



Informe mensual del mercado energético español

Mayo 2026



- p.3** **Electricidad**
 - Evolución de los precios de energía en el mercado eléctrico español
 - Valores históricos precio mercado diario (€/MWh)
 - Demanda y precio

- p.6** **Gas natural**
 - Evolución precios promedios diarios de gas
 - Demanda y precio

- p.8** **Tecnologías**
 - Embalses hidroeléctricos
 - Participación de las renovables, cogeneración y residuos
 - Tecnología nuclear
 - Tecnología fotovoltaica
 - Composición de la oferta por tecnologías sobre el total de generación
 - Composición del mix

- p.13** **Futuros**
 - Meses próximos
 - Cotizaciones de los precios de futuros electricidad
 - Cotizaciones de los precios de futuros gas natural



Evolución de los precios en el mercado eléctrico español



Promedio Mercado Diario

Mayo 2026

Promedio Mercado Diario

54,23
€/MWh

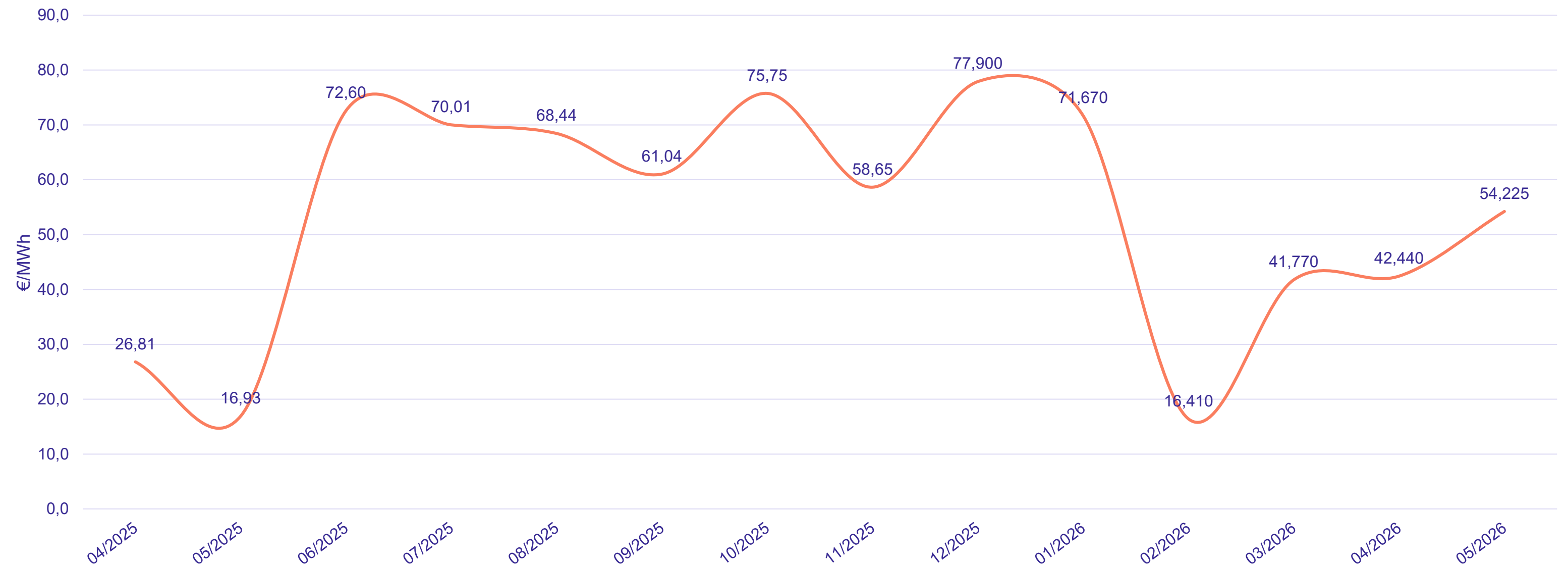
27,8 %
vs. mes anterior

220,3 %
vs. año anterior

-3 €/MWh
Promedio mínimo

210 €/MWh
Promedio máximo

Evolución del precio de la energía





Valores históricos precio mercado diario (€/MWh)



	2026	2025	2024	2023	2022	2021	2020	2026/2025
Enero	72	96,69	74,10	69,55	201,72	60,17	41,10	-25,88 %
Febrero	16,41	108,31	40,00	133,47	200,22	28,49	35,87	-85,00 %
Marzo	41,77	53,09	20,31	89,70	283,39	45,45	27,74	-21,32 %
Abril	42,44	26,81	13,67	73,73	191,52	65,02	17,65	58 %
Mayo	54,23	16,93	30,40	74,21	187,13	67,12	21,25	220 %
Junio		72,60	53,44	93,02	169,63	83,30	30,62	
Julio		70,01	70,46	90,47	142,66	92,42	34,64	
Agosto		68,44	91,05	96,05	154,89	105,94	36,20	
Septiembre		61,04	72,62	103,34	141,07	156,14	41,96	
Octubre		75,75	68,55	90,03	127,22	199,90	36,56	
Noviembre		58,65	104,43	63,44	115,56	193,43	41,94	
Diciembre		77,90	111,24	72,17	96,95	239,16	41,97	
Media Anual	45,30	65,52	62,52	88,82	167,66	111,38	33,96	29,3 %



