

	kWh/any				
	acumulats	habitants	kWh/any per ha	CO2 / hab	tep
<b>2000</b>	408.481,25	185.542	2,20	81,70	35,2
<b>2001</b>	528.908,75	185.863	2,85	105,78	45,6
<b>2002</b>	563.033,75	187.201	3,01	112,61	48,5
<b>2003</b>	675.185,00	191057	3,53	135,04	58,2
<b>2004</b>	827.378,75	193338	4,28	165,48	71,3
<b>2005</b>	1.086.609,50	196971	5,52	217,32	93,7
<b>2006</b>	1.422.297,00	200545	7,09	284,46	122,6
<b>2007</b>	2.755.422,00	202142	13,63	551,08	237,5
<b>2008</b>	2.920.499,35	204734	14,26	584,10	251,8
<b>2009</b>	3.217.955,35	207.040	15,54	643,59	277,4
<b>2010</b>	3.351.509,33	208.015	16,11	670,30	288,9
<b>2011</b>	3.495.459,33	207.721	16,83	699,09	301,3
<b>2012</b>	3.541.009,33	207.938	17,03	708,20	305,3
<b>2013</b>	3.936.928,08	207.649	18,96	787,39	339,4

