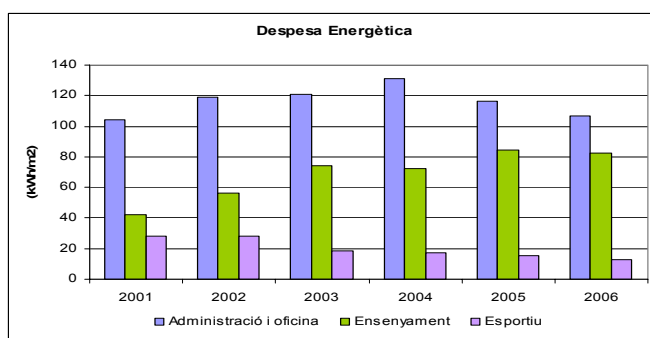
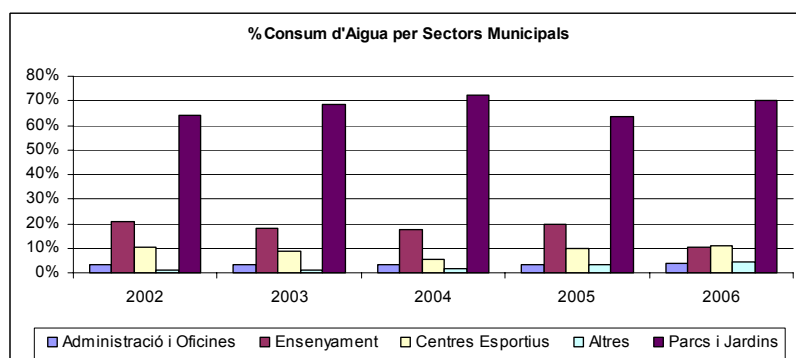


## ESTAT DE LA QÜESTIÓ

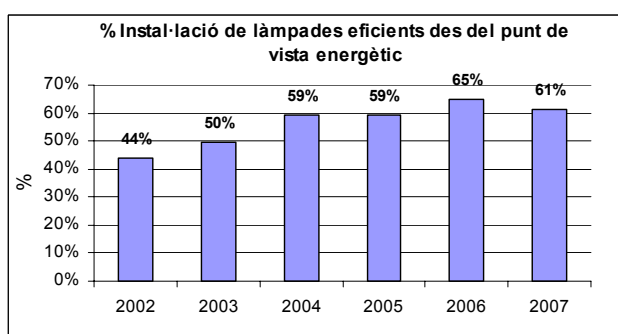
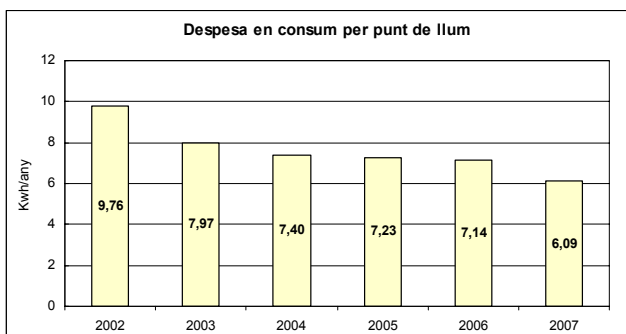
- Des de l'any 2002 es van posar en marxa diverses eines per al control i la millora de la gestió energètica municipal, gràcies a un estudi per implantar un sistema de gestió energètica al Consistori.
- Des del 2004, la despesa energètica ha disminuït als centres administratius i a les oficines i als centres esportius, però s'ha incrementat en els centres d'ensenyament.



- Amb l'objectiu de reduir la incidència ambiental a les dependències i serveis municipals, el 2007 es va implantar un sistema de gestió ambiental a cinc dependències. El Programa de gestió ambiental establert, des d'aleshores, ha proporcionat millores en el consum d'energia i aigua, que han disminuït un 3% i un 25%, respectivament, des del 2005. Pel que fa al consum de gas natural, s'ha reduït a un 23% respecte del 2005. Aquesta nova manera de treball ha permès portar a la pràctica el compromís municipal de potenciar el reciclatge o la reutilització com a maneres de valorització dels residus. Així, dels 29 tipus de residus generats per les dependències municipals, un 72% són valoritzats (se'ls dona un segon ús), mentre que el 27% són tractats.



- El percentatge de la despesa municipal destinada a medi ambient ha anat variant durant els últims anys. Del 2002 al 2004 va augmentar un 21,4% i del 2004 al 2006 va disminuir un 41,8% i es va incrementar el darrer any, el 2007, un 30%.
- La despesa energètica de l'enllumenat públic ha disminuït des del 2002 al 2007. Aquesta disminució ha estat provocada per la substitució de làmpades d'alt consum per làmpades de vapor de sodi d'alta pressió, amb un consum inferior.



- Durant l'octubre del 2008, l'empresa concessionària del manteniment de l'enllumenat públic de Granollers va canviar 223 llums en alguns carrers i a determinades zones de places i espais verds. D'aquests llums, 127 tenien làmpades de vapor de mercuri que van ser substituïdes per d'altres de vapor de sodi d'alta pressió que estalvien energia i contaminen menys. I la resta, que ja feia servir aquest tipus de làmpades, havia superat la seva vida útil.
- Amb aquesta renovació, es van eliminar tots els punts de llum de la ciutat que incomplien el Decret de la Generalitat de Catalunya regulador de la contaminació lluminosa, d'acord amb el Pla municipal d'adequació de la il·luminació exterior, aprovat a finals del 2007.