

## DEMANDA DE ENERGIA ELECTRICA EN CEUTA Y ESPAÑA. ENERO 2014

FUENTE: Red Electrica Española. (Generacion neta de energía)

CEUTA	Demanda (Mwh )mes	Tasa i.a.	Acumulado anual	Tasa i.a.
<b>2013</b>				
Enero	17.905	-3,3	17.905	-3,3
Febrero	15.556	-13,8	33.461	-8,5
Marzo	15.413	-12,6	48.874	-9,8
Abril	14.572	-12,6	63.446	-10,5
Mayo	15.702	-10,3	79.148	-10,4
Junio	15.764	-9,9	94.912	-10,3
Julio	17.866	0,6	112.778	-8,8
Agosto	18.953	2,1	131.731	-7,3
Septiembre	17.325	1,2	149.056	-6,4
Octubre	16.944	-4,2	166.000	-6,2
Noviembre	17.486	0,7	183.486	-5,6
Diciembre	18.473	4,1	201.959	-4,8
<b>2014</b>				
Enero	18.806	5,0	18.806	5,0
<b>ESPAÑA (Gwh). Datos del sistema peninsular</b>				
Enero	22.982	-3,1	22.982	-3,1

Durante el mes de enero, el consumo de electricidad en Ceuta se ha situado claramente por encima (5%) del realizado en el mismo mes del año anterior e, incluso, más elevado que el de diciembre, continuando por tanto con la senda de crecimiento interanual, iniciada tres meses antes. A nivel nacional y concretamente en la Península, el consumo ha sido inferior, en tasa interanual, con una caída del 3,1%, mostrando los mismos signos de debilidad de la demanda que en meses anteriores.

