

SERVICIO MUNICIPAL DE ALUMBRADO

ALUMBRADO EN LAS VIAS PUBLICAS EN EL AÑO 1969

INCANDESCENCIA

POTENCIA DE LOS EMPLAZAMIENTOS	Toda la noche	Media noche	TOTAL
Hasta 100 watos.....	8.669	>	8.669
De 100 a 500 watos...	18.716	>	18.716
De 500 a 1.000 watos..	82	>	82
De 1.000 a 1.500 watos..	>	>	>
De 1.500 a 2.000 watos..	24	>	24
De más de 2.000 watos..	>	>	>
<i>Emplazamientos eléctricos.....</i>	27.491	>	27.491

Cuadro 159

FLUORESCENCIA

POTENCIA DE LOS EMPLAZAMIENTOS	Toda la noche	Media noche	Mixto	TOTAL
Hasta 100 watos.....	2.735	>	>	2.735
De 100 a 500 watos	791	>	>	791
De 500 a 1.000 watos	>	>	>	>
De 1.000 a 1.500 watos	>	>	>	>
De 1.500 a 2.000 watos	>	>	>	>
De más de 2.000 watos	>	>	>	>
<i>Emplazamientos eléctricos.....</i>	3.526	>	>	3.526

Cuadro 160

LUZ MEZCLA

POTENCIA DE LOS EMPLAZAMIENTOS	Toda la noche	Media noche	Mixto	TOTAL
Hasta 100 watos.....	>	>	>	>
De 100 a 500 watos	9.567	>	>	9.567
De 500 a 1.000 watos	>	>	>	>
De 1.000 a 1.500 watos	>	>	>	>
De 1.500 a 2.000 watos	>	>	>	>
De más de 2.000 watos	>	>	>	>
<i>Emplazamientos eléctricos.....</i>	9.567	>	>	9.567

Cuadro 161

VAPOR MERCURIO

POTENCIA DE LOS EMPLAZAMIENTOS	Toda la noche	Media noche	Mixto	TOTAL
Hasta 100 watos.....	342	>	>	342
De 100 a 500 watos	49.037	>	>	49.037
De 500 a 1.000 watos	1.248	>	>	1.248
De 1.000 a 1.500 watos	>	>	>	>
De 1.500 a 2.000 watos	22	>	>	22
De más de 2.000 watos	1	>	>	1
<i>Emplazamientos eléctricos.....</i>	50.650	>	>	50.650

Cuadro 162

X E N O N

APARATOS DE ALUMBRADO DE GAS

POTENCIA DE LOS EMPLAZAMIENTOS	Toda la noche	Media noche	TOTAL
Hasta 100 watos.....	»	»	»
De 100 a 500 watos...	»	»	»
De 500 a 1.000 watos...	»	»	»
De 1.000 a 1.500 watos...	»	»	»
De 1.500 a 2.000 watos...	»	»	»
De más de 2.000 watos...	»	3	3
<i>Emplazamientos eléctricos.....</i>	»	3	3

Cuadro 163

CARACTERISTICAS DE LOS EMPLAZAMIENTOS	GAS DE FABRICA (Toda la noche)
Con 3 manguitos de 60 litros .....	156
Con 5 manguitos de 60 litros .....	184
Con 7 manguitos de 60 litros .....	»
<i>Emplazamientos de gas ...</i>	340

Cuadro 164

CONJUNTO DE APARATOS DE ALUMBRADO

POTENCIA DE LOS EMPLAZAMIENTOS	Toda la noche	Media noche	Mixto	TOTAL
Hasta 100 watos.....	11.746	»	»	11.746
De 100 a 500 watos .....	78.111	»	»	78.111
De 500 a 1.000 watos .....	1.330	»	»	1.330
De 1.000 a 1.500 watos .....	»	»	»	»
De 1.500 a 2.000 watos .....	46	»	»	46
De más de 2.000 watos.....	4	»	»	4
<i>Eléctricos.....</i>	91.237	»	»	91.237
<i>De gas .....</i>	340	»	»	340
TOTAL DE EMPLAZAMIENTOS ELÉCTRICOS Y DE GAS...	91.577	»	»	91.577

Cuadro 165