

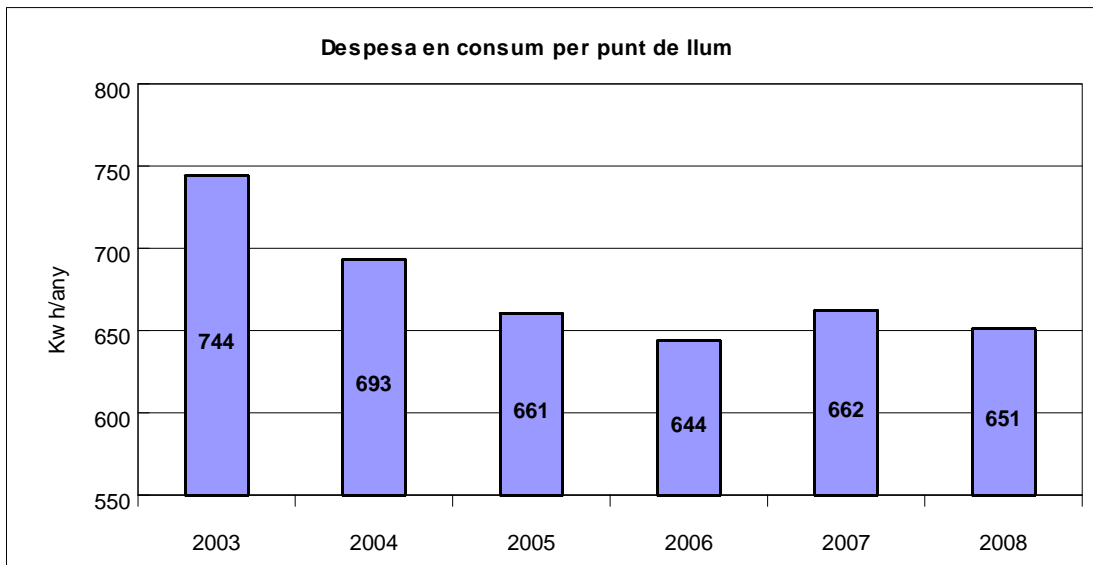
Id. 4 Despesa en consum per punt de llum de l'enllumenat públic

Definició Avalua el consum energètic de l'enllumenat públic tot considerant la despesa energètica de cada punt de llum.

Càlcul

$$\text{Id 4} = \frac{\text{Despesa energètica anual de l'enllumenat públic}}{\text{Total de punts de llum}}$$

Representació gràfica

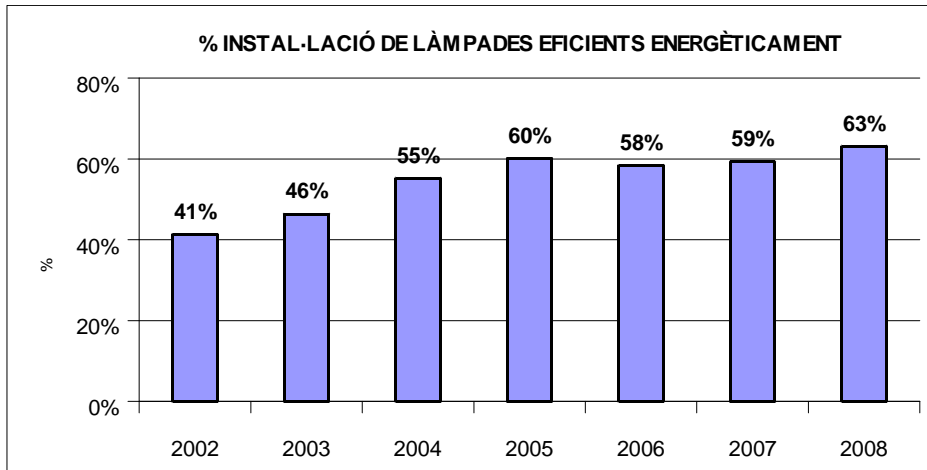


Dades

	Kwh/any	Total de punts de llum	Indicador
2002	7.995.047	8692	919,82
2003	6.578.978	8840	744,23
2004	6.436.196	9284	693,26
2005	6.443.984	9756	660,51
2006	6.491.690	10081	643,95
2007	6.741.723	10177	662,45
2008	6.738.711	10350	651,08

Id. 4.1 Percentatge de làmpades eficients instal·lades

Representació Gràfica



Dades

	Total de punts de llum	Làmpades de Vapor d'Alta Pressió	% de làmpades eficients instal·lades
2002	8692	3598	41,4%
2003	8840	4101	46,4%
2004	9284	5132	55,3%
2005	9756	5868	60,1%
2006	10081	5892	58,4%
2007	10177	6032	59,3%
2008	10350	6543	63,2%

Fonts

Ajuntament de Granollers, Àrea de Serveis

SISTEMA D'INDICADORS DE L'ÀREA DE SERVEIS DE L'AJUNTAMENT DE GRANOLLERS