

Ejemplo Real Consumo de Luz Ascensor

Portal tipo 20 propiedades 1 aparato elevador tras instalación kit apagado iluminación de cabina

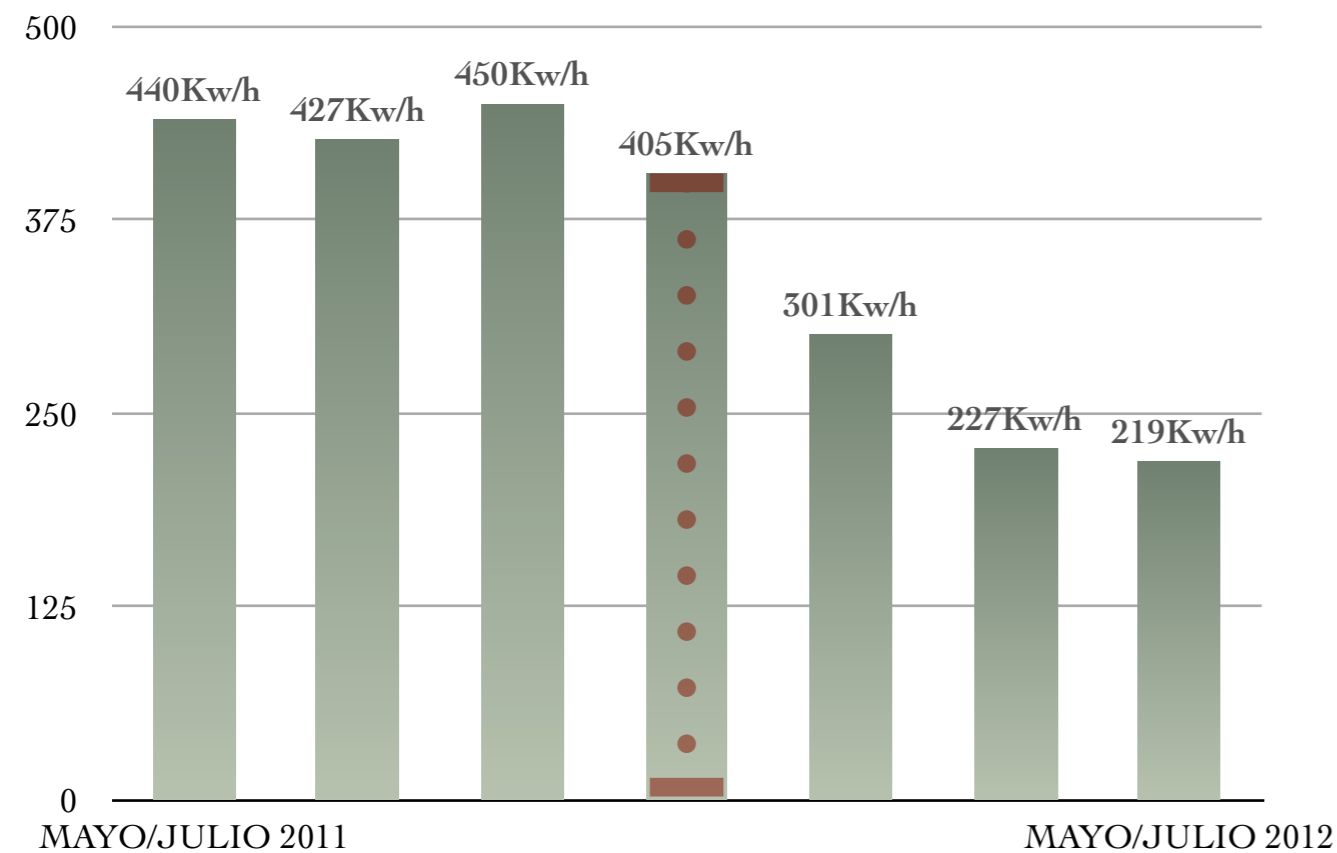
Consumos en Kw/h

MAYO/JULIO 2011	440
JULIO/SEPTIEMBRE 2011	427
SEPTIEMBRE/NOVIEMBRE 2011	450
NOVIEMBRE 2011/ENERO 2012	405
ENERO/MARZO 2012	301
MARZO/MAYO 2012	227
MAYO/JULIO 2012	219

