

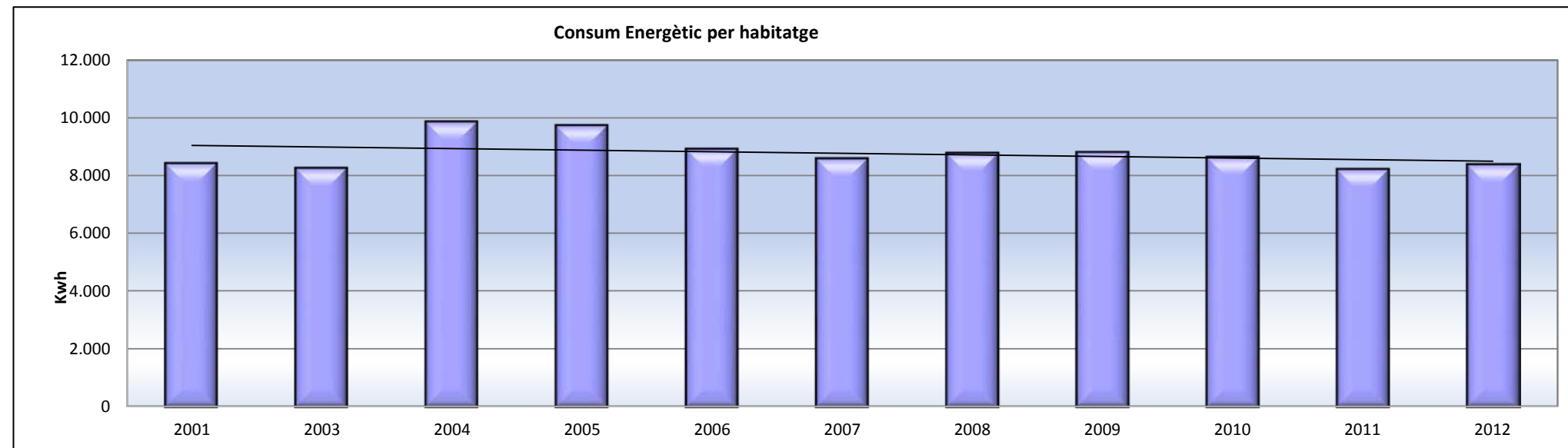
Id. 2 Consum energètic dels habitatges construïts

Definició Evolució del consum energètic en relació a la construcció d'habitatges construïts anualment al municipi.

Càlcul

$$Id\ 2 = \frac{\text{Consum Energètic (EE+GN)[kwh]}}{\text{Nombre d'habitatges}}$$

Representació gràfica



Dades

	2001	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Consum EE	63.828.509	74.557.630	79.066.025	83.277.020	85.195.016	84.485.478	88.374.863	97.248.852	86.068.470	77.838.924	74.970.345
Consum GN	112.620.112	108.213.918	146.300.106	140.594.535	122.286.746	118.376.745	122.286.746	129.650.861	130.953.801	128.690.007	136.224.689
Consum Energètic	176.448.621	182.771.548	225.366.131	223.871.555	207.481.762	202.862.223	210.661.609	218.025.724	217.022.271	206.528.931	211.195.034
Total d'habitatges	20.993	22.187	22.880	23.022	23.286	23.651	24.023	24.797	25.177	25.184	25.234
CONSUM ENERGÈTIC	8.405	8.238	9.850	9.724	8.910	8.577	8.769	8.792	8.620	8.201	8.369

(Kwh/habitatge)

Font

Ajuntament de Granollers, Àrea d'Urbanisme
les dades 2011-2012 tenen consum de gas comercial i domèstic