y CALLE PACO CANTOS MOYANO (URB EL CAPRICH0)	CM-005	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Aramis	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045631	ZV	ZVSN114 ENTRE CALLE TAFIRA (URB EL CAPRICH0) Y CALLE PACO CANTOS MOYANO (URB EL CAPRICH0)	CM-005	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Aramis	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045614	ZV	ZVSN114 ENTRE CALLE TAFIRA (URB EL CAPRICH0) Y CALLE PACO CANTOS MOYANO (URB EL CAPRICH0)	CM-005	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Aramis	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045623	ZV	ZVSN114 ENTRE CALLE TAFIRA (URB EL CAPRICH0) Y CALLE PACO CANTOS MOYANO (URB EL CAPRICH0)	CM-005	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Aramis	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045636	ZV	ZVSN114 ENTRE CALLE TAFIRA (URB EL CAPRICH0) Y CALLE PACO CANTOS MOYANO (URB EL CAPRICH0)	CM-005	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Aramis	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si

1682

1683



1684

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
			Total CM-006											41	41		6125	
50060004	AVDA	MERCADO (TR02)	CM-007	C1 VIAL	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 451	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
50060005	AVDA	MERCADO (TR02)	CM-007	C1 VIAL	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 451	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
50060007	AVDA	MERCADO (TR02)	CM-007	C1 VIAL	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 451	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
50060014	AVDA	MERCADO (TR02)	CM-007	C1 VIAL	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 451	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
50060024	ZV	ZVSN136 ENTRE AVDA MERCADO (TR02) Y CALLE VALENTUÑANA (TR05)	CM-007	C2 PARQUE	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	10	PROYECTOR	SimonLighting	Proyector PR2	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
50060017	ZV	ZVSN136 ENTRE AVDA MERCADO (TR02) Y CALLE VALENTUÑANA (TR05)	CM-007	C2 PARQUE	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	4,5	ASIMETRICA CERRADA	Salvi	Basic	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50060020	ZV	ZVSN136 ENTRE AVDA MERCADO (TR02) Y CALLE VALENTUÑANA (TR05)	CM-007	C2 PARQUE	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	4,5	ASIMETRICA CERRADA	Salvi	Basic	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50060006	ZV	ZVSN136 ENTRE AVDA MERCADO (TR02) Y CALLE VALENTUÑANA (TR05)	CM-007	C2 PARQUE	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	4,5	ASIMETRICA CERRADA	Salvi	Basic	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50060008	ZV	ZVSN136 ENTRE AVDA MERCADO (TR02) Y CALLE VALENTUÑANA (TR05)	CM-007	C2 PARQUE	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	4,5	ASIMETRICA CERRADA	Salvi	Basic	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50060009	ZV	ZVSN136 ENTRE AVDA MERCADO (TR02) Y CALLE VALENTUÑANA (TR05)	CM-007	C2 PARQUE	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	4,5	ASIMETRICA CERRADA	Salvi	Basic	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50060010	ZV	ZVSN136 ENTRE AVDA MERCADO (TR02) Y CALLE VALENTUÑANA (TR05)	CM-007	C2 PARQUE	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	4,5	ASIMETRICA CERRADA	Salvi	Basic	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50060011	ZV	ZVSN136 ENTRE AVDA MERCADO (TR02) Y CALLE VALENTUÑANA (TR05)	CM-007	C2 PARQUE	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	4,5	ASIMETRICA CERRADA	Salvi	Basic	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50060012	ZV	ZVSN136 ENTRE AVDA MERCADO (TR02) Y CALLE VALENTUÑANA (TR05)	CM-007	C2 PARQUE	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	4,5	ASIMETRICA CERRADA	Salvi	Basic	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No
50060013	ZV	ZVSN136 ENTRE AVDA MERCADO (TR02) Y CALLE VALENTUÑANA (TR05)	CM-007	C2 PARQUE	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	4,5	ASIMETRICA CERRADA	Salvi	Basic	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50060015	ZV	ZVSN136 ENTRE AVDA MERCADO (TR02) Y CALLE VALENTUÑANA (TR05)	CM-007	C2 PARQUE	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	4,5	ASIMETRICA CERRADA	Salvi	Basic	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50060016	ZV	ZVSN136 ENTRE AVDA MERCADO (TR02) Y CALLE VALENTUÑANA (TR05)	CM-007	C2 PARQUE	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	4,5	ASIMETRICA CERRADA	Salvi	Basic	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50060018	ZV	ZVSN136 ENTRE AVDA MERCADO (TR02) Y CALLE VALENTUÑANA (TR05)	CM-007	C2 PARQUE	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	4,5	ASIMETRICA CERRADA	Salvi	Basic	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50060019	ZV	ZVSN136 ENTRE AVDA MERCADO (TR02) Y CALLE VALENTUÑANA (TR05)	CM-007	C2 PARQUE	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	4,5	ASIMETRICA CERRADA	Salvi	Basic	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50060021	ZV	ZVSN136 ENTRE AVDA MERCADO (TR02) Y CALLE VALENTUÑANA (TR05)	CM-007	C2 PARQUE	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	4,5	ASIMETRICA CERRADA	Salvi	Basic	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50060022	ZV	ZVSN136 ENTRE AVDA MERCADO (TR02) Y CALLE VALENTUÑANA (TR05)	CM-007	C2 PARQUE	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	4,5	ASIMETRICA CERRADA	Salvi	Basic	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50060023	ZV	ZVSN136 ENTRE AVDA MERCADO (TR02) Y CALLE VALENTUÑANA (TR05)	CM-007	C2 PARQUE	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	10	PROYECTOR	SimonLighting	Proyector PR2	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50060025	ZV	ZVSN136 ENTRE AVDA MERCADO (TR02) Y CALLE VALENTUÑANA (TR05)	CM-007	C2 PARQUE	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	4,5	ASIMETRICA CERRADA	Salvi	Basic	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50060000	ZV	ZVSN136 ENTRE AVDA MERCADO (TR02) Y CALLE VALENTUÑANA (TR05)	CM-007	C2 PARQUE	COLUMNA + BRAZO	Herminio	Columna AM-10	10	PROYECTOR	SimonLighting	Proyector PR2	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
50060001	ZV	ZVSN136 ENTRE AVDA MERCADO (TR02) Y CALLE VALENTUÑANA (TR05)	CM-007	C2 PARQUE	BRAZO	Coyba	Brazo Cra	10	PROYECTOR	SimonLighting	Proyector PR2	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
50060002	ZV	ZVSN136 ENTRE AVDA MERCADO (TR02) Y CALLE VALENTUÑANA (TR05)	CM-007	C2 PARQUE	COLUMNA + BRAZO	Herminio	Columna AM-10	10	PROYECTOR	SimonLighting	Proyector PR2	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
50060003	ZV	ZVSN136 ENTRE AVDA MERCADO (TR02) Y CALLE VALENTUÑANA (TR05)	CM-007	C2 PARQUE	BRAZO	Coyba	Brazo Cra	10	PROYECTOR	SimonLighting	Proyector PR2	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
			Total CM-007											26	26		4800	
500046568	AVDA	DOCTOR MAIZ VIÑALS (TR06)	CM-008	C1	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500046569	AVDA	DOCTOR MAIZ VIÑALS (TR06)	CM-008	C1	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500046570	AVDA	DOCTOR MAIZ VIÑALS (TR06)	CM-008	C1	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500046571	AVDA	DOCTOR MAIZ VIÑALS (TR06)	CM-008	C1	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500046572	AVDA	DOCTOR MAIZ VIÑALS (TR06)	CM-008	C1	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500046573	AVDA	DOCTOR MAIZ VIÑALS (TR06)	CM-008	C1	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500046574	AVDA	DOCTOR MAIZ VIÑALS (TR06)	CM-008	C1	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500046575	AVDA	DOCTOR MAIZ VIÑALS (TR06)	CM-008	C1	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500046576	AVDA	DOCTOR MAIZ VIÑALS (TR06)	CM-008	C1	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500046577	AVDA	DOCTOR MAIZ VIÑALS (TR06)	CM-008	C1	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500046578	AVDA	DOCTOR MAIZ VIÑALS (TR06)	CM-008	C1	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500046579	AVDA	DOCTOR MAIZ VIÑALS (TR06)	CM-008	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046580	AVDA	DOCTOR MAIZ VIÑALS (TR06)	CM-008	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046581	AVDA	DOCTOR MAIZ VIÑALS (TR06)	CM-008	C1	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500046582	AVDA	DOCTOR MAIZ VIÑALS (TR06)	CM-008	C1	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500046583	AVDA	DOCTOR MAIZ VIÑALS (TR06)	CM-008	C1	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500046584	AVDA	DOCTOR MAIZ VIÑALS (TR06)	CM-008	C1	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500046553	CALLE	JUAN ALAMEDA (TR03)	CM-008	C1	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500046554	CALLE	JUAN ALAMEDA (TR03)	CM-008	C1	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500046557	CALLE	JUAN ALAMEDA (TR03)	CM-008	C1	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500046560	CALLE	JUAN ALAMEDA (TR03)	CM-008	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICCP	5	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia Lira	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500046562	CALLE	JUAN ALAMEDA (TR03)	CM-008	C1	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500046563	CALLE	JUAN ALAMEDA (TR03)	CM-008	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICCP	5	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia Lira	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500046564	CALLE	JUAN ALAMEDA (TR03)	CM-008	C1	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500046567	CALLE	JUAN ALAMEDA (TR03)	CM-008	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICCP	5	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia Lira	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500046585	ZV	PARQUE ARROYO DE LA REPRESA Y LA ALAMEDA	CM-008	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046586	ZV	PARQUE ARROYO DE LA REPRESA Y LA ALAMEDA	CM-008	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046587	ZV	PARQUE ARROYO DE LA REPRESA Y LA ALAMEDA	CM-008	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046651	CALLE	JUAN ALAMEDA (TR01)	CM-008	C2	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046652	CALLE	JUAN ALAMEDA (TR01)	CM-008	C2	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046653	CALLE	JUAN ALAMEDA (TR01)	CM-008	C2	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046654	CALLE	JUAN ALAMEDA (TR01)	CM-008	C2	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si



ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500046648	CALLE	JUAN ALAMEDA (TR02)	CM-008	C2	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046649	CALLE	JUAN ALAMEDA (TR02)	CM-008	C2	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046650	CALLE	JUAN ALAMEDA (TR02)	CM-008	C2	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046655	ZV	PARQUE ARROYO DE LA REPRESA Y LA ALAMEDA	CM-008	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046565	CALLE	ATARAZANAS (TR02)	CM-008	C3	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cam	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046566	CALLE	ATARAZANAS (TR02)	CM-008	C3	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cam	3,5	ESFERICA	Coyba	Globo Lep-Lek	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046640	CALLE	ALCANTARILLA (TR01)	CM-008	C3	BRAZO	Coyba	Brazo Bmau	5,5	ASIMETRICA CERRADA	MAZDA	Estoril	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500046641	CALLE	ALCANTARILLA (TR01)	CM-008	C3	BRAZO	Coyba	Brazo Bmau	5,5	ASIMETRICA CERRADA	MAZDA	Estoril	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	No
500046616	CMNO	DEL TRAPICHE (TR01)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046617	CMNO	DEL TRAPICHE (TR01)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046618	CMNO	DEL TRAPICHE (TR01)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046619	CMNO	DEL TRAPICHE (TR01)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046620	CMNO	DEL TRAPICHE (TR01)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046625	CMNO	DEL TRAPICHE (TR01)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046621	CMNO	DEL TRAPICHE (TR02)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046622	CMNO	DEL TRAPICHE (TR02)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046623	CMNO	DEL TRAPICHE (TR02)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046588	CALLE	SALVADOR RUEDA (TR05)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046555	CALLE	JUAN ALAMEDA (TR03)	CM-008	C3	COLUMNA + BRAZO	Herminio	Columna AM-10	8	PROYECTOR	Benito	Proyector Laica	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046556	CALLE	JUAN ALAMEDA (TR03)	CM-008	C3	BRAZO	Coyba	Brazo Cra	8	PROYECTOR	Benito	Proyector Laica	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046558	CALLE	JUAN ALAMEDA (TR03)	CM-008	C3	COLUMNA + BRAZO	Herminio	Columna AM-10	8	PROYECTOR	Benito	Proyector Laica	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046559	CALLE	JUAN ALAMEDA (TR03)	CM-008	C3	BRAZO	Coyba	Brazo Cra	8	PROYECTOR	Benito	Proyector Laica	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046561	CALLE	POSTIGOS (TR01)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046644	PLAZA	LEGANITOS (TR06)	CM-008	C3	BRAZO	GENERICO	Directo a pared	4,5	PROYECTOR	SimonLighting	Proyector PR15	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046645	PLAZA	LEGANITOS (TR06)	CM-008	C3	BRAZO	GENERICO	Directo a pared	4,5	PROYECTOR	Carandini	Proyector MIG-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046630	PLAZA	LEGANITOS (TR06)	CM-008	C3	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	4,5	ASIMETRICA ABIERTA	SimonLighting	AP-10 OS	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500046629	PLAZA	LEGANITOS (TR06)	CM-008	C3	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046642	PLAZA	LEGANITOS (TR06)	CM-008	C3	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046643	PLAZA	LEGANITOS (TR06)	CM-008	C3	BRAZO	Benito	Brazo Villa-	4,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
							IRVI71											
500046646	PLAZA	LEGANITOS (TR06)	CM-008	C3	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046647	PLAZA	LEGANITOS (TR06)	CM-008	C3	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046624	CALLE	SALVADOR RUEDA (TR02)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046627	PLAZA	LEGANITOS (TR07)	CM-008	C3	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046628	PLAZA	LEGANITOS (TR07)	CM-008	C3	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046626	CALLE	SALVADOR RUEDA (TR02)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046612	CALLE	SALVADOR RUEDA (TR03)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046613	CALLE	SALVADOR RUEDA (TR03)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046614	CALLE	SALVADOR RUEDA (TR03)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046594	CALLE	SALVADOR RUEDA (TR04)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046595	CALLE	SALVADOR RUEDA (TR04)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046596	CALLE	SALVADOR RUEDA (TR04)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046597	CALLE	SALVADOR RUEDA (TR04)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046598	CALLE	SALVADOR RUEDA (TR04)	CM-008	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046599	CALLE	SALVADOR RUEDA (TR04)	CM-008	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046600	CALLE	SALVADOR RUEDA (TR04)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046601	CALLE	SALVADOR RUEDA (TR04)	CM-008	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046602	CALLE	SALVADOR RUEDA (TR04)	CM-008	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046603	CALLE	SALVADOR RUEDA (TR04)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046604	CALLE	SALVADOR RUEDA (TR04)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046605	CALLE	SALVADOR RUEDA (TR04)	CM-008	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046606	CALLE	SALVADOR RUEDA (TR04)	CM-008	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046607	CALLE	SALVADOR RUEDA (TR04)	CM-008	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046608	CALLE	SALVADOR RUEDA (TR04)	CM-008	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046609	CALLE	SALVADOR RUEDA (TR04)	CM-008	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si



AUDITORÍA ENERGÉTICA  
AYUNTAMIENTO DE MARBELLA  
ALUMBRADO PÚBLICO EXTERIOR

1306

Dpto. Técnico

Rev. 04

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500046610	CALLE	SALVADOR RUEDA (TR04)	CM-008	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046589	CALLE	SALVADOR RUEDA (TR05)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046590	CALLE	SALVADOR RUEDA (TR05)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046591	CALLE	SALVADOR RUEDA (TR05)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046592	CALLE	SALVADOR RUEDA (TR05)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046593	CALLE	SALVADOR RUEDA (TR05)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046615	CALLE	SAN DIEGO (TR01)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046631	CALLE	SAN DIEGO (TR01)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046632	CALLE	SAN DIEGO (TR01)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046635	CALLE	SAN FRANCISCO (TR02)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046636	CALLE	SAN FRANCISCO (TR02)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046637	CALLE	SAN FRANCISCO (TR02)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046638	CALLE	SAN FRANCISCO (TR02)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046639	CALLE	SAN FRANCISCO (TR02)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046611	CALLE	SALVADOR RUEDA (TR04)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046633	CALLE	SAN FRANCISCO (TR03)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046634	CALLE	SAN FRANCISCO (TR03)	CM-008	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
			Total CM-008											103	103		14175	
500050498	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	4	PROYECTOR	Lanzini	Proyector Olympia 4	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050499	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050508	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050509	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050530	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050531	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050532	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050539	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNA36	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050540	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNA36	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050541	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNA36	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050542	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNA36	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si



ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500050543	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNA36	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050544	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNA36	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050545	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050546	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050551	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050552	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050553	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050554	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050563	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNA36	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050564	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNA36	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050490	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050493	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICNA36	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050494	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICNA36	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050495	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050496	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050497	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050516	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICNA36	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050517	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICNA36	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050518	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050519	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050520	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050521	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050592	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR02)	CM-009	C3	COLUMNA	Jovir	Columna Am-10	7	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	90	90	Si
500050610	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR03)	CM-009	C3	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	DK-2	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050607	CALLE	FUERTE (TR03)	CM-009	C3	COLUMNA	Estilo2	Columna Ribera	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050608	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR03)	CM-009	C3	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	DK-2	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050624	AVDA	NABEUL (TR05)	CM-009	C3	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Ribera	4	ESFERICA	Fejemar	Esferica Marbella	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050628	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR02)	CM-009	C3	COLUMNA	Estilo2	Columna Ribera	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050630	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR02)	CM-009	C3	COLUMNA	Estilo2	Columna Ribera	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050632	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR02)	CM-009	C3	COLUMNA	Estilo2	Columna Ribera	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500050634	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR02)	CM-009	C3	COLUMNA	Estilo2	Columna Ribera	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050580	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR02)	CM-009	C3	COLUMNA	Jovir	Columna Am-10	7	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	90	90	Si
500050581	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR02)	CM-009	C3	COLUMNA	Jovir	Columna Am-10	7	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	90	90	Si
500050582	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR02)	CM-009	C3	COLUMNA	Jovir	Columna Am-10	7	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	90	90	Si
500050585	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR02)	CM-009	C3	COLUMNA	Jovir	Columna Am-10	7	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	90	90	Si
500050587	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR02)	CM-009	C3	COLUMNA	Jovir	Columna Am-10	7	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	90	90	Si
500050588	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR02)	CM-009	C3	COLUMNA	Jovir	Columna Am-10	7	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	90	90	Si
500050590	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR02)	CM-009	C3	COLUMNA	Jovir	Columna Am-10	7	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	90	90	Si
500050638	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR02)	CM-009	C3	COLUMNA	Jovir	Columna Am-10	7	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	90	90	Si
500050594	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR03)	CM-009	C3	COLUMNA	Estilo2	Columna Ribera	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050595	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR03)	CM-009	C3	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL1	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050596	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR03)	CM-009	C3	BRAZO	SimonLighting	Brazo BM1	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050597	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR03)	CM-009	C3	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL1	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050598	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR03)	CM-009	C3	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL1	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	No
500050599	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR03)	CM-009	C3	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL1	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050600	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR03)	CM-009	C3	BRAZO	SimonLighting	Brazo BM1	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050601	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR03)	CM-009	C3	BRAZO	SimonLighting	Brazo BM1	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050602	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR03)	CM-009	C3	BRAZO	SimonLighting	Brazo BM1	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050603	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR03)	CM-009	C3	COLUMNA	Estilo2	Columna Ribera	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050604	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR03)	CM-009	C3	COLUMNA	Estilo2	Columna Ribera	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050605	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR03)	CM-009	C3	COLUMNA	Estilo2	Columna Ribera	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050606	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR03)	CM-009	C3	COLUMNA	Estilo2	Columna Ribera	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050636	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR03)	CM-009	C3	COLUMNA	Estilo2	Columna Ribera	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050637	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR03)	CM-009	C3	COLUMNA	Estilo2	Columna Ribera	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050609	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR04)	CM-009	C3	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	DK-2	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050611	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR04)	CM-009	C3	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL1	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050612	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR04)	CM-009	C3	BRAZO	SimonLighting	Brazo BM1	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050613	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR04)	CM-009	C3	COLUMNA	Estilo2	Columna Ribera	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050614	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR04)	CM-009	C3	COLUMNA	Estilo2	Columna Ribera	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050615	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR04)	CM-009	C3	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL1	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500050616	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR04)	CM-009	C3	BRAZO	SimonLighting	Brazo BM1	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050617	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR04)	CM-009	C3	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	DK-2	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050618	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR04)	CM-009	C3	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	DK-2	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050625	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR04)	CM-009	C3	COLUMNA	Estilo2	Columna Ribera	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050626	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR04)	CM-009	C3	COLUMNA	Estilo2	Columna Ribera	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050635	AVDA	RICARDO SORIANO (TR07)	CM-009	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050619	AVDA	SEVERO OCHOA (TR01)	CM-009	C3	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	DK-2	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050620	AVDA	SEVERO OCHOA (TR01)	CM-009	C3	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	DK-2	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050621	AVDA	SEVERO OCHOA (TR01)	CM-009	C3	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	DK-2	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050622	AVDA	SEVERO OCHOA (TR01)	CM-009	C3	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	8	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 151	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050627	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR02)	CM-009	C4	COLUMNA	Estilo2	Columna Ribera	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050629	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR02)	CM-009	C4	COLUMNA	Estilo2	Columna Ribera	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050577	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR01)	CM-009	C4	COLUMNA	Estilo2	Columna Ribera	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050578	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR01)	CM-009	C4	COLUMNA	Estilo2	Columna Ribera	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050631	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR02)	CM-009	C4	COLUMNA	Estilo2	Columna Ribera	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050579	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR02)	CM-009	C4	COLUMNA	Jovir	Columna Am-10	7	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	90	90	Si
500050583	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR02)	CM-009	C4	COLUMNA	Jovir	Columna Am-10	7	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	90	90	Si
500050584	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR02)	CM-009	C4	COLUMNA	Jovir	Columna Am-10	7	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	90	90	Si
500050586	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR02)	CM-009	C4	COLUMNA	Jovir	Columna Am-10	7	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	90	90	Si
500050589	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR02)	CM-009	C4	COLUMNA	Jovir	Columna Am-10	7	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	90	90	Si
500050591	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR02)	CM-009	C4	COLUMNA	Jovir	Columna Am-10	7	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	90	90	Si
500050593	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR02)	CM-009	C4	COLUMNA	Jovir	Columna Am-10	7	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	90	90	Si
500050633	AVDA	RAMON Y CAJAL (TR02)	CM-009	C4	COLUMNA	Jovir	Columna Am-10	7	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	90	90	Si
500050565	CALLE	CARLOS MACKINTOSH	CM-009	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050566	CALLE	CARLOS MACKINTOSH	CM-009	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050567	CALLE	CARLOS MACKINTOSH	CM-009	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050568	CALLE	CARLOS MACKINTOSH	CM-009	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050569	CALLE	CARLOS MACKINTOSH	CM-009	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050570	CALLE	CARLOS MACKINTOSH	CM-009	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050571	CALLE	CARLOS MACKINTOSH	CM-009	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500050572	CALLE	CARLOS MACKINTOSH	CM-009	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050573	CALLE	CARLOS MACKINTOSH	CM-009	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050574	CALLE	CARLOS MACKINTOSH	CM-009	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050575	CALLE	CARLOS MACKINTOSH	CM-009	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050576	CALLE	CARLOS MACKINTOSH	CM-009	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050510	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C6	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050511	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C6	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050512	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C6	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050513	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C6	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050514	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C6	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050515	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C6	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050547	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C6	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050549	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C6	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050550	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C6	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050555	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C6	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050556	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C6	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050557	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C6	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No
500050558	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C6	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050559	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C6	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050560	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C6	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050561	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C6	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No
500050562	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C6	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si



ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
							na-IRFE69											
500050548	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C6	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050491	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C7	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050492	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C7	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No
500050500	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C7	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050501	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C7	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050502	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C7	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050503	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C7	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050504	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C7	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050505	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C7	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050506	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C7	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050507	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C7	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050522	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C7	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050523	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C7	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050524	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C7	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050525	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C7	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050526	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C7	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050527	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C7	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050528	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C7	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No
500050529	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C7	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No
500050533	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C7	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
							na-IRFE69											
500050534	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C7	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050535	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C7	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050536	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C7	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050537	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C7	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050538	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-009	C7	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
			Total CM-009											148	148		22380	
500045790	PASEO	MARBELLAMAR (PASEO MARITIMO)	CM-010	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045779	CALLE	SANTA MARGARITA (TR01)	CM-010	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045784	PASEO	MARBELLA COUNTRY CLUB (PASEO MARITIMO)	CM-010	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045785	PASEO	MARBELLA COUNTRY CLUB (PASEO MARITIMO)	CM-010	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045786	PASEO	MARBELLA COUNTRY CLUB (PASEO MARITIMO)	CM-010	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045787	PASEO	MARBELLA COUNTRY CLUB (PASEO MARITIMO)	CM-010	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045788	PASEO	MARBELLA COUNTRY CLUB (PASEO MARITIMO)	CM-010	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045771	CALLE	SANTA MARGARITA (TR01)	CM-010	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045789	PASEO	MARBELLAMAR (PASEO MARITIMO)	CM-010	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045791	PASEO	MARBELLAMAR (PASEO MARITIMO)	CM-010	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045792	PASEO	MARBELLAMAR (PASEO MARITIMO)	CM-010	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No
500045772	CALLE	SANTA MARGARITA (TR01)	CM-010	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045773	CALLE	SANTA MARGARITA (TR01)	CM-010	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045774	CALLE	SANTA MARGARITA (TR01)	CM-010	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045775	CALLE	SANTA MARGARITA (TR01)	CM-010	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045776	CALLE	SANTA MARGARITA (TR01)	CM-010	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045777	CALLE	SANTA MARGARITA (TR01)	CM-010	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045778	CALLE	SANTA MARGARITA (TR01)	CM-010	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045780	CALLE	SANTA MARGARITA (TR01)	CM-010	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045781	CALLE	SANTA MARGARITA (TR01)	CM-010	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045782	CALLE	SANTA MARGARITA (TR01)	CM-010	C1	COLUMNA	Benito	Columna	3,5	FAROL	Benito	Farol	HALOGENUROS	Electromagnético	1	1	150	150	Si



ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
							ICVI32				Fernandina	METALICOS	ético					
500045783	CALLE	SANTA MARGARITA (TR01)	CM-010	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045806	CALLE	CASABLANCA (TR01) (PASEO MARITIMO)	CM-010	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045807	CALLE	ALHAMBRA DEL MAR (TR01) (PASEO MARITIMO)	CM-010	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045808	CALLE	ALHAMBRA DEL MAR (TR01) (PASEO MARITIMO)	CM-010	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045809	CALLE	ALHAMBRA DEL MAR (TR01) (PASEO MARITIMO)	CM-010	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No
500045810	CALLE	ALHAMBRA DEL MAR (TR01) (PASEO MARITIMO)	CM-010	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045811	CALLE	ALHAMBRA DEL MAR (TR01) (PASEO MARITIMO)	CM-010	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045812	CALLE	ALHAMBRA DEL MAR (TR01) (PASEO MARITIMO)	CM-010	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045793	CALLE	CASABLANCA (TR01) (PASEO MARITIMO)	CM-010	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045794	CALLE	CASABLANCA (TR01) (PASEO MARITIMO)	CM-010	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045795	CALLE	CASABLANCA (TR01) (PASEO MARITIMO)	CM-010	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No
500045796	CALLE	CASABLANCA (TR01) (PASEO MARITIMO)	CM-010	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045797	CALLE	CASABLANCA (TR01) (PASEO MARITIMO)	CM-010	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045798	CALLE	CASABLANCA (TR01) (PASEO MARITIMO)	CM-010	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No
500045799	CALLE	CASABLANCA (TR01) (PASEO MARITIMO)	CM-010	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045800	CALLE	CASABLANCA (TR01) (PASEO MARITIMO)	CM-010	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045801	CALLE	CASABLANCA (TR01) (PASEO MARITIMO)	CM-010	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045802	CALLE	CASABLANCA (TR01) (PASEO MARITIMO)	CM-010	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No
500045803	CALLE	CASABLANCA (TR01) (PASEO MARITIMO)	CM-010	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045804	CALLE	CASABLANCA (TR01) (PASEO MARITIMO)	CM-010	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No
500045805	CALLE	CASABLANCA (TR01) (PASEO MARITIMO)	CM-010	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
			Total CM-010											42	42		6300	
500050091	CALLE	CSN212	CM-011	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	6	PROYECTOR	SimonLighting	Proyector PR31	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050092	CALLE	CSN212	CM-011	C1	COLUMNA + BRAZO	AYTO MARBELLA	CSN006	2	PROYECTOR	Philips	Proyector Tempo	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050094	CALLE	CSN212	CM-011	C1	BRAZO	Herminio	Cruceta-1 Doble	2	PROYECTOR	Philips	Proyector Tempo	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050090	CALLE	CSN212	CM-011	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	6	PROYECTOR	SimonLighting	Proyector PR31	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050093	CALLE	CSN212	CM-011	C2	COLUMNA + BRAZO	AYTO MARBELLA	CSN006	2	PROYECTOR	Philips	Proyector Tempo	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	No
500050095	CALLE	CSN212	CM-011	C2	BRAZO	Herminio	Cruceta-1 Doble	2	PROYECTOR	Philips	Proyector Tempo	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
			Total CM-011											6	6		1500	

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500050089	CMNO	DE LOS PESCADORES (TR03)	CM-012	C1	BRAZO	Herminio	Cruceta-1 Doble	2	PROYECTOR	Philips	Proyector Tempo	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	No
500050084	CMNO	DE LOS PESCADORES (TR03)	CM-012	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	6	PROYECTOR	SimonLighting	Proyector PR31	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050088	CMNO	DE LOS PESCADORES (TR03)	CM-012	C1	COLUMNA + BRAZO	AYTO MARBELLA	CSN006	2	PROYECTOR	Philips	Proyector Tempo	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050085	CMNO	DE LOS PESCADORES (TR03)	CM-012	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	6	PROYECTOR	SimonLighting	Proyector PR31	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050086	CMNO	DE LOS PESCADORES (TR03)	CM-012	C2	COLUMNA + BRAZO	AYTO MARBELLA	CSN006	2	PROYECTOR	Philips	Proyector Tempo	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050087	CMNO	DE LOS PESCADORES (TR03)	CM-012	C2	BRAZO	Herminio	Cruceta-1 Doble	2	PROYECTOR	Philips	Proyector Tempo	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
			Total CM-012											6	6		1500	
500044849	PASEO	MARITIMO	CM-013	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICST60M A	5	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044850	PASEO	MARITIMO	CM-013	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICST60M A	5	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No
500044851	PASEO	MARITIMO	CM-013	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICST60M A	5	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044852	PASEO	MARITIMO	CM-013	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICST60M A	5	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044853	PASEO	MARITIMO	CM-013	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICST60M A	5	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044837	PASEO	MARITIMO	CM-013	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICST60M A	5	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044838	PASEO	MARITIMO	CM-013	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICST60M A	5	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044839	PASEO	MARITIMO	CM-013	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICST60M A	5	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044840	PASEO	MARITIMO	CM-013	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICST60M A	5	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044841	PASEO	MARITIMO	CM-013	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICST60M A	5	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044842	PASEO	MARITIMO	CM-013	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICST60M A	5	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044843	PASEO	MARITIMO	CM-013	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICST60M A	5	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044844	PASEO	MARITIMO	CM-013	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICST60M A	5	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044845	PASEO	MARITIMO	CM-013	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICST60M A	5	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044846	PASEO	MARITIMO	CM-013	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICST60M A	5	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044847	PASEO	MARITIMO	CM-013	C4	COLUMNA +	Benito	Columna	5	ASIMETRICA	Benito	Vialia	HALOGENUROS	Electromagn	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
					BRAZO		ICST60M A		CERRADA			METALICOS	ético					
500044848	PASEO	MARITIMO	CM-013	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICST60M A	5	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
			Total CM-013											17	17		2550	
500034890	CALLE	CSN193	CM-014	C1	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	4	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034891	CALLE	CSN193	CM-014	C1	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	4	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034892	CALLE	CSN193	CM-014	C1	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	4	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034888	CALLE	JOSE MELIA (TR03) (ROTONDA)	CM-014	C1	BRAZO	Ros Iluminacion	Brazo BRA-33	4	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034889	CALLE	JOSE MELIA (TR03) (ROTONDA)	CM-014	C1	BRAZO	Ros Iluminacion	Brazo BRA-33	4	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034900	CALLE	CSN193	CM-014	C1	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	4	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034893	CALLE	CSN193	CM-014	C1	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	4	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034894	CALLE	CSN193	CM-014	C1	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	4	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No
500034895	CALLE	CSN193	CM-014	C1	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	4	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034896	CALLE	CSN193	CM-014	C1	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	4	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034897	CALLE	CSN193	CM-014	C1	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	4	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034898	CALLE	CSN193	CM-014	C1	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	4	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034899	CALLE	CSN193	CM-014	C1	COLUMNA	Salvi	Columna Micra	4	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Junior	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
			Total CM-014											13	13		1950	
500044540	CALLE	VIGIL DE QUIÑONES	CM-015	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Cb	4	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044539	CALLE	VIGIL DE QUIÑONES	CM-015	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Cb	4	ESFERICA	Coyba	Globo Ler	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044590	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-015	C1	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044581	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-015	C1	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044583	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-015	C1	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044584	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-015	C1	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044585	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-015	C1	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044586	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-015	C1	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044587	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-015	C1	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044588	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-015	C1	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500044589	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-015	C1	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500044582	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-015	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500044542	CALLE	VIGIL DE QUIÑONES	CM-015	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cam	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No
500044543	CALLE	VIGIL DE QUIÑONES	CM-015	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cam	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044546	CALLE	VIGIL DE QUIÑONES	CM-015	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cam	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044547	CALLE	VIGIL DE QUIÑONES	CM-015	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cam	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044541	CALLE	VIGIL DE QUIÑONES	CM-015	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cam	3,5	ESFERICA	Coyba	Globo Ler	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044544	CALLE	VIGIL DE QUIÑONES	CM-015	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cam	3,5	ESFERICA	Coyba	Globo Ler	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044545	CALLE	VIGIL DE QUIÑONES	CM-015	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cam	3,5	ESFERICA	Coyba	Globo Ler	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044573	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-015	C3 RESERVA	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044579	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-015	C3 RESERVA	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044563	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-015	C3 RESERVA	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044565	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-015	C3 RESERVA	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044566	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-015	C3 RESERVA	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044567	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-015	C3 RESERVA	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044569	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-015	C3 RESERVA	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044570	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-015	C3 RESERVA	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044572	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-015	C3 RESERVA	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044574	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-015	C3 RESERVA	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044575	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-015	C3 RESERVA	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044578	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-015	C3 RESERVA	BACULO	Herminio	Baculo BCN	11	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	MB-250	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500044580	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-015	C3 RESERVA	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044551	CALLE	CSN171	CM-015	C3 RESERVA	COLUMNA	Jovir	Columna Am-10	7	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qsa 10	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044552	CALLE	CSN171	CM-015	C3 RESERVA	COLUMNA	Jovir	Columna Am-10	7	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qsa 10	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044553	CALLE	CSN171	CM-015	C3 RESERVA	COLUMNA	Jovir	Columna Am-10	7	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qsa 10	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No
500044554	CALLE	CSN171	CM-015	C3 RESERVA	COLUMNA	Jovir	Columna Am-10	7	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qsa 10	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044555	CALLE	CSN171	CM-015	C3 RESERVA	COLUMNA	Jovir	Columna Am-10	7	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qsa 10	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044556	CALLE	CSN171	CM-015	C3 RESERVA	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Banderola CL0	7	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044558	CALLE	CSN171	CM-015	C3 RESERVA	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Banderola CL0	7	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044560	CALLE	CSN171	CM-015	C3 RESERVA	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Banderola CL0	7	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si



ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500044562	CALLE	CSN171	CM-015	C3 RESERVA	COLUMNA	Jovir	Columna Am-10	7	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qsa 10	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044557	CALLE	CSN172	CM-015	C3 RESERVA	BRAZO	SimonLighting	Brazo BM1	7	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044559	CALLE	CSN172	CM-015	C3 RESERVA	BRAZO	SimonLighting	Brazo BM1	7	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044561	CALLE	CSN172	CM-015	C3 RESERVA	BRAZO	SimonLighting	Brazo BM1	7	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044549	AVDA	LAS PALMERAS (TR02)	CM-015	C3 RESERVA	COLUMNA	Jovir	Columna Am-10	8	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo Led	LED	Electrónico	1	1	44	44	Si
500044548	AVDA	LAS PALMERAS (TR02)	CM-015	C3 RESERVA	COLUMNA	Jovir	Columna Am-10	8	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo Led	LED	Electrónico	1	1	44	44	Si
500044550	AVDA	LAS PALMERAS (TR02)	CM-015	C3 RESERVA	COLUMNA	Jovir	Columna Am-10	8	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo Led	LED	Electrónico	1	1	44	44	Si
500044571	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-015	C4	BACULO	Herminio	Baculo BCN	11	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500044577	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-015	C4	BACULO	Herminio	Baculo BCN	11	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500044576	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-015	C4	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044564	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-015	C4	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044568	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-015	C4	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
			Total CM-015											52	52		7782	
500044188	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR05)	CM-016	C1	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044191	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR05)	CM-016	C1	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044190	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR06)	CM-016	C1	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044189	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR06)	CM-016	C1	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044192	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR06)	CM-016	C1	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044194	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR07)	CM-016	C1	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044197	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR07)	CM-016	C1	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044180	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-016	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044181	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-016	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044182	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-016	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044183	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-016	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044184	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-016	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044185	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-016	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044186	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-016	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044187	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-016	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044199	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR07)	CM-016	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	7	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044201	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR07)	CM-016	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	7	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500044203	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR07)	CM-016	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	7	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044205	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR07)	CM-016	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	7	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044207	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR07)	CM-016	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	7	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044208	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR07)	CM-016	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	7	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044210	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR07)	CM-016	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	7	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044213	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR07)	CM-016	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	7	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044215	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR08) (ROTONDA)	CM-016	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AV	7	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	Iberia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044193	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR07)	CM-016	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044195	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR07)	CM-016	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044217	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR09)	CM-016	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044172	CALLE	HIGUERAL (URB EL HIGUERAL) (TR01)	CM-016	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044173	CALLE	HIGUERAL (URB EL HIGUERAL) (TR02)	CM-016	C2	BRAZO	Jovir	Brazo de Baculo	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044179	CALLE	DON JOSE MOLINA (URB EL HIGUERAL) (TR01)	CM-016	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	7	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044178	CALLE	DON JOSE MOLINA (URB EL HIGUERAL) (TR01)	CM-016	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	7	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044198	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR07)	CM-016	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	7	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044200	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR07)	CM-016	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	7	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044202	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR07)	CM-016	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	7	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044204	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR07)	CM-016	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	7	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044206	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR07)	CM-016	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	7	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044209	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR07)	CM-016	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	7	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044211	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR07)	CM-016	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	7	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044212	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR07)	CM-016	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	7	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Vialia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044214	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR07)	CM-016	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AV	7	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	Iberia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044196	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR07)	CM-016	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Esbelta	7	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044216	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR09)	CM-016	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AV	7	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	Iberia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044175	CALLE	HIGUERAL (URB EL HIGUERAL) (TR03)	CM-016	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	6	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 151	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044176	CALLE	HIGUERAL (URB EL HIGUERAL) (TR03)	CM-016	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	6	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044177	CALLE	HIGUERAL (URB EL HIGUERAL) (TR03)	CM-016	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	6	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044174	CALLE	HIGUERAL (URB EL HIGUERAL) (TR03)	CM-016	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	6	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
			Total CM-016											46	46		6900	



ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500034509	CALLE	CSN194	CM-017	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034506	CALLE	CSN194	CM-017	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	4	FAROL	Benito	Neofernandina	LED	Electrónico	1	1	64	64	Si
500034507	CALLE	CSN194	CM-017	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	4	FAROL	Benito	Neofernandina	LED	Electrónico	1	1	64	64	Si
500034508	CALLE	CSN194	CM-017	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	4	FAROL	Benito	Neofernandina	LED	Electrónico	1	1	64	64	Si
500034510	CALLE	CSN194	CM-017	C1	OTRO	GENERIC	Directo a suelo	1	PROYECTOR	Leds C4	GEA 55-9663-CA-37	LED	Electrónico	1	1	9	9	Si
500034511	CALLE	CSN194	CM-017	C1	OTRO	GENERIC	Directo a suelo	1	PROYECTOR	Leds C4	GEA 55-9663-CA-37	LED	Electrónico	1	1	9	9	Si
500034512	CALLE	CSN194	CM-017	C1	OTRO	GENERIC	Directo a suelo	1	PROYECTOR	Leds C4	GEA 55-9663-CA-37	LED	Electrónico	1	1	9	9	Si
500034513	CALLE	CSN194	CM-017	C1	OTRO	GENERIC	Directo a suelo	1	PROYECTOR	Leds C4	GEA 55-9663-CA-37	LED	Electrónico	1	1	9	9	Si
500034514	CALLE	CSN194	CM-017	C1	OTRO	GENERIC	Directo a suelo	1	PROYECTOR	Leds C4	GEA 55-9663-CA-37	LED	Electrónico	1	1	9	9	Si
500034515	CALLE	CSN194	CM-017	C1	OTRO	GENERIC	Directo a suelo	1	PROYECTOR	Leds C4	GEA 55-9663-CA-37	LED	Electrónico	1	1	9	9	Si
500034516	CALLE	CSN194	CM-017	C1	OTRO	GENERIC	Directo a suelo	1	PROYECTOR	Leds C4	GEA 55-9663-CA-37	LED	Electrónico	1	1	9	9	Si
500034517	CALLE	CSN194	CM-017	C1	OTRO	GENERIC	Directo a suelo	1	PROYECTOR	Leds C4	GEA 55-9663-CA-37	LED	Electrónico	1	1	9	9	Si
500034518	CALLE	CSN194	CM-017	C1	OTRO	GENERIC	Directo a suelo	1	PROYECTOR	Leds C4	GEA 55-9663-CA-37	LED	Electrónico	1	1	9	9	Si
500034519	CALLE	CSN194	CM-017	C1	OTRO	GENERIC	Directo a suelo	1	PROYECTOR	Leds C4	GEA 55-9663-CA-37	LED	Electrónico	1	1	9	9	Si
500034520	CALLE	CSN194	CM-017	C1	OTRO	GENERIC	Directo a suelo	1	PROYECTOR	Leds C4	GEA 55-9663-CA-37	LED	Electrónico	1	1	9	9	Si
500034521	CALLE	CSN194	CM-017	C1	OTRO	GENERIC	Directo a suelo	1	PROYECTOR	Leds C4	GEA 55-9663-CA-37	LED	Electrónico	1	1	9	9	Si
500034522	CALLE	CSN194	CM-017	C1	OTRO	GENERIC	Directo a suelo	1	PROYECTOR	Leds C4	GEA 55-9663-CA-37	LED	Electrónico	1	1	9	9	Si
500034523	CALLE	CSN194	CM-017	C1	OTRO	GENERIC	Directo a suelo	1	PROYECTOR	Leds C4	GEA 55-9663-CA-37	LED	Electrónico	1	1	9	9	Si
500034524	CALLE	CSN194	CM-017	C1	OTRO	GENERIC	Directo a suelo	1	PROYECTOR	Leds C4	GEA 55-9663-CA-37	LED	Electrónico	1	1	9	9	Si
500034525	CALLE	CSN194	CM-017	C1	OTRO	GENERIC	Directo a suelo	1	PROYECTOR	Leds C4	GEA 55-9663-CA-37	LED	Electrónico	1	1	9	9	Si
500034526	CALLE	CSN194	CM-017	C1	OTRO	GENERIC	Directo a suelo	1	PROYECTOR	Leds C4	GEA 55-9663-CA-37	LED	Electrónico	1	1	9	9	Si
500034527	CALLE	CSN194	CM-017	C1	OTRO	GENERIC	Directo a suelo	1	PROYECTOR	Leds C4	GEA 55-9663-CA-37	LED	Electrónico	1	1	9	9	Si
500034528	CALLE	CSN194	CM-017	C1	OTRO	GENERIC	Directo a suelo	1	PROYECTOR	Leds C4	GEA 55-9663-CA-37	LED	Electrónico	1	1	9	9	Si
500034529	CALLE	CSN194	CM-017	C1	OTRO	GENERIC	Directo a suelo	1	PROYECTOR	Leds C4	GEA 55-9663-CA-37	LED	Electrónico	1	1	9	9	Si
500034530	CALLE	CSN194	CM-017	C1	OTRO	GENERIC	Directo a suelo	1	PROYECTOR	Leds C4	GEA 55-9663-CA-37	LED	Electrónico	1	1	9	9	Si
			Total CM-017											25	25		531	
500042888	AVDA	DE MANOLETE (TR04)	CM-018	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042890	AVDA	DE MANOLETE (TR04)	CM-018	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042893	AVDA	DE MANOLETE (TR04)	CM-018	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042895	AVDA	DE MANOLETE (TR04)	CM-018	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500042897	AVDA	DE MANOLETE (TR04)	CM-018	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042899	AVDA	DE MANOLETE (TR04)	CM-018	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042901	AVDA	DE MANOLETE (TR04)	CM-018	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042903	PLAZA	DE LA MALAGETA	CM-018	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042904	PLAZA	DE LA MALAGETA	CM-018	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042910	AVDA	DE MANOLETE (TR04)	CM-018	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042912	AVDA	DE MANOLETE (TR04)	CM-018	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042915	AVDA	DE MANOLETE (TR04)	CM-018	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042916	AVDA	DE MANOLETE (TR04)	CM-018	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042918	PLAZA	DE JOSE GOMEZ JOSELITO	CM-018	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042919	PLAZA	DE JOSE GOMEZ JOSELITO	CM-018	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	No
500042920	PLAZA	DE JOSE GOMEZ JOSELITO	CM-018	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042921	CALLE	DE JUAN BELMONTE (URB LOS TOREROS) (TR05)	CM-018	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042922	ZV	ZVSN316 ENTRE CALLE JUAN BELMONTE Y AVDA DE MANOLETE	CM-018	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICV132	3	FAROL	Benito	Farol Villa	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500042923	ZV	ZVSN316 ENTRE CALLE JUAN BELMONTE Y AVDA DE MANOLETE	CM-018	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICV132	3	FAROL	Benito	Farol Villa	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500042926	CALLE	DE JUAN BELMONTE (URB LOS TOREROS) (TR04)	CM-018	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042927	AVDA	DE MANOLETE (TR03)	CM-018	C1	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	7	ASIMETRICA CERRADA	Indalux	IMR-2M2	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500042928	AVDA	DE MANOLETE (TR03)	CM-018	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042891	AVDA	DE MANOLETE (TR04)	CM-018	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042892	AVDA	DE MANOLETE (TR04)	CM-018	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042894	AVDA	DE MANOLETE (TR04)	CM-018	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042896	AVDA	DE MANOLETE (TR04)	CM-018	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042898	AVDA	DE MANOLETE (TR04)	CM-018	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042900	AVDA	DE MANOLETE (TR04)	CM-018	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042902	PLAZA	DE LA MALAGETA	CM-018	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042905	PLAZA	DE LA MALAGETA	CM-018	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042906	PLAZA	DE LA MALAGETA	CM-018	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042911	AVDA	DE MANOLETE (TR04)	CM-018	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042913	AVDA	DE MANOLETE (TR04)	CM-018	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042914	AVDA	DE MANOLETE (TR04)	CM-018	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500042917	PLAZA	DE JOSE GOMEZ JOSELITO	CM-018	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042929	PLAZA	DE JOSE GOMEZ JOSELITO	CM-018	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042930	PLAZA	DE JOSE GOMEZ JOSELITO	CM-018	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042931	CALLE	LOS LIRIOS (TR01)	CM-018	C3	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500042932	CALLE	LOS LIRIOS (TR01)	CM-018	C3	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 151	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500042933	CALLE	LOS LIRIOS (TR01)	CM-018	C3	BACULO	Herminio	Baculo BCN	9,5	ASIMETRICA CERRADA	Indalux	IMR-2M2	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500042934	CALLE	LOS LIRIOS (TR01)	CM-018	C3	BACULO	Herminio	Baculo BCN	9,5	ASIMETRICA CERRADA	Indalux	IMR-2M2	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500042935	CALLE	LOS LIRIOS (TR01)	CM-018	C3	BACULO	Herminio	Baculo BCN	9,5	ASIMETRICA CERRADA	Indalux	IMR-2M2	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500042936	CALLE	LOS LIRIOS (TR01)	CM-018	C3	BACULO	Herminio	Baculo BCN	9,5	ASIMETRICA CERRADA	Indalux	IMR-2M2	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500042937	CALLE	LOS LIRIOS (TR01)	CM-018	C3	BACULO	Herminio	Baculo BCN	9,5	ASIMETRICA CERRADA	Indalux	IMR-2M2	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500042938	CALLE	LOS LIRIOS (TR01)	CM-018	C3	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 151	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500042939	CALLE	LOS LIRIOS (TR01)	CM-018	C3	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 151	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500042940	CALLE	LAS MALVAS	CM-018	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICV132	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500042941	CALLE	LAS MALVAS	CM-018	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICV132	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500042942	CALLE	LAS MALVAS	CM-018	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICV132	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500042943	CALLE	LAS MALVAS	CM-018	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICV132	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500042944	CALLE	LAS AZALEAS	CM-018	C3	COLUMNA	AYTO MARBELLA	CSN002	3	FAROL	Coyba	Farol Fv	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500042945	CALLE	LAS AZALEAS	CM-018	C3	COLUMNA	AYTO MARBELLA	CSN002	3	FAROL	Coyba	Farol Fv	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500042946	CALLE	LAS AZALEAS	CM-018	C3	COLUMNA	AYTO MARBELLA	CSN002	3	FAROL	Coyba	Farol Fv	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500042947	CALLE	LAS AZALEAS	CM-018	C3	COLUMNA	AYTO MARBELLA	CSN002	3	FAROL	Coyba	Farol Fv	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500042948	CALLE	LAS AZALEAS	CM-018	C3	COLUMNA	AYTO MARBELLA	CSN002	3	FAROL	Coyba	Farol Fv	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500042949	CALLE	LAS AZALEAS	CM-018	C3	COLUMNA	AYTO MARBELLA	CSN002	3	FAROL	Coyba	Farol Fv	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500042950	CALLE	LAS AZALEAS	CM-018	C3	COLUMNA	AYTO MARBELLA	CSN002	3	FAROL	Coyba	Farol Fv	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500042889	CALLE	DE LUIS MAZANTINI (TR01)	CM-018	C4	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna CL21	9,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500042907	CALLE	DE LUIS MAZANTINI (TR02)	CM-018	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICV132	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500042908	CALLE	DE LUIS MAZANTINI (TR02)	CM-018	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICV132	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500042909	CALLE	DE LUIS MAZANTINI (TR02)	CM-018	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICV132	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500042924	CALLE	DE JUAN BELMONTE (URB LOS TOREROS) (TR05)	CM-018	C4	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 151	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500042925	CALLE	DE JUAN BELMONTE (URB LOS TOREROS) (TR07)	CM-018	C4	COLUMNA	AYTO MARBELLA	CSN002	3	FAROL	Coyba	Farol Fv	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500042951	CALLE	DE JUAN BELMONTE (URB LOS TOREROS) (TR07)	CM-018	C4	COLUMNA	AYTO MARBELLA	CSN002	3	FAROL	Coyba	Farol Fv	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500042952	CALLE	DE JUAN BELMONTE (URB LOS TOREROS) (TR08)	CM-018	C4	COLUMNA	AYTO MARBELLA	CSN002	3	FAROL	Coyba	Farol Fv	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500042953	CALLE	DE JUAN BELMONTE (URB LOS TOREROS) (TR08)	CM-018	C4	COLUMNA	AYTO MARBELLA	CSN002	3	FAROL	Coyba	Farol Fv	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500042954	CALLE	DE JUAN BELMONTE (URB LOS TOREROS) (TR09)	CM-018	C4	COLUMNA	AYTO MARBELLA	CSN002	3	FAROL	Coyba	Farol Fv	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500042955	CALLE	DE JUAN BELMONTE (URB LOS TOREROS) (TR10)	CM-018	C4	COLUMNA	AYTO MARBELLA	CSN002	3	FAROL	Coyba	Farol Fv	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500042956	CALLE	DE JUAN BELMONTE (URB LOS TOREROS) (TR10)	CM-018	C4	COLUMNA	AYTO MARBELLA	CSN002	3	FAROL	Coyba	Farol Fv	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
			Total CM-018											69	69		13675	
500044289	CALLE	CALVARIO (TR07)	CM-019	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044307	CALLE	CALVARIO (TR07)	CM-019	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044308	CALLE	CALVARIO (TR07)	CM-019	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044316	CALLE	CALVARIO (TR07)	CM-019	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044295	CALLE	CALVARIO (TR08)	CM-019	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044299	CALLE	CALVARIO (TR08)	CM-019	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044300	CALLE	CALVARIO (TR08)	CM-019	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044301	CALLE	CALVARIO (TR08)	CM-019	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044294	CALLE	CALVARIO (TR08)	CM-019	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Benito	Neovilla	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044320	AVDA	JOSE MARIA GIRONELLA (TR03)	CM-019	C1	COLUMNA	AYTO MARBELLA	CSN003	3	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044318	CALLE	CALVARIO (TR07)	CM-019	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044309	CALLE	CALVARIO (TR07)	CM-019	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044310	CALLE	CALVARIO (TR07)	CM-019	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044313	CALLE	CALVARIO (TR07)	CM-019	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044314	CALLE	CALVARIO (TR07)	CM-019	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044315	CALLE	CALVARIO (TR07)	CM-019	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044291	CALLE	CALVARIO (TR08)	CM-019	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No
500044293	CALLE	CALVARIO (TR08)	CM-019	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044297	CALLE	CALVARIO (TR08)	CM-019	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044304	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR08) (ROTONDA)	CM-019	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	7	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	Iberia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044305	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR07)	CM-019	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	7	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	Iberia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044306	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR08) (ROTONDA)	CM-019	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	7	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	Iberia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044311	CALLE	CALVARIO (TR07)	CM-019	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044312	CALLE	CALVARIO (TR07)	CM-019	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si



ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500044317	CALLE	CALVARIO (TR07)	CM-019	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044292	CALLE	CALVARIO (TR08)	CM-019	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044296	CALLE	CALVARIO (TR08)	CM-019	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044298	CALLE	CALVARIO (TR08)	CM-019	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044303	CALLE	CALVARIO (TR08)	CM-019	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044302	CALLE	CALVARIO (TR08)	CM-019	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044271	CALLE	CSN173	CM-019	C2	BACULO	Bacolgra	Baculo AM-10	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	38	38	Si
500044272	CALLE	CSN173	CM-019	C2	BACULO	Bacolgra	Baculo AM-10	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	38	38	Si
500044273	CALLE	CSN173	CM-019	C2	BACULO	Bacolgra	Baculo AM-10	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	38	38	Si
500044274	CALLE	CSN173	CM-019	C2	BACULO	Bacolgra	Baculo AM-10	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	38	38	Si
500044275	CALLE	CSN173	CM-019	C2	BACULO	Bacolgra	Baculo AM-10	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	38	38	Si
500044276	CALLE	CSN173	CM-019	C2	BACULO	Bacolgra	Baculo AM-10	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	38	38	Si
500044277	CALLE	CSN173	CM-019	C2	BACULO	Bacolgra	Baculo AM-10	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	38	38	Si
500044278	CALLE	CSN173	CM-019	C2	BACULO	Bacolgra	Baculo AM-10	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	38	38	Si
500044279	CALLE	CSN173	CM-019	C2	BACULO	Bacolgra	Baculo AM-10	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	38	38	Si
500044280	CALLE	CSN173	CM-019	C2	BACULO	Bacolgra	Baculo AM-10	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	38	38	Si
500044281	CALLE	CSN173	CM-019	C2	BACULO	Bacolgra	Baculo AM-10	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	38	38	Si
500044282	CALLE	CSN173	CM-019	C2	BACULO	Bacolgra	Baculo AM-10	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	38	38	Si
500044324	AVDA	DE LA NAVEGACION	CM-019	C2	COLUMNA	AYTO MARBELLA	CSN003	3	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044325	AVDA	DE LA NAVEGACION	CM-019	C2	COLUMNA	AYTO MARBELLA	CSN003	3	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044319	AVDA	JOSE MARIA GIRONELLA (TR03)	CM-019	C2	COLUMNA	AYTO MARBELLA	CSN003	3	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044321	AVDA	JOSE MARIA GIRONELLA (TR03)	CM-019	C2	COLUMNA	AYTO MARBELLA	CSN003	3	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044268	AVDA	LAS PALMERAS (TR01)	CM-019	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	7	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 151	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044269	AVDA	LAS PALMERAS (TR01)	CM-019	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	7	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 151	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044288	AVDA	LAS PALMERAS (TR01)	CM-019	C2	COLUMNA	AYTO MARBELLA	CSN003	3	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044270	CALLE	CSN173	CM-019	C2	BACULO	Bacolgra	Baculo AM-10	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	38	38	Si
500044283	AVDA	LAS PALMERAS (TR01)	CM-019	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	7	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 151	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044285	AVDA	LAS PALMERAS (TR01)	CM-019	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	7	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 151	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044286	AVDA	LAS PALMERAS (TR01)	CM-019	C2	COLUMNA	AYTO MARBELLA	CSN003	3	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044290	AVDA	LAS PALMERAS (TR01)	CM-019	C2	COLUMNA	AYTO MARBELLA	CSN003	3	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500044322	AVDA	JOSE MARIA GIRONELLA (TR03)	CM-019	C3	COLUMNA	AYTO MARBELLA	CSN003	3	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044323	AVDA	DE LA NAVEGACION	CM-019	C3	COLUMNA	Carandini	Columna Mistral	3	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044284	AVDA	LAS PALMERAS (TR01)	CM-019	C3	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	7	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 151	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044287	AVDA	LAS PALMERAS (TR01)	CM-019	C3	COLUMNA	AYTO MARBELLA	CSN003	3	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
			Total CM-019											58	58		7244	
500035903	AVDA	ARIAS DE VELASCO (TR05)	CM-021	C1	BACULO	Herminio	Baculo BCN	11	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	DM-2	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035902	AVDA	ARIAS DE VELASCO (TR05)	CM-021	C1	COLUMNA + BRAZO	Bacolgra	Columna Guadix	9	ASIMETRICA ABIERTA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035860	AVDA	ARIAS DE VELASCO (TR05)	CM-021	C1	COLUMNA + BRAZO	Bacolgra	Columna Guadix	9	ASIMETRICA ABIERTA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035861	AVDA	ARIAS DE VELASCO (TR05)	CM-021	C1	COLUMNA + BRAZO	Bacolgra	Columna Guadix	9	ASIMETRICA ABIERTA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035862	AVDA	ARIAS DE VELASCO (TR05)	CM-021	C1	COLUMNA + BRAZO	Bacolgra	Columna Guadix	9	ASIMETRICA ABIERTA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035863	AVDA	ARIAS DE VELASCO (TR05)	CM-021	C1	COLUMNA + BRAZO	Bacolgra	Columna Guadix	9	ASIMETRICA ABIERTA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035901	AVDA	ARIAS DE VELASCO (TR05)	CM-021	C1	COLUMNA + BRAZO	Bacolgra	Columna Guadix	9	ASIMETRICA ABIERTA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035864	AVDA	ARIAS DE VELASCO (TR06)	CM-021	C1	COLUMNA + BRAZO	Bacolgra	Columna Guadix	9	ASIMETRICA ABIERTA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035865	AVDA	ARIAS DE VELASCO (TR06)	CM-021	C1	COLUMNA + BRAZO	Bacolgra	Columna Guadix	9	ASIMETRICA ABIERTA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035866	AVDA	ARIAS DE VELASCO (TR06)	CM-021	C1	COLUMNA + BRAZO	Bacolgra	Columna Guadix	9	ASIMETRICA ABIERTA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50073696	CALLE	MATEO ALVAREZ GOMEZ (ROTONDA)	CM-021	C1	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	OTRO	iGuzzini	LightUpGarden	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073697	CALLE	MATEO ALVAREZ GOMEZ (ROTONDA)	CM-021	C1	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	OTRO	iGuzzini	LightUpGarden	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073698	CALLE	MATEO ALVAREZ GOMEZ (ROTONDA)	CM-021	C1	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	OTRO	iGuzzini	LightUpGarden	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073699	CALLE	MATEO ALVAREZ GOMEZ (ROTONDA)	CM-021	C1	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	OTRO	iGuzzini	LightUpGarden	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073700	CALLE	MATEO ALVAREZ GOMEZ (ROTONDA)	CM-021	C1	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	OTRO	iGuzzini	LightUpGarden	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073701	CALLE	MATEO ALVAREZ GOMEZ (ROTONDA)	CM-021	C1	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	OTRO	iGuzzini	LightUpGarden	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073702	CALLE	MATEO ALVAREZ GOMEZ (ROTONDA)	CM-021	C1	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	OTRO	iGuzzini	LightUpGarden	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073703	CALLE	MATEO ALVAREZ GOMEZ (ROTONDA)	CM-021	C1	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	OTRO	iGuzzini	LightUpGarden	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073704	CALLE	MATEO ALVAREZ GOMEZ (ROTONDA)	CM-021	C1	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	OTRO	iGuzzini	LightUpGarden	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073705	CALLE	MATEO ALVAREZ GOMEZ (ROTONDA)	CM-021	C1	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	OTRO	iGuzzini	LightUpGarden	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073706	CALLE	MATEO ALVAREZ GOMEZ (ROTONDA)	CM-021	C1	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	OTRO	iGuzzini	LightUpGarden	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073707	CALLE	MATEO ALVAREZ GOMEZ (ROTONDA)	CM-021	C1	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	OTRO	iGuzzini	LightUpGarden	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073708	CALLE	MATEO ALVAREZ GOMEZ (ROTONDA)	CM-021	C1	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	OTRO	iGuzzini	LightUpGarden	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073709	CALLE	MATEO ALVAREZ GOMEZ (ROTONDA)	CM-021	C1	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	OTRO	iGuzzini	LightUpGarden	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
50073710	CALLE	MATEO ALVAREZ GOMEZ (ROTONDA)	CM-021	C1	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	OTRO	iGuzzini	LightUpGarden	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500035889	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR08) (ROTONDA)	CM-021	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	7	ASIMETRICA ABIERTA	Secom	Ripa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035883	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR09)	CM-021	C2	COLUMNA + BRAZO	Bacolgra	Columna Guadix	9	ASIMETRICA ABIERTA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035884	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR09)	CM-021	C2	COLUMNA + BRAZO	Bacolgra	Columna Guadix	9	ASIMETRICA ABIERTA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035885	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR09)	CM-021	C2	COLUMNA + BRAZO	Bacolgra	Columna Guadix	9	ASIMETRICA ABIERTA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035886	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR09)	CM-021	C2	COLUMNA + BRAZO	Bacolgra	Columna Guadix	9	ASIMETRICA ABIERTA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035887	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR09)	CM-021	C2	COLUMNA + BRAZO	Bacolgra	Columna Guadix	9	ASIMETRICA ABIERTA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035888	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR09)	CM-021	C2	COLUMNA + BRAZO	Bacolgra	Columna Guadix	9	ASIMETRICA ABIERTA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035880	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR10)	CM-021	C2	COLUMNA + BRAZO	Bacolgra	Columna Guadix	9	ASIMETRICA ABIERTA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035881	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR10)	CM-021	C2	BACULO	Herminio	Baculo BCN	11	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	DM-2	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035882	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR10)	CM-021	C2	BACULO	Herminio	Baculo BCN	11	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	DM-2	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035876	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR11)	CM-021	C2	COLUMNA + BRAZO	Bacolgra	Columna Guadix	9	ASIMETRICA ABIERTA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035877	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR11)	CM-021	C2	COLUMNA + BRAZO	Bacolgra	Columna Guadix	9	ASIMETRICA ABIERTA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035878	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR11)	CM-021	C2	COLUMNA + BRAZO	Bacolgra	Columna Guadix	9	ASIMETRICA ABIERTA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035879	AVDA	CANOVAS DEL CASTILLO (TR11)	CM-021	C2	COLUMNA + BRAZO	Bacolgra	Columna Guadix	9	ASIMETRICA ABIERTA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035871	CALLE	SAN ENRIQUE	CM-021	C2	COLUMNA + BRAZO	Bacolgra	Columna Guadix	9	ASIMETRICA ABIERTA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035890	CALLE	CLAVELES (TR02)	CM-021	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035891	CALLE	CLAVELES (TR02)	CM-021	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035895	CALLE	CSN220	CM-021	C2	BRAZO	Coyba	Brazo Bme-4	5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN001	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035896	CALLE	CSN220	CM-021	C2	BRAZO	Coyba	Brazo Bme-4	5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN001	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035897	CALLE	CSN220	CM-021	C2	BRAZO	Coyba	Brazo Bme-4	5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN001	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035898	CALLE	CSN221	CM-021	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035899	CALLE	CSN221	CM-021	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035900	CALLE	CSN221	CM-021	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035872	CALLE	MATEO ALVAREZ GOMEZ (ROTONDA)	CM-021	C2	COLUMNA + BRAZO	Bacolgra	Columna Guadix	9	ASIMETRICA ABIERTA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035867	CALLE	MATEO ALVAREZ GOMEZ (ROTONDA)	CM-021	C2	COLUMNA + BRAZO	Bacolgra	Columna Guadix	9	ASIMETRICA ABIERTA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035868	CALLE	MATEO ALVAREZ GOMEZ (ROTONDA)	CM-021	C2	COLUMNA + BRAZO	Bacolgra	Columna Guadix	9	ASIMETRICA ABIERTA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035873	CALLE	MATEO ALVAREZ GOMEZ (ROTONDA)	CM-021	C2	COLUMNA + BRAZO	Bacolgra	Columna Guadix	9	ASIMETRICA ABIERTA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500035874	CALLE	MATEO ALVAREZ GOMEZ (ROTONDA)	CM-021	C2	COLUMNA + BRAZO	Bacolgra	Columna Guadix	9	ASIMETRICA ABIERTA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035875	CALLE	MATEO ALVAREZ GOMEZ (ROTONDA)	CM-021	C2	COLUMNA + BRAZO	Bacolgra	Columna Guadix	9	ASIMETRICA ABIERTA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035869	CALLE	SAN ENRIQUE	CM-021	C2	COLUMNA + BRAZO	Bacolgra	Columna Guadix	9	ASIMETRICA ABIERTA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035870	CALLE	SAN ENRIQUE	CM-021	C2	COLUMNA + BRAZO	Bacolgra	Columna Guadix	9	ASIMETRICA ABIERTA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035892	ZV	ZVSN157 ENTRE AVDA ARIAS DE VELASCO (TR06) Y CMNO DEL TRAPICHE (TR07)	CM-021	C2	COLUMNA	Secom	Columna Vaus	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035893	ZV	ZVSN157 ENTRE AVDA ARIAS DE VELASCO (TR06) Y CMNO DEL TRAPICHE (TR07)	CM-021	C2	COLUMNA	Secom	Columna Vaus	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035894	ZV	ZVSN157 ENTRE AVDA ARIAS DE VELASCO (TR06) Y CMNO DEL TRAPICHE (TR07)	CM-021	C2	COLUMNA	Secom	Columna Vaus	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
			Total CM-021											59	59		8100	
500045007	AVDA	ESPAÑA	CM-023	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045028	AVDA	ESPAÑA	CM-023	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045037	AVDA	ANTONIO BELON (TR01)	CM-023	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045026	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR02)	CM-023	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045023	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR03)	CM-023	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045025	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR03)	CM-023	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045035	AVDA	ESPAÑA	CM-023	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3,5	FAROL	Benito	Neofernandina	LED	Electrónico	1	1	48	48	Si
500045011	AVDA	ESPAÑA	CM-023	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3,5	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045030	AVDA	ESPAÑA	CM-023	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045032	AVDA	ESPAÑA	CM-023	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045009	AVDA	ESPAÑA	CM-023	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3,5	FAROL	Benito	Neofernandina	LED	Electrónico	1	1	48	48	Si
500045034	AVDA	ESPAÑA	CM-023	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3,5	FAROL	Benito	Neofernandina	LED	Electrónico	1	1	48	48	Si
50060107	AVDA	ESPAÑA	CM-023	C2	OTRO	-	-	3,5	OTRO	-	-	FLUORESCENTE	Electrónico	1	3	36	108	Si
500045027	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR02)	CM-023	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045024	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR03)	CM-023	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045006	AVDA	ESPAÑA	CM-023	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045029	AVDA	ESPAÑA	CM-023	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045008	AVDA	ESPAÑA	CM-023	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3,5	FAROL	Benito	Neofernandina	LED	Electrónico	1	1	48	48	Si
500045010	AVDA	ESPAÑA	CM-023	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3,5	FAROL	Benito	Neofernandina	LED	Electrónico	1	1	48	48	Si
500045031	AVDA	ESPAÑA	CM-023	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3,5	FAROL	Benito	Neofernandina	LED	Electrónico	1	1	48	48	Si
500045012	AVDA	ESPAÑA	CM-023	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045018	ZV	ZVSN800 ENTRE AV ESPAÑA Y AV DUQUE DE AHUMADA (TR01)	CM-023	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si



ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500045019	ZV	ZVSN800 ENTRE AV ESPAÑA Y AV DUQUE DE AHUMADA (TR01)	CM-023	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045020	ZV	ZVSN800 ENTRE AV ESPAÑA Y AV DUQUE DE AHUMADA (TR01)	CM-023	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045021	ZV	ZVSN800 ENTRE AV ESPAÑA Y AV DUQUE DE AHUMADA (TR01)	CM-023	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045022	ZV	ZVSN800 ENTRE AV ESPAÑA Y AV DUQUE DE AHUMADA (TR01)	CM-023	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045013	ZV	ZVSN800 ENTRE AV ESPAÑA Y AV DUQUE DE AHUMADA (TR02)	CM-023	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045014	ZV	ZVSN800 ENTRE AV ESPAÑA Y AV DUQUE DE AHUMADA (TR02)	CM-023	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045015	ZV	ZVSN800 ENTRE AV ESPAÑA Y AV DUQUE DE AHUMADA (TR02)	CM-023	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045016	ZV	ZVSN800 ENTRE AV ESPAÑA Y AV DUQUE DE AHUMADA (TR02)	CM-023	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No
500045017	ZV	ZVSN800 ENTRE AV ESPAÑA Y AV DUQUE DE AHUMADA (TR02)	CM-023	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No
500045038	AVDA	ANTONIO BELON (TR01)	CM-023	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045033	AVDA	ESPAÑA	CM-023	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	4,5	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045036	AVDA	ESPAÑA	CM-023	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3,5	FAROL	Benito	Neofernandina	LED	Electrónico	1	1	48	48	Si
			Total CM-023											34	36		4344	
500047014	CALLE	ANDRES SEGOVIA (TR01)	CM-024	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047015	CALLE	ANDRES SEGOVIA (TR01)	CM-024	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047019	CALLE	ANDRES SEGOVIA (TR01)	CM-024	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047040	CALLE	ANDRES SEGOVIA (TR02)	CM-024	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047010	AVDA	JOSE MARIA TORRES MURCIANO (TR05)	CM-024	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047011	AVDA	JOSE MARIA TORRES MURCIANO (TR05)	CM-024	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047012	AVDA	JOSE MARIA TORRES MURCIANO (TR05)	CM-024	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047013	AVDA	JOSE MARIA TORRES MURCIANO (TR05)	CM-024	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047006	AVDA	JOSE MARIA TORRES MURCIANO (TR06)	CM-024	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047007	AVDA	JOSE MARIA TORRES MURCIANO (TR06)	CM-024	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047008	CALLE	ANDRES SEGOVIA (TR02)	CM-024	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047009	AVDA	JOSE MARIA TORRES MURCIANO (TR06)	CM-024	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047016	CALLE	ANDRES SEGOVIA (TR01)	CM-024	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047017	CALLE	ANDRES SEGOVIA (TR01)	CM-024	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047018	CALLE	ANDRES SEGOVIA (TR01)	CM-024	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047020	CALLE	ANDRES SEGOVIA (TR01)	CM-024	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047021	CALLE	ANDRES SEGOVIA (TR01)	CM-024	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500047022	CALLE	ANDRES SEGOVIA (TR01)	CM-024	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047039	CALLE	ANDRES SEGOVIA (TR02)	CM-024	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047036	CALLE	ANDRES SEGOVIA (TR03)	CM-024	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047037	CALLE	ANDRES SEGOVIA (TR03)	CM-024	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047038	CALLE	ANDRES SEGOVIA (TR03)	CM-024	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047035	CALLE	JOSE ITURBI (TR02)	CM-024	C3	-	-	-	0	-	-	-	-	-	1	1	150	150	No
500047033	CALLE	JOSE ITURBI (TR02)	CM-024	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047034	CALLE	JOSE ITURBI (TR02)	CM-024	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neofernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047023	CALLE	ANDRES SEGOVIA (TR01)	CM-024	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047024	CALLE	ANDRES SEGOVIA (TR01)	CM-024	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047025	AVDA	JOSE MARIA TORRES MURCIANO (TR03)	CM-024	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047026	AVDA	JOSE MARIA TORRES MURCIANO (TR03)	CM-024	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047027	AVDA	JOSE MARIA TORRES MURCIANO (TR03)	CM-024	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047028	AVDA	JOSE MARIA TORRES MURCIANO (TR03)	CM-024	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047029	AVDA	JOSE MARIA TORRES MURCIANO (TR03)	CM-024	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047030	AVDA	JOSE MARIA TORRES MURCIANO (TR03)	CM-024	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047031	AVDA	JOSE MARIA TORRES MURCIANO (TR03)	CM-024	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047032	AVDA	JOSE MARIA TORRES MURCIANO (TR04)	CM-024	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047041	AVDA	JOSE MARIA TORRES MURCIANO (TR04)	CM-024	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047042	AVDA	JOSE MARIA TORRES MURCIANO (TR04)	CM-024	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047043	AVDA	JOSE MARIA TORRES MURCIANO (TR04)	CM-024	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047044	AVDA	JOSE MARIA TORRES MURCIANO (TR04)	CM-024	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047045	AVDA	JOSE MARIA TORRES MURCIANO (TR04)	CM-024	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047046	AVDA	JOSE MARIA TORRES MURCIANO (TR04)	CM-024	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047047	AVDA	JOSE MARIA TORRES MURCIANO (TR04)	CM-024	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047048	AVDA	JOSE MARIA TORRES MURCIANO (TR04)	CM-024	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047049	AVDA	JOSE MARIA TORRES MURCIANO (TR04)	CM-024	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
			Total CM-024											44	44		6600	
500050994	CALLE	PLATINO (TR02) (APARCAMIENTO)	CM-025	C1	BRAZO	Bacolgra	Brazo Pared Mural	7	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Jch 250	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050995	CALLE	PLATINO (TR02) (APARCAMIENTO)	CM-025	C1	BRAZO	Bacolgra	Brazo	7	ASIMETRICA	MAZDA	Estoril	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
							Pared Mural		CERRADA				ético					
500050996	CALLE	PLATINO (TR02) (APARCAMIENTO)	CM-025	C1	BRAZO	Bacolgra	Brazo Pared Mural	9	ASIMETRICA CERRADA	MAZDA	Estoril	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500051002	CALLE	PLATINO (TR02) (APARCAMIENTO)	CM-025	C1	BRAZO	Bacolgra	Brazo Pared Mural	9	ASIMETRICA CERRADA	MAZDA	Estoril	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500051003	CALLE	PLATINO (TR02) (APARCAMIENTO)	CM-025	C1	BRAZO	Bacolgra	Brazo Pared Mural	7	ASIMETRICA CERRADA	MAZDA	Estoril	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051004	CALLE	PLATINO (TR02) (APARCAMIENTO)	CM-025	C1	BRAZO	Bacolgra	Brazo Pared Mural	7	ASIMETRICA CERRADA	MAZDA	Estoril	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051005	CALLE	PLATINO (TR02) (APARCAMIENTO)	CM-025	C1	BRAZO	Bacolgra	Brazo Pared Mural	7	ASIMETRICA CERRADA	MAZDA	Estoril	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
			Total CM-025											7	7		1050	
500033522	CALLE	PINSAPO (TR01)	CM-028	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	5	ASIMETRICA CERRADA	Secom	Ripa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033491	CALLE	CSN207	CM-028	C1	COLUMNA + BRAZO	Herminio	Columna AV	8	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Str 404	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033492	CALLE	CSN207	CM-028	C1	COLUMNA + BRAZO	Herminio	Columna AV	8	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Str 404	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033493	CALLE	CSN207	CM-028	C1	BRAZO	Herminio	Cruceta-1 Doble	8	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Str 404	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033494	CALLE	CSN207	CM-028	C1	BRAZO	Herminio	Cruceta-1 Doble	8	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Str 404	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033510	CALLE	JOSE LUIS MORALES MARIN (TR01)	CM-028	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	5	ASIMETRICA CERRADA	Secom	Ripa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033511	CALLE	JOSE LUIS MORALES MARIN (TR01)	CM-028	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	5	ASIMETRICA CERRADA	Secom	Ripa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033512	CALLE	JOSE LUIS MORALES MARIN (TR01)	CM-028	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	5	ASIMETRICA CERRADA	Secom	Ripa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033513	CALLE	JOSE LUIS MORALES MARIN (TR01)	CM-028	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	5	ASIMETRICA CERRADA	Secom	Ripa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033514	CALLE	JOSE LUIS MORALES MARIN (TR01)	CM-028	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	5	ASIMETRICA CERRADA	Secom	Ripa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033515	CALLE	JOSE LUIS MORALES MARIN (TR01)	CM-028	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	5	ASIMETRICA CERRADA	Secom	Ripa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033516	CALLE	JOSE LUIS MORALES MARIN (TR01)	CM-028	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	5	ASIMETRICA CERRADA	Secom	Ripa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033517	CALLE	JOSE LUIS MORALES MARIN (TR01)	CM-028	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	5	ASIMETRICA CERRADA	Secom	Ripa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033518	CALLE	JOSE LUIS MORALES MARIN (TR01)	CM-028	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	5	ASIMETRICA CERRADA	Secom	Ripa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No
500033519	CALLE	JOSE LUIS MORALES MARIN (TR01)	CM-028	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	5	ASIMETRICA CERRADA	Secom	Ripa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033520	CALLE	JOSE LUIS MORALES MARIN (TR01)	CM-028	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	5	ASIMETRICA CERRADA	Secom	Ripa	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500033521	CALLE	JOSE LUIS MORALES MARIN (TR01)	CM-028	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	5	ASIMETRICA CERRADA	Secom	Ripa	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500033501	CALLE	JOSE LUIS MORALES MARIN (TR02)	CM-028	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	5	ASIMETRICA CERRADA	Secom	Ripa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033502	CALLE	JOSE LUIS MORALES MARIN (TR02)	CM-028	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	5	ASIMETRICA CERRADA	Secom	Ripa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033503	CALLE	JOSE LUIS MORALES MARIN (TR02)	CM-028	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	5	ASIMETRICA CERRADA	Secom	Ripa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500033504	CALLE	JOSE LUIS MORALES MARIN (TR02)	CM-028	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	5	ASIMETRICA CERRADA	Secom	Ripa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033507	CALLE	JOSE LUIS MORALES MARIN (TR02)	CM-028	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	5	ASIMETRICA CERRADA	Secom	Ripa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033508	CALLE	JOSE LUIS MORALES MARIN (TR02)	CM-028	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	5	ASIMETRICA CERRADA	Secom	Ripa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033509	CALLE	JOSE LUIS MORALES MARIN (TR02)	CM-028	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	5	ASIMETRICA CERRADA	Secom	Ripa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033505	CALLE	JOSE LUIS MORALES MARIN (TR02)	CM-028	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	5	ASIMETRICA CERRADA	Secom	Ripa	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500033506	CALLE	JOSE LUIS MORALES MARIN (TR02)	CM-028	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	5	ASIMETRICA CERRADA	Secom	Ripa	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500033485	CALLE	JOSE LUIS MORALES MARIN (TR04)	CM-028	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	8	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Str 404	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033486	CALLE	JOSE LUIS MORALES MARIN (TR04)	CM-028	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	8	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Str 404	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033487	CALLE	JOSE LUIS MORALES MARIN (TR04)	CM-028	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	8	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Str 404	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033488	CALLE	JOSE LUIS MORALES MARIN (TR04)	CM-028	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	8	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Str 404	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033489	CALLE	JOSE LUIS MORALES MARIN (TR04)	CM-028	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	8	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Str 404	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033490	CALLE	JOSE LUIS MORALES MARIN (TR04)	CM-028	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	8	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Str 404	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500033495	CALLE	JOSE LUIS MORALES MARIN (TR04)	CM-028	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	8	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Str 404	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033475	AVDA	MAYORAZGO (TR02)	CM-028	C1	BACULO	Herminio	Baculo BCN	8	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	DM-2	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033476	AVDA	MAYORAZGO (TR02)	CM-028	C1	BACULO	Herminio	Baculo BCN	8	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	AP-10 OS	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033477	AVDA	MAYORAZGO (TR02)	CM-028	C1	BACULO	Herminio	Baculo BCN	8	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	DM-2	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033470	AVDA	MAYORAZGO (TR03)	CM-028	C1	BACULO	Herminio	Baculo BCN	8	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	DM-2	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033471	AVDA	MAYORAZGO (TR03)	CM-028	C1	BACULO	Herminio	Baculo BCN	8	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	DM-2	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033478	AVDA	MERCADO (TR02)	CM-028	C1	BACULO	Herminio	Baculo BCN	8	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	DM-2	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033479	AVDA	MERCADO (TR02)	CM-028	C1	BACULO	Herminio	Baculo BCN	8	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	DM-2	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033480	AVDA	MERCADO (TR02)	CM-028	C1	BACULO	Herminio	Baculo BCN	8	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	DM-2	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033481	AVDA	MERCADO (TR02)	CM-028	C1	BACULO	Herminio	Baculo BCN	8	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	DM-2	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033483	AVDA	MERCADO (TR02)	CM-028	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qsa 5	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033484	AVDA	MERCADO (TR02)	CM-028	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qsa 5	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033482	AVDA	MERCADO (TR02)	CM-028	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qsa 5	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033500	CALLE	PINSAPO (TR01)	CM-028	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	5	ASIMETRICA CERRADA	Secom	Ripa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033523	CALLE	PINSAPO (TR01)	CM-028	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	5	ASIMETRICA CERRADA	Secom	Ripa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033524	CALLE	PINSAPO (TR01)	CM-028	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	5	ASIMETRICA CERRADA	Secom	Ripa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033525	CALLE	PINSAPO (TR01)	CM-028	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	5	ASIMETRICA CERRADA	Secom	Ripa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033496	CALLE	PINSAPO (TR02)	CM-028	C1	BACULO	Herminio	Baculo BCN	5,5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	DM-2	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si



ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500033497	CALLE	PINSAPO (TR02)	CM-028	C1	BACULO	Herminio	Baculo BCN	5,5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	DM-2	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033498	CALLE	PINSAPO (TR02)	CM-028	C1	BACULO	Herminio	Baculo BCN	5,5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	DM-2	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No
500033499	CALLE	PINSAPO (TR01)	CM-028	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	5	ASIMETRICA CERRADA	Secom	Ripa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033526	ZV	ZVSN148 ENTRE CALLE JOSE LUIS MORALES MARIN (TR04) Y AVDA MAYORAZGO (TR01)	CM-028	C1	COLUMNA	Jovir	Columna Rubicon	9	PROYECTOR	Carandini	Proyector MIG-250	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500033535	ZV	ZVSN148 ENTRE CALLE JOSE LUIS MORALES MARIN (TR04) Y AVDA MAYORAZGO (TR01)	CM-028	C1	COLUMNA	Jovir	Columna Rubicon	9	PROYECTOR	Carandini	Proyector MIG-250	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500033536	ZV	ZVSN148 ENTRE CALLE JOSE LUIS MORALES MARIN (TR04) Y AVDA MAYORAZGO (TR01)	CM-028	C1	COLUMNA	Jovir	Columna Rubicon	9	PROYECTOR	Carandini	Proyector MIG-250	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500033537	ZV	ZVSN148 ENTRE CALLE JOSE LUIS MORALES MARIN (TR04) Y AVDA MAYORAZGO (TR01)	CM-028	C1	COLUMNA	Jovir	Columna Rubicon	9	PROYECTOR	Carandini	Proyector MIG-250	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500033538	ZV	ZVSN148 ENTRE CALLE JOSE LUIS MORALES MARIN (TR04) Y AVDA MAYORAZGO (TR01)	CM-028	C1	COLUMNA	Jovir	Columna Rubicon	9	PROYECTOR	Carandini	Proyector MIG-250	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500033539	ZV	ZVSN148 ENTRE CALLE JOSE LUIS MORALES MARIN (TR04) Y AVDA MAYORAZGO (TR01)	CM-028	C1	COLUMNA	Jovir	Columna Rubicon	9	PROYECTOR	Carandini	Proyector MIG-250	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500033540	ZV	ZVSN148 ENTRE CALLE JOSE LUIS MORALES MARIN (TR04) Y AVDA MAYORAZGO (TR01)	CM-028	C1	BRAZO	GENERICO	Directo a columna	8,5	PROYECTOR	Carandini	Proyector MIG-250	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500033541	ZV	ZVSN148 ENTRE CALLE JOSE LUIS MORALES MARIN (TR04) Y AVDA MAYORAZGO (TR01)	CM-028	C1	BRAZO	GENERICO	Directo a columna	8,5	PROYECTOR	Carandini	Proyector MIG-250	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500033542	ZV	ZVSN148 ENTRE CALLE JOSE LUIS MORALES MARIN (TR04) Y AVDA MAYORAZGO (TR01)	CM-028	C1	BRAZO	GENERICO	Directo a columna	8,5	PROYECTOR	Carandini	Proyector MIG-250	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500033543	ZV	ZVSN148 ENTRE CALLE JOSE LUIS MORALES MARIN (TR04) Y AVDA MAYORAZGO (TR01)	CM-028	C1	BRAZO	GENERICO	Directo a columna	8,5	PROYECTOR	Carandini	Proyector MIG-250	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500033544	ZV	ZVSN148 ENTRE CALLE JOSE LUIS MORALES MARIN (TR04) Y AVDA MAYORAZGO (TR01)	CM-028	C1	BRAZO	GENERICO	Directo a columna	8,5	PROYECTOR	Carandini	Proyector MIG-250	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500033545	ZV	ZVSN148 ENTRE CALLE JOSE LUIS MORALES MARIN (TR04) Y AVDA MAYORAZGO (TR01)	CM-028	C1	BRAZO	GENERICO	Directo a columna	8,5	PROYECTOR	Carandini	Proyector MIG-250	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500033546	ZV	ZVSN148 ENTRE CALLE JOSE LUIS MORALES MARIN (TR04) Y AVDA MAYORAZGO (TR01)	CM-028	C1	BRAZO	GENERICO	Directo a columna	8,5	PROYECTOR	Carandini	Proyector MIG-250	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500033547	ZV	ZVSN148 ENTRE CALLE JOSE LUIS MORALES MARIN (TR04) Y AVDA MAYORAZGO (TR01)	CM-028	C1	BRAZO	GENERICO	Directo a columna	8,5	PROYECTOR	Carandini	Proyector MIG-250	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500033548	ZV	ZVSN148 ENTRE CALLE JOSE LUIS MORALES MARIN (TR04) Y AVDA MAYORAZGO (TR01)	CM-028	C1	BRAZO	GENERICO	Directo a columna	8,5	PROYECTOR	Carandini	Proyector MIG-250	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500033549	ZV	ZVSN148 ENTRE CALLE JOSE LUIS MORALES MARIN (TR04) Y AVDA MAYORAZGO (TR01)	CM-028	C1	BRAZO	GENERICO	Directo a columna	8,5	PROYECTOR	Carandini	Proyector MIG-250	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500033550	ZV	ZVSN148 ENTRE CALLE JOSE LUIS MORALES MARIN (TR04) Y AVDA MAYORAZGO (TR01)	CM-028	C1	BRAZO	GENERICO	Directo a columna	8,5	PROYECTOR	Carandini	Proyector MIG-250	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500033551	ZV	ZVSN148 ENTRE CALLE JOSE LUIS MORALES MARIN (TR04) Y AVDA MAYORAZGO (TR01)	CM-028	C1	BRAZO	GENERICO	Directo a columna	8,5	PROYECTOR	Carandini	Proyector MIG-250	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500033469	AVDA	MAYORAZGO (TR02)	CM-028	C2	BACULO	Herminio	Baculo BCN	8	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	DM-2	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500033534	AVDA	MAYORAZGO (TR01)	CM-028	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033527	AVDA	MAYORAZGO (TR01)	CM-028	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033528	AVDA	MAYORAZGO (TR01)	CM-028	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033529	AVDA	MAYORAZGO (TR01)	CM-028	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033530	AVDA	MAYORAZGO (TR01)	CM-028	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033531	AVDA	MAYORAZGO (TR01)	CM-028	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033532	AVDA	MAYORAZGO (TR01)	CM-028	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033533	AVDA	MAYORAZGO (TR01)	CM-028	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500033472	AVDA	MAYORAZGO (TR02)	CM-028	C2	BACULO	Herminio	Baculo BCN	8	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	DM-2	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500033473	AVDA	MAYORAZGO (TR03)	CM-028	C2	BACULO	Herminio	Baculo BCN	8	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	DM-2	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
			Total CM-028											82	82		12050	
500050442	AVDA	DEL MAR (TR01)	CM-030	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNI36	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050443	AVDA	DEL MAR (TR01)	CM-030	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNI36	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050448	AVDA	DEL MAR (TR01)	CM-030	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNI36	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050449	AVDA	DEL MAR (TR01)	CM-030	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNI36	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050458	AVDA	DEL MAR (TR01)	CM-030	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNI36	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050459	AVDA	DEL MAR (TR01)	CM-030	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNI36	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050468	AVDA	DEL MAR (TR01)	CM-030	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNI36	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050469	AVDA	DEL MAR (TR01)	CM-030	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNI36	0	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	No
500050482	AVDA	DEL MAR (TR01)	CM-030	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNI36	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050485	AVDA	DEL MAR (TR01)	CM-030	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNI36	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050451	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-030	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNI36	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050453	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-030	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNI36	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050455	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-030	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNI36	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050457	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-030	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNI36	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050461	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-030	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNI36	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050463	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-030	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNI36	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050465	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-030	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNI36	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050471	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-030	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNI36	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050473	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-030	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNI36	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050475	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-030	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNI36	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050477	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-030	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNI36	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050479	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-030	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNI36	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050481	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-030	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNI36	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050486	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-030	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNI36	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050487	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-030	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNI36	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050488	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-030	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNI36	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050489	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-030	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICNI36	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500050436	AVDA	DEL MAR (TR01)	CM-030	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050437	AVDA	DEL MAR (TR01)	CM-030	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050438	AVDA	DEL MAR (TR01)	CM-030	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050439	AVDA	DEL MAR (TR01)	CM-030	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050440	AVDA	DEL MAR (TR01)	CM-030	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050441	AVDA	DEL MAR (TR01)	CM-030	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050466	AVDA	DEL MAR (TR01)	CM-030	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050467	AVDA	DEL MAR (TR01)	CM-030	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050483	AVDA	DEL MAR (TR01)	CM-030	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050484	AVDA	DEL MAR (TR01)	CM-030	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050444	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-030	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050445	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-030	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050446	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-030	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050447	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-030	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050450	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-030	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050452	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-030	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050454	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-030	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050456	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-030	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050460	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-030	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050462	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-030	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050464	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-030	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050470	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-030	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050472	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-030	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050474	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-030	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050476	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-030	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050478	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-030	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
500050480	ZV	PARQUE DE LA ALAMEDA	CM-030	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	4	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Alcor	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	100	100	Si
			Total CM-030											54	54		5400	
500044240	AVDA	HUERTA DE BELON (TR06)	CM-031	C1	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	7	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 151	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044239	AVDA	LAS PALMERAS (TR01)	CM-031	C1	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	7	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 151	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si



ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500044222	AVDA	LAS PALMERAS (TR01)	CM-031	C1	COLUMNA	SimonLighting	Columna CAM	3	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044226	AVDA	LAS PALMERAS (TR01)	CM-031	C1	COLUMNA	SimonLighting	Columna CAM	3	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044228	AVDA	LAS PALMERAS (TR01)	CM-031	C1	COLUMNA	SimonLighting	Columna CAM	3	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044230	AVDA	LAS PALMERAS (TR01)	CM-031	C1	COLUMNA	SimonLighting	Columna CAM	3	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044232	AVDA	LAS PALMERAS (TR01)	CM-031	C1	COLUMNA	SimonLighting	Columna CAM	3	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044234	AVDA	LAS PALMERAS (TR01)	CM-031	C1	COLUMNA	SimonLighting	Columna CAM	3	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044235	AVDA	LAS PALMERAS (TR01)	CM-031	C1	COLUMNA	SimonLighting	Columna CAM	3	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044237	AVDA	LAS PALMERAS (TR01)	CM-031	C1	COLUMNA	SimonLighting	Columna CAM	3	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044238	AVDA	LAS PALMERAS (TR01)	CM-031	C2	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cam	3	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044221	AVDA	LAS PALMERAS (TR01)	CM-031	C2	COLUMNA	SimonLighting	Columna CAM	3	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044225	AVDA	LAS PALMERAS (TR01)	CM-031	C2	COLUMNA	SimonLighting	Columna CAM	3	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044227	AVDA	LAS PALMERAS (TR01)	CM-031	C2	COLUMNA	SimonLighting	Columna CAM	3	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044229	AVDA	LAS PALMERAS (TR01)	CM-031	C2	COLUMNA	SimonLighting	Columna CAM	3	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044231	AVDA	LAS PALMERAS (TR01)	CM-031	C2	COLUMNA	SimonLighting	Columna CAM	3	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044233	AVDA	LAS PALMERAS (TR01)	CM-031	C2	COLUMNA	SimonLighting	Columna CAM	3	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044236	AVDA	LAS PALMERAS (TR01)	CM-031	C2	COLUMNA	SimonLighting	Columna CAM	3	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044219	AVDA	LAS PALMERAS (TR01)	CM-031	C3	COLUMNA	SimonLighting	Columna CAM	3	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044220	AVDA	LAS PALMERAS (TR01)	CM-031	C3	COLUMNA	SimonLighting	Columna CAM	3	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044223	AVDA	PABLO RUIZ PICASSO	CM-031	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	4	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	38	38	Si
500044224	AVDA	PABLO RUIZ PICASSO	CM-031	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	4	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	38	38	Si
500044257	AVDA	PABLO RUIZ PICASSO	CM-031	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	4	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	38	38	Si
500044258	AVDA	PABLO RUIZ PICASSO	CM-031	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	4	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	38	38	Si
500044259	AVDA	PABLO RUIZ PICASSO	CM-031	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	4	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	38	38	Si
500044260	AVDA	PABLO RUIZ PICASSO	CM-031	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	4	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	38	38	Si
500044261	AVDA	PABLO RUIZ PICASSO	CM-031	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	4	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	38	38	Si
500044262	AVDA	PABLO RUIZ PICASSO	CM-031	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	4	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	38	38	Si
500044263	AVDA	PABLO RUIZ PICASSO	CM-031	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	4	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	38	38	Si
500044264	AVDA	PABLO RUIZ PICASSO	CM-031	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	4	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	38	38	Si
500044265	AVDA	PABLO RUIZ PICASSO	CM-031	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	4	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	38	38	Si
500044266	CALLE	PICASSO (URB EL LIDO)	CM-031	C3	COLUMNA	SimonLighting	Columna CAM	3	ESFERICA	Coyba	Globo Ler	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si



ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500044267	CALLE	PICASSO (URB EL LIDO)	CM-031	C3	COLUMNA	SimonLighting	Columna CAM	3	ESFERICA	Coyba	Globo Ler	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044218	CALLE	PINTOR MURILLO	CM-031	C3	COLUMNA	SimonLighting	Columna CAM	3	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044241	AVDA	HUERTA DE BELON (TR06)	CM-031	C4	COLUMNA	SimonLighting	Columna CAM	3	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044242	AVDA	HUERTA DE BELON (TR06)	CM-031	C4	COLUMNA	SimonLighting	Columna CAM	3	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044243	AVDA	HUERTA DE BELON (TR06)	CM-031	C4	COLUMNA	SimonLighting	Columna CAM	3	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044244	AVDA	JOSE MARIA GIRONELLA (TR01)	CM-031	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	4	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	38	38	Si
500044245	AVDA	JOSE MARIA GIRONELLA (TR01)	CM-031	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	4	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	38	38	Si
500044246	AVDA	JOSE MARIA GIRONELLA (TR01)	CM-031	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	4	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	38	38	Si
500044247	AVDA	JOSE MARIA GIRONELLA (TR01)	CM-031	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	4	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	38	38	Si
500044248	AVDA	JOSE MARIA GIRONELLA (TR01)	CM-031	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	4	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	38	38	Si
500044249	AVDA	JOSE MARIA GIRONELLA (TR01)	CM-031	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	4	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	38	38	Si
500044250	AVDA	JOSE MARIA GIRONELLA (TR01)	CM-031	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	4	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	38	38	Si
500044251	AVDA	JOSE MARIA GIRONELLA (TR01)	CM-031	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	4	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	38	38	Si
500044252	CALLE	PINTOR MURILLO	CM-031	C4	COLUMNA	SimonLighting	Columna CAM	3	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044253	CALLE	PINTOR MURILLO	CM-031	C4	COLUMNA	SimonLighting	Columna CAM	3	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044254	CALLE	PINTOR MURILLO	CM-031	C4	COLUMNA	SimonLighting	Columna CAM	3	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044255	CALLE	PINTOR MURILLO	CM-031	C4	COLUMNA	SimonLighting	Columna CAM	3	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
			Total CM-031											49	49		5222	
500046993	CALLE	CSN500 (TR02)	CM-032	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	10,5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Jch 250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046995	AVDA	JOSE MANUEL VALLES (TR07)	CM-032	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	12	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	QS-2L	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	No
500046994	AVDA	JOSE MANUEL VALLES (TR07)	CM-032	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	12	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Jch 250	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500046997	AVDA	JOSE MANUEL VALLES (TR07)	CM-032	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	12	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Jch 250	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500046998	AVDA	JOSE MANUEL VALLES (TR07)	CM-032	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	12	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Jch 250	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500047000	CALLE	ABETO	CM-032	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Malaga	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047001	CALLE	ABETO	CM-032	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Malaga	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047002	CALLE	ABETO	CM-032	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Indalux	Visual-IVF	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047003	CALLE	ABETO	CM-032	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Indalux	Visual-IVF	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047004	CALLE	ABETO	CM-032	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Indalux	Visual-IVF	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500047005	CALLE	ABETO	CM-032	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Indalux	Visual-IVF	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046988	CALLE	CSN500 (TR01) (ROTONDA)	CM-032	C1	COLUMNA	Jovir	Columna Surya	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	36	36	Si



