

Ana Botella aprieta el cinturón del gasto en suministros

Ayuntamiento de Madrid ahorra más de 4 millones al año ajustando el consumo energético

Entre otras medidas, se mantienen apagadas 485 de las 566 fuentes ornamentales

También se ha adelantado dos horas el cierre de las dependencias administrativas

MARTA BELVERMadrid

Actualizado: 12/02/2014 **03:20 horas**

A partir de las cinco de la tarde, salvo contadas excepciones, nadie trabaja en las dependencias administrativas del Ayuntamiento de Madrid. Sólo con el adelanto de dos horas el toque de queda de la Administración local decretado en septiembre de 2010, de media, **el recibo de la luz se ha reducido en 1.128.604 euros y el del gas en 36.693 euros anuales.**

Con el objetivo de apretar el cinturón del gasto corriente, el Gobierno municipal ha aplicado una serie de **medidas en materia de ahorro y eficiencia energética** que han permitido que se dejen de gastar al año más de cuatro millones de euros en suministros y consumo.

Así, por ejemplo, **sólo con dejar apagadas 485 de las 566 fuentes ornamentales** de la capital la Dirección General de Contratación y Servicios, dependiente del Área de Economía y Hacienda, estima un **recorte en el presupuesto de alrededor de 2.250.000 euros** por ejercicio. Además, los 81 puntos de agua más emblemáticos que siguen operativos han retrasado media hora su puesta en funcionamiento y han adelantado dos horas su parada.

Otra de las iniciativas impulsadas por el Consistorio de Ana Botella ha sido **el análisis del suministro eléctrico «cuya potencia contratada no era la óptima en función de su consumo real»**. La adecuación de estos focos de luz a las necesidades actuales de la Administración local ha supuesto un ahorro anual de casi 900.000 euros.

En los colegios públicos, desde 2012, **se están implantando mejoras de eficiencia energética en las instalaciones** y se está potenciando el uso de energías renovables. Al final de este año se habrán extendido a 34 centros e implicarán un ajuste global en el gasto de unos 244.000 euros al año.

Además, se está realizando un estudio en el que se plantean **«distintos escenarios en cuanto a posibles horarios de apertura y cierre»** de los centros deportivos municipales. En una treintena de ellos se aplicarán también a modo de proyecto piloto medidas para reducir entre el 10% y el 20% el consumo de energía.