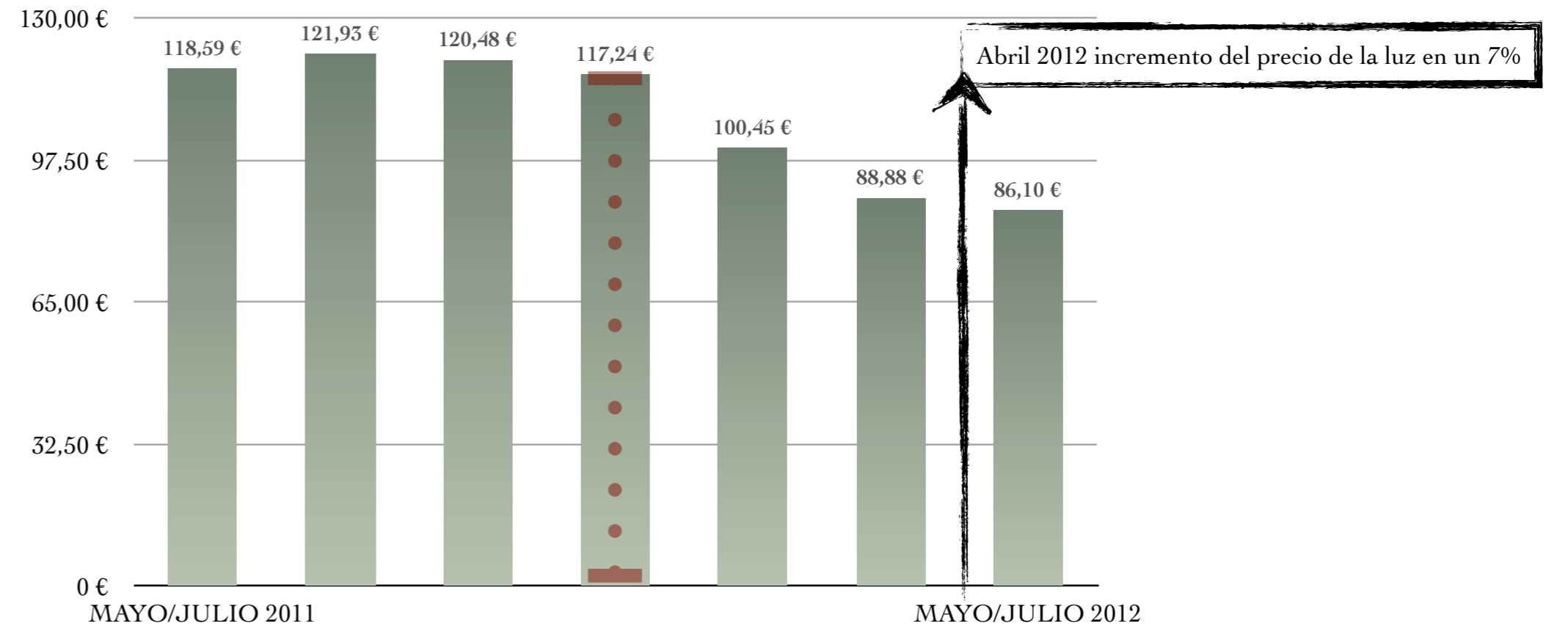
Consumos en €

MAYO/JULIO 2011	118,59 €
JULIO/SEPTIEMBRE 2011	121,93 €
SEPTIEMBRE/NOVIEMBRE 2011	120,48 €
NOVIEMBRE 2011/ENERO 2012	117,24 €
ENERO/MARZO 2012	100,45 €
MARZO/MAYO 2012	88,88 €
MAYO/JULIO 2012	86,10 €

