

SERVICIO MUNICIPAL DE ALUMBRADO

ALUMBRADO EN LAS VIAS PUBLICAS DURANTE EL AÑO

CLASE DE ALUMBRADO	POTENCIA DE LOS EMPLAZAMIENTOS EN WATIOS						TOTAL
	Hasta 100	De 100 a 500	De 500 a 1.000	De 1.000 a 1.500	De 1.500 a 2.000	De más de 2.000	
Incandescencia.....	6.003	19.400	66	»	»	»	25.469
Fluorescencia.....	4.730	1.089	»	»	»	»	5.819
Luz mezcla.....	»	5.731	»	»	»	»	5.731
Vapor mercurio.....	352	63.745	948	»	18	»	65.063
Xenón.....	»	»	»	»	»	3	3
Sodio.....	»	8.968	69	»	»	»	9.037
Cuarzo yodo.....	»	4	6	»	»	»	10
TOTALES	11.085	98.937	1.089	»	18	3	111.132

Cuadro 176

POTENCIA ELÉCTRICA INSTALADA..... 25.645.065 KILOWATIOS

CONSUMO EN EL AÑO 1974

MEDIDA	ELECTRICIDAD — Kw.-h.
Por contador.....	88.016.182
Calculado.....	1.642.243
TOTALES	89.658.425

Cuadro 177

COSTE DEL ALUMBRADO EN EL AÑO 1974

CLASE DE ALUMBRADO	POR CONSERVACION — Pesetas	POR CONSUMO — Pesetas	TOTAL — Pesetas
Eléctrico.....	178.535.632	163.516.324	342.051.956
Antiguos faroles de gas con lámpara eléctrica..	242.420	»	242.420
TOTALES	178.778.052	163.516.324	342.294.376

Cuadro 178