Demanda y precio



Mayo 2026

Demanda

18.682 GWh

514.463

MWh
Mínimo

691.183

MWh
Máximo

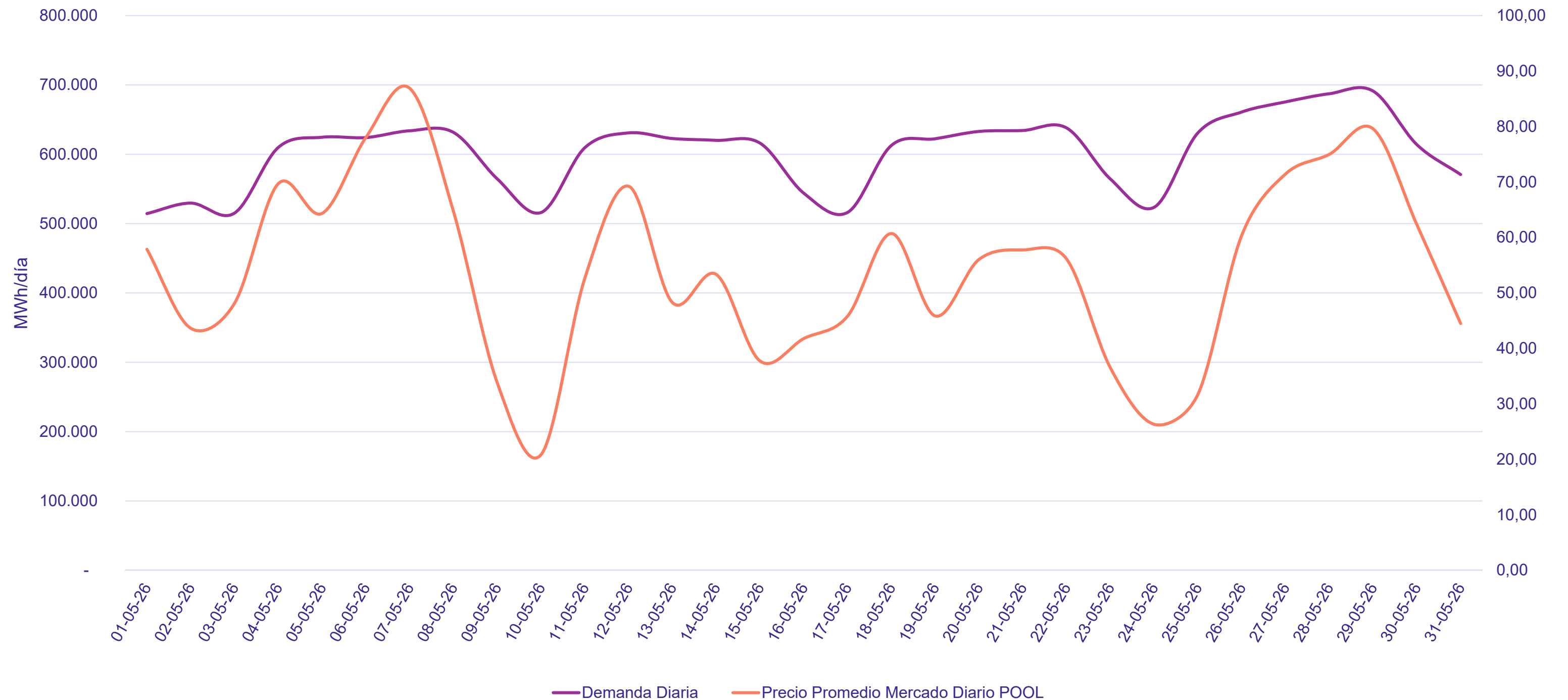
6,3 %

vs. mes anterior

3,8 %

vs. mes año anterior

Relación demanda y precio





Evolución de los precios promedios diarios de gas



Promedio mercado diario

Promedio mercado diario

45,97

€/MWh

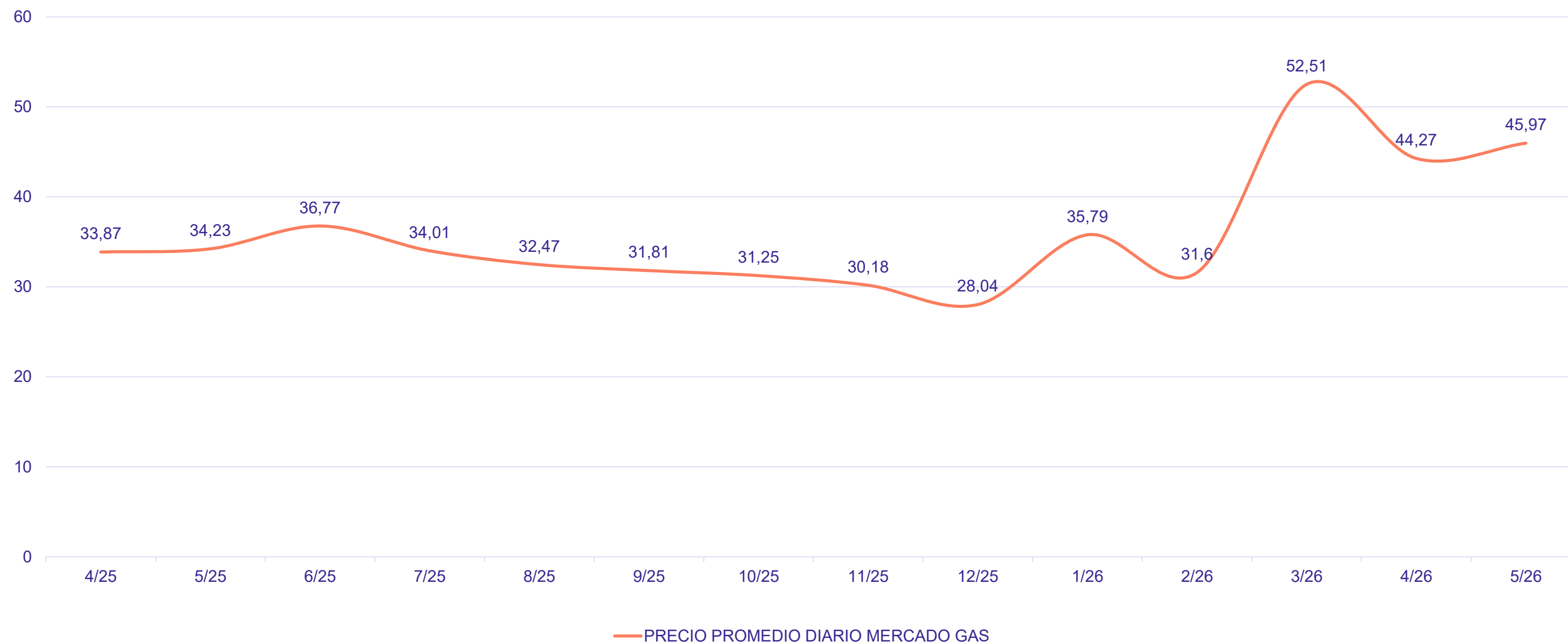
3,84 %
vs. mes anterior

34,30 %
vs. año anterior

41,44 €/MWh
Promedio mínimo

50,60 €/MWh
Promedio máximo

Precio promedio diario mercado gas





Demanda y precio



Mayo 2026

Demanda

24.201 GWh

596

MWh
Mínimo

913

MWh
Máximo

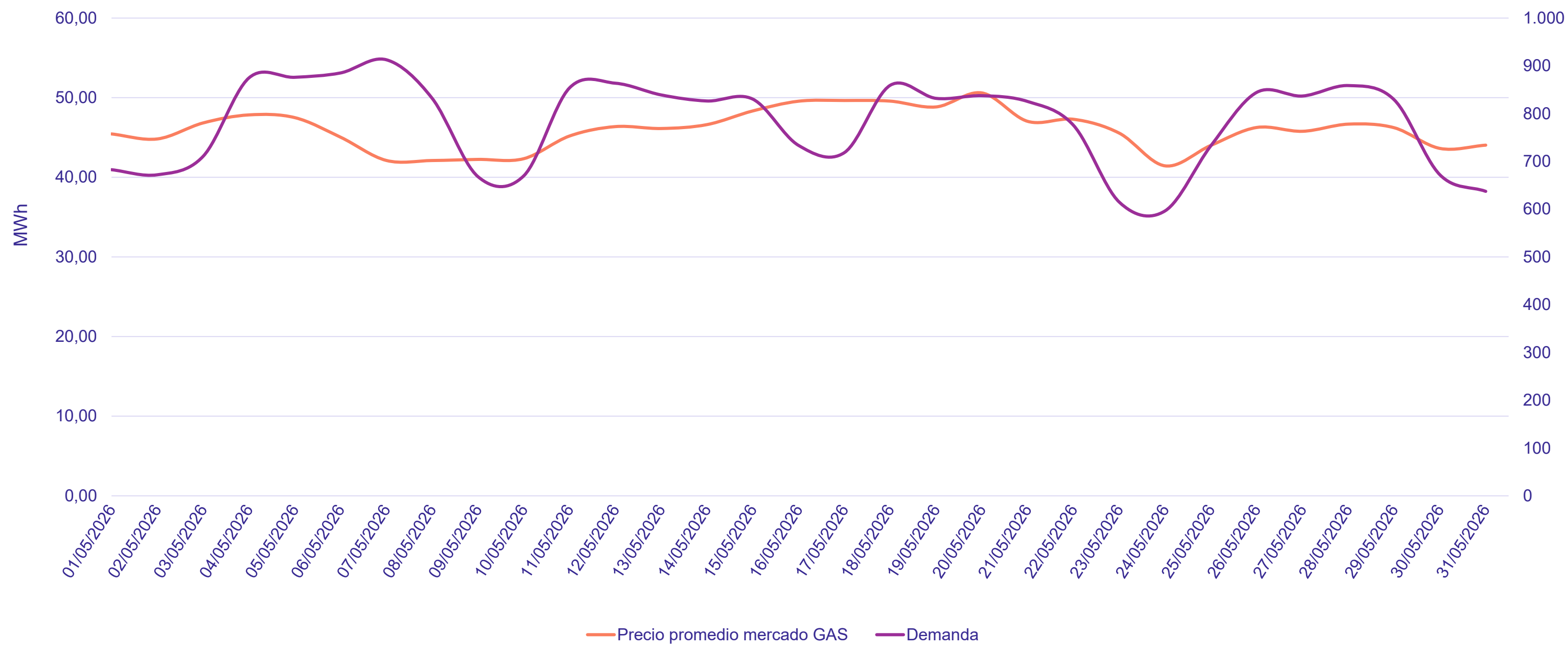
4,93 %

vs. mes anterior