Consumos en Kw/h



Consumos en €



Ejemplo Real Consumo de Luz Ascensor

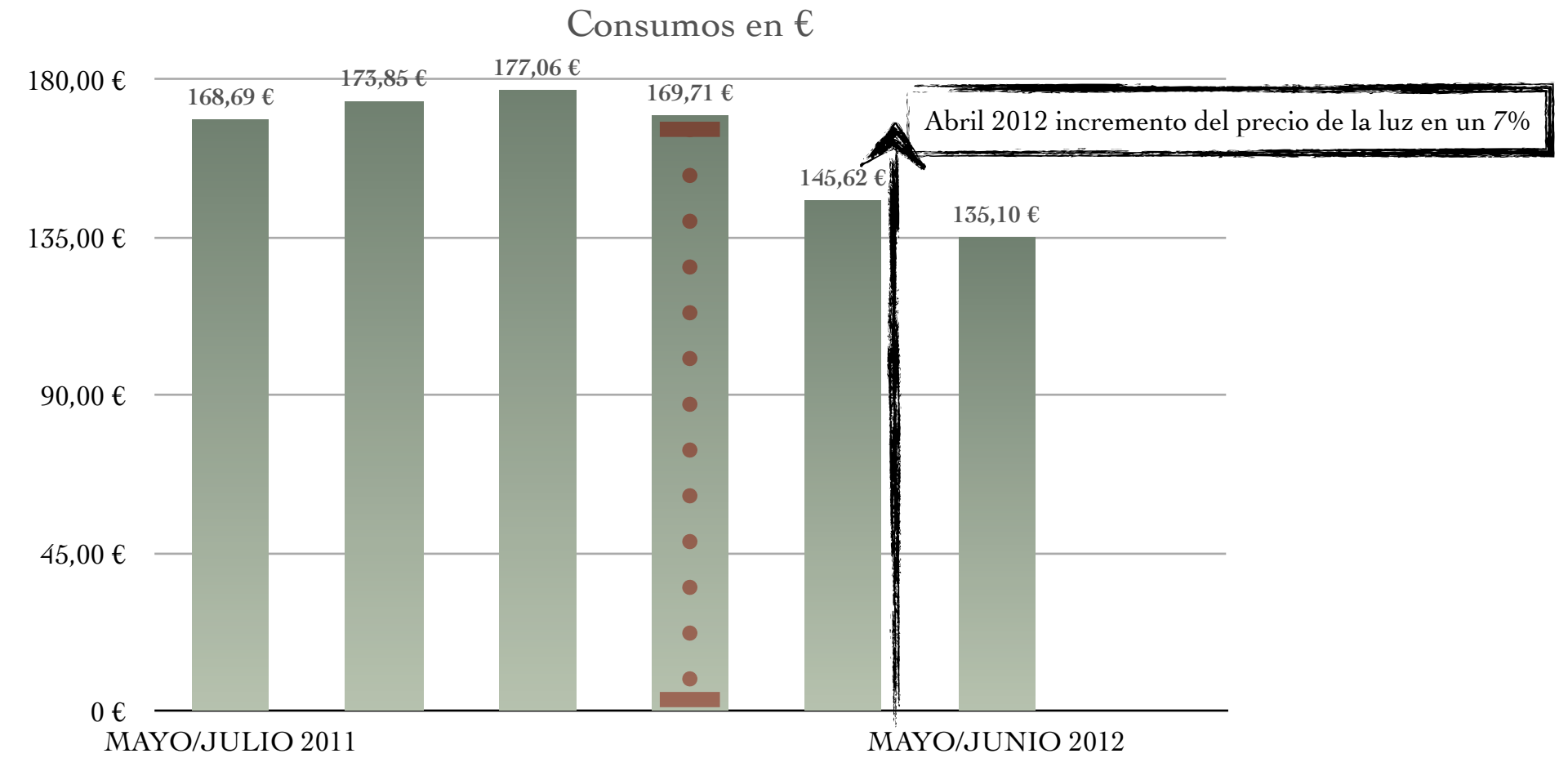
