

SERVICIO MUNICIPAL DE ALUMBRADO

Alumbrado de las vías públicas en el año 1961

APARATOS DE ALUMBRADO ELECTRICO (1)

POTENCIA DE LOS EMPLAZAMIENTOS	INCANDESCENCIA (2)		FLUORESCENCIA		LUZ MEZCLA		VAPOR DE MERCURIO COLOR CORREGIDO			TOTAL DE APARATOS DE ALUMBRADO				
	Toda la noche	Media noche	Toda la noche	Media noche	Toda la noche	Media noche	Toda la noche	Media noche	Mixtos (3)	Total	Toda la noche	Media noche	Mixtos	Total
	Total	Total	Total	Total	Total	Total	Total	Total	Total	Total	Total	Total	Total	Total
Hasta 100 watos.....	24.228	59	1.217	1.276	109	14	109	14	123	25.554	73	316	25.627	
De 100 a 500 watos..	10.239	303	2.517	3.198	1.979	326	1.979	326	2.621	22.278	1.755	724	24.349	
De 500 a 1.000 watos	213	16	229	229	1.315	346	1.315	346	2.385	1.528	362	2	2.614	
De 1.000 a 1.500 watos	14	7	21	21	2	2	2	2	4	16	7	2	25	
De 1.500 a 2.000 watos	1	20	21	21	2	2	2	2	4	1	20	2	21	
<i>Emplazamientos eléctricos.....</i>	34.695	346	35.041	4.474	3.405	686	3.405	686	1.042	49.377	2.217	1.042	52.636	

APARATOS DE ALUMBRADO DE GAS

CARACTERISTICAS DE LOS EMPLAZAMIENTOS

	GAS DE FÁBRICA (Toda la noche)	
Con 3 manguitos de 60 litros.....	1.293	3.043
Con 5 manguitos de 60 litros.....	1.736	3.043
Con 7 manguitos de 60 litros.....	14	3.043
<i>Emplazamientos de gas.....</i>	3.043	3.043
Total de emplazamientos eléctricos y de gas.....	52.420	55.679

Cuadro 161

POTENCIA ELECTRICA INSTALADA (1)

DURACIÓN DEL ALUMBRADO	KILOWATIOS
Media noche.....	630,39
Noche entera.....	8.153,64
Mixto (3).....	651,92
TOTAL.....	9.435,95

Cuadro 162

CONSUMO EN EL AÑO 1961

MEDIDA	ELECTRICIDAD Kw.-h.	GAS Metros cúbicos
Por contador.....	24.282.678	3.153.423,864
Calculado.....	8.276.599	3.153.423,864
TOTALES.....	32.559.277	3.153.423,864

Cuadro 163

COSTE DEL ALUMBRADO

CLASE DE ALUMBRADO	Por conservación Pesetas	Por consumo Pesetas	TOTAL PESETAS
Eléctrico.....	42.690.973	41.142.563	83.833.536
Gas.....	6.636.176	5.656.454	12.292.630
TOTALES.....	49.327.149	46.799.017	96.126.166

Cuadro 164

(1) Incluidas las nuevas instalaciones de 6.243 unidades luminosas, con potencia de 1.141,71 kilowatios, realizadas en el año 1961.

(2) Incluidos 9.450 faros de gas electrificados.

(3) Linterna con lámparas de media noche y de noche entera.