-1 %

vs. mes año anterior

Relación precio promedio gas





Participación de las renovables, cogeneración y residuos



Participación total

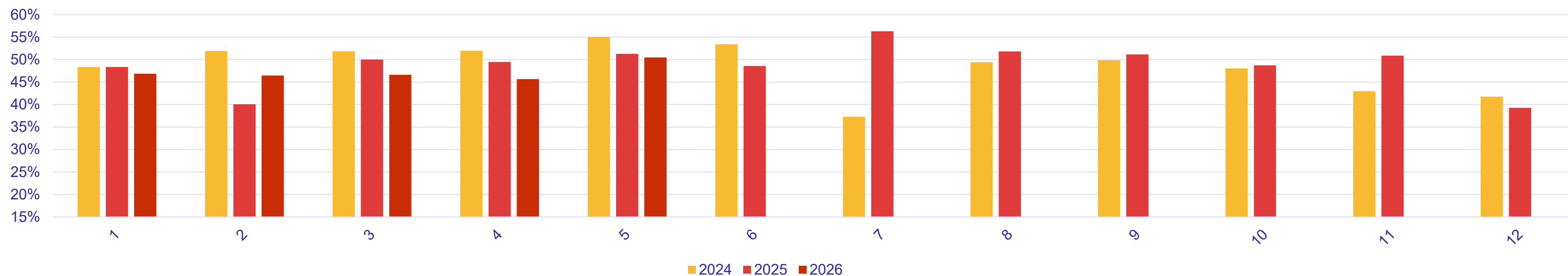
50,48 %

Producción renovables

10.986 GWh

ene-24	feb-24	mar-24	abr-24	may-24	jun-24	jul-24	ago-24	sep-24	oct-24	nov-24	dic-24
40,71 %	51,91 %	51,84 %	51,97 %	55,03 %	53,41 %	37,29 %	49,42 %	49,86 %	48,05 %	42,96 %	41,76 %
ene-25	feb-25	mar-25	abr-25	may-25	jun-25	jul-25	ago-25	sep-25	oct-25	nov-25	dic-25
48,35 %	40,06 %	50,01 %	49,47 %	51,29 %	48,59 %	56,29 %	51,80 %	51,15 %	48,73 %	50,88 %	39,29 %
ene-26	feb-26	mar-26	abr-26	may-26	jun-26	jul-26	ago-26	sep-26	oct-26	nov-26	dic-26
46,85 %	46,47 %	46,63 %	45,68 %	50,48 %							

Cobertura de la demanda de Renovables, Cogeneración y Residuos





Nuclear



Participación en la producción tiempo real

3.756 GWh

Promedio producción

70,93 %

Disponibilidad Centrales Nucleares mayo 2026



Almaraz I

Arranca: 14/05/2026
 Alcanza 100 %: 18/05/2026
 Parada: 26/05/2026

Cofrentes

Arranca: 18/05/2026
 Alcanza 100%: 20/05/2026

Ascó I

Parada 09/05/2026

Ascó II

Parada 09/05/2026



Producción en tiempo real

6.254 GWh

Participación energía generada

28,55 %

Previsión producción fotovoltaica

aumenta (próximo mes)

Evolución de la participación en el mix de generación según la segunda liquidación de Red Eléctrica:

2024	MWh	CUOTA%	2025	MWh	CUOTA%	2026	MWh	CUOTA %
Enero	1.848.000	8,29 %	Enero	2.292.000	9,45 %	Enero	2.290.000	8,99 %
Febrero	2.447.000	11,62 %	Febrero	2.983.000	13,99 %	Febrero	2.496.000	11,55 %
Marzo	2.975.000	13,96 %	Marzo	3.061.000	12,92 %	Marzo	4.036.000	17,72 %
Abril	3.860.000	19,46 %	Abril	4.042.000	20,06 %	Abril	5.068.000	24,99 %
Mayo	5.007.000	24,62 %	Mayo	4.867.000	23,47 %	Mayo	6.254.000	28,55 %
Junio	4.681.000	22,95 %	Junio	5.997.000	26,04 %	Junio		
Julio	5.697.000	24,89 %	Julio	6.272.000	24,95 %	Julio		
Agosto	5.309.000	24,06 %	Agosto	5.847.000	24,89 %	Agosto		
Septiembre	4.104.000	20,09 %	Septiembre	5.024.000	23,16 %	Septiembre		
Octubre	2.892.000	13,37 %	Octubre	4.065.000	18,61 %	Octubre		
Noviembre	2.365.000	11,48 %	Noviembre	3.155.000	14,13 %	Noviembre		
Diciembre	2.458.000	10,85 %	Diciembre	2.254.000	9,71 %	Diciembre		



Composición de la oferta por tecnologías sobre el total de generación

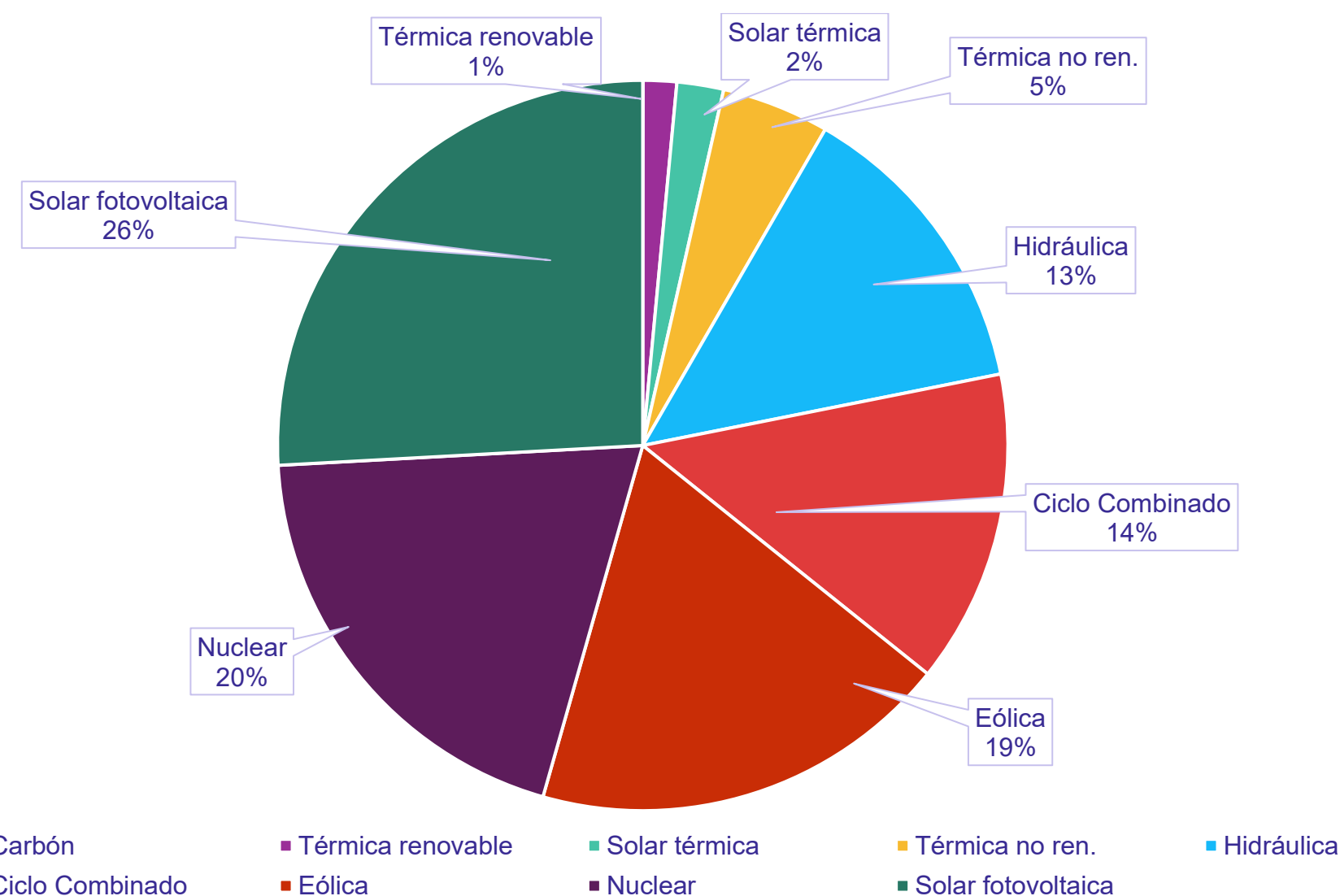
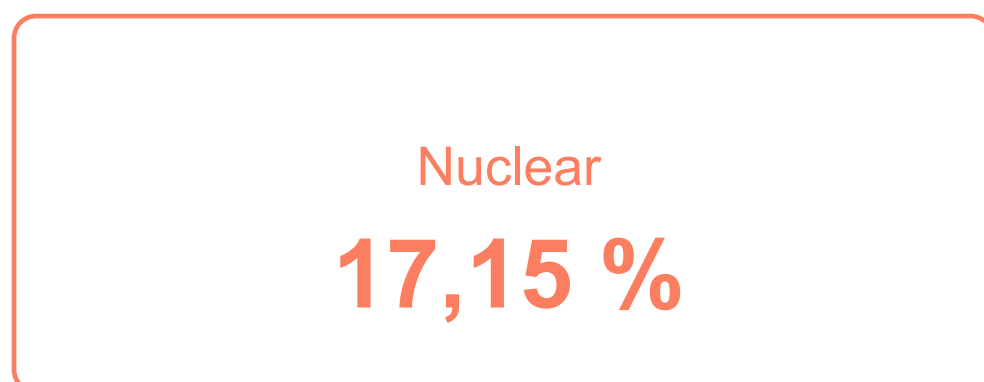
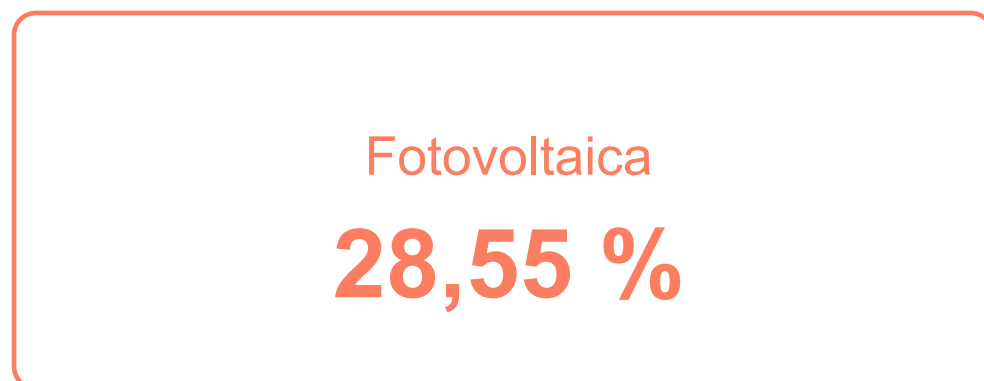
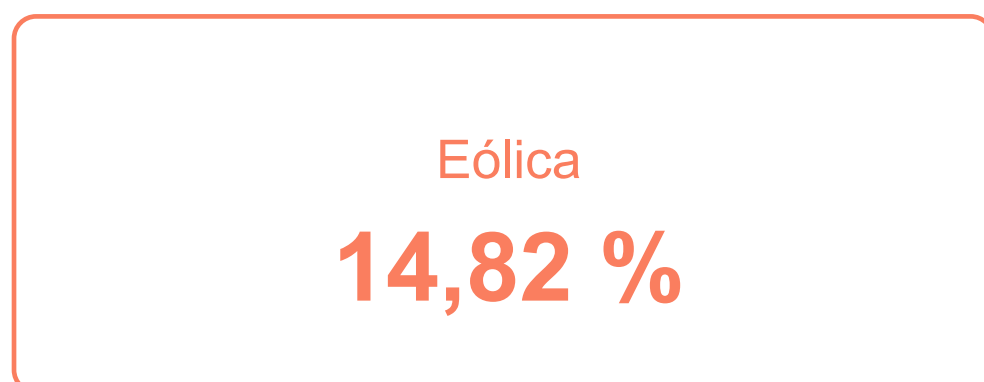