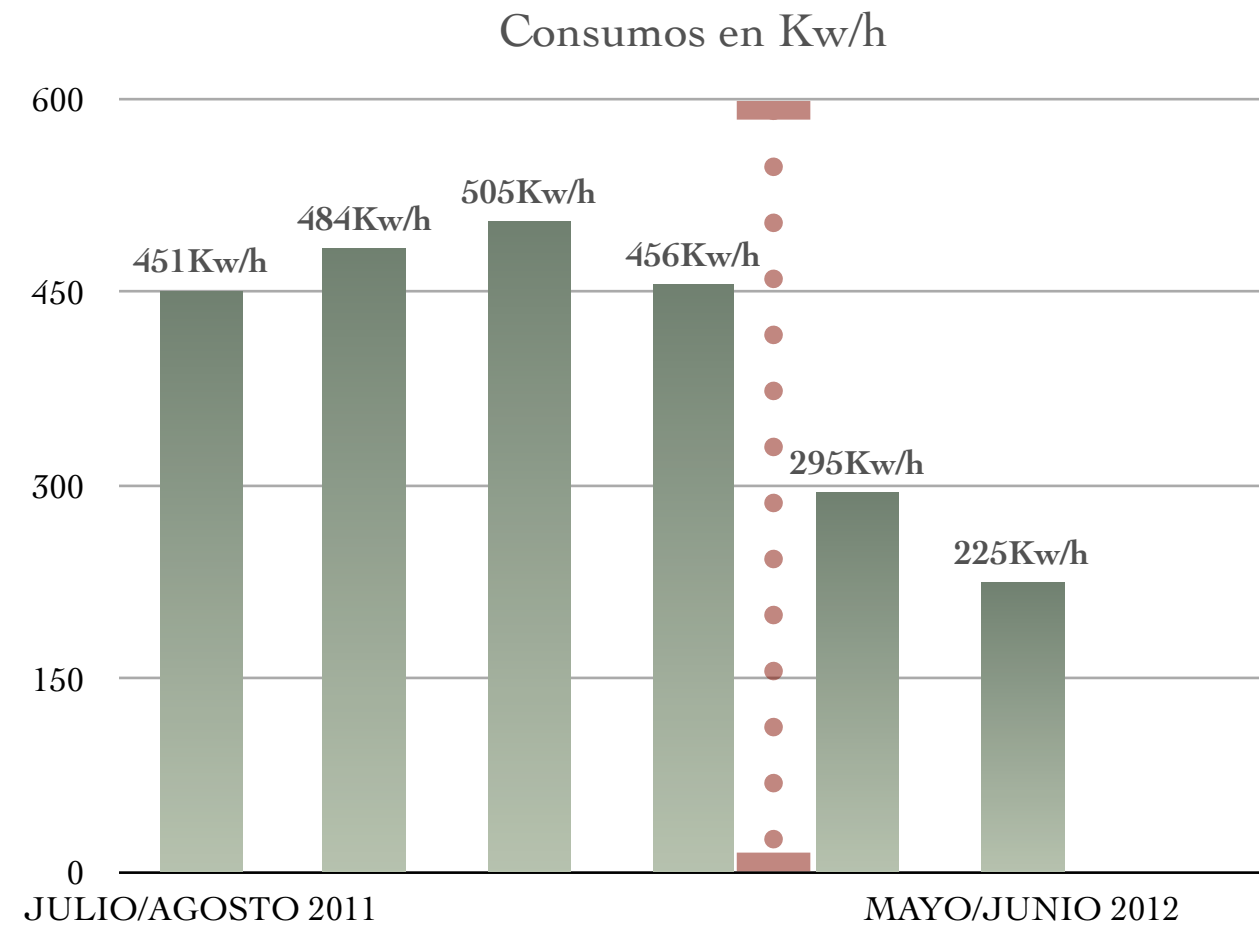
Portal tipo 10 propiedades 1 aparato elevador tras instalación kit apagado iluminación de cabina