AUDITORÍA ENERGÉTICA  
AYUNTAMIENTO DE MARBELLA  
ALUMBRADO PÚBLICO EXTERIOR

1306

Dpto. Técnico

Rev. 04

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500046989	CALLE	CSN500 (TR01) (ROTONDA)	CM-032	C1	COLUMNA	Jovir	Columna Surya	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	36	36	Si
500046990	CALLE	CSN500 (TR01) (ROTONDA)	CM-032	C1	COLUMNA	Jovir	Columna Surya	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	36	36	Si
500046991	CALLE	CSN500 (TR01) (ROTONDA)	CM-032	C1	COLUMNA	Jovir	Columna Surya	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	36	36	Si
500046992	CALLE	CSN500 (TR01) (ROTONDA)	CM-032	C1	COLUMNA	Jovir	Columna Surya	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	36	36	Si
500046936	CALLE	FRAY AGUSTIN DE SAN PASCUAL (TR01)	CM-032	C1	COLUMNA	Jovir	Columna Surya	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	36	36	Si
500046967	CALLE	FRAY AGUSTIN DE SAN PASCUAL (TR01)	CM-032	C1	COLUMNA	Jovir	Columna Surya	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	36	36	Si
500046968	CALLE	FRAY AGUSTIN DE SAN PASCUAL (TR01)	CM-032	C1	COLUMNA	Jovir	Columna Surya	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	36	36	Si
500046969	CALLE	FRAY AGUSTIN DE SAN PASCUAL (TR01)	CM-032	C1	COLUMNA	Jovir	Columna Surya	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	36	36	Si
500046970	CALLE	FRAY AGUSTIN DE SAN PASCUAL (TR01)	CM-032	C1	COLUMNA	Jovir	Columna Surya	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	36	36	Si
500046971	CALLE	FRAY AGUSTIN DE SAN PASCUAL (TR01)	CM-032	C1	COLUMNA	Jovir	Columna Surya	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	36	36	Si
500046972	CALLE	FRAY AGUSTIN DE SAN PASCUAL (TR02)	CM-032	C1	COLUMNA	Jovir	Columna Surya	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	36	36	Si
500046973	CALLE	FRAY AGUSTIN DE SAN PASCUAL (TR02)	CM-032	C1	COLUMNA	Jovir	Columna Surya	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	36	36	Si
500046974	CALLE	FRAY AGUSTIN DE SAN PASCUAL (TR02)	CM-032	C1	COLUMNA	Jovir	Columna Surya	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	36	36	Si
500046975	CALLE	FRAY AGUSTIN DE SAN PASCUAL (TR03)	CM-032	C1	COLUMNA	Jovir	Columna Surya	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	36	36	Si
500046976	CALLE	FRAY AGUSTIN DE SAN PASCUAL (TR03)	CM-032	C1	COLUMNA	Jovir	Columna Surya	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	36	36	Si
500046977	CALLE	FRAY AGUSTIN DE SAN PASCUAL (TR03)	CM-032	C1	COLUMNA	Jovir	Columna Surya	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	36	36	Si
500046978	CALLE	FRAY AGUSTIN DE SAN PASCUAL (TR03)	CM-032	C1	COLUMNA	Jovir	Columna Surya	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	36	36	Si
500046979	CALLE	FRAY AGUSTIN DE SAN PASCUAL (TR03)	CM-032	C1	COLUMNA	Jovir	Columna Surya	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	36	36	Si
500046980	CALLE	FRAY AGUSTIN DE SAN PASCUAL (TR03)	CM-032	C1	COLUMNA	Jovir	Columna Surya	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	36	36	Si
500046981	CALLE	FRAY AGUSTIN DE SAN PASCUAL (TR04)	CM-032	C1	COLUMNA	Jovir	Columna Surya	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	36	36	Si
500046982	CALLE	FRAY AGUSTIN DE SAN PASCUAL (TR04)	CM-032	C1	COLUMNA	Jovir	Columna Surya	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	36	36	Si
500046983	CALLE	FRAY AGUSTIN DE SAN PASCUAL (TR04)	CM-032	C1	COLUMNA	Jovir	Columna Surya	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	36	36	Si
500046984	CALLE	FRAY AGUSTIN DE SAN PASCUAL (TR04)	CM-032	C1	COLUMNA	Jovir	Columna Surya	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	36	36	Si
500046985	CALLE	FRAY AGUSTIN DE SAN PASCUAL (TR04)	CM-032	C1	COLUMNA	Jovir	Columna Surya	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	36	36	Si
500046986	CALLE	FRAY AGUSTIN DE SAN PASCUAL (TR04)	CM-032	C1	COLUMNA	Jovir	Columna Surya	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	36	36	Si
500046987	CALLE	FRAY AGUSTIN DE SAN PASCUAL (TR04)	CM-032	C1	COLUMNA	Jovir	Columna Surya	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	36	36	Si
500046999	AVDA	JOSE MANUEL VALLES (TR06) (ROTONDA)	CM-032	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Malaga	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046996	AVDA	JOSE MANUEL VALLES (TR07)	CM-032	C1	COLUMNA	Jovir	Columna Surya	7	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Aramis	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046929	AVDA	GENERAL LOPEZ DOMINGUEZ (TR05)	CM-032	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046953	AVDA	GENERAL LOPEZ DOMINGUEZ (TR05)	CM-032	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8,5	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	Iberia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500046954	AVDA	GENERAL LOPEZ DOMINGUEZ (TR05)	CM-032	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8,5	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	Iberia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046966	AVDA	GENERAL LOPEZ DOMINGUEZ (TR05)	CM-032	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8,5	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	Iberia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046938	AVDA	GENERAL LOPEZ DOMINGUEZ (TR05)	CM-032	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8,5	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	Iberia	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500046946	AVDA	GENERAL LOPEZ DOMINGUEZ (TR05)	CM-032	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8,5	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	Iberia	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500046948	AVDA	GENERAL LOPEZ DOMINGUEZ (TR05)	CM-032	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8,5	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	Iberia	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500046950	AVDA	GENERAL LOPEZ DOMINGUEZ (TR05)	CM-032	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8,5	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	Iberia	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500046956	AVDA	GENERAL LOPEZ DOMINGUEZ (TR05)	CM-032	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8,5	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	Iberia	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500046958	AVDA	GENERAL LOPEZ DOMINGUEZ (TR05)	CM-032	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8,5	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	Iberia	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500046961	AVDA	GENERAL LOPEZ DOMINGUEZ (TR05)	CM-032	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8,5	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	Iberia	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500046963	AVDA	GENERAL LOPEZ DOMINGUEZ (TR05)	CM-032	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8,5	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	Iberia	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500046964	AVDA	GENERAL LOPEZ DOMINGUEZ (TR05)	CM-032	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8,5	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	Iberia	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500046959	AVDA	GENERAL LOPEZ DOMINGUEZ (TR05)	CM-032	C3	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8,5	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	Iberia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046960	AVDA	GENERAL LOPEZ DOMINGUEZ (TR05)	CM-032	C3	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8,5	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	Iberia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046945	CALLE	ANDRES SEGOVIA (TR04)	CM-032	C3	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046965	AVDA	GENERAL LOPEZ DOMINGUEZ (TR05)	CM-032	C3	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500046947	AVDA	GENERAL LOPEZ DOMINGUEZ (TR05)	CM-032	C3	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8,5	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	Iberia	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500046949	AVDA	GENERAL LOPEZ DOMINGUEZ (TR05)	CM-032	C3	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8,5	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	Iberia	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500046951	AVDA	GENERAL LOPEZ DOMINGUEZ (TR05)	CM-032	C3	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8,5	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	Iberia	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500046952	AVDA	GENERAL LOPEZ DOMINGUEZ (TR05)	CM-032	C3	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8,5	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	Iberia	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500046955	AVDA	GENERAL LOPEZ DOMINGUEZ (TR05)	CM-032	C3	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8,5	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	Iberia	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500046957	AVDA	GENERAL LOPEZ DOMINGUEZ (TR05)	CM-032	C3	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8,5	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	Iberia	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500046962	AVDA	GENERAL LOPEZ DOMINGUEZ (TR05)	CM-032	C3	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8,5	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	Iberia	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500046939	CALLE	JAVIER ARRAIZA (TR05)	CM-032	C3	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Furyo	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046931	CALLE	SAN BERNABE (TR01)	CM-032	C3	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8,5	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	Iberia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046932	CALLE	SAN BERNABE (TR01)	CM-032	C3	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8,5	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	Iberia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046940	CALLE	VAZQUEZ CLAVEL (TR05)	CM-032	C3	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Furyo	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046937	AVDA	GENERAL LOPEZ DOMINGUEZ (TR05)	CM-032	C3	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8,5	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	Iberia	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046941	ZV	ZVSN149 ENTRE CALLE VAZQUEZ CLAVEL (TR05) Y CALLE ANDRES SEGOVIA (TR04)	CM-032	C3	COLUMNA	SimonLighting	Columna CAM	3	FAROL	Coyba	Farol Fv	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046942	ZV	ZVSN149 ENTRE CALLE VAZQUEZ CLAVEL (TR05) Y CALLE ANDRES SEGOVIA (TR04)	CM-032	C3	COLUMNA	SimonLighting	Columna CLB16	3	FAROL	Coyba	Farol Fv	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046943	ZV	ZVSN149 ENTRE CALLE VAZQUEZ CLAVEL (TR05) Y CALLE ANDRES SEGOVIA (TR04)	CM-032	C3	COLUMNA	SimonLighting	Columna CAM	3	FAROL	Coyba	Farol Fv	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si



ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500046944	ZV	ZVSN149 ENTRE CALLE VAZQUEZ CLAVEL (TR05) Y CALLE ANDRES SEGOVIA (TR04)	CM-032	C3	COLUMNA	SimonLighting	Columna CLB16	3	FAROL	Coyba	Farol Fv	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046934	CALLE	CSN204 (CEMENTERIO)	CM-032	C4	BRAZO	GENERICO	Directo a viga	4,5	FAROL	Benito	Farol Villa	FLUORESCENTE COMPACTA	Electrónico	1	1	72	72	Si
500046935	CALLE	CSN204 (CEMENTERIO)	CM-032	C4	BRAZO	GENERICO	Directo a viga	4,5	FAROL	Benito	Farol Villa	FLUORESCENTE COMPACTA	Electrónico	1	1	72	72	Si
500046930	CALLE	SAN BERNABE (TR01)	CM-032	C4	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Esbelta	7,5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046933	CALLE	SAN BERNABE (TR01)	CM-032	C4	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8,5	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	Iberia	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
			Total CM-032											77	77		10416	
500050302	ZV	ZVSN138 ENTRE CALLE V CENTENARIO Y TRVA HUERTA LOS CRISTALES (TR02)	CM-033	C1	OTRO	GENERICO	Directo a columna	7	PROYECTOR	Philips	Proyector Tempo	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050316	AVDA	SEVERO OCHOA (TR07)	CM-033	C1	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050300	TRVA	HUERTA LOS CRISTALES (TR02)	CM-033	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Duna Horizon	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050297	TRVA	HUERTA LOS CRISTALES (TR02)	CM-033	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Duna Horizon	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050310	TRVA	HUERTA LOS CRISTALES (TR02)	CM-033	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Duna Horizon	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050314	TRVA	HUERTA LOS CRISTALES (TR03)	CM-033	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Duna Horizon	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050311	TRVA	HUERTA LOS CRISTALES (TR03)	CM-033	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Duna Horizon	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050315	TRVA	HUERTA LOS CRISTALES (TR03)	CM-033	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Duna Horizon	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050291	AVDA	SEVERO OCHOA (TR06)	CM-033	C1	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Duna Horizon	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050292	AVDA	SEVERO OCHOA (TR06)	CM-033	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Duna Horizon	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050293	AVDA	SEVERO OCHOA (TR06)	CM-033	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Duna Horizon	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050294	AVDA	SEVERO OCHOA (TR06)	CM-033	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Duna Horizon	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050295	AVDA	SEVERO OCHOA (TR06)	CM-033	C1	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Duna Horizon	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050333	AVDA	SEVERO OCHOA (TR13)	CM-033	C1	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSVO 400	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050334	AVDA	SEVERO OCHOA (TR13)	CM-033	C1	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSVO 400	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050307	ZV	ZVSN138 ENTRE CALLE V CENTENARIO Y TRVA HUERTA LOS CRISTALES (TR02)	CM-033	C1	OTRO	GENERICO	Directo a pared	7	PROYECTOR	Philips	Proyector Tempo	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050308	ZV	ZVSN138 ENTRE CALLE V CENTENARIO Y TRVA HUERTA LOS CRISTALES (TR02)	CM-033	C1	OTRO	GENERICO	Directo a pared	7	PROYECTOR	Philips	Proyector Tempo	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050303	ZV	ZVSN138 ENTRE CALLE V CENTENARIO Y TRVA HUERTA LOS CRISTALES (TR02)	CM-033	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050304	ZV	ZVSN138 ENTRE CALLE V CENTENARIO Y TRVA HUERTA LOS CRISTALES (TR02)	CM-033	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050305	ZV	ZVSN138 ENTRE CALLE V CENTENARIO Y TRVA HUERTA LOS CRISTALES (TR02)	CM-033	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050306	ZV	ZVSN138 ENTRE CALLE V CENTENARIO Y TRVA HUERTA LOS CRISTALES (TR02)	CM-033	C1	BRAZO	Coyba	Brazo Bme-1	4	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500050313	CALLE	RODRIGO DE TRIANA (TR01)	CM-033	C1	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	8	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si



ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500050258	CALLE	CSN195	CM-033	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	3	ASIMETRICA CERRADA	Santa y Cole	Universal	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050259	CALLE	CSN195	CM-033	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	3	ASIMETRICA CERRADA	Santa y Cole	Universal	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050260	CALLE	CSN195	CM-033	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	3	ASIMETRICA CERRADA	Santa y Cole	Universal	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050261	CALLE	CSN195	CM-033	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	3	ASIMETRICA CERRADA	Santa y Cole	Universal	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050262	CALLE	CSN195	CM-033	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	3	ASIMETRICA CERRADA	Santa y Cole	Universal	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500050263	CALLE	CSN195	CM-033	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	3	ASIMETRICA CERRADA	Santa y Cole	Universal	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500050257	AVDA	SEVERO OCHOA (TR04)	CM-033	C2	BRAZO	Coyba	Brazo Crf	4	ESFERICA	-	-	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500050266	CALLE	CSN195	CM-033	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	3	ASIMETRICA CERRADA	Santa y Cole	Universal	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050264	CALLE	CSN195	CM-033	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	3	ASIMETRICA CERRADA	Santa y Cole	Universal	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050265	CALLE	CSN195	CM-033	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	3	ASIMETRICA CERRADA	Santa y Cole	Universal	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050245	AVDA	SEVERO OCHOA (TR04)	CM-033	C2	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cam	4	ESFERICA	Atp	Globo A	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050246	CALLE	ESTEPONA	CM-033	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	6	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 151	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050247	CALLE	ESTEPONA	CM-033	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	6	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 151	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050248	CALLE	ESTEPONA	CM-033	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	6	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 151	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050276	CALLE	FRANCISCO PEDRAZUELA	CM-033	C2	BRAZO	AYTO MARBELLA	BRSN010	3	ASIMETRICA CERRADA	Santa y Cole	Universal	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050271	CALLE	FRANCISCO PEDRAZUELA	CM-033	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	3	ASIMETRICA CERRADA	Santa y Cole	Universal	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050272	CALLE	FRANCISCO PEDRAZUELA	CM-033	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	3	ASIMETRICA CERRADA	Santa y Cole	Universal	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050273	CALLE	FRANCISCO PEDRAZUELA	CM-033	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	3	ASIMETRICA CERRADA	Santa y Cole	Universal	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050274	CALLE	FRANCISCO PEDRAZUELA	CM-033	C2	BRAZO	AYTO MARBELLA	BRSN010	3	ASIMETRICA CERRADA	Santa y Cole	Universal	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050275	CALLE	FRANCISCO PEDRAZUELA	CM-033	C2	BRAZO	AYTO MARBELLA	BRSN010	3	ASIMETRICA CERRADA	Santa y Cole	Universal	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050277	CALLE	FRANCISCO PEDRAZUELA	CM-033	C2	BRAZO	AYTO MARBELLA	BRSN010	3	ASIMETRICA CERRADA	Santa y Cole	Universal	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050278	CALLE	FRANCISCO PEDRAZUELA	CM-033	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	3	ASIMETRICA CERRADA	Santa y Cole	Universal	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050279	CALLE	FRANCISCO PEDRAZUELA	CM-033	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	3	ASIMETRICA CERRADA	Santa y Cole	Universal	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050251	CALLE	JABEGA	CM-033	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	6	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 151	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050252	CALLE	JABEGA	CM-033	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	6	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 151	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050249	CALLE	JABEGA	CM-033	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	6	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 151	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050250	CALLE	JABEGA	CM-033	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	6	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 151	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050253	CALLE	JABEGA	CM-033	C2	BRAZO	Coyba	Brazo Crf	4	ESFERICA	Atp	Globo A	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500050254	CALLE	JABEGA	CM-033	C2	BRAZO	Coyba	Brazo Crf	4	ESFERICA	Atp	Globo A	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500050255	CALLE	JABEGA	CM-033	C2	BRAZO	Coyba	Brazo Crf	4	ESFERICA	Atp	Globo A	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500050256	CALLE	JABEGA	CM-033	C2	BRAZO	Coyba	Brazo Crf	4	ESFERICA	Atp	Globo A	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500050283	AVDA	SEVERO OCHOA (TR02)	CM-033	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSVO 400	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050286	AVDA	SEVERO OCHOA (TR02)	CM-033	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSVO 400	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050287	AVDA	SEVERO OCHOA (TR02)	CM-033	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSVO 400	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050267	AVDA	SEVERO OCHOA (TR03)	CM-033	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	3	ASIMETRICA CERRADA	Santa y Cole	Universal	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050268	AVDA	SEVERO OCHOA (TR03)	CM-033	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	6	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 151	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050269	AVDA	SEVERO OCHOA (TR03)	CM-033	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	6	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 151	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050280	AVDA	SEVERO OCHOA (TR03)	CM-033	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	6	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 151	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050281	AVDA	SEVERO OCHOA (TR03)	CM-033	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	6	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 151	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050270	AVDA	SEVERO OCHOA (TR03)	CM-033	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICN136	3	ASIMETRICA CERRADA	Santa y Cole	Universal	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050236	AVDA	SEVERO OCHOA (TR05)	CM-033	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	MB-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050237	AVDA	SEVERO OCHOA (TR04)	CM-033	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	6	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 151	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050238	AVDA	SEVERO OCHOA (TR05)	CM-033	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	MB-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050242	AVDA	SEVERO OCHOA (TR04)	CM-033	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	6	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 151	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050243	AVDA	SEVERO OCHOA (TR05)	CM-033	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	MB-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050239	AVDA	SEVERO OCHOA (TR04)	CM-033	C2	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cam	4	ESFERICA	Atp	Globo A	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050240	AVDA	SEVERO OCHOA (TR04)	CM-033	C2	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cam	4	ESFERICA	Atp	Globo A	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050241	AVDA	SEVERO OCHOA (TR04)	CM-033	C2	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cam	4	ESFERICA	Atp	Globo A	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050244	AVDA	SEVERO OCHOA (TR04)	CM-033	C2	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cam	4	ESFERICA	Atp	Globo A	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050338	AVDA	SEVERO OCHOA (TR10)	CM-033	C3	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	DK-2	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050342	AVDA	SEVERO OCHOA (TR08)	CM-033	C3	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	MB-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050337	AVDA	SEVERO OCHOA (TR04)	CM-033	C3	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	6	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 151	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050339	AVDA	SEVERO OCHOA (TR04)	CM-033	C3	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	6	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 151	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050340	AVDA	SEVERO OCHOA (TR04)	CM-033	C3	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	6	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 151	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050341	AVDA	SEVERO OCHOA (TR04)	CM-033	C3	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	6	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 151	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050336	AVDA	SEVERO OCHOA (TR04)	CM-033	C3	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	6	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSRP 151	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050335	AVDA	SEVERO OCHOA (TR10)	CM-033	C3	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSVO 400	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050301	TRVA	HUERTA LOS CRISTALES (TR02)	CM-033	C4	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Duna Horizon	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050317	AVDA	SEVERO OCHOA (TR07)	CM-033	C4	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050330	AVDA	SEVERO OCHOA (TR11)	CM-033	C4	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	No

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500050331	AVDA	SEVERO OCHOA (TR11)	CM-033	C4	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	No
500050298	TRVA	HUERTA LOS CRISTALES (TR02)	CM-033	C4	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Duna Horizon	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050309	TRVA	HUERTA LOS CRISTALES (TR02)	CM-033	C4	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Duna Horizon	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050312	TRVA	HUERTA LOS CRISTALES (TR03)	CM-033	C4	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8	ASIMETRICA CERRADA	Benito	Duna Horizon	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050282	AVDA	SEVERO OCHOA (TR01)	CM-033	C4	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	MB-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050288	AVDA	SEVERO OCHOA (TR02)	CM-033	C4	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA ABIERTA	SimonLighting	AP-10 OS	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050284	AVDA	SEVERO OCHOA (TR02)	CM-033	C4	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSVO 400	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050285	AVDA	SEVERO OCHOA (TR02)	CM-033	C4	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSVO 400	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050290	AVDA	SEVERO OCHOA (TR05)	CM-033	C4	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSVO 400	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050299	AVDA	SEVERO OCHOA (TR05)	CM-033	C4	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSVO 400	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050296	AVDA	SEVERO OCHOA (TR06)	CM-033	C4	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	3	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050289	AVDA	SEVERO OCHOA (TR05)	CM-033	C4	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSVO 400	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050329	AVDA	SEVERO OCHOA (TR10)	CM-033	C4	-	-	-	0	-	-	-	-	Electromagnético	1	1	250	250	No
500050332	AVDA	SEVERO OCHOA (TR10)	CM-033	C4	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSVO 400	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050318	AVDA	SEVERO OCHOA (TR11)	CM-033	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050325	AVDA	SEVERO OCHOA (TR11)	CM-033	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050326	AVDA	SEVERO OCHOA (TR11)	CM-033	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050327	AVDA	SEVERO OCHOA (TR11)	CM-033	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050328	AVDA	SEVERO OCHOA (TR11)	CM-033	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
			Total CM-033											101	101		20050	
500046681	CALLE	CSN168 (TR01)	CM-034	C1	COLUMNA + BRAZO	Atp	Columna Supernova	6	ASIMETRICA CERRADA	Atp	Pescador	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046691	CALLE	D-7 F	CM-034	C1	COLUMNA + BRAZO	Atp	Columna Supernova	6	ASIMETRICA CERRADA	Atp	Pescador	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046694	CALLE	D-7 F	CM-034	C1	COLUMNA + BRAZO	Atp	Columna Supernova	6	ASIMETRICA CERRADA	Atp	Pescador	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046697	CALLE	D-7 F	CM-034	C1	COLUMNA + BRAZO	Atp	Columna Supernova	6	ASIMETRICA CERRADA	Atp	Pescador	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046722	CALLE	CSN168 (TR01)	CM-034	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	AP-5	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500046709	CALLE	CSN168 (TR01)	CM-034	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	6	-	-	-	-	-	1	1	150	150	No
500046723	CALLE	CSN168 (TR01)	CM-034	C2	-	-	-	0	-	-	-	-	-	1	1	150	150	No
500046705	CALLE	CSN168 (TR01)	CM-034	C2	COLUMNA + BRAZO	Herminio	Columna AM-10	6	PROYECTOR	Philips	Proyector Tempo	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500046706	CALLE	CSN168 (TR01)	CM-034	C2	BRAZO	Coyba	Brazo Cra	6	PROYECTOR	Philips	Proyector Tempo	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No
500046715	CALLE	CSN168 (TR01)	CM-034	C2	BRAZO	GENERICO	Directo a pared	5	PROYECTOR	Cariboni	Proyector TES150	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No
500046716	CALLE	CSN168 (TR01)	CM-034	C2	BRAZO	GENERICO	Directo a pared	5	PROYECTOR	Cariboni	Proyector TES150	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046718	CALLE	CSN168 (TR01)	CM-034	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	AP-5	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046711	CALLE	CSN168 (TR01)	CM-034	C2	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	5	ASIMETRICA ABIERTA	SimonLighting	AP-10 OS	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500046719	CALLE	CSN168 (TR01)	CM-034	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	AP-5	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500046720	CALLE	CSN168 (TR01)	CM-034	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	AP-5	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500046700	CALLE	CSN168 (TR01)	CM-034	C2	COLUMNA + BRAZO	Atp	Columna Supernova	5	ASIMETRICA CERRADA	Atp	Pescador	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046701	CALLE	CSN168 (TR01)	CM-034	C2	BRAZO	Atp	Brazo BG125	6	ASIMETRICA CERRADA	Atp	Pescador	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500046702	CALLE	CSN168 (TR01)	CM-034	C2	COLUMNA + BRAZO	Atp	Columna Supernova	6	ASIMETRICA CERRADA	Atp	Pescador	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046703	CALLE	CSN168 (TR01)	CM-034	C2	COLUMNA + BRAZO	Atp	Columna Supernova	6	ASIMETRICA CERRADA	Atp	Pescador	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046704	CALLE	CSN168 (TR01)	CM-034	C2	BRAZO	Atp	Brazo BG125	6	ASIMETRICA CERRADA	Atp	Pescador	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046717	CALLE	CSN168 (TR01)	CM-034	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	5	ASIMETRICA CERRADA	Indalux	IMR-2M2	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046725	CALLE	CSN168 (TR01)	CM-034	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Jch 250	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046726	CALLE	CSN168 (TR01)	CM-034	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Jch 250	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046727	CALLE	CSN168 (TR01)	CM-034	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	AP-5	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046710	CALLE	CSN168 (TR02)	CM-034	C2	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	5	-	-	-	-	-	1	1	125	125	No
500046714	CALLE	CSN168 (TR02)	CM-034	C2	BRAZO	GENERICO	Directo a pared	5	PROYECTOR	Cariboni	Proyector TES150	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No
500046712	CALLE	CSN168 (TR02)	CM-034	C2	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	5	ASIMETRICA ABIERTA	SimonLighting	AP-10 OS	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	No
500046713	CALLE	CSN168 (TR02)	CM-034	C2	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	5	ASIMETRICA ABIERTA	SimonLighting	AP-10 OS	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500046690	CALLE	D-7 F	CM-034	C2	COLUMNA + BRAZO	Atp	Columna Supernova	6	ASIMETRICA CERRADA	Atp	Pescador	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046692	CALLE	D-7 F	CM-034	C2	COLUMNA + BRAZO	Atp	Columna Supernova	6	ASIMETRICA CERRADA	Atp	Pescador	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046693	CALLE	D-7 F	CM-034	C2	COLUMNA + BRAZO	Atp	Columna Supernova	6	ASIMETRICA CERRADA	Atp	Pescador	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046695	CALLE	D-7 F	CM-034	C2	COLUMNA + BRAZO	Atp	Columna Supernova	6	ASIMETRICA CERRADA	Atp	Pescador	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046696	CALLE	D-7 F	CM-034	C2	COLUMNA + BRAZO	Atp	Columna Supernova	6	ASIMETRICA CERRADA	Atp	Pescador	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500046724	CALLE	CSN168 (TR01)	CM-034	C3	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	AP-5	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si



ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500046698	CALLE	CSN168 (TR01)	CM-034	C3	COLUMNA + BRAZO	Atp	Columna Supernova	5	ASIMETRICA CERRADA	Atp	Pescador	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046699	CALLE	CSN168 (TR01)	CM-034	C3	COLUMNA + BRAZO	Atp	Columna Supernova	5	ASIMETRICA CERRADA	Atp	Pescador	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046707	CALLE	CSN168 (TR01)	CM-034	C3	COLUMNA + BRAZO	Atp	Columna Supernova	6	ASIMETRICA CERRADA	Atp	Pescador	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046708	CALLE	CSN168 (TR01)	CM-034	C3	BRAZO	Atp	Brazo BG125	6	ASIMETRICA CERRADA	Atp	Pescador	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046721	CALLE	CSN168 (TR01)	CM-034	C3	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Jch 250	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046682	CALLE	ISAAC PERAL (TR01)	CM-034	C3	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Jch 250	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046683	CALLE	ISAAC PERAL (TR01)	CM-034	C3	COLUMNA	Herminio	Columna AM-10	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Jch 250	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500046684	CALLE	ISAAC PERAL (TR02)	CM-034	C3	COLUMNA + BRAZO	Atp	Columna Supernova	6	ASIMETRICA CERRADA	Atp	Pescador	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046685	CALLE	ISAAC PERAL (TR02)	CM-034	C3	COLUMNA + BRAZO	Atp	Columna Supernova	6	ASIMETRICA CERRADA	Atp	Pescador	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046686	CALLE	ISAAC PERAL (TR02)	CM-034	C3	COLUMNA + BRAZO	Atp	Columna Supernova	6	ASIMETRICA CERRADA	Atp	Pescador	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046687	CALLE	ISAAC PERAL (TR02)	CM-034	C3	COLUMNA + BRAZO	Atp	Columna Supernova	6	ASIMETRICA CERRADA	Atp	Pescador	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046688	CALLE	ISAAC PERAL (TR02)	CM-034	C3	COLUMNA + BRAZO	Atp	Columna Supernova	6	ASIMETRICA CERRADA	Atp	Pescador	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046689	CALLE	ISAAC PERAL (TR02)	CM-034	C3	COLUMNA + BRAZO	Atp	Columna Supernova	6	ASIMETRICA CERRADA	Atp	Pescador	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
			Total CM-034											47	47		6850	
500050098	AVDA	PRINCIPE SALMAN (TR01)	CM-036	C1	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	DK-2	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050112	CALLE	ZINC	CM-036	C2	BACULO	Herminio	Baculo APM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	M-250A	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050114	CALLE	ZINC	CM-036	C2	BACULO	Herminio	Baculo APM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	M-250A	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050111	AVDA	JOSE MANUEL VALLES (TR01)	CM-036	C2	BACULO	Herminio	Baculo APM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	M-250A	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050099	AVDA	PRINCIPE SALMAN (TR01)	CM-036	C2	BACULO	Herminio	Baculo APM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	M-250A	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050106	AVDA	PRINCIPE SALMAN (TR01)	CM-036	C2	BACULO	Herminio	Baculo APM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	M-250A	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050107	AVDA	PRINCIPE SALMAN (TR01)	CM-036	C2	BACULO	Herminio	Baculo APM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	M-250A	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050108	AVDA	PRINCIPE SALMAN (TR01)	CM-036	C2	BACULO	Herminio	Baculo APM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	M-250A	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050109	AVDA	PRINCIPE SALMAN (TR01)	CM-036	C2	BACULO	Herminio	Baculo APM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	M-250A	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050096	CALLE	URANIO (TR02)	CM-036	C2	BACULO	Herminio	Baculo APM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	DM-2	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050113	CALLE	ZINC	CM-036	C2	BACULO	Herminio	Baculo APM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	M-250A	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500050097	CALLE	ZINC	CM-036	C2	BACULO	Herminio	Baculo APM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	DM-2	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050110	CALLE	ZINC	CM-036	C2	BACULO	Herminio	Baculo APM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	M-250A	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050101	AVDA	PRINCIPE SALMAN (TR01)	CM-036	C3	BACULO	Herminio	Baculo APM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	M-250A	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050104	AVDA	PRINCIPE SALMAN (TR01)	CM-036	C3	BACULO	Herminio	Baculo APM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	M-250A	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050105	AVDA	PRINCIPE SALMAN (TR01)	CM-036	C3	BACULO	Herminio	Baculo APM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	M-250A	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050100	CALLE	ZINC	CM-036	C3	BACULO	Herminio	Baculo APM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	DM-2	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050102	CALLE	ZINC	CM-036	C3	BACULO	Herminio	Baculo APM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	GE Lighting	M-250A	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050103	CALLE	ZINC	CM-036	C3	BACULO	Herminio	Baculo APM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	DM-2	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
			Total CM-036											19	19		4750	
500050121	AVDA	PRINCIPE SALMAN (TR01)	CM-042	C1	BACULO	Herminio	Baculo APM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	DM-2	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050115	AVDA	PRINCIPE SALMAN (TR01)	CM-042	C1	BACULO	Herminio	Baculo APM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSVO 400	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050118	AVDA	PRINCIPE SALMAN (TR01)	CM-042	C1	BACULO	Herminio	Baculo APM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSVO 400	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050119	AVDA	PRINCIPE SALMAN (TR01)	CM-042	C1	BACULO	Herminio	Baculo APM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSVO 400	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050120	AVDA	PRINCIPE SALMAN (TR01)	CM-042	C1	BACULO	Herminio	Baculo APM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSVO 400	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050122	AVDA	PRINCIPE SALMAN (TR01)	CM-042	C1	BACULO	Herminio	Baculo APM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	DM-2	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050123	AVDA	PRINCIPE SALMAN (TR01)	CM-042	C1	BACULO	Herminio	Baculo APM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	DM-2	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	No
500050142	AVDA	PRINCIPE SALMAN (TR01)	CM-042	C2	BACULO	Herminio	Baculo APM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSVO 400	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050140	AVDA	PRINCIPE SALMAN (TR01)	CM-042	C2	BACULO	Herminio	Baculo APM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSVO 400	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050143	AVDA	PRINCIPE SALMAN (TR01)	CM-042	C2	BACULO	Herminio	Baculo APM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSVO 400	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050144	AVDA	PRINCIPE SALMAN (TR01)	CM-042	C2	BACULO	Herminio	Baculo APM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSVO 400	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050145	AVDA	PRINCIPE SALMAN (TR01)	CM-042	C2	BACULO	Herminio	Baculo APM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSVO 400	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050146	AVDA	PRINCIPE SALMAN (TR01)	CM-042	C2	BACULO	Herminio	Baculo APM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSVO 400	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050147	AVDA	PRINCIPE SALMAN (TR01)	CM-042	C2	BACULO	Herminio	Baculo APM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSVO 400	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050141	AVDA	PRINCIPE SALMAN (TR01)	CM-042	C2	BACULO	Herminio	Baculo APM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Philips	HSVO 400	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050117	CALLE	JUAN DE LA CIERVA (TR01)	CM-042	C4	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	8	ASIMETRICA CERRADA	Iluca	Palma	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050128	CALLE	JUAN DE LA CIERVA (TR01)	CM-042	C4	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	8	ASIMETRICA CERRADA	Iluca	Palma	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050133	CALLE	JUAN DE LA CIERVA (TR01)	CM-042	C4	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	8	ASIMETRICA CERRADA	Iluca	Palma	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050136	CALLE	JUAN DE LA CIERVA (TR01)	CM-042	C4	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	8	ASIMETRICA CERRADA	Iluca	Palma	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	No
500050126	CALLE	JUAN DE LA CIERVA (TR01)	CM-042	C4	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	8	ASIMETRICA CERRADA	Iluca	Palma	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050127	CALLE	JUAN DE LA CIERVA (TR01)	CM-042	C4	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	8	ASIMETRICA CERRADA	Iluca	Palma	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	250	250	No

