

Informe Semanal Electricidad



Durante la semana 8 el Spot se ha situado en los 55,3 €/MWh, debido a la interrupción del suministro de Cofrentes y la menor contribución de renovables.

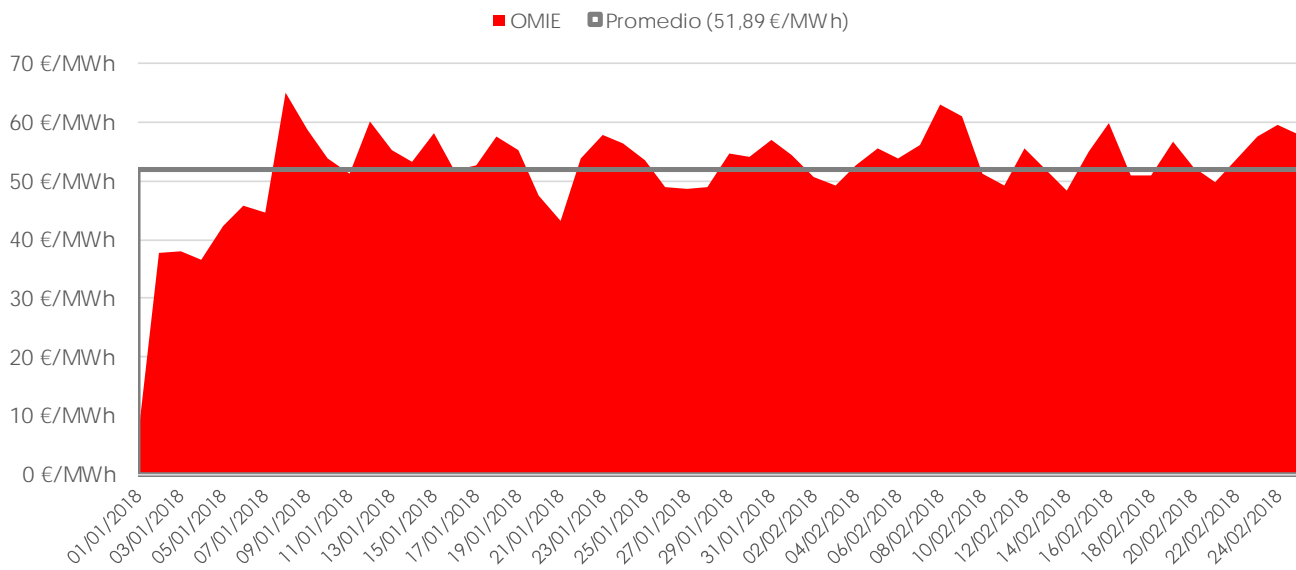
El precio medio Spot de esta semana ha sido de 55,3 €/MWh, 2,09 €/MWh superior a la semana pasada y 2,8 €/MWh por encima de los 52,5 €/MWh que cotizaba el mercado de futuros antes de su inicio.

Esta semana la demanda al mercado ha disminuido 500 MW base equivalente (-1.5%). El flujo de energía por las fronteras continúa siendo importador a pesar de una disminución de unos 750 MW b.e. respecto a la semana pasada. Esto supone que el nivel de generación neta en el sistema español se mantenga prácticamente en niveles similares. En cuanto a la contribución de las renovables, ha habido un descenso de 550 MW b.e. (-6%) con respecto a la semana pasada debido a la menor contribución de energía eólica (-800 MW b.e.), parcialmente contrarrestado por la solar (+130 MW b.e.) y la FV (+130 MW b.e.). La aportación nuclear baja hasta los 6.000 MW b.e. debido a la salida de la central de Cofrentes debido a labores de mantenimiento. La hidráulica turbinable sube un 28% hasta los 3.000 MW b.e. (+650 MW b.e.). Como conclusión, el tamaño del hueco térmico aumenta 350 MW b.e. (+7%) hasta los 5.300 MW b.e.

REE informa de que la central nuclear de Cofrentes comenzó su puesta en marcha el día 24 de febrero, tras completarse las labores de mantenimiento que la han mantenido fuera del mix desde el día 18 de febrero.