Consumos en Kw/h

JULIO/AGOSTO 2011	451
SEPTIEMBRE/OCTUBRE 2011	484
NOVIEMBRE/DICIEMBRE 2011	505
ENERO/FEBRERO 2012	456
MARZO/ABRIL 2012	295
MAYO/JUNIO 2012	225

Consumos en €

JULIO/AGOSTO 2011	168,69 €
SEPTIEMBRE/OCTUBRE 2011	173,85 €
NOVIEMBRE/DICIEMBRE 2011	177,06 €
ENERO/FEBRERO 2012	169,71 €
MARZO/ABRIL 2012	145,62 €
MAYO/JUNIO 2012	135,10 €

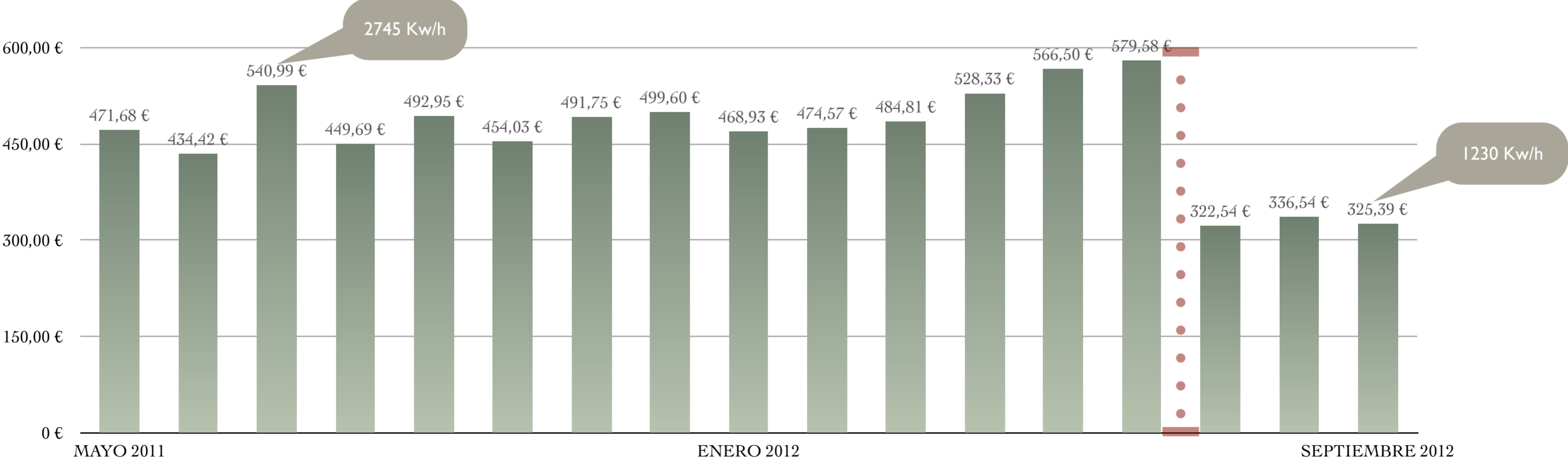


Ejemplo Real Consumo de Luz Garaje

Garaje tipo 300 propiedades tras cambio de tipo de luminarias y tubo fluorescente

Consumos en €

	Consumo €
MAYO 2011	471,68 €
JUNIO 2011	434,42 €
JULIO 2011	540,99 €
AGOSTO 2011	449,69 €
SEPTIEMBRE 2011	492,95 €
OCTUBRE 2011	454,03 €
NOVIEMBRE 2011	491,75 €
DICIEMBRE 2011	499,60 €
ENERO 2012	468,93 €
FEBRERO 2012	474,57 €
MARZO 2012	484,81 €
ABRIL 2012	528,33 €
MAYO 2012	566,50 €
JUNIO 2012	579,58 €
JULIO 2012	322,54 €
AGOSTO 2012	336,54 €
SEPTIEMBRE 2012	325,39 €

