

DEMANDA (MW)		Var.Mes %	Var. Interanual %	Var.Acum. desde enero	
CASTILLA Y LEÓN	1.207.341	7,0%	1,8%	0,3%	
ESPAÑA	22.133.307	2,7%	1,5%	0,87%	
(*) Variación media en lo que va de año					
GENERACIÓN NETA - CASTILLA Y LEÓN (MW)					
GENERACIÓN NETA ESPAÑA		22.749.132	5,8%	4,3%	-0,8%
10,85%	GENERACIÓN CyL	2.468.951	24,8%	-16,0%	-23,1%
42%	Carbón	1.036.084	27,4%	-18,0%	5,3%
35%	Eólica	873.949	0,0%	0,0%	0,0%
9%	Hidráulica	233.803	12,9%	-48,7%	-62,9%
9%	Cogeneración	225.404	0,8%	54,6%	24,6%
2%	Solar fotovoltaico	57.341	-24,0%	44,5%	8,0%
1%	Otras renovables	26.723	104,0%	2,1%	3,3%
1%	Turbinación bombeo	15.647	83,5%	-50,5%	-13,0%
0%	Residuos renovables	0	0,0%	0,0%	0,0%
0%	Hidroeólica	0	0,0%	0,0%	0,0%
0%	Residuos no renovable	0	0,0%	0,0%	0,0%
0%	Nuclear	0	0,0%	0,0%	0,0%
0%	Ciclo combinado	0	0,0%	0,0%	0,0%
0%	Solar térmica	0	0,0%	0,0%	0,0%
0%	Fuel-Gas	0	0,0%	0,0%	0,0%

COMUNIDADES AUTÓNOMAS	GENERACIÓN	% Var. ANUAL	DEMANDA	% Var. ANUAL	RATIO G/D
España	22.749.132	4,3%	22.133.307	1,5%	3%
Cataluña	3.420.293	7,3%	3.980.974	3,1%	-14%
Andalucía	3.385.126	24,1%	3.158.945	0,8%	7%
Castilla y León	2.468.951	-16,0%	1.207.341	1,8%	104%
Galicia	2.225.217	-6,1%	1.691.687	-0,8%	32%
C-La Mancha	1.825.222	-0,3%	925.501	-2,9%	97%
Extremadura	1.692.804	53,0%	398.442	-0,4%	325%
Asturias	1.505.253	22,5%	904.756	6,6%	66%
Aragón	1.490.319	6,0%	887.349	0,8%	68%
Valencia	1.053.560	-45,9%	2.192.284	1,1%	-52%
Canarias	745.450	2,9%	745.450	2,9%	0%
Murcia	706.262	139,2%	762.204	4,0%	-7%
País Vasco	650.075	-0,8%	1.478.674	3,0%	-56%
Navarra	588.377	18,5%	439.872	2,1%	34%
La Rioja	366.383	36,3%	148.289	0,1%	147%
Baleares	334.544	2,5%	404.706	5,0%	-17%
Cantabria	176.267	8,1%	383.413	8,7%	-54%
Madrid	82.236	-15,5%	2.390.627	-1,5%	-97%

CESCyL Informa.

ENERGÍA ELÉCTRICA - GENERACIÓN Y DEMANDA. NOVIEMBRE 2017

Castilla y León generó en noviembre un 10,85% de la energía eléctrica española, con 2.468.951 MW, lo que supuso un 104% más de la electricidad que se demandó en la Comunidad (1.207.341 MW). La primera fuente de generación en Castilla y León fue el Carbón, con un 42% de la energía generada, seguida por la eólica con un 35%.