



Área de Servicios Operativos

EL AYUNTAMIENTO INVIERTE 5,2 MILLONES DE EUROS EN LA INSTALACIÓN DE LED EN LAS FAROLAS DE LA CIUDAD DURANTE 2023

Se estima que a final de año el 60% de las 67.026 farolas de la ciudad tengan lámparas de led, con el consiguiente ahorro en la factura del consumo

Hay dos contratos en ejecución actualmente y uno pendiente de licitación que representará el cambio a led de cerca de 22.000 farolas

03/03/23.- La ciudad va a tener a final de año el 60% de sus 67.026 farolas con tecnología led. Esa es la previsión del Área de Servicios Operativos del Ayuntamiento, que continúa el proceso de renovación de luminarias (farolas) convencionales de por otras de tecnología led. Este año 2023, por medio de diversos contratos, se van a invertir 5,2 millones de euros en este cambio. La concejala de Servicios Operativos, Teresa Porras, y el edil del Distrito Málaga Este, Carlos Conde, han visitado una zona donde ya se ha incorporado la tecnología led a las farolas, concretamente en la carretera de Olías. En este distrito ya se han instalado 2029 luminarias led.

En este año 2023 se están llevando a cabo ya dos inversiones que representan un cambio masivo a led de farolas de alumbrado público. Estas inversiones corresponden a sendos contratos en periodo de ejecución que suman un total de 2.243.159,87 euros y suponen la instalación de 9.862 farolas. Ello representa un ahorro de 600.000 euros al año en la factura del consumo eléctrico, por lo que su inversión puede rentabilizarse en poco más de dos años y medio. Además, está en proceso de licitación un contrato de 3 millones de euros para cambiar a led aproximadamente otras 12.000 farolas.

Uno de los contratos que ya se está ejecutando es el llamado 'Mejora de la Eficiencia Energética del Alumbrado Exterior 2022' que cuenta con dos lotes. En el lote 1 se están pasando a led 4.809 farolas, por importe de 999.062,87 euros, y en el lote 2 son 4.481 farolas, por importe 1.000.686 euros. Estos dos lotes se están llevando a cabo en los distritos de Teatinos, Puerto de la Torre, El Palo y Churriana. Este último distrito ya tiene casi el cien por cien de su luminaria con tecnología led.