No renovables
37,60 %



Renovables
62,40 %

Datos correspondientes a abril de 2026.





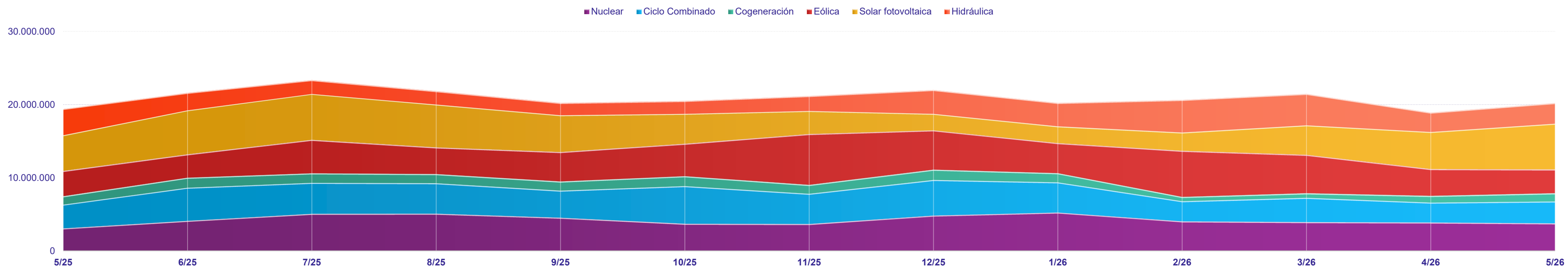
Composición del mix

Fuente: Balance eléctrico REE



Tecnología	Mayo 25	Junio 25	Julio 25	Agosto 25	Septiembre 25	Octubre 25	Noviembre 25	Dicimbre 25	Enero 26	Febrero 26	Marzo 26	Abril 26	Mayo 26
Nuclear	14,78 %	17,77 %	20,12 %	21,61 %	20,88 %	16,91 %	16,44 %	20,74 %	20,57 %	18,64%	19,06%	19,06%	17,15%
Carbón	0,68 %	0,67 %	0,42 %	-0,01 %	0,02 %	0,09 %	0,01 %	0,20 %	0,08 %	0,00%	-0,01%	-0,01%	0,36%
Ciclo combinado	15,65 %	19,68 %	16,82 %	17,72 %	17,05 %	23,58 %	18,44 %	20,97 %	16,16 %	12,70%	13,43%	13,43%	13,63%
Térmica no renov.	5,60 %	5,96 %	5,18 %	5,33 %	5,78 %	6,22 %	5,50 %	6,08 %	4,94 %	2,77%	4,61%	4,61%	5,19%
Interc. Int. Intinern.	-4,92 %	-4,33 %	-5,65 %	-4,04 %	-3,11 %	-5,81 %	-5,40 %	-1,64 %	-4,19 %	-3,37%	-5,39%	-5,39%	-6,53%
Hidráulica	17,29 %	10,41 %	7,54 %	7,83 %	7,76 %	8,13 %	9,14 %	14,05 %	12,57 %	20,59%	13,07%	13,07%	12,88%
Eólica	16,66 %	13,91 %	18,22 %	15,58 %	18,56 %	20,32 %	31,12 %	23,18 %	16,16 %	29,17%	18,02%	18,02%	14,82%
Solar FV	23,47 %	26,04 %	24,95 %	24,89 %	23,16 %	18,61 %	14,00 %	9,71 %	8,99 %	11,55%	24,99%	24,99%	28,55%
Solar TRMC	2,34 %	2,19 %	2,63 %	2,35 %	1,97 %	1,13 %	0,53 %	0,21 %	0,14 %	0,63%	2,00%	2,00%	2,56%
Térmica renovable	1,58 %	1,38 %	1,40 %	1,46 %	1,54 %	1,51 %	1,46 %	1,49 %	1,26 %	1,02%	1,43%	1,43%	1,48%