SEMANA 8								
	19/02/2018	20/02/2018	21/02/2018	22/02/2018	23/02/2018	24/02/2018	25/02/2018	PROMEDIO
€/MWh	56,59	52,29	49,75	53,42	57,65	59,43	57,96	55,30

Evolución Mercado Spot 2018



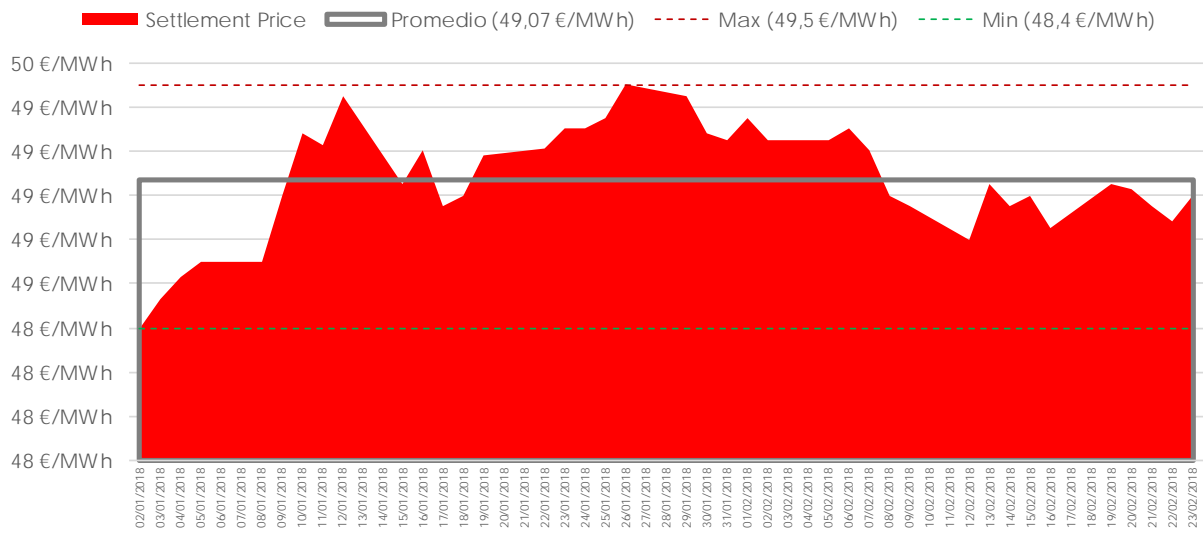
€/MWh	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2012-2017
ENERO	50,50	33,62	51,60	36,53	71,49	49,98	49,13
FEBRERO	45,04	17,12	42,57	27,50	51,74		39,57
MARZO	25,89	26,67	43,11	27,80	43,18		35,70
ABRIL	18,17	26,44	45,34	24,11	43,69		33,16
MAYO	43,45	42,41	45,12	25,76	47,11		41,24
JUNIO	40,87	50,95	54,73	38,90	50,22		48,19
JULIO	51,16	48,21	59,55	40,53	48,63		49,73
AGOSTO	48,09	49,91	55,59	41,16	47,46		48,59
SEPTIEMBRE	50,20	58,89	51,88	43,59	49,15		50,22
OCTUBRE	51,50	55,10	49,90	52,83	56,77		51,96
NOVIEMBRE	41,81	46,80	51,20	56,13	59,19		49,53
DICIEMBRE	63,64	47,47	52,61	60,49	57,94		53,98
PROMEDIO	44,26	42,13	50,32	39,67	52,24		45,97

€/MWh	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2012-2017
Q1	40,33	26,09	45,87	30,68	55,59		41,53
Q2	34,26	39,96	48,36	29,55	47,01		40,87
Q3	49,81	52,27	55,71	41,74	48,41		49,50
Q4	52,43	49,82	51,24	56,49	57,95		51,85
PROMEDIO	44,26	42,13	50,32	39,67	52,24		45,97

€/MWh	SEMANA 8 (Settlement Price)					
	19/02/2018	20/02/2018	21/02/2018	22/02/2018	23/02/2018	PROMEDIO
M Mar-18	49,75	49,85	49,3	48,65	49	49,31
Q2-18	48,73	48,85	48,75	48,73	48,65	48,74
Q3-18	52,9	52,9	52,75	52,75	52,65	52,79
Q4-18	53	53	53	53	52,9	52,98
Q1-19	52	52,04	52	51,93	51,98	51,99
Q2-19	45,43	45,46	45,42	45,36	45,4	45,41
Q3-19	49,34	49,26	49,11	49,04	49,18	49,19
Q4-19	49,46	49,39	49,3	49,21	49,46	49,36
YR-19	49,05	49,03	48,95	48,88	49	48,98
YR-20	46,5	46,5	46,75	46,75	46,75	46,65
YR-21	46	46	46,25	46,25	46,25	46,15
YR-22	46	46	46,25	46,25	46,25	46,15

2018 (Settlement Price)	
	PROMEDIO
	48,44
	49,44
	53,08
	53,42
	51,30
	45,66
	49,13
	50,21
	49,07
	47,45
	46,83
	46,83

Evolución Cal 2019 en el año 2018



Evolución Cal 2018 en el año 2017