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500050130	CALLE	JUAN DE LA CIERVA (TR01)	CM-042	C4	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	8	ASIMETRICA CERRADA	Iluca	Palma	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050131	CALLE	JUAN DE LA CIERVA (TR01)	CM-042	C4	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	8	ASIMETRICA CERRADA	Iluca	Palma	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	250	250	No
500050132	CALLE	JUAN DE LA CIERVA (TR01)	CM-042	C4	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	8	ASIMETRICA CERRADA	Iluca	Palma	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	250	250	No
500050134	CALLE	JUAN DE LA CIERVA (TR01)	CM-042	C4	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	8	ASIMETRICA CERRADA	Iluca	Palma	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	250	250	No
500050135	CALLE	JUAN DE LA CIERVA (TR01)	CM-042	C4	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	8	ASIMETRICA CERRADA	Iluca	Palma	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050137	CALLE	JUAN DE LA CIERVA (TR01)	CM-042	C4	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	8	ASIMETRICA CERRADA	Iluca	Palma	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	250	250	No
500050139	CALLE	JUAN DE LA CIERVA (TR01)	CM-042	C4	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	8	ASIMETRICA CERRADA	Iluca	Palma	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050125	CALLE	JUAN DE LA CIERVA (TR01)	CM-042	C4	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	8	ASIMETRICA CERRADA	Iluca	Palma	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050129	CALLE	JUAN DE LA CIERVA (TR01)	CM-042	C4	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	8	ASIMETRICA CERRADA	Iluca	Palma	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	No
500050138	CALLE	JUAN DE LA CIERVA (TR01)	CM-042	C4	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	8	ASIMETRICA CERRADA	Iluca	Palma	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	No
500050116	CALLE	JUAN DE LA CIERVA (TR01)	CM-042	C4	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	8	ASIMETRICA CERRADA	Iluca	Palma	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500050124	CALLE	JUAN DE LA CIERVA (TR01)	CM-042	C4	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	8	ASIMETRICA CERRADA	Iluca	Palma	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
			Total CM-042											33	33		8250	
500051874	AVDA	EUROPA (TR04)	CM-051	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051875	AVDA	EUROPA (TR04)	CM-051	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051884	AVDA	EUROPA (TR03)	CM-051	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051880	AVDA	EUROPA (TR03)	CM-051	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051872	AVDA	EUROPA (TR04)	CM-051	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051876	AVDA	EUROPA (TR04)	CM-051	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051878	AVDA	EUROPA (TR04)	CM-051	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051881	AVDA	EUROPA (TR03)	CM-051	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051882	CALLE	D-7G (TR02)	CM-051	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051883	CALLE	D-7G (TR02)	CM-051	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051886	AVDA	EUROPA (TR02)	CM-051	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051887	AVDA	EUROPA (TR02)	CM-051	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051885	AVDA	EUROPA (TR03)	CM-051	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051870	AVDA	EUROPA (TR04)	CM-051	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051871	AVDA	EUROPA (TR04)	CM-051	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051873	AVDA	EUROPA (TR04)	CM-051	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051877	AVDA	EUROPA (TR04)	CM-051	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500051879	AVDA	EUROPA (TR04)	CM-051	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051853	CALLE	PRESBITERO JUAN ANAYA (TR01)	CM-051	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051861	CALLE	PRESBITERO JUAN ANAYA (TR01)	CM-051	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051863	CALLE	JOSE CHACON	CM-051	C4	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	7	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051867	CALLE	SAN ANTONIO (TR01)	CM-051	C4	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	7	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051854	CALLE	DEL ALBA (TR01)	CM-051	C4	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	6	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051862	CALLE	JOSE CHACON	CM-051	C4	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	6	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051864	CALLE	JOSE CHACON	CM-051	C4	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	7	ASIMETRICA CERRADA	Indalux	CMR	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051865	PSJE	SAN REMIGIO	CM-051	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051866	PSJE	SAN REMIGIO	CM-051	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051855	CALLE	DEL ALBA (TR01)	CM-051	C4	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	7	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051856	CALLE	DEL ALBA (TR01)	CM-051	C4	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	7	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051857	CALLE	DEL ALBA (TR01)	CM-051	C4	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	7	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051858	CALLE	DEL ALBA (TR01)	CM-051	C4	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	7	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051859	CALLE	DEL ALBA (TR01)	CM-051	C4	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	7	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051860	CALLE	DEL ALBA (TR01)	CM-051	C4	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	7	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051868	CALLE	SAN ANTONIO (TR01)	CM-051	C4	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	7	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051869	CALLE	SAN ANTONIO (TR01)	CM-051	C4	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	7	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
			Total CM-051											35	35		5250	
50073154	CALLE	EL ALGARROBO (URB EL MIRADOR) (TR01)	CM-052	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Saturno 3S	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50073156	CALLE	EL ALGARROBO (URB EL MIRADOR) (TR01)	CM-052	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Saturno 3S	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50073155	CALLE	EL ALGARROBO (URB EL MIRADOR) (TR01)	CM-052	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Saturno 3S	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50073157	CALLE	EL ALGARROBO (URB EL MIRADOR) (TR01)	CM-052	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICAP	5	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Quebec	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
			Total CM-052											4	4		600	
500035044	CALLE	JOSE MELIA (TR04)	CM-053	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035049	CALLE	JOSE MELIA (TR03) (ROTONDA)	CM-053	C1	BACULO	Jovir	Baculo Ukko	9	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	55	55	Si
500035050	CALLE	JOSE MELIA (TR03) (ROTONDA)	CM-053	C1	BACULO	Jovir	Baculo Ukko	9	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	55	55	Si
500035051	CALLE	JOSE MELIA (TR03) (ROTONDA)	CM-053	C1	BACULO	Jovir	Baculo Ukko	9	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	55	55	Si
500035052	CALLE	JOSE MELIA (TR03) (ROTONDA)	CM-053	C1	BACULO	Jovir	Baculo Ukko	9	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Teceo	LED	Electrónico	1	1	55	55	Si



ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500035045	CALLE	JOSE MELIA (TR04)	CM-053	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035046	CALLE	JOSE MELIA (TR04)	CM-053	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035047	CALLE	JOSE MELIA (TR04)	CM-053	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	80	80	Si
500035041	CALLE	RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR01)	CM-053	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035042	CALLE	RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR01)	CM-053	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035043	CALLE	RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR01)	CM-053	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034923	CALLE	ARTURO RUBINSTEIN (TR01) (ROTONDA)	CM-053	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034934	CALLE	ARTURO RUBINSTEIN (TR01) (ROTONDA)	CM-053	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034903	CALLE	ARTURO RUBINSTEIN (TR02)	CM-053	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034904	CALLE	ARTURO RUBINSTEIN (TR02)	CM-053	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034910	CALLE	ARTURO RUBINSTEIN (TR02)	CM-053	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034912	CALLE	ARTURO RUBINSTEIN (TR02)	CM-053	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034913	CALLE	ARTURO RUBINSTEIN (TR02)	CM-053	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034915	CALLE	ARTURO RUBINSTEIN (TR02)	CM-053	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034918	CALLE	ARTURO RUBINSTEIN (TR02)	CM-053	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034920	CALLE	ARTURO RUBINSTEIN (TR02)	CM-053	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034922	CALLE	ARTURO RUBINSTEIN (TR02)	CM-053	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034924	CALLE	ARTURO RUBINSTEIN (TR02)	CM-053	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034927	CALLE	ARTURO RUBINSTEIN (TR02)	CM-053	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034928	CALLE	ARTURO RUBINSTEIN (TR02)	CM-053	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034932	CALLE	ARTURO RUBINSTEIN (TR02)	CM-053	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034930	CALLE	ARTURO RUBINSTEIN (TR02)	CM-053	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034938	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-053	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034939	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-053	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034940	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-053	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
							na-IRFE69											
500034941	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-053	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034942	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-053	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034943	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-053	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034944	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-053	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034945	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-053	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034955	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-053	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034956	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-053	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034957	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-053	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034958	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-053	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034959	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-053	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034960	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-053	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034936	CALLE	CSN213	CM-053	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034935	CALLE	CSN213	CM-053	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neofernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034947	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034948	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034949	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034950	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034951	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034952	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034953	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C2	COLUMNA	Fejemar	Columna Marbella	3	ESFERICA	Fejemar	Esferica Marbella	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034954	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C2	COLUMNA	Fejemar	Columna Marbella	3	ESFERICA	Fejemar	Esferica Marbella	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034901	CALLE	ARTURO RUBINSTEIN (TR03)	CM-053	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035009	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035010	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035011	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035012	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034978	CALLE	ORTEGA Y GASSET	CM-053	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500034906	CALLE	RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR02)	CM-053	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034998	CALLE	RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR02)	CM-053	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035000	CALLE	RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR02)	CM-053	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035002	CALLE	RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR02)	CM-053	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035004	CALLE	RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR02)	CM-053	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035008	CALLE	RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR02)	CM-053	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034902	CALLE	ARTURO RUBINSTEIN (TR03)	CM-053	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035013	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035014	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035015	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035016	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034984	CALLE	ORTEGA Y GASSET	CM-053	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034908	CALLE	RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR02)	CM-053	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034987	CALLE	RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR02)	CM-053	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034988	CALLE	RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR02)	CM-053	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034990	CALLE	RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR02)	CM-053	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034992	CALLE	RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR02)	CM-053	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034995	CALLE	RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR02)	CM-053	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034905	CALLE	ARTURO RUBINSTEIN (TR02)	CM-053	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034907	CALLE	ARTURO RUBINSTEIN (TR02)	CM-053	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034909	CALLE	ARTURO RUBINSTEIN (TR02)	CM-053	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034911	CALLE	ARTURO RUBINSTEIN (TR02)	CM-053	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034914	CALLE	ARTURO RUBINSTEIN (TR02)	CM-053	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
							na-IRFE69											
500034916	CALLE	ARTURO RUBINSTEIN (TR02)	CM-053	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034917	CALLE	ARTURO RUBINSTEIN (TR02)	CM-053	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034919	CALLE	ARTURO RUBINSTEIN (TR02)	CM-053	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034921	CALLE	ARTURO RUBINSTEIN (TR02)	CM-053	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034925	CALLE	ARTURO RUBINSTEIN (TR02)	CM-053	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034926	CALLE	ARTURO RUBINSTEIN (TR02)	CM-053	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034929	CALLE	ARTURO RUBINSTEIN (TR02)	CM-053	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034931	CALLE	ARTURO RUBINSTEIN (TR02)	CM-053	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034933	CALLE	ARTURO RUBINSTEIN (TR02)	CM-053	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035017	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035018	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035019	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035020	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035021	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035022	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035023	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035024	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035025	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035026	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035027	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035028	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035029	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035030	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035031	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035032	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si



ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500035033	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035034	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035035	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035036	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035037	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035038	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035039	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035040	CALLE	ESTEBANEZ CALDERON	CM-053	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034973	CALLE	ORTEGA Y GASSET	CM-053	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034974	CALLE	ORTEGA Y GASSET	CM-053	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034975	CALLE	ORTEGA Y GASSET	CM-053	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034976	CALLE	ORTEGA Y GASSET	CM-053	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034977	CALLE	ORTEGA Y GASSET	CM-053	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034979	CALLE	ORTEGA Y GASSET	CM-053	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034980	CALLE	ORTEGA Y GASSET	CM-053	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034981	CALLE	ORTEGA Y GASSET	CM-053	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034982	CALLE	ORTEGA Y GASSET	CM-053	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034983	CALLE	ORTEGA Y GASSET	CM-053	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034985	CALLE	RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR02)	CM-053	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No
500034986	CALLE	RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR02)	CM-053	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034989	CALLE	RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR02)	CM-053	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034991	CALLE	RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR02)	CM-053	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034993	CALLE	RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR02)	CM-053	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500034994	CALLE	RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR02)	CM-053	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034996	CALLE	RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR02)	CM-053	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034997	CALLE	RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR02)	CM-053	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034999	CALLE	RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR02)	CM-053	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035001	CALLE	RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR02)	CM-053	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035003	CALLE	RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR02)	CM-053	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035005	CALLE	RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR02)	CM-053	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035006	CALLE	RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR02)	CM-053	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035007	CALLE	RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR02)	CM-053	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4,5	FAROL	Carandini	SC-250	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50060053	ZV	ZVSN131 ENTRE CALLE RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR01) Y CALLE JOSE MELIA (TR04)	CM-053	C5	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	ESFERICA	Moonlight	Globo MGB	FLUORESCENTE COMPACTA	Electrónico	1	1	15	15	Si
50060054	ZV	ZVSN131 ENTRE CALLE RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR01) Y CALLE JOSE MELIA (TR04)	CM-053	C5	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	ESFERICA	Moonlight	Globo MGB	FLUORESCENTE COMPACTA	Electrónico	1	1	15	15	Si
50060055	ZV	ZVSN131 ENTRE CALLE RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR01) Y CALLE JOSE MELIA (TR04)	CM-053	C5	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	ESFERICA	Moonlight	Globo MGB	FLUORESCENTE COMPACTA	Electrónico	1	1	15	15	Si
50060056	ZV	ZVSN131 ENTRE CALLE RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR01) Y CALLE JOSE MELIA (TR04)	CM-053	C5	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	ESFERICA	Moonlight	Globo MGB	FLUORESCENTE COMPACTA	Electrónico	1	1	15	15	Si
50060057	ZV	ZVSN131 ENTRE CALLE RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR01) Y CALLE JOSE MELIA (TR04)	CM-053	C5	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	ESFERICA	Moonlight	Globo MGB	FLUORESCENTE COMPACTA	Electrónico	1	1	15	15	Si
50060058	ZV	ZVSN131 ENTRE CALLE RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR01) Y CALLE JOSE MELIA (TR04)	CM-053	C5	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	ESFERICA	Moonlight	Globo MGB	FLUORESCENTE COMPACTA	Electrónico	1	1	15	15	No
50060059	ZV	ZVSN131 ENTRE CALLE RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR01) Y CALLE JOSE MELIA (TR04)	CM-053	C5	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	ESFERICA	Moonlight	Globo MGB	FLUORESCENTE COMPACTA	Electrónico	1	1	15	15	Si
50060060	ZV	ZVSN131 ENTRE CALLE RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR01) Y CALLE JOSE MELIA (TR04)	CM-053	C5	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	ESFERICA	Moonlight	Globo MGB	FLUORESCENTE COMPACTA	Electrónico	1	1	15	15	Si
50060061	ZV	ZVSN131 ENTRE CALLE RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR01) Y CALLE JOSE MELIA (TR04)	CM-053	C5	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	ESFERICA	Moonlight	Globo MGB	FLUORESCENTE COMPACTA	Electrónico	1	1	15	15	Si
50060062	ZV	ZVSN131 ENTRE CALLE RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR01) Y CALLE JOSE MELIA (TR04)	CM-053	C5	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	ESFERICA	Moonlight	Globo MGB	FLUORESCENTE COMPACTA	Electrónico	1	1	15	15	Si
50060063	ZV	ZVSN131 ENTRE CALLE RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR01) Y CALLE JOSE MELIA (TR04)	CM-053	C5	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	ESFERICA	Moonlight	Globo MGB	FLUORESCENTE COMPACTA	Electrónico	1	1	15	15	Si
50060064	ZV	ZVSN131 ENTRE CALLE RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR01) Y CALLE JOSE MELIA (TR04)	CM-053	C5	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	ESFERICA	Moonlight	Globo MGB	FLUORESCENTE COMPACTA	Electrónico	1	1	15	15	No
50060065	ZV	ZVSN131 ENTRE CALLE RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR01) Y CALLE JOSE MELIA (TR04)	CM-053	C5	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	ESFERICA	Moonlight	Globo MGB	FLUORESCENTE COMPACTA	Electrónico	1	1	15	15	Si
50060066	ZV	ZVSN131 ENTRE CALLE RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR01) Y CALLE JOSE MELIA (TR04)	CM-053	C5	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	ESFERICA	Moonlight	Globo MGB	FLUORESCENTE COMPACTA	Electrónico	1	1	15	15	No
50060067	ZV	ZVSN131 ENTRE CALLE RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR01) Y CALLE JOSE MELIA (TR04)	CM-053	C5	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	ESFERICA	Moonlight	Globo MGB	FLUORESCENTE COMPACTA	Electrónico	1	1	15	15	Si
50060068	ZV	ZVSN131 ENTRE CALLE RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR01) Y CALLE JOSE MELIA (TR04)	CM-053	C5	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	ESFERICA	Moonlight	Globo MGB	FLUORESCENTE COMPACTA	Electrónico	1	1	15	15	No
50060069	ZV	ZVSN131 ENTRE CALLE RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR01) Y CALLE JOSE MELIA (TR04)	CM-053	C5	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	ESFERICA	Moonlight	Globo MGB	FLUORESCENTE COMPACTA	Electrónico	1	1	15	15	No

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
50060070	ZV	ZVSN131 ENTRE CALLE RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR01) Y CALLE JOSE MELIA (TR04)	CM-053	C5	OTRO	GENERIC	Directo a suelo	0	ESFERICA	Moonlight	Globo MGB	FLUORESCENTE COMPACTA	Electrónico	1	1	15	15	No
50060071	ZV	ZVSN131 ENTRE CALLE RAMON GOMEZ DE LA SERNA (TR01) Y CALLE JOSE MELIA (TR04)	CM-053	C5	OTRO	GENERIC	Directo a suelo	0	ESFERICA	Moonlight	Globo MGB	FLUORESCENTE COMPACTA	Electrónico	1	1	15	15	No
			Total CM-053											156	156		17435	
500044865	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044866	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044868	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044871	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044872	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044875	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044876	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044878	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044880	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044882	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044888	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044890	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044891	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044893	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044895	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044897	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044899	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044903	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044906	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044916	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No
500044919	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044920	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500044922	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044925	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044926	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044929	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044930	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044933	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044934	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No
500044935	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044936	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044937	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044938	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No
500044939	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044940	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044941	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044942	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044943	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044944	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044945	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044946	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044902	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044957	CALLE	GREGORIO MARAÑON (TR03)	CM-054	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044958	CALLE	GREGORIO MARAÑON (TR03)	CM-054	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044959	CALLE	GREGORIO MARAÑON (TR03)	CM-054	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044960	CALLE	GREGORIO MARAÑON (TR03)	CM-054	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si



ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500044961	CALLE	GREGORIO MARAÑON (TR03)	CM-054	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044962	CALLE	GREGORIO MARAÑON (TR03)	CM-054	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044963	CALLE	GREGORIO MARAÑON (TR03)	CM-054	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044964	CALLE	GREGORIO MARAÑON (TR03)	CM-054	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044965	CALLE	GREGORIO MARAÑON (TR03)	CM-054	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044966	CALLE	GREGORIO MARAÑON (TR03)	CM-054	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044967	CALLE	GREGORIO MARAÑON (TR03)	CM-054	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044968	CALLE	GREGORIO MARAÑON (TR03)	CM-054	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044947	CALLE	ORTEGA Y GASSET	CM-054	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044948	CALLE	ORTEGA Y GASSET	CM-054	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044952	CALLE	ORTEGA Y GASSET	CM-054	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044953	CALLE	ORTEGA Y GASSET	CM-054	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044949	CALLE	PABLO CASALS	CM-054	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044950	CALLE	PABLO CASALS	CM-054	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044951	CALLE	PABLO CASALS	CM-054	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044954	CALLE	PABLO CASALS	CM-054	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044955	CALLE	PABLO CASALS	CM-054	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044956	CALLE	PABLO CASALS	CM-054	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044931	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	-	-	-	-	-	1	1	150	150	No
500044864	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044867	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044869	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044870	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500044873	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044874	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044877	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044879	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044881	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044883	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044887	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044889	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044892	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044894	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044896	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044898	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044900	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044901	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044904	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044907	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044917	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044918	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044921	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044923	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044924	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044927	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044928	CALLE	CAMILO JOSE CELA	CM-054	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044884	AVDA	FONTANILLA (TR01)	CM-054	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500044885	AVDA	FONTANILLA (TR01)	CM-054	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044886	AVDA	FONTANILLA (TR01)	CM-054	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044912	CALLE	GREGORIO MARAÑON (TR01)	CM-054	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044913	CALLE	GREGORIO MARAÑON (TR01)	CM-054	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044914	CALLE	GREGORIO MARAÑON (TR01)	CM-054	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044915	CALLE	GREGORIO MARAÑON (TR01)	CM-054	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044905	CALLE	GREGORIO MARAÑON (TR02)	CM-054	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	3,5	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044908	CALLE	GREGORIO MARAÑON (TR02)	CM-054	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044909	CALLE	GREGORIO MARAÑON (TR02)	CM-054	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044910	CALLE	GREGORIO MARAÑON (TR02)	CM-054	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044911	CALLE	GREGORIO MARAÑON (TR02)	CM-054	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICBA41	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044860	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR04)	CM-054	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044859	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR04)	CM-054	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044976	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR04)	CM-054	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044978	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR04)	CM-054	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044980	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR04)	CM-054	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044986	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR04)	CM-054	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044989	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR04)	CM-054	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044997	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR06)	CM-054	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044998	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR06)	CM-054	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045001	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR06)	CM-054	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045005	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR06)	CM-054	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044857	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR04)	CM-054	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044858	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR04)	CM-054	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500044971	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR04)	CM-054	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044972	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR04)	CM-054	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044983	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR04)	CM-054	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044984	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR04)	CM-054	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044990	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR06)	CM-054	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044992	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR06)	CM-054	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044994	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR06)	CM-054	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045003	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR06)	CM-054	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044854	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR04)	CM-054	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044855	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR04)	CM-054	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044969	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR04)	CM-054	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044970	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR04)	CM-054	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044973	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR04)	CM-054	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044974	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR04)	CM-054	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044975	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR04)	CM-054	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044977	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR04)	CM-054	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044979	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR04)	CM-054	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044981	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR04)	CM-054	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044982	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR04)	CM-054	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044985	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR04)	CM-054	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044987	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR04)	CM-054	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044988	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR04)	CM-054	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044991	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR06)	CM-054	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044993	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR06)	CM-054	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044995	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR06)	CM-054	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044996	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR06)	CM-054	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si



ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500044999	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR06)	CM-054	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045000	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR06)	CM-054	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045002	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR06)	CM-054	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045004	AVDA	ARIAS MALDONADO (TR06)	CM-054	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044856	CALLE	AZORIN	CM-054	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044861	CALLE	AZORIN	CM-054	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044862	CALLE	AZORIN	CM-054	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500044863	CALLE	AZORIN	CM-054	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
			Total CM-054											151	151		22650	
500045830	CALLE	BENALMADENA (TR01)	CM-055	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045831	CALLE	BENALMADENA (TR01)	CM-055	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045837	PLAZA	REYES CATOLICOS (TR01)	CM-055	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045835	PLAZA	REYES CATOLICOS (TR01)	CM-055	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045838	PLAZA	REYES CATOLICOS (TR01)	CM-055	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045839	PLAZA	REYES CATOLICOS (TR01)	CM-055	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No
500045840	PLAZA	REYES CATOLICOS (TR02)	CM-055	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045843	PLAZA	REYES CATOLICOS (TR03)	CM-055	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045841	ZV	ZVSN802	CM-055	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045842	ZV	ZVSN802	CM-055	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045844	ZV	ZVSN802	CM-055	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045846	ZV	ZVSN802	CM-055	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4,5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN003	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045847	ZV	ZVSN802	CM-055	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045823	PLAZA	JUAN DE LA ROSA	CM-055	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045824	PLAZA	JUAN DE LA ROSA	CM-055	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045825	PLAZA	JUAN DE LA ROSA	CM-055	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045826	PLAZA	JUAN DE LA ROSA	CM-055	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045819	CALLE	BENALMADENA (TR02)	CM-055	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500045813	CALLE	BENALMADENA (TR02)	CM-055	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045815	CALLE	BENALMADENA (TR02)	CM-055	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045816	CALLE	BENALMADENA (TR02)	CM-055	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045817	CALLE	BENALMADENA (TR02)	CM-055	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045818	CALLE	BENALMADENA (TR02)	CM-055	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045814	CALLE	BENALMADENA (TR02)	CM-055	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045827	PLAZA	JUAN DE LA ROSA	CM-055	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045828	PLAZA	JUAN DE LA ROSA	CM-055	C2	BRAZO	SimonLighting	Brazo BM1	5	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045829	PLAZA	JUAN DE LA ROSA	CM-055	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045832	PLAZA	JUAN DE LA ROSA	CM-055	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045833	PLAZA	JUAN DE LA ROSA	CM-055	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045834	PLAZA	JUAN DE LA ROSA	CM-055	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045836	PLAZA	JUAN DE LA ROSA	CM-055	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045850	PLAZA	MIJAS	CM-055	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045820	ZV	ZVSN159 ENTRE CALLE BENALMADENA (TR02) Y CALLE HUERTA CHICA (TR03)	CM-055	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045821	ZV	ZVSN159 ENTRE CALLE BENALMADENA (TR02) Y CALLE HUERTA CHICA (TR03)	CM-055	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045822	ZV	ZVSN159 ENTRE CALLE BENALMADENA (TR02) Y CALLE HUERTA CHICA (TR03)	CM-055	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045849	PLAZA	MIJAS	CM-055	C3	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	3,5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN003	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045851	PLAZA	MIJAS	CM-055	C3	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	3,5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN003	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
			Total CM-055											37	37		5550	
500034564	CALLE	CSN452 (URB DE LAS PLAYAS ANDALUZAS)	CM-056	C1	COLUMNA	Indalux	Columna Impact	6,2	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034566	CALLE	DE LA BOCANA	CM-056	C1	COLUMNA	Indalux	Columna Impact	6,2	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034533	CALLE	DEL TEMPORAL	CM-056	C1	COLUMNA	Indalux	Columna Impact	6,2	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034562	CALLE	DEL TEMPORAL	CM-056	C1	COLUMNA	Indalux	Columna Impact	6,2	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034547	ZV	ZVSN113 ENTRE CALLE DEL TEMPORAL Y AVIA DEL MEDITERRANEO (TR35)	CM-056	C1	COLUMNA	Indalux	Columna Impact	6,2	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034549	ZV	ZVSN113 ENTRE CALLE DEL TEMPORAL Y AVIA DEL MEDITERRANEO (TR35)	CM-056	C1	COLUMNA	Indalux	Columna Impact	6,2	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034555	CALLE	CSN184 (TR01)	CM-056	C2	COLUMNA	Indalux	Columna Impact	6,2	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034556	CALLE	DEL TEMPORAL	CM-056	C2	BRAZO	Herminio	Cruceta-1 Doble	6,2	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500034550	ZV	ZVSN113 ENTRE CALLE DEL TEMPORAL Y AVIA DEL MEDITERRANEO (TR35)	CM-056	C2	COLUMNA	Indalux	Columna Impact	6,2	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034565	CALLE	DE LA BOCANA	CM-056	C2	COLUMNA	Indalux	Columna Impact	6,2	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034551	CALLE	CSN184 (TR02)	CM-056	C2	COLUMNA	Indalux	Columna Impact	6,2	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034552	CALLE	CSN184 (TR02)	CM-056	C2	COLUMNA	Indalux	Columna Impact	6,2	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034553	CALLE	CSN184 (TR01)	CM-056	C2	COLUMNA	Indalux	Columna Impact	6,2	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034554	CALLE	CSN184 (TR01)	CM-056	C2	COLUMNA	Indalux	Columna Impact	6,2	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034557	CALLE	DEL TEMPORAL	CM-056	C2	BRAZO	Herminio	Cruceta-1 Doble	6,2	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500034558	CALLE	DEL TEMPORAL	CM-056	C2	BRAZO	Herminio	Cruceta-1 Doble	6,2	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034559	CALLE	DEL TEMPORAL	CM-056	C2	BRAZO	Herminio	Cruceta-1 Doble	6,2	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034560	CALLE	DEL TEMPORAL	CM-056	C2	BRAZO	Herminio	Cruceta-1 Doble	6,2	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034561	CALLE	DEL TEMPORAL	CM-056	C2	COLUMNA	Indalux	Columna Impact	6,2	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034563	CALLE	DEL TEMPORAL	CM-056	C2	COLUMNA	Indalux	Columna Impact	6,2	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034531	CALLE	ESCOLLERA	CM-056	C2	COLUMNA	Indalux	Columna Impact	6,2	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034532	CALLE	ESCOLLERA	CM-056	C2	COLUMNA	Indalux	Columna Impact	6,2	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034548	ZV	ZVSN113 ENTRE CALLE DEL TEMPORAL Y AVIA DEL MEDITERRANEO (TR35)	CM-056	C2	COLUMNA	Indalux	Columna Impact	6,2	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034534	ZV	ZVSN113 ENTRE CALLE DEL TEMPORAL Y AVIA DEL MEDITERRANEO (TR35)	CM-056	C4	COLUMNA	Indalux	Columna Impact	4,3	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	No
500034535	ZV	ZVSN113 ENTRE CALLE DEL TEMPORAL Y AVIA DEL MEDITERRANEO (TR35)	CM-056	C4	COLUMNA	Indalux	Columna Impact	4,3	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034536	ZV	ZVSN113 ENTRE CALLE DEL TEMPORAL Y AVIA DEL MEDITERRANEO (TR35)	CM-056	C4	COLUMNA	Indalux	Columna Impact	4,3	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034537	ZV	ZVSN113 ENTRE CALLE DEL TEMPORAL Y AVIA DEL MEDITERRANEO (TR35)	CM-056	C4	COLUMNA	Indalux	Columna Impact	6,2	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	No
500034538	ZV	ZVSN113 ENTRE CALLE DEL TEMPORAL Y AVIA DEL MEDITERRANEO (TR35)	CM-056	C4	COLUMNA	Indalux	Columna Impact	6,2	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	No
500034539	ZV	ZVSN113 ENTRE CALLE DEL TEMPORAL Y AVIA DEL MEDITERRANEO (TR35)	CM-056	C4	COLUMNA	Indalux	Columna Impact	6,2	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	No
500034540	ZV	ZVSN113 ENTRE CALLE DEL TEMPORAL Y AVIA DEL MEDITERRANEO (TR35)	CM-056	C4	COLUMNA	Indalux	Columna Impact	6,2	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034541	ZV	ZVSN113 ENTRE CALLE DEL TEMPORAL Y AVIA DEL MEDITERRANEO (TR35)	CM-056	C4	COLUMNA	Indalux	Columna Impact	4,3	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034542	ZV	ZVSN113 ENTRE CALLE DEL TEMPORAL Y AVIA DEL MEDITERRANEO (TR35)	CM-056	C4	COLUMNA	Indalux	Columna Impact	6,2	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034543	ZV	ZVSN113 ENTRE CALLE DEL TEMPORAL Y AVIA DEL MEDITERRANEO (TR35)	CM-056	C4	COLUMNA	Indalux	Columna Impact	6,2	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034544	ZV	ZVSN113 ENTRE CALLE DEL TEMPORAL Y AVIA DEL MEDITERRANEO (TR35)	CM-056	C4	COLUMNA	Indalux	Columna Impact	6,2	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	No
500034545	ZV	ZVSN113 ENTRE CALLE DEL TEMPORAL Y AVIA DEL MEDITERRANEO (TR35)	CM-056	C4	COLUMNA	Indalux	Columna Impact	6,2	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500034546	ZV	ZVSN113 ENTRE CALLE DEL TEMPORAL Y AVIA DEL MEDITERRANEO (TR35)	CM-056	C4	COLUMNA	Indalux	Columna Impact	4,3	ASIMETRICA CERRADA	Philips	Alliance	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
			Total CM-056											36	36		4600	
500046423	CALLE	BITRAGO	CM-057	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
							IRVI71											
500046424	CALLE	BUITRAGO	CM-057	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	3,5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN003	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046427	CALLE	BUITRAGO	CM-057	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	3,5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN003	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046425	CALLE	BUITRAGO	CM-057	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	3,5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN003	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046431	PLAZA	DE LA VICTORIA (TR01)	CM-057	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046432	PLAZA	DE LA VICTORIA (TR01)	CM-057	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046426	CALLE	SAN LAZARO	CM-057	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	3,5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN003	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046430	PLAZA	DE LA VICTORIA (TR02)	CM-057	C1	BRAZO	Coyba	Brazo Bme-2	4,5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN004	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046433	PLAZA	DE LA VICTORIA (TR02)	CM-057	C1	COLUMNA	AYTO MARBELLA	CSN003	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046434	PLAZA	DE LA VICTORIA (TR02)	CM-057	C1	COLUMNA	AYTO MARBELLA	CSN003	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046435	PLAZA	DE LA VICTORIA (TR02)	CM-057	C1	BRAZO	Coyba	Brazo Bme-2	4,5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN004	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046436	PLAZA	DE LA VICTORIA (TR02)	CM-057	C1	BRAZO	Coyba	Brazo Bme-2	4	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN003	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046428	CALLE	ESTACION	CM-057	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046429	CALLE	ESTACION	CM-057	C1	BRAZO	Coyba	Brazo Bme-2	5,5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN004	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046442	CALLE	FORTALEZA (TR02)	CM-057	C1	BRAZO	Coyba	Brazo Bme-2	4,5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN004	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046452	PLAZA	DE LA VICTORIA (TR01)	CM-057	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046453	PLAZA	DE LA VICTORIA (TR01)	CM-057	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046454	PLAZA	DE LA VICTORIA (TR01)	CM-057	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046455	PLAZA	DE LA VICTORIA (TR01)	CM-057	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046437	CALLE	SAN LAZARO	CM-057	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	3,5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN003	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046438	CALLE	SAN LAZARO	CM-057	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	3,5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN003	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046439	CALLE	SAN LAZARO	CM-057	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	3,5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN003	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046462	CALLE	AFRICA (TR01)	CM-057	C2	BRAZO	Coyba	Brazo Bmau	6	ASIMETRICA CERRADA	MAZDA	Estoril	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046463	PLAZA	AFRICA (TR02)	CM-057	C2	COLUMNA	AYTO MARBELLA	CSN005	4	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN006	FLUORESCENTE COMPACTA	Electrónico	1	1	36	36	Si
500046464	PLAZA	AFRICA (TR02)	CM-057	C2	BRAZO	AYTO	BRSN006	4	FAROL	AYTO	FSN006	FLUORESCENTE	Electrónico	1	1	36	36	Si



ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
						MARBELLA				MARBELLA		COMPACTA						
500046465	PLAZA	AFRICA (TR02)	CM-057	C2	BRAZO	AYTO MARBELLA	BRSN006	4	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN006	FLUORESCENTE COMPACTA	Electrónico	1	1	36	36	Si
500046466	PLAZA	AFRICA (TR02)	CM-057	C2	BRAZO	Coyba	Brazo Bme-2	4	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN003	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046422	CALLE	BUITRAGO	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN003	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046450	PLAZA	DE LA VICTORIA (TR01)	CM-057	C2	BRAZO	Coyba	Brazo Bme-2	5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN004	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046451	PLAZA	DE LA VICTORIA (TR01)	CM-057	C2	BRAZO	Coyba	Brazo Bme-2s	5,5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN003	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046488	CALLE	ENRIQUE DEL CASTILLO	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046489	CALLE	ENRIQUE DEL CASTILLO	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046490	CALLE	ENRIQUE DEL CASTILLO	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046491	CALLE	ENRIQUE DEL CASTILLO	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046440	CALLE	FORTALEZA (TR01)	CM-057	C2	BRAZO	Coyba	Brazo Bme-2	4,5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN004	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046441	CALLE	FORTALEZA (TR01)	CM-057	C2	BRAZO	Coyba	Brazo Bme-2	4,5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN004	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046474	CALLE	GLORIA	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	3,5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN003	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046476	CALLE	GLORIA	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046475	CALLE	GLORIA	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	3,5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN003	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046457	CALLE	HUERTA CHICA (TR01)	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046458	CALLE	HUERTA CHICA (TR01)	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046459	CALLE	HUERTA CHICA (TR01)	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046456	CALLE	HUERTA CHICA (TR02)	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046460	CALLE	HUERTA CHICA (TR03)	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046461	CALLE	HUERTA CHICA (TR03)	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046487	PLAZA	JOSE PALOMO (TR01)	CM-057	C2	BRAZO	Coyba	Brazo Bme-2s	3,5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN003	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046485	PLAZA	JOSE PALOMO (TR02)	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500046486	PLAZA	JOSE PALOMO (TR02)	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046471	CALLE	PADRE FRANCISCO DE ECHAMENDI	CM-057	C2	BRAZO	Coyba	Brazo Bme-2	4,5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN003	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046473	CALLE	PADRE FRANCISCO DE ECHAMENDI	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046482	CALLE	PADRE FRANCISCO DE ECHAMENDI	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046483	CALLE	PADRE FRANCISCO DE ECHAMENDI	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046484	CALLE	PADRE FRANCISCO DE ECHAMENDI	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046467	CALLE	PANTALEON	CM-057	C2	BRAZO	Coyba	Brazo Bme-2	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046468	CALLE	PANTALEON	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	3,5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN003	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046469	CALLE	PANTALEON	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	3,5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN003	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046481	CALLE	PANTALEON	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	3,5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN003	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046470	CALLE	PANTALEON	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	3,5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN003	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046443	CALLE	PEDRAZA (TR01)	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046444	CALLE	PEDRAZA (TR01)	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046445	CALLE	PEDRAZA (TR01)	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046446	CALLE	PEDRAZA (TR02)	CM-057	C2	BRAZO	Coyba	Brazo Bme-2	4	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN004	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046447	CALLE	PEDRAZA (TR02)	CM-057	C2	BRAZO	Coyba	Brazo Bme-2s	4	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN003	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046448	CALLE	PEDRAZA (TR02)	CM-057	C2	BRAZO	Coyba	Brazo Bme-2	5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN004	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046449	CALLE	PEDRAZA (TR02)	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046496	CALLE	TETUAN	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046492	CALLE	TETUAN	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046493	CALLE	TETUAN	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046494	CALLE	TETUAN	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-	4,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
							IRVI71											
500046495	CALLE	TETUAN	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046472	CALLE	PADRE FRANCISCO DE ECHAMENDI	CM-057	C2	BRAZO	Coyba	Brazo Bme-2s	4,5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN003	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046477	CALLE	VALDES (TR02)	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	3,5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN003	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046478	CALLE	VALDES (TR02)	CM-057	C2	BRAZO	Coyba	-	3,5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN003	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046479	CALLE	VALDES (TR02)	CM-057	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	3,5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN003	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046480	CALLE	VALDES (TR02)	CM-057	C2	BRAZO	Coyba	-	3,5	FAROL	AYTO MARBELLA	FSN003	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
			Total CM-057											75	75		10908	
50073602	CALLE	DIEZ DE OÑATE (TR01) (URB LA MERCED)	CM-059	C1	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50073603	CALLE	DIEZ DE OÑATE (TR01) (URB LA MERCED)	CM-059	C1	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50073596	CALLE	DIEZ DE OÑATE (TR03) (URB LA MERCED)	CM-059	C1	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
50073597	CALLE	DIEZ DE OÑATE (TR03) (URB LA MERCED)	CM-059	C1	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
50073598	CALLE	DIEZ DE OÑATE (TR01) (URB LA MERCED)	CM-059	C1	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
50073599	CALLE	SANTA ANA (URB LA MERCED) (TR02)	CM-059	C1	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
50073600	CALLE	SANTA ANA (URB LA MERCED) (TR02)	CM-059	C1	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
50073601	CALLE	SANTA ANA (URB LA MERCED) (TR02)	CM-059	C1	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
			Total CM-059											8	8		1800	
500035572	CALLE	CSN882 (TR02) (ROTONDA)	CM-060	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035564	CALLE	CSN882 (TR01)	CM-060	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035566	CALLE	CSN882 (TR01)	CM-060	C1	COLUMNA + BRAZO	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035567	CALLE	CSN882 (TR01)	CM-060	C1	COLUMNA + BRAZO	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035568	CALLE	CSN882 (TR01)	CM-060	C1	COLUMNA + BRAZO	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035570	CALLE	CSN882 (TR01)	CM-060	C1	COLUMNA + BRAZO	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035581	CALLE	CSN882 (TR01)	CM-060	C1	BRAZO	Herminio	Cruceta-1 Doble	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035582	CALLE	CSN882 (TR01)	CM-060	C1	BRAZO	Herminio	Cruceta-1 Doble	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035583	CALLE	CSN882 (TR01)	CM-060	C1	BRAZO	Herminio	Cruceta-1 Doble	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035584	CALLE	CSN882 (TR01)	CM-060	C1	BRAZO	Herminio	Cruceta-1 Doble	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035573	CALLE	CSN882 (TR02) (ROTONDA)	CM-060	C1	COLUMNA + BRAZO	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035575	CALLE	CSN882 (TR02) (ROTONDA)	CM-060	C1	BRAZO	Herminio	Cruceta-1	9	ASIMETRICA	Carandini	Qs 10	VAPOR DE	Electromagnético	1	1	125	125	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
							Cuadruple		CERRADA			MERCURIO	ético					
500035576	CALLE	CSN882 (TR02) (ROTONDA)	CM-060	C1	BRAZO	Herminio	Cruceta-1 Cuadruple	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035577	CALLE	CSN882 (TR02) (ROTONDA)	CM-060	C1	BRAZO	Herminio	Cruceta-1 Cuadruple	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035578	CALLE	CSN882 (TR02) (ROTONDA)	CM-060	C1	COLUMNA + BRAZO	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035579	CALLE	CSN882 (TR02) (ROTONDA)	CM-060	C1	COLUMNA + BRAZO	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035580	CALLE	CSN882 (TR02) (ROTONDA)	CM-060	C1	BRAZO	Herminio	Cruceta-1 Doble	9	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035613	AVDA	DUQUE DE LERMA	CM-060	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035615	AVDA	DUQUE DE LERMA	CM-060	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	PROYECTOR	Benito	Proyector Laica	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035565	CTRA	A-355 (ROTONDA)	CM-060	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035585	CTRA	A-355 (ROTONDA)	CM-060	C1	BRAZO	Herminio	Cruceta-1 Cuadruple	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035586	CTRA	A-355 (ROTONDA)	CM-060	C1	BRAZO	Herminio	Cruceta-1 Cuadruple	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035587	CTRA	A-355 (ROTONDA)	CM-060	C1	BRAZO	Herminio	Cruceta-1 Cuadruple	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035563	CTRA	A-355 (TR03)	CM-060	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035559	CTRA	A-355 (TR04)	CM-060	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035560	CTRA	A-355 (TR04)	CM-060	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035561	CTRA	A-355 (TR04)	CM-060	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035574	CTRA	ACCESO AP-7 (TR06)	CM-060	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035562	CTRA	ACCESO AP-7 (TR08)	CM-060	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035588	CTRA	ACCESO AP-7 (TR08)	CM-060	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035589	CTRA	ACCESO AP-7 (TR08)	CM-060	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035590	CTRA	ACCESO AP-7 (TR08)	CM-060	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	No
500035591	CTRA	ACCESO AP-7 (TR08)	CM-060	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035592	CTRA	ACCESO AP-7 (TR08)	CM-060	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035593	CTRA	ACCESO AP-7 (TR08)	CM-060	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035594	CTRA	ACCESO AP-7 (TR08)	CM-060	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	No
500035595	CTRA	ACCESO AP-7 (TR08)	CM-060	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	No
500035596	CTRA	ACCESO AP-7 (TR08)	CM-060	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035597	CTRA	ACCESO AP-7 (TR08)	CM-060	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	No
500035557	CALLE	CSN873 (TR01) (ROTONDA)	CM-060	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035558	CALLE	CSN873 (TR01) (ROTONDA)	CM-060	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si



ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500035598	CALLE	CSN873 (TR01) (ROTONDA)	CM-060	C1	BRAZO	Herminio	Cruceta-1 Cuatruple	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035599	CALLE	CSN873 (TR01) (ROTONDA)	CM-060	C1	BRAZO	Herminio	Cruceta-1 Cuatruple	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035600	CALLE	CSN873 (TR01) (ROTONDA)	CM-060	C1	BRAZO	Herminio	Cruceta-1 Cuatruple	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035569	CALLE	CSN882 (TR01)	CM-060	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035571	CALLE	CSN882 (TR02) (ROTONDA)	CM-060	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
300	AVDA	DUQUE DE LERMA	CM-060	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035556	AVDA	DUQUE DE LERMA	CM-060	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035602	AVDA	DUQUE DE LERMA	CM-060	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035605	AVDA	DUQUE DE LERMA	CM-060	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035607	AVDA	DUQUE DE LERMA	CM-060	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035609	AVDA	DUQUE DE LERMA	CM-060	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035611	AVDA	DUQUE DE LERMA	CM-060	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035604	AVDA	DUQUE DE LERMA	CM-060	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035614	AVDA	DUQUE DE LERMA	CM-060	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	PROYECTOR	Benito	Proyector Laica	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
50060086	AVDA	DUQUE DE LERMA	CM-060	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035601	AVDA	DUQUE DE LERMA	CM-060	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035603	AVDA	DUQUE DE LERMA	CM-060	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035606	AVDA	DUQUE DE LERMA	CM-060	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035608	AVDA	DUQUE DE LERMA	CM-060	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035610	AVDA	DUQUE DE LERMA	CM-060	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035612	AVDA	DUQUE DE LERMA	CM-060	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AV	9	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Qs 10	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035545	CALLE	FERNANDO VII (TR01)	CM-060	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035547	CALLE	FERNANDO VII (TR01)	CM-060	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035551	CALLE	FERNANDO VII (TR01)	CM-060	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035554	CALLE	FERNANDO VII (TR01)	CM-060	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035549	CALLE	FERNANDO VII (TR01)	CM-060	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035536	CALLE	GUADALQUIVIR (TR02)	CM-060	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035534	CALLE	GUADALQUIVIR (TR02)	CM-060	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035531	CALLE	GUADALQUIVIR (TR03)	CM-060	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035532	CALLE	GUADALQUIVIR (TR04)	CM-060	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500035537	CALLE	FERNANDO VII (TR01)	CM-060	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035546	CALLE	FERNANDO VII (TR01)	CM-060	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035548	CALLE	FERNANDO VII (TR01)	CM-060	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035552	CALLE	FERNANDO VII (TR01)	CM-060	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035553	CALLE	FERNANDO VII (TR01)	CM-060	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035550	CALLE	FERNANDO VII (TR01)	CM-060	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035538	CALLE	GUADALQUIVIR (TR01)	CM-060	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035539	CALLE	GUADALQUIVIR (TR01)	CM-060	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035540	CALLE	GUADALQUIVIR (TR01)	CM-060	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035541	CALLE	GUADALQUIVIR (TR01)	CM-060	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035542	CALLE	GUADALQUIVIR (TR01)	CM-060	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035543	CALLE	GUADALQUIVIR (TR01)	CM-060	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035544	CALLE	GUADALQUIVIR (TR01)	CM-060	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035535	CALLE	GUADALQUIVIR (TR02)	CM-060	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035533	CALLE	GUADALQUIVIR (TR02)	CM-060	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
			Total CM-060											86	86		16475	
500035511	CALLE	CARLOS III (TR01)	CM-062	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	No
500035512	CALLE	CARLOS III (TR01)	CM-062	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035513	CALLE	CARLOS III (TR01)	CM-062	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	No
500035514	CALLE	CARLOS III (TR01)	CM-062	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	No
500035515	CALLE	CARLOS III (TR01)	CM-062	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	No
500035516	CALLE	CARLOS III (TR01)	CM-062	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	No
500035517	CALLE	CARLOS III (TR01)	CM-062	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	No
500035518	CALLE	CARLOS III (TR01)	CM-062	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035519	CALLE	CARLOS III (TR01)	CM-062	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035520	CALLE	CARLOS III (TR01)	CM-062	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035521	CALLE	CARLOS III (TR01)	CM-062	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035502	CALLE	CARLOS III (TR02)	CM-062	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035504	CALLE	CARLOS III (TR02)	CM-062	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035506	CALLE	CARLOS III (TR02)	CM-062	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500035508	CALLE	CARLOS III (TR02)	CM-062	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035510	CALLE	CARLOS III (TR01)	CM-062	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035492	CALLE	CARLOS III (TR03)	CM-062	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035494	CALLE	CARLOS III (TR03)	CM-062	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035496	CALLE	CARLOS III (TR03)	CM-062	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035498	CALLE	CARLOS III (TR03)	CM-062	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035500	CALLE	CARLOS III (TR03)	CM-062	C2	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035524	ZV	ZVSN122 ENTRE CALLE FERNANDO VII (TR02) Y AVDA ARIAS DE VELASCO (TR02)	CM-062	C3	COLUMNA	Coyba	Columna Aluminio Cat	3	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Kio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035525	ZV	ZVSN122 ENTRE CALLE FERNANDO VII (TR02) Y AVDA ARIAS DE VELASCO (TR02)	CM-062	C3	COLUMNA	Coyba	Columna Aluminio Cat	3	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Kio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035526	ZV	ZVSN122 ENTRE CALLE FERNANDO VII (TR02) Y AVDA ARIAS DE VELASCO (TR02)	CM-062	C3	COLUMNA	Coyba	Columna Aluminio Cat	3	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Kio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035527	ZV	ZVSN122 ENTRE CALLE FERNANDO VII (TR02) Y AVDA ARIAS DE VELASCO (TR02)	CM-062	C3	COLUMNA	Coyba	Columna Aluminio Cat	3	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Kio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035528	ZV	ZVSN122 ENTRE CALLE FERNANDO VII (TR02) Y AVDA ARIAS DE VELASCO (TR02)	CM-062	C3	COLUMNA	Coyba	Columna Aluminio Cat	3	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Kio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035529	ZV	ZVSN122 ENTRE CALLE FERNANDO VII (TR02) Y AVDA ARIAS DE VELASCO (TR02)	CM-062	C3	COLUMNA	Coyba	Columna Aluminio Cat	3	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Kio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035530	ZV	ZVSN122 ENTRE CALLE FERNANDO VII (TR02) Y AVDA ARIAS DE VELASCO (TR02)	CM-062	C3	COLUMNA	Coyba	Columna Aluminio Cat	3	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Kio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035456	CALLE	CARLOS III (TR01)	CM-062	C4	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035501	CALLE	CARLOS III (TR02)	CM-062	C4	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035503	CALLE	CARLOS III (TR02)	CM-062	C4	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035505	CALLE	CARLOS III (TR02)	CM-062	C4	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035507	CALLE	CARLOS III (TR02)	CM-062	C4	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035509	CALLE	CARLOS III (TR02)	CM-062	C4	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035495	CALLE	CARLOS III (TR03)	CM-062	C4	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035468	CALLE	CARLOS III (TR03)	CM-062	C4	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035470	CALLE	CARLOS III (TR03)	CM-062	C4	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035474	CALLE	CARLOS III (TR03)	CM-062	C4	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035475	CALLE	CARLOS III (TR03)	CM-062	C4	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035483	CALLE	CARLOS III (TR03)	CM-062	C4	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500035484	CALLE	CARLOS III (TR03)	CM-062	C4	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035486	CALLE	CARLOS III (TR03)	CM-062	C4	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035489	CALLE	CARLOS III (TR03)	CM-062	C4	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035490	CALLE	CARLOS III (TR03)	CM-062	C4	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035471	CALLE	CARLOS III (TR03)	CM-062	C4	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035477	CALLE	CARLOS III (TR03)	CM-062	C4	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035480	CALLE	CARLOS III (TR03)	CM-062	C4	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035493	CALLE	CARLOS III (TR03)	CM-062	C4	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035497	CALLE	CARLOS III (TR03)	CM-062	C4	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035499	CALLE	CARLOS III (TR03)	CM-062	C4	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035457	CALLE	FERNANDO VII (TR02)	CM-062	C4	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035458	CALLE	FERNANDO VII (TR02)	CM-062	C4	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035461	CALLE	FERNANDO VII (TR02)	CM-062	C4	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035463	CALLE	FERNANDO VII (TR02)	CM-062	C4	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035466	CALLE	FERNANDO VII (TR02)	CM-062	C4	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035467	CALLE	FERNANDO VII (TR02)	CM-062	C4	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035472	CALLE	CARLOS III (TR03)	CM-062	C5	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035473	CALLE	CARLOS III (TR03)	CM-062	C5	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035469	CALLE	CARLOS III (TR03)	CM-062	C5	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035482	CALLE	CARLOS III (TR03)	CM-062	C5	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035485	CALLE	CARLOS III (TR03)	CM-062	C5	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035487	CALLE	CARLOS III (TR03)	CM-062	C5	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035488	CALLE	CARLOS III (TR03)	CM-062	C5	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035476	CALLE	CARLOS III (TR03)	CM-062	C5	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035478	CALLE	CARLOS III (TR03)	CM-062	C5	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035479	CALLE	CARLOS III (TR03)	CM-062	C5	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035481	CALLE	CARLOS III (TR03)	CM-062	C5	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035491	CALLE	CARLOS III (TR03)	CM-062	C5	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035459	CALLE	FERNANDO VII (TR02)	CM-062	C5	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035460	CALLE	FERNANDO VII (TR02)	CM-062	C5	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si



ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500035462	CALLE	FERNANDO VII (TR02)	CM-062	C5	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035522	CALLE	FERNANDO VII (TR02)	CM-062	C5	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035523	CALLE	FERNANDO VII (TR02)	CM-062	C5	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500035465	CALLE	FERNANDO VII (TR02)	CM-062	C5	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500035464	CALLE	FERNANDO VII (TR02)	CM-062	C5	COLUMNA	Herminio	Columna AV	5	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Estilo	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
			Total CM-062											75	75		15925	
500052230	CALLE	DEL POETA JOSE MARIA CANO	CM-063	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5 (1)	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052232	CALLE	DEL POETA JOSE MARIA CANO	CM-063	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5 (1)	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052233	CALLE	DEL POETA JOSE MARIA CANO	CM-063	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5 (1)	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052199	CALLE	MARIANA GUERRERO LIMA (TR02)	CM-063	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052200	CALLE	MARIANA GUERRERO LIMA (TR02)	CM-063	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052231	CALLE	DEL POETA JOSE MARIA CANO	CM-063	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5 (1)	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052188	CALLE	DEL POETA JOSE MARIA CANO	CM-063	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052189	CALLE	DEL POETA JOSE MARIA CANO	CM-063	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052190	CALLE	DEL POETA JOSE MARIA CANO	CM-063	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052191	CALLE	DEL POETA JOSE MARIA CANO	CM-063	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052192	CALLE	DEL POETA JOSE MARIA CANO	CM-063	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052193	CALLE	DEL POETA JOSE MARIA CANO	CM-063	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052194	CALLE	DEL POETA JOSE MARIA CANO	CM-063	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052195	CALLE	DEL POETA JOSE MARIA CANO	CM-063	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052196	CALLE	DEL POETA JOSE MARIA CANO	CM-063	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052197	CALLE	DEL POETA JOSE MARIA CANO	CM-063	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052229	CALLE	SAN ANTONIO (TR05)	CM-063	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	8	ASIMETRICA CERRADA	Indalux	CMR	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500052202	CALLE	GALVESTON (TR02)	CM-063	C4	BRAZO	Estilo2	Brazo Palacio	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052219	CALLE	GALVESTON (TR02)	CM-063	C4	BRAZO	Estilo2	Brazo Palacio	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052221	CALLE	GALVESTON (TR02)	CM-063	C4	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052201	CALLE	GALVESTON (TR02)	CM-063	C4	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052203	CALLE	GALVESTON (TR02)	CM-063	C4	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500052204	CALLE	GALVESTON (TR02)	CM-063	C4	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052205	CALLE	GALVESTON (TR02)	CM-063	C4	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052206	CALLE	GALVESTON (TR02)	CM-063	C4	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052207	CALLE	GALVESTON (TR02)	CM-063	C4	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052208	CALLE	GALVESTON (TR02)	CM-063	C4	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052209	CALLE	GALVESTON (TR02)	CM-063	C4	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052210	CALLE	GALVESTON (TR02)	CM-063	C4	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052211	CALLE	GALVESTON (TR02)	CM-063	C4	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052212	CALLE	GALVESTON (TR02)	CM-063	C4	BRAZO	Estilo2	Brazo Palacio	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052213	CALLE	GALVESTON (TR02)	CM-063	C4	BRAZO	Estilo2	Brazo Palacio	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052214	CALLE	GALVESTON (TR02)	CM-063	C4	BRAZO	Estilo2	Brazo Palacio	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052215	CALLE	GALVESTON (TR02)	CM-063	C4	BRAZO	Estilo2	Brazo Palacio	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052216	CALLE	GALVESTON (TR02)	CM-063	C4	BRAZO	Estilo2	Brazo Palacio	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052217	CALLE	GALVESTON (TR02)	CM-063	C4	BRAZO	Estilo2	Brazo Palacio	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052218	CALLE	GALVESTON (TR02)	CM-063	C4	BRAZO	Estilo2	Brazo Palacio	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052220	CALLE	GALVESTON (TR02)	CM-063	C4	BRAZO	Estilo2	Brazo Palacio	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052222	CALLE	GALVESTON (TR02)	CM-063	C4	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052223	CALLE	GALVESTON (TR02)	CM-063	C4	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052224	CALLE	GALVESTON (TR02)	CM-063	C4	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052225	CALLE	GALVESTON (TR02)	CM-063	C4	BRAZO	Estilo2	Brazo Palacio	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052226	CALLE	GALVESTON (TR02)	CM-063	C4	BRAZO	Estilo2	Brazo Palacio	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052227	CALLE	GALVESTON (TR02)	CM-063	C4	BRAZO	Estilo2	Brazo Palacio	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052228	CALLE	GALVESTON (TR02)	CM-063	C4	BRAZO	Estilo2	Brazo Palacio	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052238	CALLE	MARIANA GUERRERO LIMA (TR01)	CM-063	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICV132	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500052245	CALLE	SAN ANTONIO (TR05)	CM-063	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052236	CALLE	MARIANA GUERRERO LIMA (TR01)	CM-063	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052239	CALLE	MARIANA GUERRERO LIMA (TR01)	CM-063	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052198	CALLE	MARIANA GUERRERO LIMA (TR02)	CM-063	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052234	CALLE	MARIANA GUERRERO LIMA (TR02)	CM-063	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052235	CALLE	MARIANA GUERRERO LIMA (TR02)	CM-063	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052241	ZV	ZVSN137 ENTRE CALLE DEL POETA JOSE MARIA CANO Y CALLE DOHA (TR02)	CM-063	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052237	ZV	ZVSN137 ENTRE CALLE DEL POETA JOSE MARIA CANO Y CALLE DOHA (TR02)	CM-063	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052240	ZV	ZVSN137 ENTRE CALLE DEL POETA JOSE MARIA CANO Y CALLE DOHA (TR02)	CM-063	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052242	ZV	ZVSN137 ENTRE CALLE DEL POETA JOSE MARIA CANO Y CALLE DOHA (TR02)	CM-063	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052243	ZV	ZVSN137 ENTRE CALLE DEL POETA JOSE MARIA CANO Y CALLE DOHA (TR02)	CM-063	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052244	ZV	ZVSN137 ENTRE CALLE DEL POETA JOSE MARIA CANO Y CALLE DOHA (TR02)	CM-063	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052246	ZV	ZVSN137 ENTRE CALLE DEL POETA JOSE MARIA CANO Y CALLE DOHA (TR02)	CM-063	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052247	ZV	ZVSN137 ENTRE CALLE DEL POETA JOSE MARIA CANO Y CALLE DOHA (TR02)	CM-063	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052248	ZV	ZVSN137 ENTRE CALLE DEL POETA JOSE MARIA CANO Y CALLE DOHA (TR02)	CM-063	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052249	ZV	ZVSN137 ENTRE CALLE DEL POETA JOSE MARIA CANO Y CALLE DOHA (TR02)	CM-063	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052250	ZV	ZVSN137 ENTRE CALLE DEL POETA JOSE MARIA CANO Y CALLE DOHA (TR02)	CM-063	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052251	ZV	ZVSN137 ENTRE CALLE DEL POETA JOSE MARIA CANO Y CALLE DOHA (TR02)	CM-063	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052252	ZV	ZVSN137 ENTRE CALLE DEL POETA JOSE MARIA CANO Y CALLE DOHA (TR02)	CM-063	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052253	ZV	ZVSN137 ENTRE CALLE DEL POETA JOSE MARIA CANO Y CALLE DOHA (TR02)	CM-063	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052254	ZV	ZVSN137 ENTRE CALLE DEL POETA JOSE MARIA CANO Y CALLE DOHA (TR02)	CM-063	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052255	ZV	ZVSN137 ENTRE CALLE DEL POETA JOSE MARIA CANO Y CALLE DOHA (TR02)	CM-063	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052256	ZV	ZVSN137 ENTRE CALLE DEL POETA JOSE MARIA CANO Y CALLE DOHA (TR02)	CM-063	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500052257	ZV	ZVSN137 ENTRE CALLE DEL POETA JOSE MARIA CANO Y CALLE DOHA (TR02)	CM-063	C5	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
			Total CM-063											70	70		10600	
500050193	CALLE	CSN197	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050194	CALLE	CSN197	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050195	CALLE	CSN197	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050196	CALLE	CSN197	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050197	CALLE	CSN197	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500050198	CALLE	CSN197	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	No
500050199	CALLE	CSN197	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050200	CALLE	CSN197	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050201	CALLE	CSN198	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050202	CALLE	CSN198	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050203	CALLE	CSN198	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050205	CALLE	CSN198	CM-064	C1	BRAZO	Coyba	Brazo Bme-1	3	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050206	CALLE	CSN198	CM-064	C1	BRAZO	Coyba	Brazo Bme-1	3	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050207	CALLE	CSN198	CM-064	C1	BRAZO	Coyba	Brazo Bme-1	3	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050183	CALLE	CSN224	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Kio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050184	CALLE	CSN224	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Kio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050235	CALLE	FUENGIROLA (TR02)	CM-064	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050173	CALLE	GUADALETE	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Kio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050165	CALLE	GUADALETE	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050166	CALLE	GUADALETE	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050167	CALLE	GUADALETE	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050168	CALLE	GUADALETE	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050169	CALLE	GUADALETE	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050170	CALLE	GUADALETE	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050171	CALLE	GUADALETE	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050172	CALLE	GUADALETE	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	No
500050216	CALLE	GUADALETE	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050217	CALLE	GUADALETE	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050218	CALLE	GUADALETE	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050174	CALLE	GUADALETE (TR01)	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Kio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050175	CALLE	GUADALETE (TR01)	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Kio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050176	CALLE	GUADALETE (TR01)	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Kio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050177	CALLE	GUADALETE (TR09)	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Kio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050178	CALLE	GUADALETE (TR09)	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Kio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si



ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500050179	CALLE	GUADALETE (TR09)	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Kio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050185	CALLE	GUADALETE (TR09)	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	0	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Kio	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No
500050180	CALLE	GUADALETE (TR09)	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050181	CALLE	GUADALETE (TR09)	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050182	AVDA	SEVERO OCHOA (TR14)	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050186	AVDA	SEVERO OCHOA (TR14)	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	0	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	No
500050187	AVDA	SEVERO OCHOA (TR14)	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	0	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	No
500050188	AVDA	SEVERO OCHOA (TR14)	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050189	AVDA	SEVERO OCHOA (TR14)	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050190	AVDA	SEVERO OCHOA (TR14)	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050191	AVDA	SEVERO OCHOA (TR14)	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050192	AVDA	SEVERO OCHOA (TR14)	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050204	AVDA	SEVERO OCHOA (TR14)	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	0	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	No
500050208	AVDA	SEVERO OCHOA (TR14)	CM-064	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	No
500050223	CALLE	GUADALETE	CM-064	C2	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050229	CALLE	FUENGIROLA (TR03)	CM-064	C2	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050230	CALLE	FUENGIROLA (TR03)	CM-064	C2	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050231	CALLE	FUENGIROLA (TR03)	CM-064	C2	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050232	CALLE	FUENGIROLA (TR03)	CM-064	C2	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050233	CALLE	FUENGIROLA (TR03)	CM-064	C2	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050234	CALLE	FUENGIROLA (TR03)	CM-064	C2	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050210	CALLE	CSN170	CM-064	C2	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050211	CALLE	CSN170	CM-064	C2	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050219	CALLE	GUADALETE	CM-064	C2	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050220	CALLE	GUADALETE	CM-064	C2	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050221	CALLE	GUADALETE	CM-064	C2	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050222	CALLE	GUADALETE	CM-064	C2	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050224	CALLE	GUADALETE	CM-064	C2	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050225	CALLE	GUADALETE	CM-064	C2	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050226	CALLE	GUADALETE	CM-064	C2	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	0	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	No

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500050227	CALLE	GUADALETE	CM-064	C2	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050228	CALLE	GUADALETE	CM-064	C2	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050209	AVDA	SEVERO OCHOA (TR15)	CM-064	C2	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050213	AVDA	SEVERO OCHOA (TR15)	CM-064	C2	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050212	CALLE	VIRGEN DEL CARMEN (TR01)	CM-064	C2	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Ce	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	VSAP	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500050214	CALLE	VIRGEN DEL CARMEN (TR02)	CM-064	C2	BRAZO	Bacolgra	Brazo Pared Mural	5	ASIMETRICA ABIERTA	Indalux	CMR	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500050215	CALLE	VIRGEN DEL CARMEN (TR02)	CM-064	C2	BRAZO	Bacolgra	Brazo Pared Mural	5	ASIMETRICA ABIERTA	Indalux	CMR	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
			Total CM-064											71	71		7750	
500051543	CALLE	BOLIVIA	CM-065	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051544	CALLE	BOLIVIA	CM-065	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051542	CALLE	BOLIVIA	CM-065	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051520	CALLE	MARIO	CM-065	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051557	CALLE	ALMERIA	CM-065	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051558	CALLE	ALMERIA	CM-065	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051562	CALLE	ALMERIA	CM-065	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051563	CALLE	ALMERIA	CM-065	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051534	CALLE	CUBA	CM-065	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051535	CALLE	CUBA	CM-065	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051536	CALLE	CUBA	CM-065	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051537	CALLE	CUBA	CM-065	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051510	CALLE	GUATEMALA	CM-065	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051538	CALLE	HUELVA	CM-065	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500051539	CALLE	HUELVA	CM-065	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051540	CALLE	HUELVA	CM-065	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051541	CALLE	HUELVA	CM-065	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051554	CALLE	JAEN	CM-065	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051555	CALLE	JAEN	CM-065	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051556	CALLE	JAEN	CM-065	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051559	CALLE	JAEN	CM-065	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051560	CALLE	JAEN	CM-065	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051561	CALLE	JAEN	CM-065	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051519	CALLE	MARIO	CM-065	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051530	CALLE	PERU	CM-065	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051531	CALLE	PERU	CM-065	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051532	CALLE	PERU	CM-065	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051533	CALLE	PERU	CM-065	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051518	CALLE	PUERTO RICO	CM-065	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051521	PLAZA	REPUBLICA ARGENTINA	CM-065	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051522	PLAZA	REPUBLICA ARGENTINA	CM-065	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051526	CALLE	URUGUAY	CM-065	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051546	CALLE	BOLIVIA	CM-065	C3	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051547	CALLE	BOLIVIA	CM-065	C3	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500051545	CALLE	BOLIVIA	CM-065	C3	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051548	CALLE	BOLIVIA	CM-065	C3	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051549	CALLE	BOLIVIA	CM-065	C3	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051551	CALLE	CHILE	CM-065	C3	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051523	CALLE	ECUADOR	CM-065	C3	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051524	CALLE	ECUADOR	CM-065	C3	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051525	CALLE	ECUADOR	CM-065	C3	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051550	CALLE	FILIPINAS	CM-065	C3	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051552	CALLE	FILIPINAS	CM-065	C3	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051553	CALLE	FILIPINAS	CM-065	C3	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051511	CALLE	GUATEMALA	CM-065	C3	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051513	CALLE	GUATEMALA	CM-065	C3	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051514	CALLE	GUATEMALA	CM-065	C3	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051515	CALLE	GUATEMALA	CM-065	C3	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051527	CALLE	URUGUAY	CM-065	C3	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051528	CALLE	URUGUAY	CM-065	C3	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051529	CALLE	URUGUAY	CM-065	C3	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051512	CALLE	VENEZUELA	CM-065	C3	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051516	CALLE	VENEZUELA	CM-065	C3	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051517	CALLE	VENEZUELA	CM-065	C3	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	5	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si



ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
			Total CM-065											54	54		8100	
500051636	CALLE	DEL ROSAL	CM-066	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051637	CALLE	DEL ROSAL	CM-066	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051638	CALLE	DEL ROSAL	CM-066	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051607	CALLE	HUERTO PORRAL	CM-066	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051608	CALLE	HUERTO PORRAL	CM-066	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051609	CALLE	HUERTO PORRAL	CM-066	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051610	CALLE	HUERTO PORRAL	CM-066	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051611	CALLE	HUERTO PORRAL	CM-066	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051612	CALLE	HUERTO PORRAL	CM-066	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051613	CALLE	HUERTO PORRAL	CM-066	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051616	CALLE	HUERTO PORRAL	CM-066	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051617	CALLE	HUERTO PORRAL	CM-066	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051618	CALLE	HUERTO PORRAL	CM-066	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051619	CALLE	HUERTO PORRAL	CM-066	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051628	CALLE	LAS FLORES (TR01)	CM-066	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Neovilla	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051629	CALLE	LAS FLORES (TR01)	CM-066	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Neovilla	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051620	CALLE	LAS FLORES (TR02)	CM-066	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Neovilla	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051621	CALLE	LAS FLORES (TR02)	CM-066	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Neovilla	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051632	CALLE	LAS FLORES (TR02)	CM-066	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Neovilla	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051633	CALLE	LAS FLORES (TR02)	CM-066	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Neovilla	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051602	CALLE	LAS FLORES (TR04)	CM-066	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Neovilla	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051604	CALLE	LAS FLORES (TR04)	CM-066	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Neovilla	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500051634	CALLE	LAS FLORES (TR05)	CM-066	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051635	CALLE	LAS FLORES (TR05)	CM-066	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051622	CALLE	LOS GERANEOS	CM-066	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051623	CALLE	LOS GERANEOS	CM-066	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051624	CALLE	LOS GERANEOS	CM-066	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051630	CALLE	LAS FLORES (TR01)	CM-066	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Neovilla	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051631	CALLE	LAS FLORES (TR01)	CM-066	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Neovilla	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051614	CALLE	LAS FLORES (TR03)	CM-066	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Neovilla	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051615	CALLE	LAS FLORES (TR03)	CM-066	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Neovilla	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051625	CALLE	LOS GERANEOS	CM-066	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051626	CALLE	LOS GERANEOS	CM-066	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051627	CALLE	LOS GERANEOS	CM-066	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Benito	Neovilla	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051603	CALLE	LAS FLORES (TR04)	CM-066	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Neovilla	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051605	CALLE	PEÑUELAS (TR01)	CM-066	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Neovilla	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051606	CALLE	PEÑUELAS (TR01)	CM-066	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Neovilla	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051639	CALLE	PEÑUELAS (TR02)	CM-066	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Neovilla	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051640	CALLE	PEÑUELAS (TR02)	CM-066	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051641	CALLE	PEÑUELAS (TR02)	CM-066	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051642	CALLE	PEÑUELAS (TR02)	CM-066	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051643	CALLE	PEÑUELAS (TR02)	CM-066	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051644	CALLE	PEÑUELAS (TR02)	CM-066	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
			Total CM-066											43	43		6450	
500045351	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR04)	CM-067	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernanda-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045350	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR05)	CM-067	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernanda-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045360	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR05)	CM-067	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
							na-IRFE69											
500045361	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR05)	CM-067	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045364	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR05)	CM-067	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045374	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR05)	CM-067	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045376	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR06)	CM-067	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045378	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR06)	CM-067	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045380	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR06)	CM-067	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045345	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR04)	CM-067	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045348	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR05)	CM-067	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045354	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR05)	CM-067	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045355	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR05)	CM-067	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045358	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR05)	CM-067	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045366	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR05)	CM-067	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045367	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR06)	CM-067	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045370	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR06)	CM-067	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045372	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR06)	CM-067	C1	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045382	CALLE	HERMANOS SALOM (TR01)	CM-067	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045387	CALLE	HERMANOS SALOM (TR01)	CM-067	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045388	CALLE	HERMANOS SALOM (TR01)	CM-067	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045381	CALLE	HERMANOS SALOM (TR02)	CM-067	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045384	CALLE	HERMANOS SALOM (TR02)	CM-067	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045385	CALLE	HERMANOS SALOM (TR02)	CM-067	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045386	CALLE	HERMANOS SALOM (TR02)	CM-067	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045383	CALLE	HERMANOS SALOM (TR01)	CM-067	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045394	CALLE	SAN GREGORIO (TR01)	CM-067	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
							na-IRFE69											
500045389	CALLE	SAN GREGORIO (TR01)	CM-067	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045390	CALLE	SAN GREGORIO (TR01)	CM-067	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045391	CALLE	SAN GREGORIO (TR01)	CM-067	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045392	CALLE	SAN GREGORIO (TR01)	CM-067	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045393	CALLE	SAN GREGORIO (TR01)	CM-067	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045396	CALLE	SAN GREGORIO (TR02)	CM-067	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045397	CALLE	SAN GREGORIO (TR02)	CM-067	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045398	CALLE	SAN GREGORIO (TR02)	CM-067	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045346	CALLE	SAN GREGORIO (TR02)	CM-067	C2	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045352	CALLE	SAN GREGORIO (TR02)	CM-067	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045395	CALLE	SAN GREGORIO (TR02)	CM-067	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045308	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR04)	CM-067	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045309	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR04)	CM-067	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045347	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR05)	CM-067	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045349	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR05)	CM-067	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045353	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR05)	CM-067	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045356	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR05)	CM-067	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045357	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR05)	CM-067	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045359	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR05)	CM-067	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045362	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR05)	CM-067	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045363	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR05)	CM-067	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045365	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR05)	CM-067	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045373	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR05)	CM-067	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045368	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR06)	CM-067	C3	COLUMNA +	Benito	Columna	4	FAROL	Benito	Farol	HALOGENUROS	Electromagn	1	1	150	150	Si



ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
					BRAZO		ICBA41				Fernandina	METALICOS	ético					
500045369	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR06)	CM-067	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045371	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR06)	CM-067	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045375	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR06)	CM-067	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045377	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR06)	CM-067	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045379	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR06)	CM-067	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045399	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR06)	CM-067	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045400	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR06)	CM-067	C3	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045401	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR06)	CM-067	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045402	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR06)	CM-067	C3	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045310	CALLE	HERMANOS BELON LIMA (TR01)	CM-067	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045311	CALLE	HERMANOS BELON LIMA (TR01)	CM-067	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045312	CALLE	HERMANOS BELON LIMA (TR01)	CM-067	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045313	CALLE	HERMANOS BELON LIMA (TR01)	CM-067	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045314	CALLE	HERMANOS BELON LIMA (TR01)	CM-067	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045316	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR03)	CM-067	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045318	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR03)	CM-067	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045321	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR03)	CM-067	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045323	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR03)	CM-067	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045325	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR03)	CM-067	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045327	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR03)	CM-067	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045329	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR03)	CM-067	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045331	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR03)	CM-067	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045333	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR03)	CM-067	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045335	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR03)	CM-067	C4	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045337	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR03)	CM-067	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
							na-IRFE69											
500045339	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR03)	CM-067	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045341	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR03)	CM-067	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045343	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR03)	CM-067	C4	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045315	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR03)	CM-067	C5	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045317	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR03)	CM-067	C5	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045319	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR03)	CM-067	C5	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045320	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR03)	CM-067	C5	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045322	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR03)	CM-067	C5	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045324	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR03)	CM-067	C5	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045326	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR03)	CM-067	C5	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045328	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR03)	CM-067	C5	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045330	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR03)	CM-067	C5	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045332	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR03)	CM-067	C5	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045334	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR03)	CM-067	C5	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045336	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR03)	CM-067	C5	COLUMNA + BRAZO	Benito	Columna ICBA41	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045338	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR03)	CM-067	C5	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045340	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR03)	CM-067	C5	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045342	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR03)	CM-067	C5	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500045344	CALLE	JACINTO BENAVENTE (TR03)	CM-067	C5	BRAZO	Benito	Brazo Fernandi na-IRFE69	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
			Total CM-067											95	95		14225	
50073357	ZV	ZVSN130 ENTRE CALLE JACINTO BENAVENTE (TR01) Y AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-068	C1	BRAZO	GENERICO	Directo a columna	4	PROYECTOR	Disano	Proyector INDIO 1158	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
50073358	ZV	ZVSN130 ENTRE CALLE JACINTO BENAVENTE (TR01) Y AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-068	C1	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	4,5	FAROL	Estilo2	Farol Versailles	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50073359	ZV	ZVSN130 ENTRE CALLE JACINTO BENAVENTE (TR01) Y AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-068	C1	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando	4,5	FAROL	Estilo2	Farol Versailles	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
							VII											
50073360	ZV	ZVSN130 ENTRE CALLE JACINTO BENAVENTE (TR01) Y AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-068	C1	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	4,5	FAROL	Estilo2	Farol Versalles	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50073361	ZV	ZVSN130 ENTRE CALLE JACINTO BENAVENTE (TR01) Y AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-068	C1	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	4,5	FAROL	Estilo2	Farol Versalles	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50073362	ZV	ZVSN130 ENTRE CALLE JACINTO BENAVENTE (TR01) Y AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-068	C1	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	4,5	FAROL	Estilo2	Farol Versalles	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50073363	ZV	ZVSN130 ENTRE CALLE JACINTO BENAVENTE (TR01) Y AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-068	C1	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	4,5	FAROL	Estilo2	Farol Versalles	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50073364	ZV	ZVSN130 ENTRE CALLE JACINTO BENAVENTE (TR01) Y AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-068	C1	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	4,5	FAROL	Estilo2	Farol Versalles	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50073365	ZV	ZVSN130 ENTRE CALLE JACINTO BENAVENTE (TR01) Y AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-068	C1	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	4,5	FAROL	Estilo2	Farol Versalles	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50073368	ZV	ZVSN130 ENTRE CALLE JACINTO BENAVENTE (TR01) Y AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-068	C1	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	4,5	FAROL	Estilo2	Farol Versalles	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50073370	ZV	ZVSN130 ENTRE CALLE JACINTO BENAVENTE (TR01) Y AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-068	C1	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	4,5	FAROL	Estilo2	Farol Versalles	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50073371	ZV	ZVSN130 ENTRE CALLE JACINTO BENAVENTE (TR01) Y AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-068	C1	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	4,5	FAROL	Estilo2	Farol Versalles	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50073372	ZV	ZVSN130 ENTRE CALLE JACINTO BENAVENTE (TR01) Y AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-068	C1	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	4,5	FAROL	Estilo2	Farol Versalles	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50073373	ZV	ZVSN130 ENTRE CALLE JACINTO BENAVENTE (TR01) Y AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-068	C1	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	4,5	FAROL	Estilo2	Farol Versalles	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50073355	ZV	ZVSN130 ENTRE CALLE JACINTO BENAVENTE (TR01) Y AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-068	C1	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	4,5	FAROL	Estilo2	Farol Palacio	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50073356	ZV	ZVSN130 ENTRE CALLE JACINTO BENAVENTE (TR01) Y AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-068	C1	BRAZO	Estilo2	Brazo Palacio	4,5	FAROL	Estilo2	Farol Palacio	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50073366	ZV	ZVSN130 ENTRE CALLE JACINTO BENAVENTE (TR01) Y AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-068	C1	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	4,5	FAROL	Estilo2	Farol Versalles	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50073369	ZV	ZVSN130 ENTRE CALLE JACINTO BENAVENTE (TR01) Y AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-068	C1	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	4,5	FAROL	Estilo2	Farol Versalles	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50073367	ZV	ZVSN130 ENTRE CALLE JACINTO BENAVENTE (TR01) Y AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-068	C2	OTRO	GENERICO	Directo a pared	4,5	OTRO	-	-	FLUORESCENTE	Electromagnético	1	1	40	40	Si
50073374	ZV	ZVSN130 ENTRE CALLE JACINTO BENAVENTE (TR01) Y AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-068	C2	OTRO	GENERICO	Directo a pared	4,5	OTRO	-	-	FLUORESCENTE	Electromagnético	1	1	40	40	No
50073375	ZV	ZVSN130 ENTRE CALLE JACINTO BENAVENTE (TR01) Y AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-068	C2	OTRO	GENERICO	Directo a techo	3	PROYECTOR	GE Lighting	P-154	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	70	70	No
50073376	ZV	ZVSN130 ENTRE CALLE JACINTO BENAVENTE (TR01) Y AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-068	C2	OTRO	GENERICO	Directo a techo	3	PROYECTOR	GE Lighting	P-154	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	70	70	No
50073377	ZV	ZVSN130 ENTRE CALLE JACINTO BENAVENTE (TR01) Y AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-068	C2	OTRO	GENERICO	Directo a techo	4	PROYECTOR	GE Lighting	P-154	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	70	70	No
50073378	ZV	ZVSN130 ENTRE CALLE JACINTO BENAVENTE (TR01) Y AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-068	C2	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	PROYECTOR	GE Lighting	P-154	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	70	70	No
50073379	ZV	ZVSN130 ENTRE CALLE JACINTO BENAVENTE (TR01) Y AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-068	C2	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	PROYECTOR	GE Lighting	P-154	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	70	70	No

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
50073380	ZV	ZVSN130 ENTRE CALLE JACINTO BENAVENTE (TR01) Y AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-068	C2	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	PROYECTOR	GE Lighting	P-154	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	70	70	No
50073381	ZV	ZVSN130 ENTRE CALLE JACINTO BENAVENTE (TR01) Y AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-068	C2	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	PROYECTOR	GE Lighting	P-154	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	70	70	No
50073382	ZV	ZVSN130 ENTRE CALLE JACINTO BENAVENTE (TR01) Y AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-068	C2	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	PROYECTOR	GE Lighting	P-154	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	70	70	Si
50073383	ZV	ZVSN130 ENTRE CALLE JACINTO BENAVENTE (TR01) Y AVDA CANOVAS DEL CASTILLO (TR03)	CM-068	C2	OTRO	GENERICO	Directo a suelo	0	PROYECTOR	GE Lighting	P-154	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	70	70	Si
			Total CM-068											29	29		3510	
500051300	CALLE	ALONSO DE OJEDA	CM-069	C1	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051311	CALLE	ALONSO DE OJEDA	CM-069	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051267	CALLE	CRISTOBAL COLON (TR01)	CM-069	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051341	CALLE	CRISTOBAL COLON (TR01)	CM-069	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051342	CALLE	CRISTOBAL COLON (TR01)	CM-069	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051344	CALLE	CRISTOBAL COLON (TR01)	CM-069	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051345	CALLE	CRISTOBAL COLON (TR01)	CM-069	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051346	CALLE	CRISTOBAL COLON (TR01)	CM-069	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051343	CALLE	CRISTOBAL COLON (TR01)	CM-069	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Neofernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051399	CALLE	CSN178	CM-069	C1	BRAZO	GENERICO	Directo a pared	6	ASIMETRICA CERRADA	Philips	V-SAW	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500051320	CALLE	CSN226 (TR01)	CM-069	C1	OTRO	GENERICO	Directo a pared	4	OTRO	Carandini	HF-220	FLUORESCENTE	Electromagnético	1	2	36	72	Si
500051321	CALLE	CSN226 (TR01)	CM-069	C1	OTRO	GENERICO	Directo a pared	4	OTRO	Carandini	HF-220	FLUORESCENTE	Electromagnético	1	2	36	72	Si
500051316	CALLE	CSN227 (TR01)	CM-069	C1	OTRO	GENERICO	Directo a pared	4	OTRO	Carandini	HF-220	FLUORESCENTE	Electromagnético	1	2	36	72	Si
500051317	CALLE	CSN227 (TR01)	CM-069	C1	OTRO	GENERICO	Directo a pared	4	OTRO	Carandini	HF-220	FLUORESCENTE	Electromagnético	1	2	36	72	Si
500051340	CALLE	CRISTOBAL COLON (TR01)	CM-069	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051245	CALLE	JUAN SEBASTIAN ELCANO	CM-069	C1	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051246	CALLE	JUAN SEBASTIAN ELCANO	CM-069	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051283	CALLE	RODRIGO DE TRIANA (TR02)	CM-069	C1	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051285	CALLE	RODRIGO DE TRIANA (TR02)	CM-069	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051247	CALLE	RODRIGO DE TRIANA (TR02)	CM-069	C1	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051248	CALLE	RODRIGO DE TRIANA (TR02)	CM-069	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	5	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si



ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500051296	CALLE	RODRIGO DE TRIANA (TR02)	CM-069	C1	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051297	CALLE	RODRIGO DE TRIANA (TR02)	CM-069	C1	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051298	CALLE	RODRIGO DE TRIANA (TR02)	CM-069	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051284	CALLE	RODRIGO DE TRIANA (TR02)	CM-069	C1	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051286	CALLE	RODRIGO DE TRIANA (TR02)	CM-069	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051290	CALLE	RODRIGO DE TRIANA (TR02)	CM-069	C1	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051291	CALLE	RODRIGO DE TRIANA (TR02)	CM-069	C1	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051292	CALLE	RODRIGO DE TRIANA (TR02)	CM-069	C1	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051293	CALLE	RODRIGO DE TRIANA (TR02)	CM-069	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051294	CALLE	RODRIGO DE TRIANA (TR02)	CM-069	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051295	CALLE	RODRIGO DE TRIANA (TR02)	CM-069	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051299	CALLE	RODRIGO DE TRIANA (TR02)	CM-069	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051301	CALLE	RODRIGO DE TRIANA (TR02)	CM-069	C1	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051302	CALLE	RODRIGO DE TRIANA (TR02)	CM-069	C1	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051303	CALLE	RODRIGO DE TRIANA (TR02)	CM-069	C1	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051304	CALLE	RODRIGO DE TRIANA (TR02)	CM-069	C1	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051305	CALLE	RODRIGO DE TRIANA (TR02)	CM-069	C1	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051306	CALLE	RODRIGO DE TRIANA (TR02)	CM-069	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051307	CALLE	RODRIGO DE TRIANA (TR02)	CM-069	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051308	CALLE	RODRIGO DE TRIANA (TR02)	CM-069	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500051309	CALLE	RODRIGO DE TRIANA (TR02)	CM-069	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051310	CALLE	RODRIGO DE TRIANA (TR02)	CM-069	C1	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051312	CALLE	SALVADOR ALLENDE	CM-069	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cam	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051313	CALLE	SALVADOR ALLENDE	CM-069	C1	COLUMNA	Coyba	Columna Serie Cam	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051314	CALLE	SALVADOR ALLENDE	CM-069	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051347	CALLE	CRISTOBAL COLON (TR02)	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051348	CALLE	CRISTOBAL COLON (TR02)	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051383	CALLE	CSN178	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051384	CALLE	CSN178	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051385	CALLE	CSN178	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051386	CALLE	CSN178	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051387	CALLE	CSN178	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051350	CALLE	MAGALLANES	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Neofernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051351	CALLE	MAGALLANES	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051352	CALLE	MAGALLANES	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051353	CALLE	MAGALLANES	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051354	CALLE	MAGALLANES	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051355	CALLE	MAGALLANES	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051356	CALLE	MAGALLANES	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051357	CALLE	MAGALLANES	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051358	CALLE	MAGALLANES	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051359	CALLE	MAGALLANES	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051360	CALLE	MAGALLANES	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051361	CALLE	MAGALLANES	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051362	CALLE	MAGALLANES	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051363	CALLE	MAGALLANES	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051364	CALLE	MAGALLANES	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051365	CALLE	MAGALLANES	CM-069	C2	COLUMNA + BRAZO	Coyba	Columna Serie Ctb	4	ESFERICA	GE Lighting	D550	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No
500051366	CALLE	MAGALLANES	CM-069	C2	BRAZO	Coyba	Columna Serie Ctb	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500051367	CALLE	MAGALLANES	CM-069	C2	BRAZO	Coyba	Columna Serie Ctb	4	ESFERICA	Vilaplana	Globo Serie 11000	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No
500051393	PLAZA	MARQUES DEL TURIA (TR01)	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051409	PLAZA	MARQUES DEL TURIA (TR01)	CM-069	C2	BRAZO	GENERICO	Directo a pared	6	ASIMETRICA CERRADA	Philips	V-SAW	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500051370	CALLE	PABLO IGLESIAS	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Carandini	Clamod	LED	Electrónico	1	1	30	30	Si
500051379	PLAZA	MARQUES DEL TURIA (TR01)	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051380	PLAZA	MARQUES DEL TURIA (TR01)	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051381	PLAZA	MARQUES DEL TURIA (TR01)	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051382	PLAZA	MARQUES DEL TURIA (TR01)	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051388	PLAZA	MARQUES DEL TURIA (TR01)	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051389	PLAZA	MARQUES DEL TURIA (TR01)	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051390	PLAZA	MARQUES DEL TURIA (TR01)	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051391	PLAZA	MARQUES DEL TURIA (TR01)	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051392	PLAZA	MARQUES DEL TURIA (TR01)	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051394	PLAZA	MARQUES DEL TURIA (TR01)	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051395	PLAZA	MARQUES DEL TURIA (TR01)	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051396	PLAZA	MARQUES DEL TURIA (TR01)	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051397	PLAZA	MARQUES DEL TURIA (TR01)	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051398	PLAZA	MARQUES DEL TURIA (TR01)	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051375	PLAZA	MARQUES DEL TURIA (TR02)	CM-069	C2	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	5	FAROL	Benito	Neofernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051376	PLAZA	MARQUES DEL TURIA (TR02)	CM-069	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	5	FAROL	Benito	Neofernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051377	PLAZA	MARQUES DEL TURIA (TR02)	CM-069	C2	COLUMNA + BRAZO	Estilo2	Columna Fernando VII	5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051401	CALLE	NUÑEZ DE BALBOA (TR01)	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051402	CALLE	NUÑEZ DE BALBOA (TR01)	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051406	CALLE	NUÑEZ DE BALBOA (TR01)	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051407	CALLE	NUÑEZ DE BALBOA (TR01)	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051408	CALLE	NUÑEZ DE BALBOA (TR01)	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Neofernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051369	CALLE	PABLO IGLESIAS	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Carandini	Clamod	LED	Electrónico	1	1	30	30	Si
500051371	CALLE	PABLO IGLESIAS	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Carandini	Clamod	LED	Electrónico	1	1	30	30	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500051372	CALLE	PABLO IGLESIAS	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Carandini	Clamod	LED	Electrónico	1	1	30	30	Si
500051373	CALLE	PABLO IGLESIAS	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Carandini	Clamod	LED	Electrónico	1	1	30	30	Si
500051374	CALLE	PABLO IGLESIAS	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Carandini	Clamod	LED	Electrónico	1	1	30	30	Si
500051349	CALLE	PABLO IGLESIAS	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051368	CALLE	PABLO IGLESIAS	CM-069	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051378	PLAZA	MARQUES DEL TURIA (TR02)	CM-069	C2	BRAZO	Benito	Brazo Fernandina-IRFE69	5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051322	CALLE	CSN226 (TR02)	CM-069	C3	OTRO	GENÉRICO	Directo a pared	4	OTRO	Carandini	HF-220	FLUORESCENTE	Electromagnético	1	2	36	72	Si
500051323	CALLE	CSN226 (TR02)	CM-069	C3	OTRO	GENÉRICO	Directo a pared	4	OTRO	Carandini	HF-220	FLUORESCENTE	Electromagnético	1	2	36	72	Si
500051256	CALLE	CSN226 (TR03)	CM-069	C3	OTRO	GENÉRICO	Directo a pared	4	OTRO	Carandini	HF-220	FLUORESCENTE	Electromagnético	1	2	36	72	Si
500051257	CALLE	CSN226 (TR03)	CM-069	C3	OTRO	GENÉRICO	Directo a pared	4	OTRO	Carandini	HF-220	FLUORESCENTE	Electromagnético	1	2	36	72	Si
500051318	CALLE	CSN227 (TR02)	CM-069	C3	OTRO	GENÉRICO	Directo a pared	4	OTRO	Carandini	HF-220	FLUORESCENTE	Electromagnético	1	2	36	72	Si
500051319	CALLE	CSN227 (TR02)	CM-069	C3	OTRO	GENÉRICO	Directo a pared	4	OTRO	Carandini	HF-220	FLUORESCENTE	Electromagnético	1	2	36	72	Si
500051258	AVDA	SEVERO OCHOA (TR12)	CM-069	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051259	AVDA	SEVERO OCHOA (TR12)	CM-069	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051260	AVDA	SEVERO OCHOA (TR12)	CM-069	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051261	AVDA	SEVERO OCHOA (TR12)	CM-069	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051262	AVDA	SEVERO OCHOA (TR12)	CM-069	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051263	AVDA	SEVERO OCHOA (TR12)	CM-069	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051264	AVDA	SEVERO OCHOA (TR12)	CM-069	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051265	AVDA	SEVERO OCHOA (TR12)	CM-069	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051266	AVDA	SEVERO OCHOA (TR12)	CM-069	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051315	CALLE	SALVADOR ALLENDE	CM-069	C4	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	4	ASIMÉTRICA ABIERTA	SimonLighting	AP-10 OS	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500051324	CALLE	ALONSO DE OJEDA	CM-069	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051325	CALLE	ALONSO DE OJEDA	CM-069	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051326	CALLE	ALONSO DE OJEDA	CM-069	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051327	CALLE	ALONSO DE OJEDA	CM-069	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051328	CALLE	ALONSO DE OJEDA	CM-069	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051329	CALLE	ALONSO DE OJEDA	CM-069	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051281	CALLE	CSN226 (TR04)	CM-069	C4	OTRO	GENÉRICO	Directo a pared	4	OTRO	Carandini	HF-220	FLUORESCENTE	Electromagnético	1	2	36	72	Si



ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500051282	CALLE	CSN226 (TR04)	CM-069	C4	OTRO	GENÉRICO	Directo a pared	4	OTRO	Carandini	HF-220	FLUORESCENTE	Electromagnético	1	2	36	72	Si
500051330	CALLE	CSN227 (TR03)	CM-069	C4	OTRO	GENÉRICO	Directo a pared	4	OTRO	Carandini	HF-220	FLUORESCENTE	Electromagnético	1	2	36	72	Si
500051331	CALLE	CSN227 (TR03)	CM-069	C4	OTRO	GENÉRICO	Directo a pared	4	OTRO	Carandini	HF-220	FLUORESCENTE	Electromagnético	1	2	36	72	No
500051332	CALLE	CSN227 (TR04)	CM-069	C4	OTRO	GENÉRICO	Directo a pared	4	OTRO	Carandini	HF-220	FLUORESCENTE	Electromagnético	1	2	36	72	Si
500051333	CALLE	CSN227 (TR04)	CM-069	C4	OTRO	GENÉRICO	Directo a pared	4	OTRO	Carandini	HF-220	FLUORESCENTE	Electromagnético	1	2	36	72	Si
500051269	CALLE	FRAY JUNIPERO SERRA	CM-069	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METÁLICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051270	CALLE	FRAY JUNIPERO SERRA	CM-069	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METÁLICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051272	CALLE	FRAY JUNIPERO SERRA	CM-069	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METÁLICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051268	CALLE	FRAY JUNIPERO SERRA	CM-069	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051271	CALLE	FRAY JUNIPERO SERRA	CM-069	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051273	CALLE	FRAY JUNIPERO SERRA	CM-069	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	0	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500051274	CALLE	FRAY JUNIPERO SERRA	CM-069	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051276	CALLE	FRAY JUNIPERO SERRA	CM-069	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051255	CALLE	JUAN SEBASTIAN ELCANO	CM-069	C4	OTRO	GENÉRICO	Directo a pared	4	OTRO	Carandini	HF-220	FLUORESCENTE	Electromagnético	1	2	36	72	Si
500051253	CALLE	JUAN SEBASTIAN ELCANO	CM-069	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METÁLICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051249	CALLE	JUAN SEBASTIAN ELCANO	CM-069	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051250	CALLE	JUAN SEBASTIAN ELCANO	CM-069	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051251	CALLE	JUAN SEBASTIAN ELCANO	CM-069	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051252	CALLE	JUAN SEBASTIAN ELCANO	CM-069	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051254	CALLE	JUAN SEBASTIAN ELCANO	CM-069	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051275	CALLE	FRAY JUNIPERO SERRA	CM-069	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	0	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500051277	CALLE	NUÑEZ DE BALBOA (TR02)	CM-069	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051278	CALLE	NUÑEZ DE BALBOA (TR02)	CM-069	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051279	CALLE	NUÑEZ DE BALBOA (TR02)	CM-069	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051280	CALLE	NUÑEZ DE BALBOA (TR02)	CM-069	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051400	CALLE	RODRIGO DE TRIANA (TR03)	CM-069	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051403	CALLE	RODRIGO DE TRIANA (TR03)	CM-069	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051404	CALLE	RODRIGO DE TRIANA (TR03)	CM-069	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051405	CALLE	RODRIGO DE TRIANA (TR03)	CM-069	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051337	CALLE	SALVADOR ALLENDE	CM-069	C4	OTRO	GENÉRICO	Directo a pared	4	OTRO	Carandini	HF-220	FLUORESCENTE	Electromagnético	1	2	36	72	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500051338	CALLE	SALVADOR ALLENDE	CM-069	C4	OTRO	GENERIC	Directo a pared	4	OTRO	Carandini	HF-220	FLUORESCENTE	Electromagnético	1	2	36	72	No
500051339	CALLE	SALVADOR ALLENDE	CM-069	C4	OTRO	GENERIC	Directo a pared	4	OTRO	Carandini	HF-220	FLUORESCENTE	Electromagnético	1	2	36	72	No
500051334	CALLE	SIMON BOLIVAR	CM-069	C4	OTRO	GENERIC	Directo a pared	4	OTRO	Carandini	HF-220	FLUORESCENTE	Electromagnético	1	2	36	72	No
500051335	CALLE	SIMON BOLIVAR	CM-069	C4	OTRO	GENERIC	Directo a pared	4	OTRO	Carandini	HF-220	FLUORESCENTE	Electromagnético	1	2	36	72	No
500051336	CALLE	SIMON BOLIVAR	CM-069	C4	OTRO	GENERIC	Directo a pared	4	OTRO	Carandini	HF-220	FLUORESCENTE	Electromagnético	1	2	36	72	No
500051287	CALLE	SIMON BOLIVAR	CM-069	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICV132	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051288	CALLE	SIMON BOLIVAR	CM-069	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICV132	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500051289	CALLE	SIMON BOLIVAR	CM-069	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICV132	4	FAROL	Benito	Farol Fernandina	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
			Total CM-069											165	188		22111	
500042280	CALLE	JAVIER ARRAIZA (TR02)	CM-071	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500042282	CALLE	JAVIER ARRAIZA (TR02)	CM-071	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500042281	CALLE	JAVIER ARRAIZA (TR02)	CM-071	C1	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4	FAROL	Benito	Farol Villa	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500042288	CALLE	JAVIER ARRAIZA (TR01)	CM-071	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042292	CALLE	CASCADA	CM-071	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Indalux	IVA1-VS	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042293	CALLE	CASCADA	CM-071	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Indalux	IVA1-VS	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042287	CALLE	JAVIER ARRAIZA (TR01)	CM-071	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042284	CALLE	JAVIER ARRAIZA (TR01)	CM-071	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042285	CALLE	JAVIER ARRAIZA (TR01)	CM-071	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042286	CALLE	JAVIER ARRAIZA (TR01)	CM-071	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042283	CALLE	JAVIER ARRAIZA (TR01)	CM-071	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	9	ASIMETRICA CERRADA	Indalux	IVA1-VS	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042289	CALLE	JAVIER ARRAIZA (TR05)	CM-071	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042290	CALLE	JAVIER ARRAIZA (TR05)	CM-071	C2	COLUMNA + BRAZO	SimonLighting	Columna Botavara	8	ASIMETRICA CERRADA	SimonLighting	Heka	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042294	CALLE	VAZQUEZ CLAVEL (TR04)	CM-071	C2	BACULO	Herminio	Baculo BCN	9	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Furyo	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042297	CALLE	VAZQUEZ CLAVEL (TR04)	CM-071	C2	BACULO	Herminio	Baculo BCN	9	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Furyo	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500042295	CALLE	VAZQUEZ CLAVEL (TR04)	CM-071	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	5	ASIMETRICA CERRADA	Indalux	CMR	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500042296	CALLE	VAZQUEZ CLAVEL (TR04)	CM-071	C2	BACULO	Herminio	Baculo AM-10	5	ASIMETRICA CERRADA	Indalux	CMR	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
			Total CM-071											17	17		3700	
500034088	CALLE	SAN ANTONIO (TR06)	CM-072	C2	COLUMNA	benito	Columna ICV132	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500034089	CALLE	SAN ANTONIO (TR06)	CM-072	C2	COLUMNA	benito	Columna_ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034090	CALLE	SAN ANTONIO (TR06)	CM-072	C2	COLUMNA	benito	Columna_ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034093	CALLE	GABRIEL GUERRERO LIMA	CM-072	C2	COLUMNA	benito	Columna_ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034094	CALLE	GABRIEL GUERRERO LIMA	CM-072	C2	COLUMNA	benito	Columna_ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034095	CALLE	GABRIEL GUERRERO LIMA	CM-072	C2	COLUMNA	benito	Columna_ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034081	CALLE	JEDDAH (TR02)	CM-072	C2	COLUMNA	benito	Columna_ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034082	CALLE	JEDDAH (TR02)	CM-072	C2	COLUMNA	benito	Columna_ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034083	CALLE	JEDDAH (TR02)	CM-072	C2	COLUMNA	benito	Columna_ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034084	CALLE	JEDDAH (TR02)	CM-072	C2	COLUMNA	benito	Columna_ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034085	CALLE	JEDDAH (TR02)	CM-072	C2	COLUMNA	benito	Columna_ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034086	CALLE	JEDDAH (TR02)	CM-072	C2	COLUMNA	benito	Columna_ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034087	CALLE	JEDDAH (TR02)	CM-072	C2	COLUMNA	benito	Columna_ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034091	CALLE	JEDDAH (TR02)	CM-072	C2	COLUMNA	benito	Columna_ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034092	CALLE	JEDDAH (TR02)	CM-072	C2	COLUMNA	benito	Columna_ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034096	CALLE	JEDDAH (TR02)	CM-072	C2	COLUMNA	benito	Columna_ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034097	CALLE	JEDDAH (TR02)	CM-072	C2	COLUMNA	benito	Columna_ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034098	CALLE	JEDDAH (TR02)	CM-072	C2	COLUMNA	benito	Columna_ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034099	CALLE	JEDDAH (TR02)	CM-072	C2	COLUMNA	benito	Columna_ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034100	CALLE	JEDDAH (TR02)	CM-072	C2	COLUMNA	benito	Columna_ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034101	CALLE	JEDDAH (TR02)	CM-072	C2	COLUMNA	benito	Columna_ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034102	CALLE	JEDDAH (TR02)	CM-072	C2	COLUMNA	benito	Columna_ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034103	CALLE	JEDDAH (TR02)	CM-072	C2	COLUMNA	benito	Columna_ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500034104	CALLE	JEDDAH (TR02)	CM-072	C2	COLUMNA	benito	Columna_ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
			Total CM-072											24	24		3600	
500046821	CALLE	SAN ANTONIO (TR07)	CM-073	C1	BRAZO	Coyba	Brazo Bm	3,5	ASIMETRICA CERRADA	MAZDA	Estoril	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046811	ZV	ZVSN163 ENTRE CALLE PEDRO ARTOLA (TR01) Y AVDA ARIAS DE VELASCO (TR02)	CM-073	C1	BRAZO	GENERIC	Directo a pared	3,5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Nano	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046812	ZV	ZVSN163 ENTRE CALLE PEDRO ARTOLA (TR01) Y AVDA ARIAS DE VELASCO (TR02)	CM-073	C1	BRAZO	GENERIC	Directo a pared	3,5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Nano	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046813	ZV	ZVSN163 ENTRE CALLE PEDRO ARTOLA (TR01) Y AVDA ARIAS DE VELASCO (TR02)	CM-073	C1	BRAZO	GENERIC	Directo a pared	3,5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Nano	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046814	ZV	ZVSN163 ENTRE CALLE PEDRO ARTOLA (TR01) Y AVDA ARIAS DE VELASCO (TR02)	CM-073	C1	BRAZO	GENERIC	Directo a pared	3,5	ASIMETRICA CERRADA	Socelec	Nano	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046803	CALLE	DIEGO MENDEZ	CM-073	C1	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	6	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si



AUDITORÍA ENERGÉTICA  
AYUNTAMIENTO DE MARBELLA  
ALUMBRADO PÚBLICO EXTERIOR

1306

Dpto. Técnico

Rev. 04

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500046817	CALLE	GABRIEL GUERRERO LIMA	CM-073	C1	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	6	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500046822	CALLE	JEDDAH (TR02)	CM-073	C1	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	6	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046824	CALLE	JEDDAH (TR02)	CM-073	C1	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	6	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500046802	CALLE	JUAN DE QUIJADA (TR01)	CM-073	C1	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	6	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046815	CALLE	JUAN DE QUIJADA (TR01)	CM-073	C1	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	6	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046800	CALLE	JUAN DE QUIJADA (TR02)	CM-073	C1	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	6	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046804	CALLE	JUAN DE QUIJADA (TR03)	CM-073	C1	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	6	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046805	CALLE	JUAN DE QUIJADA (TR03)	CM-073	C1	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	6	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046806	CALLE	JUAN DE QUIJADA (TR03)	CM-073	C1	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	6	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500046808	CALLE	JUAN XXIII	CM-073	C1	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	6	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046807	CALLE	JUAN XXIII	CM-073	C1	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	6	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500046809	CALLE	JUAN XXIII	CM-073	C1	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	6	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046801	CALLE	PEDRO ARTOLA (TR01)	CM-073	C1	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	6	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046810	CALLE	PEDRO ARTOLA (TR01)	CM-073	C1	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	6	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046816	CALLE	PEDRO ARTOLA (TR02)	CM-073	C1	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	6	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046823	CALLE	JEDDAH (TR02)	CM-073	C1	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	6	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	No
500046820	CALLE	JUAN XXIII	CM-073	C1	BRAZO	Coyba	Brazo Bmp	6	ASIMETRICA CERRADA	Carandini	Lat-22	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
			Total CM-073											23	23		3450	
500033833	CALLE	FUERTE (TR01)	CM-074	C1	OTRO	GENERICO	Directo a pared	2,5	PROYECTOR	Carandini	PHR-404/D	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033831	CALLE	FUERTE (TR01)	CM-074	C1	OTRO	GENERICO	Directo a pared	2,5	PROYECTOR	Nordex	Proyector Azar	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500033835	CALLE	FUERTE (TR01)	CM-074	C1	OTRO	GENERICO	Directo a pared	2,5	PROYECTOR	Nordex	Proyector Azar	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No
500033837	CALLE	FUERTE (TR01)	CM-074	C1	OTRO	GENERICO	Directo a pared	2,5	PROYECTOR	Carandini	PHR-404/D	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033839	ZV	ZVSN166 ENTRE CALLE JUAN RUIZ MUÑOZ Y CALLE MEDITERRANEO (TR01)	CM-074	C1	OTRO	GENERICO	Directo a pared	2,5	PROYECTOR	Carandini	PHR-404/D	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033840	ZV	ZVSN166 ENTRE CALLE JUAN RUIZ MUÑOZ Y CALLE MEDITERRANEO (TR01)	CM-074	C1	OTRO	GENERICO	Directo a pared	2,5	PROYECTOR	Nordex	Proyector Azar	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033841	ZV	ZVSN166 ENTRE CALLE JUAN RUIZ MUÑOZ Y CALLE MEDITERRANEO (TR01)	CM-074	C1	OTRO	GENERICO	Directo a pared	2,5	PROYECTOR	Nordex	Proyector Azar	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033846	ZV	ZVSN166 ENTRE CALLE JUAN RUIZ MUÑOZ Y CALLE MEDITERRANEO (TR01)	CM-074	C1	OTRO	GENERICO	Directo a pared	2,5	PROYECTOR	Carandini	PHR-404/D	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033848	ZV	ZVSN166 ENTRE CALLE JUAN RUIZ MUÑOZ Y CALLE MEDITERRANEO (TR01)	CM-074	C1	OTRO	GENERICO	Directo a pared	2,5	PROYECTOR	Carandini	PHR-404/D	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033853	ZV	ZVSN166 ENTRE CALLE JUAN RUIZ MUÑOZ Y CALLE MEDITERRANEO (TR01)	CM-074	C1	OTRO	GENERICO	Directo a pared	2,5	PROYECTOR	Nordex	Proyector Azar	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033847	ZV	ZVSN166 ENTRE CALLE JUAN RUIZ MUÑOZ Y CALLE MEDITERRANEO (TR01)	CM-074	C1	OTRO	GENERICO	Directo a pared	2,5	PROYECTOR	Carandini	PHR-404/D	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500033830	CALLE	FUERTE (TR02)	CM-074	C2	OTRO	GENERICO	Directo a pared	2,5	PROYECTOR	Nordex	Proyector Azar	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si



ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500033832	CALLE	FUERTE (TR02)	CM-074	C2	OTRO	GENÉRICO	Directo a pared	2,5	PROYECTOR	Carandini	PHR-404/D	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500033838	CALLE	JUAN RUIZ MUÑOZ	CM-074	C2	OTRO	GENÉRICO	Directo a pared	2,5	PROYECTOR	Nordex	Proyector Azar	HALOGENUROS METÁLICOS	Electromagnético	1	1	100	100	No
500033843	CALLE	JUAN RUIZ MUÑOZ	CM-074	C2	OTRO	GENÉRICO	Directo a pared	2,5	PROYECTOR	Nordex	Proyector Azar	HALOGENUROS METÁLICOS	Electromagnético	1	1	100	100	No
500033844	CALLE	JUAN RUIZ MUÑOZ	CM-074	C2	OTRO	GENÉRICO	Directo a pared	2,5	PROYECTOR	Nordex	Proyector Azar	HALOGENUROS METÁLICOS	Electromagnético	1	1	100	100	No
500033845	CALLE	JUAN RUIZ MUÑOZ	CM-074	C2	OTRO	GENÉRICO	Directo a pared	2,5	PROYECTOR	Nordex	Proyector Azar	HALOGENUROS METÁLICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500033849	CALLE	JUAN RUIZ MUÑOZ	CM-074	C2	OTRO	GENÉRICO	Directo a pared	2,5	PROYECTOR	Carandini	PHR-404/D	HALOGENUROS METÁLICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500033850	CALLE	JUAN RUIZ MUÑOZ	CM-074	C2	OTRO	GENÉRICO	Directo a pared	2,5	PROYECTOR	Carandini	PHR-404/D	HALOGENUROS METÁLICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500033851	CALLE	JUAN RUIZ MUÑOZ	CM-074	C2	OTRO	GENÉRICO	Directo a pared	2,5	PROYECTOR	Carandini	PHR-404/D	HALOGENUROS METÁLICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500033852	CALLE	JUAN RUIZ MUÑOZ	CM-074	C2	OTRO	GENÉRICO	Directo a pared	2,5	PROYECTOR	Nordex	Proyector Azar	HALOGENUROS METÁLICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500033842	CALLE	JUAN RUIZ MUÑOZ	CM-074	C2	OTRO	GENÉRICO	Directo a pared	2,5	PROYECTOR	Carandini	PHR-404/D	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500033834	CALLE	FUERTE (TR02)	CM-074	C2	OTRO	GENÉRICO	Directo a pared	2,5	PROYECTOR	Carandini	PHR-404/D	HALOGENUROS METÁLICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500033836	CALLE	FUERTE (TR02)	CM-074	C2	OTRO	GENÉRICO	Directo a pared	2,5	PROYECTOR	Carandini	PHR-404/D	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500033821	CALLE	CSN192	CM-074	C3	BRAZO	-	-	3	ASIMÉTRICA CERRADA	Philips	Mini 300 Led	LED	Electrónico	1	1	32	32	Si
500033826	CALLE	CSN192	CM-074	C3	BRAZO	-	-	3	ASIMÉTRICA CERRADA	Philips	Mini 300 Led	LED	Electrónico	1	1	32	32	Si
500033827	CALLE	CSN192	CM-074	C3	BRAZO	-	-	3	ASIMÉTRICA CERRADA	Philips	Mini 300 Led	LED	Electrónico	1	1	32	32	Si
500033828	CALLE	CSN192	CM-074	C3	BRAZO	-	-	3	ASIMÉTRICA CERRADA	Philips	Mini 300 Led	LED	Electrónico	1	1	32	32	Si
500033829	CALLE	CSN192	CM-074	C3	BRAZO	-	-	3	ASIMÉTRICA CERRADA	Philips	Mini 300 Led	LED	Electrónico	1	1	32	32	Si
500033797	CALLE	FUERTE (TR01)	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METÁLICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033798	CALLE	FUERTE (TR01)	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METÁLICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033799	CALLE	FUERTE (TR01)	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METÁLICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033800	CALLE	FUERTE (TR01)	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METÁLICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033813	CALLE	FUERTE (TR02)	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METÁLICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033814	CALLE	FUERTE (TR02)	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METÁLICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033801	CALLE	FUERTE (TR03)	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METÁLICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033802	CALLE	FUERTE (TR03)	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METÁLICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033811	CALLE	FUERTE (TR03)	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METÁLICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033812	CALLE	FUERTE (TR03)	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METÁLICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033810	CALLE	FUERTE (TR03)	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	VAPOR DE MERCURIO	Electromagnético	1	1	125	125	Si
500033823	CALLE	JUAN RUIZ MUÑOZ	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METÁLICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033788	CALLE	MEDITERRANEO (TR01)	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METÁLICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500033789	CALLE	MEDITERRANEO (TR01)	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033790	CALLE	MEDITERRANEO (TR01)	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033791	AVDA	PUERTA DEL MAR (TR01)	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033785	CALLE	MEDITERRANEO (TR02) (APARCAMIENTO)	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033786	CALLE	MEDITERRANEO (TR02) (APARCAMIENTO)	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033787	CALLE	MEDITERRANEO (TR02) (APARCAMIENTO)	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033792	AVDA	PUERTA DEL MAR (TR01)	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033794	AVDA	PUERTA DEL MAR (TR01)	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033795	AVDA	PUERTA DEL MAR (TR01)	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033793	AVDA	PUERTA DEL MAR (TR01)	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	LED	Electrónico	1	1	48	48	Si
500033815	AVDA	PUERTA DEL MAR (TR02)	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033816	AVDA	PUERTA DEL MAR (TR02)	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033817	AVDA	PUERTA DEL MAR (TR02)	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033818	AVDA	PUERTA DEL MAR (TR02)	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033822	AVDA	PUERTA DEL MAR (TR02)	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033819	AVDA	PUERTA DEL MAR (TR03)	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033820	AVDA	PUERTA DEL MAR (TR03)	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033803	CALLE	RAFAELA APARICIO	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033804	CALLE	RAFAELA APARICIO	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033805	CALLE	RAFAELA APARICIO	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033806	CALLE	RAFAELA APARICIO	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033807	CALLE	RAFAELA APARICIO	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033808	CALLE	RAFAELA APARICIO	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033809	CALLE	RAFAELA APARICIO	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033796	ZV	ZVSN166 ENTRE CALLE JUAN RUIZ MUÑOZ Y CALLE MEDITERRANEO (TR01)	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033824	ZV	ZVSN166 ENTRE CALLE JUAN RUIZ MUÑOZ Y CALLE MEDITERRANEO (TR01)	CM-074	C3	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500033854	ZV	ZVSN166 ENTRE CALLE JUAN RUIZ MUÑOZ Y CALLE MEDITERRANEO (TR01)	CM-074	C4	OTRO	GENERIC	Directo a pared	2,5	OTRO	Carandini	HF-220	FLUORESCENTE	Electromagnético	1	1	36	36	Si
500033855	ZV	ZVSN166 ENTRE CALLE JUAN RUIZ MUÑOZ Y CALLE MEDITERRANEO (TR01)	CM-074	C4	OTRO	GENERIC	Directo a pared	2,5	OTRO	Carandini	HF-220	FLUORESCENTE	Electromagnético	1	1	36	36	Si
500033856	ZV	ZVSN166 ENTRE CALLE JUAN RUIZ MUÑOZ Y CALLE MEDITERRANEO (TR01)	CM-074	C4	OTRO	GENERIC	Directo a pared	2,5	OTRO	Carandini	HF-220	FLUORESCENTE	Electromagnético	1	1	36	36	Si
500033857	ZV	ZVSN166 ENTRE CALLE JUAN RUIZ MUÑOZ Y CALLE MEDITERRANEO (TR01)	CM-074	C4	OTRO	GENERIC	Directo a pared	2,5	OTRO	Carandini	HF-220	FLUORESCENTE	Electromagnético	1	1	36	36	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500033858	ZV	ZVSN166 ENTRE CALLE JUAN RUIZ MUÑOZ Y CALLE MEDITERRANEO (TR01)	CM-074	C4	OTRO	GENERIC	Directo a pared	2,5	OTRO	Carandini	HF-220	FLUORESCENTE	Electromagnético	1	1	36	36	Si
500033859	ZV	ZVSN166 ENTRE CALLE JUAN RUIZ MUÑOZ Y CALLE MEDITERRANEO (TR01)	CM-074	C4	OTRO	GENERIC	Directo a pared	2,5	OTRO	Carandini	HF-220	FLUORESCENTE	Electromagnético	1	1	36	36	Si
500033860	ZV	ZVSN166 ENTRE CALLE JUAN RUIZ MUÑOZ Y CALLE MEDITERRANEO (TR01)	CM-074	C4	OTRO	GENERIC	Directo a pared	2,5	OTRO	Carandini	HF-220	FLUORESCENTE	Electromagnético	1	1	36	36	Si
500033825	ZV	ZVSN166 ENTRE CALLE JUAN RUIZ MUÑOZ Y CALLE MEDITERRANEO (TR01)	CM-074	C4	COLUMNA	Benito	Columna ICBA31	3	FAROL	Coyba	Farol Fp-Ff	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
			Total CM-074											76	76		9260	
500035665	CALLE	JAIME I (TR02) (URB BUENA VISTA)	CM-075	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035666	CALLE	JAIME I (TR02) (URB BUENA VISTA)	CM-075	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035661	CALLE	CARDENAL CISNEROS	CM-075	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035632	CALLE	CONDE DE CASAL	CM-075	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035633	CALLE	CONDE DE CASAL	CM-075	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035634	CALLE	CONDE DE CASAL	CM-075	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035654	AVDA	CONDE DE ORGAZ (TR02)	CM-075	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035650	AVDA	CONDE DE ORGAZ (TR02)	CM-075	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035651	AVDA	CONDE DE ORGAZ (TR02)	CM-075	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035652	AVDA	CONDE DE ORGAZ (TR02)	CM-075	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035653	AVDA	CONDE DE ORGAZ (TR02)	CM-075	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035642	AVDA	CONDE DE ORGAZ (TR03)	CM-075	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035643	AVDA	CONDE DE ORGAZ (TR03)	CM-075	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035644	AVDA	CONDE DE ORGAZ (TR03)	CM-075	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035645	AVDA	CONDE DE ORGAZ (TR03)	CM-075	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035646	AVDA	CONDE DE ORGAZ (TR03)	CM-075	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035649	AVDA	CONDE DE ORGAZ (TR03)	CM-075	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035635	AVDA	CONDE DE ORGAZ (TR04)	CM-075	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035636	AVDA	CONDE DE ORGAZ (TR04)	CM-075	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035637	AVDA	CONDE DE ORGAZ (TR04)	CM-075	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035638	AVDA	CONDE DE ORGAZ (TR04)	CM-075	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035639	AVDA	CONDE DE ORGAZ (TR04)	CM-075	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035640	AVDA	CONDE DE ORGAZ (TR04)	CM-075	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035641	AVDA	CONDE DE ORGAZ (TR04)	CM-075	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035656	CALLE	CONDE DE VILLAMEDINA (URB BUENA VISTA) (TR01)	CM-075	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si

ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBREVIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500035657	CALLE	CONDE DE VILLAMEDINA (URB BUENA VISTA) (TR01)	CM-075	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035658	CALLE	CONDE DE VILLAMEDINA (URB BUENA VISTA) (TR01)	CM-075	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035659	CALLE	CONDE DE VILLAMEDINA (URB BUENA VISTA) (TR01)	CM-075	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035660	CALLE	CONDE DE VILLAMEDINA (URB BUENA VISTA) (TR01)	CM-075	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035648	CALLE	CONDE DE VILLAMEDINA (URB BUENA VISTA) (TR02)	CM-075	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035655	CALLE	CONDE DE VILLAMEDINA (URB BUENA VISTA) (TR02)	CM-075	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035662	CALLE	CONDE DE VILLAMEDINA (URB BUENA VISTA) (TR02)	CM-075	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035663	CALLE	CONDE DE VILLAMEDINA (URB BUENA VISTA) (TR03)	CM-075	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035664	CALLE	CSN181	CM-075	C1	COLUMNA	Secom	Baculo Vaus	3	ESFERICA	SimonLighting	BL2	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035667	CALLE	CSN181	CM-075	C1	COLUMNA	Secom	Baculo Vaus	3	ESFERICA	SimonLighting	BL2	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	100	100	Si
500035647	CALLE	JAIME I (TR01) (URB BUENA VISTA)	CM-075	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
			Total CM-075											36	36		3750	
500035625	CALLE	GRAN CAPITAN	CM-076	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	7	ASIMETRICA CERRADA	Indalux	Viana IVC	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035626	CALLE	GRAN CAPITAN	CM-076	C1	COLUMNA	Herminio	Columna AV	7	ASIMETRICA CERRADA	Indalux	Viana IVC	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035616	ZV	ZVSN145 ENTRE CALLE JUANAR (TR03) Y CALLE AVDA DUQUE DE LERMA	CM-076	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035619	ZV	ZVSN145 ENTRE CALLE JUANAR (TR03) Y CALLE AVDA DUQUE DE LERMA	CM-076	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035622	ZV	ZVSN145 ENTRE CALLE JUANAR (TR03) Y CALLE AVDA DUQUE DE LERMA	CM-076	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035623	ZV	ZVSN145 ENTRE CALLE JUANAR (TR03) Y CALLE AVDA DUQUE DE LERMA	CM-076	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035627	CALLE	JUANAR (TR03)	CM-076	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035630	CALLE	JUANAR (TR01)	CM-076	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035631	CALLE	JUANAR (TR01)	CM-076	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035618	CALLE	JUANAR (TR02)	CM-076	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035628	CALLE	JUANAR (TR02)	CM-076	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035629	CALLE	JUANAR (TR02)	CM-076	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035620	CALLE	JUANAR (TR03)	CM-076	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035621	CALLE	JUANAR (TR03)	CM-076	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035624	CALLE	JUANAR (TR03)	CM-076	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500035617	CALLE	JUANAR (TR03)	CM-076	C2	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3	FAROL	Coyba	Farol Fva	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
			Total CM-076											16	16		2400	
500046178	CALLE	ARTE (TR02)	CM-078	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si



ID DE PUNTO	CODIGO DE VIA	NOMBRE VIA	CENTRO DE MANDO	CIRCUITO	TIPO DE SOPORTE	MARCA DE SOPORTE	MODELO DE SOPORTE	ALTURA	TIPO DE LUMINARIA	MARCA LUMINARIA	MODELO LUMINARIA	TIPO DE LAMPARA	EQUIPO AUXILIAR	Nº DE PUNTOS DE LUZ	Nº DE LAMPARAS	POTENCIA UNITARIA	POTENCIA TOTAL	OPERATIVIDAD
500046179	CALLE	ARTE (TR02)	CM-078	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046184	CALLE	ARTE (TR02)	CM-078	C1	BRAZO	GENERIC	Directo a columna	3,5	PROYECTOR	Cariboni	Proyector Enos	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500046185	CALLE	ARTE (TR02)	CM-078	C1	BRAZO	GENERIC	Directo a columna	3,5	PROYECTOR	Cariboni	Proyector Enos	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500046186	CALLE	ARTE (TR02)	CM-078	C1	BRAZO	GENERIC	Directo a columna	3,5	PROYECTOR	Cariboni	Proyector Enos	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500046187	CALLE	ARTE (TR02)	CM-078	C1	BRAZO	GENERIC	Directo a columna	3,5	PROYECTOR	Cariboni	Proyector Enos	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500046180	CALLE	ARTE (TR02)	CM-078	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046181	CALLE	ARTE (TR02)	CM-078	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046182	CALLE	ARTE (TR02)	CM-078	C1	BRAZO	GENERIC	Directo a columna	3,5	PROYECTOR	Cariboni	Proyector Enos	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500046183	CALLE	ARTE (TR02)	CM-078	C1	BRAZO	GENERIC	Directo a columna	3,5	PROYECTOR	Cariboni	Proyector Enos	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500046175	CALLE	ESCUELA	CM-078	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Neovilla	HALOGENUROS METALICOS	Electrónico	1	1	150	150	Si
500046156	CALLE	PORTADA	CM-078	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046157	CALLE	PORTADA	CM-078	C1	BRAZO	GENERIC	Directo a columna	3,5	PROYECTOR	Cariboni	Proyector Enos	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500046158	CALLE	PORTADA	CM-078	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046159	CALLE	PORTADA	CM-078	C1	BRAZO	GENERIC	Directo a columna	3,5	PROYECTOR	Cariboni	Proyector Enos	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500046160	CALLE	PORTADA	CM-078	C1	BRAZO	GENERIC	Directo a columna	3,5	PROYECTOR	Cariboni	Proyector Enos	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500046161	CALLE	PORTADA	CM-078	C1	BRAZO	GENERIC	Directo a columna	3,5	PROYECTOR	Cariboni	Proyector Enos	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500046163	CALLE	PORTADA	CM-078	C1	COLUMNA	Benito	Columna ICVI32	3,5	FAROL	Benito	Farol Fernandina	VSAP	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046165	CALLE	PORTADA	CM-078	C1	BRAZO	GENERIC	Directo a columna	3,5	PROYECTOR	Cariboni	Proyector Enos	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500046166	CALLE	PORTADA	CM-078	C1	BRAZO	GENERIC	Directo a columna	3,5	PROYECTOR	Cariboni	Proyector Enos	VSAP	Electromagnético	1	1	250	250	Si
500046167	CALLE	CHORRON	CM-078	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046168	CALLE	CHORRON	CM-078	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046169	CALLE	CHORRON	CM-078	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046170	CALLE	CHORRON	CM-078	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
50060078	CALLE	ESCUELA	CM-078	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	No
500046176	CALLE	ESCUELA	CM-078	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si
500046177	CALLE	ESCUELA	CM-078	C2	BRAZO	Benito	Brazo Villa-IRVI71	4,5	FAROL	Benito	Farol Villa	HALOGENUROS METALICOS	Electromagnético	1	1	150	150	Si