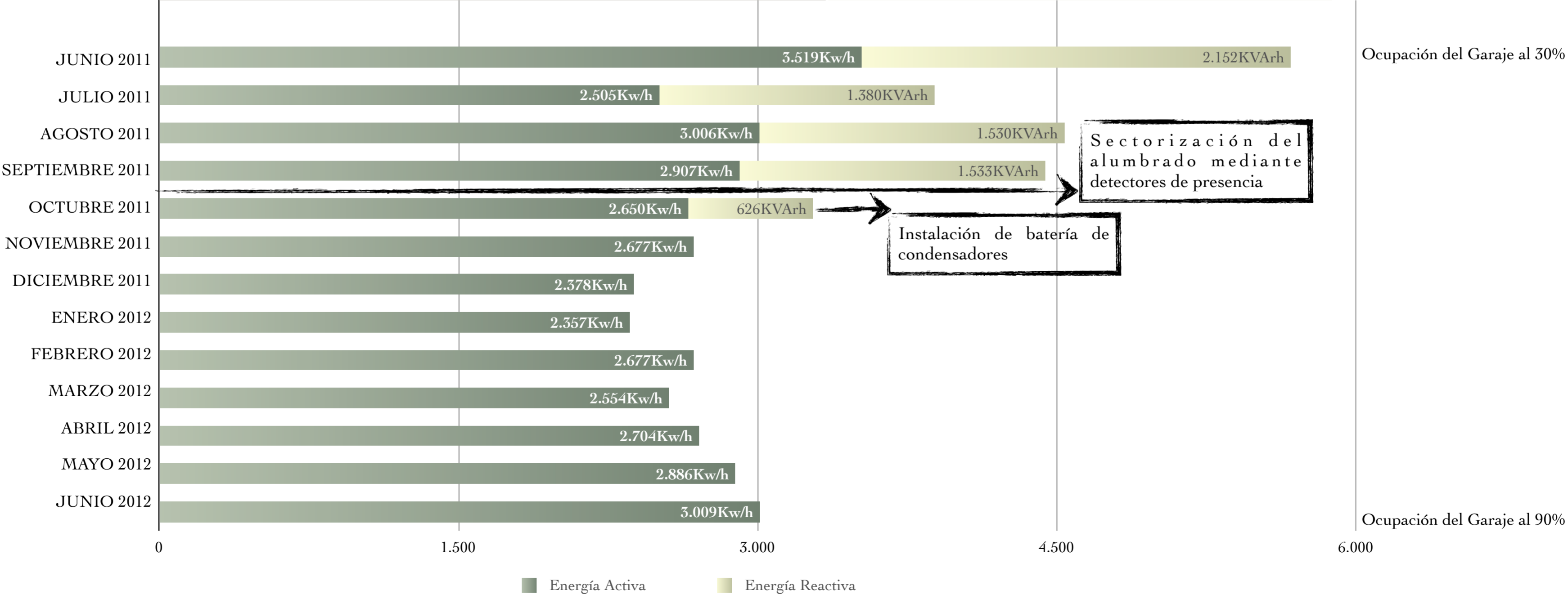


Ejemplo Real Consumo de Luz Garaje

Garaje tipo 225 propiedades tras diferentes actuaciones de ahorro energético

Consumos en Kw/h - KVAhr

	Energía Activa	Energía Reactiva
JUNIO 2011	3.519,00Kw/h	2.151,56KVArh
JULIO 2011	2.505,00Kw/h	1.380,13KVArh
AGOSTO 2011	3.006,00Kw/h	1.529,82KVArh
SEPTIEMBRE 2011	2.907,00Kw/h	1.532,77KVArh
OCTUBRE 2011	2.650,00Kw/h	626,38KVArh
NOVIEMBRE 2011	2.677,00Kw/h	0,00KVArh
DICIEMBRE 2011	2.378,00Kw/h	0,00KVArh
ENERO 2012	2.357,00Kw/h	0,00KVArh
FEBRERO 2012	2.677,00Kw/h	0,00KVArh
MARZO 2012	2.554,00Kw/h	0,00KVArh
ABRIL 2012	2.704,00Kw/h	0,00KVArh
MAYO 2012	2.886,00Kw/h	0,00KVArh
JUNIO 2012	3.009,00Kw/h	0,00KVArh

