

AGUA, ELECTRICIDAD Y GAS

CONJUNTO DE APARATOS DE ALUMBRADO

| POTENCIA DE LOS EMPLAZAMIENTOS | Toda la noche | Media noche | Mixto | TOTAL |
|--|---------------|-------------|-------|---------|
| Hasta 100 watios..... | 10.173 | » | » | 10.173 |
| De 100 a 500 watios..... | 94.095 | » | » | 94.095 |
| De 500 a 1.000 watios..... | 1.172 | » | » | 1.172 |
| De 1.000 a 1.500 watios..... | » | » | » | » |
| De 1.500 a 2.000 watios..... | 46 | » | » | 46 |
| De más de 2.000 watios..... | 3 | » | » | 3 |
| <i>Eléctricos</i> | 105.489 | » | » | 105.489 |
| <i>De gas</i> | » | » | » | » |
| TOTAL DE EMPLAZAMIENTOS ELÉCTRICOS Y DE GAS... | 105.489 | » | » | 105.489 |

Cuadro 152

POTENCIA ELECTRICA INSTALADA

| DURACION DEL ALUMBRADO | KILOWATIOS |
|------------------------|------------|
| Media noche..... | » |
| Noche entera..... | 24.277,976 |
| Mixto..... | » |
| TOTAL..... | 24.277,976 |

Cuadro 153

CONSUMO EN EL AÑO 1972

| MEDIDA | ELECTRICIDAD — Kw.-h. |
|-------------------|-----------------------------|
| Por contador..... | 98.567.061 |
| Calculado..... | 3 161.899 |
| TOTALES..... | 101.728.960 |

Cuadro 154

COSTE DEL ALUMBRADO EN EL AÑO 1972

| CLASE DE ALUMBRADO | POR CONSERVACION — Pesetas | POR CONSUMO — Pesetas | TOTAL — Pesetas |
|--|----------------------------------|-----------------------------|-----------------------|
| Eléctrico..... | 150.569.793 | 154.158.499 | 304.728.292 |
| Antiguos faroles de gas con bombilla eléctrica.. | 613.949 | » | 613.949 |
| TOTALES..... | 151.183.742 | 154.158.499 | 305.342.241 |

Cuadro 155