

SERVICIO MUNICIPAL DE ALUMBRADO

ALUMBRADO EN LAS VIAS PUBLICAS EN EL AÑO 1967

INCANDESCENCIA

POTENCIA DE LOS EMPLAZAMIENTOS	Toda la noche	Media noche	TOTAL
Hasta 100 watos.....	24.789	>	24.789
De 100 a 500 watos...	11.379	427	11.806
De 500 a 1.000 watos ..	63	64	127
De 1.000 a 1.500 watos ..	>	18	18
De 1.500 a 2.000 watos ..	20	>	20
De más de 2.000 watos ..	>	>	>
<i>Emplazamientos eléctricos.....</i>	<i>36.251</i>	<i>509</i>	<i>36.760</i>

Cuadro 153

FLUORESCENCIA

POTENCIA DE LOS EMPLAZAMIENTOS	Toda la noche	Media noche	Mixto	TOTAL
Hasta 100 watos.....	1.214	229	39	1.482
De 100 a 500 watos	2.584	369	54	3.007
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>	<i>3.798</i>	<i>598</i>	<i>93</i>	<i>4.489</i>

Cuadro 154

LUZ MEZCLA

POTENCIA DE LOS EMPLAZAMIENTOS	Toda la noche	Media noche	Mixto	TOTAL
Hasta 100 watos.....	>	>	>	>
De 100 a 500 watos	15.681	783	2	16.466
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>	<i>15.681</i>	<i>783</i>	<i>2</i>	<i>16.466</i>

Cuadro 155

VAPOR MERCURIO

POTENCIA DE LOS EMPLAZAMIENTOS	Toda la noche	Media noche	Mixto	TOTAL
Hasta 100 watos.....	289	14	>	303
De 100 a 500 watos	13.119	1.518	960	15.597
De 500 a 1.000 watos	778	12	1.284	2.074
De 1.000 a 1.500 watos	16	8	>	24
De 1.500 a 2.000 watos	16	>	35	51
De más de 2.000 watos	6	>	>	6
<i>Emplazamientos eléctricos.....</i>	<i>14.224</i>	<i>1.552</i>	<i>2.279</i>	<i>18.055</i>

Cuadro 156