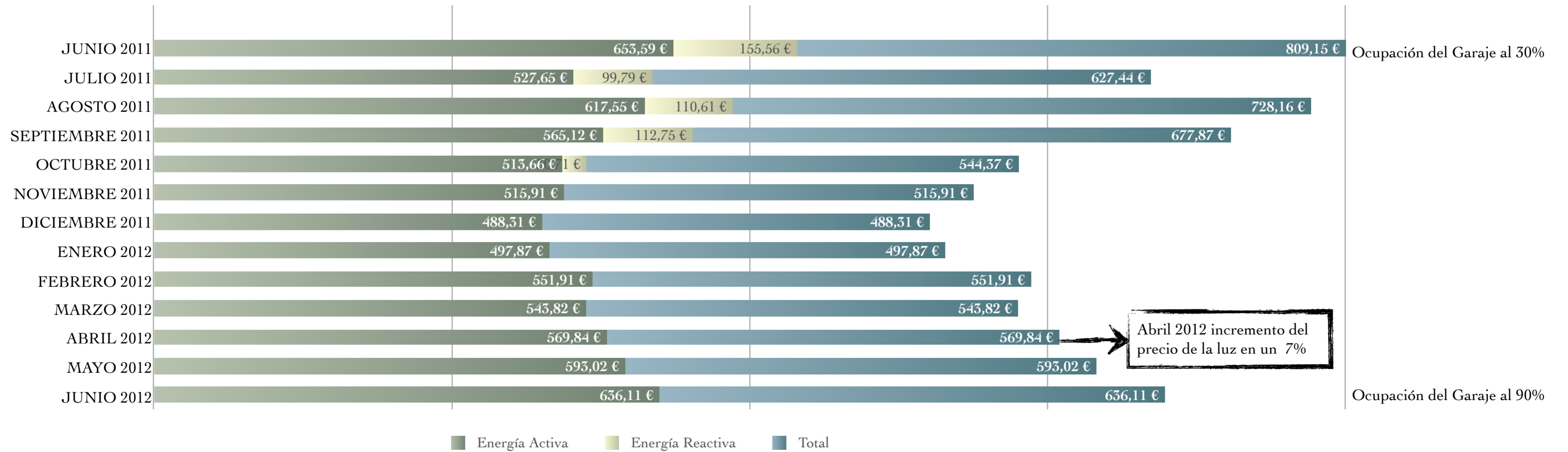


Ejemplo Real Consumo de Luz Garaje

Garaje tipo 225 propiedades tras diferentes actuaciones de ahorro energético

Consumos en €

	Energía Activa	Energía Reactiva	Total
JUNIO 2011	653,59 €	155,56 €	809,15 €
JULIO 2011	527,65 €	99,79 €	627,44 €
AGOSTO 2011	617,55 €	110,61 €	728,16 €
SEPTIEMBRE 2011	565,12 €	112,75 €	677,87 €
OCTUBRE 2011	513,66 €	30,71 €	544,37 €
NOVIEMBRE 2011	515,91 €	0,00 €	515,91 €
DICIEMBRE 2011	488,31 €	0,00 €	488,31 €
ENERO 2012	497,87 €	0,00 €	497,87 €
FEBRERO 2012	551,91 €	0,00 €	551,91 €
MARZO 2012	543,82 €	0,00 €	543,82 €
ABRIL 2012	569,84 €	0,00 €	569,84 €
MAYO 2012	593,02 €	0,00 €	593,02 €
JUNIO 2012	636,11 €	0,00 €	636,11 €

