

DEMANDA DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN CEUTA Y ESPAÑA. DICIEMBRE 2016

FUENTE: Red Eléctrica Española

CEUTA	DEMANDA (Mw)			
	Mes	Tasa i.a.	Acumulado	Tasa i.a.
2015				
Septiembre	16.587	-10,4	155.288	-1,9
Octubre	16.965	-6,8	172.253	-2,4
Noviembre	16.098	-7,3	188.351	-2,9
Diciembre	17.090	-11,5	205.441	-3,7
2016				
Enero	17.311	-9,1	17.311	-9,1
Febrero	16.982	4,6	34.293	-2,8
Marzo	16.402	0,8	50.695	-1,7
Abril	16.860	9,0	67.555	0,8
Mayo	16.948	-0,3	84.503	0,6
Junio	16.955	0,4	101.458	0,5
Julio	18.293	-4,5	119.751	-0,3
Agosto	19.187	3,1	138.938	0,2
Septiembre	18.207	9,8	157.145	1,2
Octubre	17.865	5,3	175.010	1,6
Noviembre	17.455	8,4	192.465	2,2
Diciembre	18.765	9,8	211.230	2,8
ESPAÑA (GW)				
Diciembre	20.829	1,2	248.531	-2,2

Importante crecimiento, interanual, del consumo de energía eléctrica en Ceuta, durante el mes de diciembre. Se consolidan así cuatro meses de crecimiento intenso y continuado en la ciudad, lo que lleva en paralelo que el consumo acumulado de lo que va de año se haya situado en tasa positiva desde el mes de agosto pasado, en términos interanuales. Un indicio de mayor actividad y consumo de empresas y hogares, ligado, generalmente, a mayor disponibilidad de gasto. En el caso peninsular, el año cierra con un crecimiento en el mes del 1,2%, mientras que el consumo acumulado del conjunto del año se ha situado en tasa negativa, a diferencia, clara de lo ocurrido en Ceuta.

