

PRECIO DEL kWh DOMÉSTICO EN EUROPA

Primer semestre de 2013

Fuentes:

Columna 2: EUROSTAT

<http://epp.eurostat.ec.europa.eu/tgm/table.do?tab=table&plugin=1&language=en&pcode=ten00115>
Electricity prices for household consumers

Columnas 3 y 4: **Elaboración propia**

Consumidor doméstico medio
2.500 kWh/año < Consumo < 5.000 kWh/año

	Columna 1	Columna 2	Columna 3	Columna 4 (ver NOTA al pie)
	PAÍS	PRECIO €/kWh	PRECIO ESPAÑA/PRECIO PAÍS	% DE INCREMENTO PRECIO ESPAÑA/ PRECIO PAÍS
1	UE (28 países)	0,1373 (p)	1,2760	27,60
2	Albania	0,0963	1,8193	81,93
3	UE Alemania	0,1493	1,1735	17,35
4	UE Austria	0,1413	1,2399	23,99
5	UE Bélgica	0,1583	1,1068	10,68
6	Bosnia-Herzegovina	0,0686	2,5539	155,39
7	UE Bulgaria	0,0771	2,2724	127,24
8	UE Chipre	0,2277	0,7694	-23,06
9	UE Croacia	0,1091	1,6059	60,59
10	UE Dinamarca	0,1300	1,3477	34,77
11	UE Eslovaquia	0,1384	1,2659	26,59
12	UE Eslovenia	0,1177	1,4885	48,85
13	UE España	0,1752	1,0000	0,00
14	UE Estonia	0,0994	1,7626	76,26
15	UE Finlandia	0,1102	1,5898	58,98
16	UE Francia	0,1007	1,7398	73,98
17	UE Grecia	0,1170	1,4974	49,74
18	UE Holanda	0,1322	1,3253	32,53
19	UE Hungría	0,1061	1,6513	65,13
20	UE Irlanda	0,1951	0,8980	-10,20
21	UE Italia	0,1498	1,1696	16,96
22	UE Letonia	0,0957	1,8307	83,07
23	UE Lituania	0,1140	1,5368	53,68
24	UE Luxemburgo	0,1447	1,2108	21,08
25	Macedonia	0,0390	4,4923	349,23
26	UE Malta	0,1615	1,0848	8,48
27	Montenegro	0,0845	2,0734	107,34
28	Noruega	0,1373	1,2760	27,60
29	UE Polonia	0,1155	1,5169	51,69
30	UE Portugal	0,1210	1,4479	44,79
31	UE Reino Unido	0,1658	1,0567	5,67
32	UE República Checa	0,1249	1,4027	40,27
33	UE Rumania	0,0890	1,9685	96,85
34	UE Suecia	0,1359	1,2892	28,92
35	Turquía	0,1186	1,4772	47,72

(p) provisional

NOTA. - En una misma fila, el número indicado en la celda de la columna 4 es el % de incremento del precio del kWh en España respecto del precio del kWh en el país indicado en la celda de la columna 1.

Ejemplos Fila 1: El precio del kWh doméstico en España es **27,60% más alto** que el precio medio en la Unión Europea (28 países)

Fila 8: El precio del kWh doméstico en España es **10,20% más bajo** que en Irlanda.

España es el país con el kWh doméstico más caro de Europa, con excepción de Irlanda y Chipre