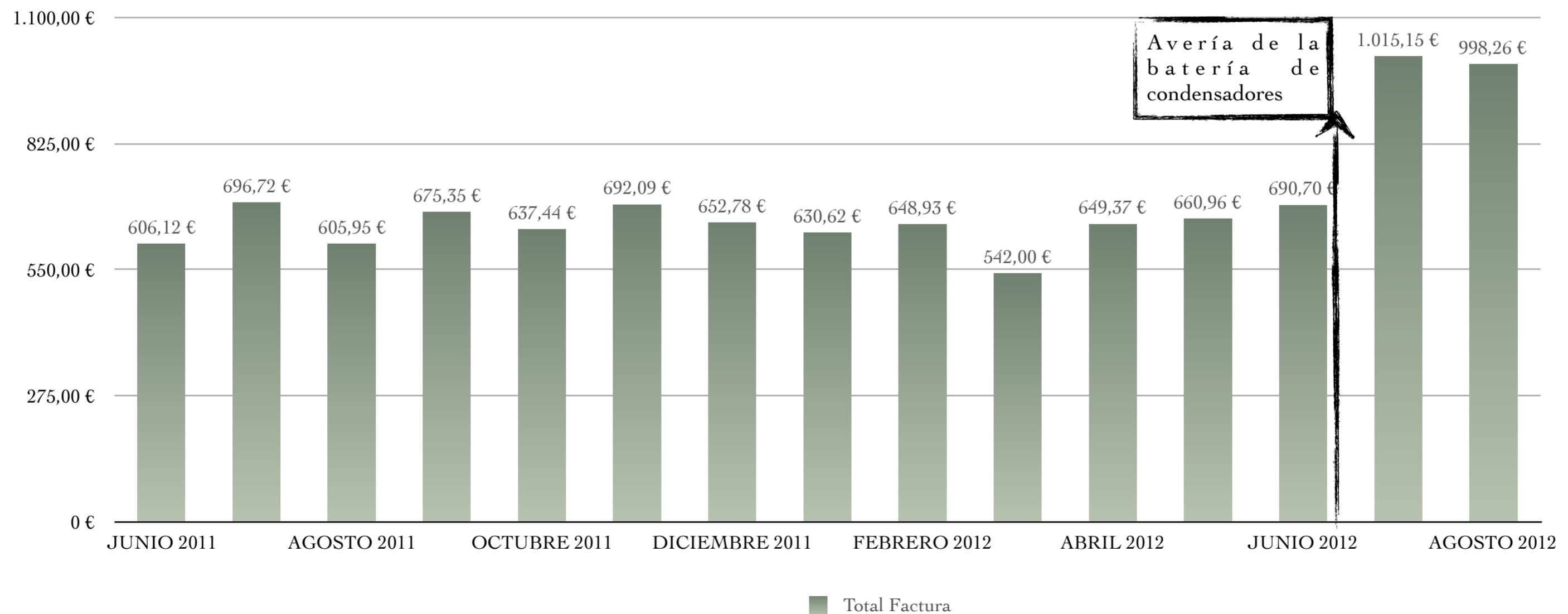


Ejemplo Real Consumo de Luz Garaje

Garaje tipo 193 propiedades tras avería en la batería de condensadores

Consumos en Kw/h - KVAhr

	Total Factura	Energía Reactiva
JUNIO 2011	606,12 €	0,00KVArh
JULIO 2011	696,72 €	0,00KVArh
AGOSTO 2011	605,95 €	0,00KVArh
SEPTIEMBRE 2011	675,35 €	0,00KVArh
OCTUBRE 2011	637,44 €	0,00KVArh
NOVIEMBRE 2011	692,09 €	0,00KVArh
DICIEMBRE 2011	652,78 €	0,00KVArh
ENERO 2012	630,62 €	0,00KVArh
FEBRERO 2012	648,93 €	0,00KVArh
MARZO 2012	542,00 €	0,00KVArh
ABRIL 2012	649,37 €	0,00KVArh
MAYO 2012	660,96 €	0,00KVArh
JUNIO 2012	690,70 €	0,00KVArh
JULIO 2012	1.015,15 €	3.022,75KVArh
AGOSTO 2012	998,26 €	2.889,77KVArh



Ejemplo Real Consumo de Luz trasteros

Actuación realizada en trasteros por exceso de consumo, habiéndose detectado arcones frigoríficos en ellos.

Consumos en Kw/h

	Consumo en Kv/h	Total Factura
DICIEMBRE 2010	3.115Kw/h	663,68 €
FEBRERO 2011	2.733Kw/h	606,77 €
ABRIL 2011	1.716Kw/h	426,95 €
JUNIO 2011	1.611Kw/h	411,48 €
AGOSTO 2011	1.877Kw/h	457,86 €
OCTUBRE 2011	2.178Kw/h	509,42 €
DICIEMBRE 2011	2.863Kw/h	713,25 €
FEBRERO 2012	2.198Kw/h	550,16 €
ABRIL 2012	1.965Kw/h	420,38 €
JUNIO 2012	1.502Kw/h	374,32 €