Evolución de la participación de las tecnologías





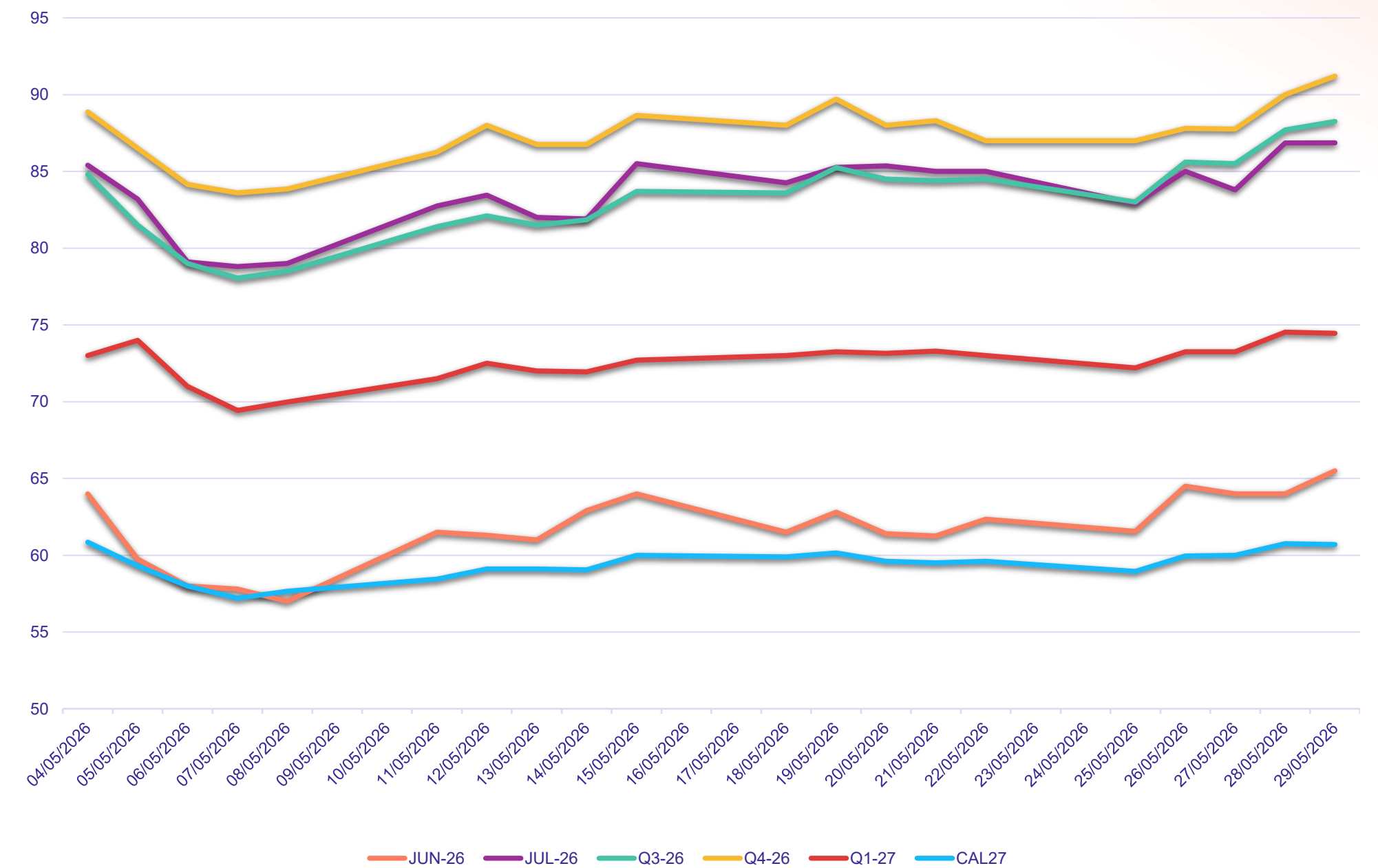
Mercado de futuros OTC



Próximos meses

	M+1	M+2
Demanda eléctrica	↑	↑↑
Eólica	=	=
Hidráulica	↓	↓↓
Nuclear	↑	↑↑
Importaciones	↑	↑↑
Tendencias	↑	↑↑

Niveles previstos - Futuros



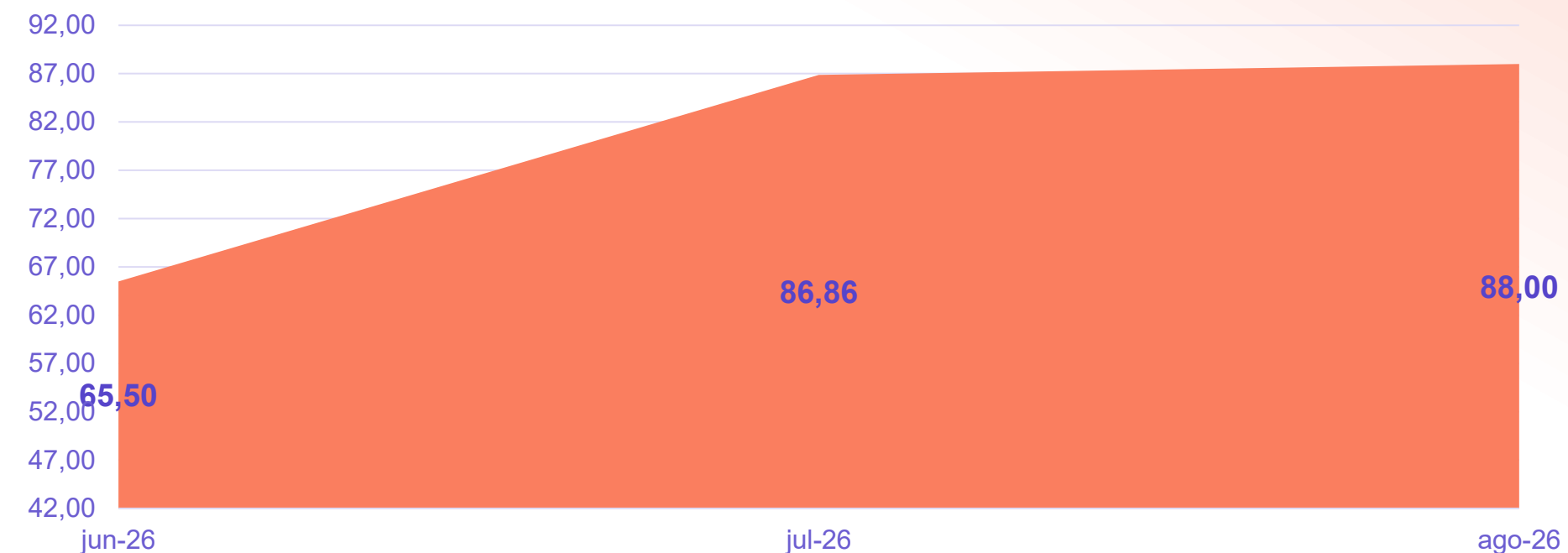


Cotizaciones en el último día del mes para los distintos horizontes temporales



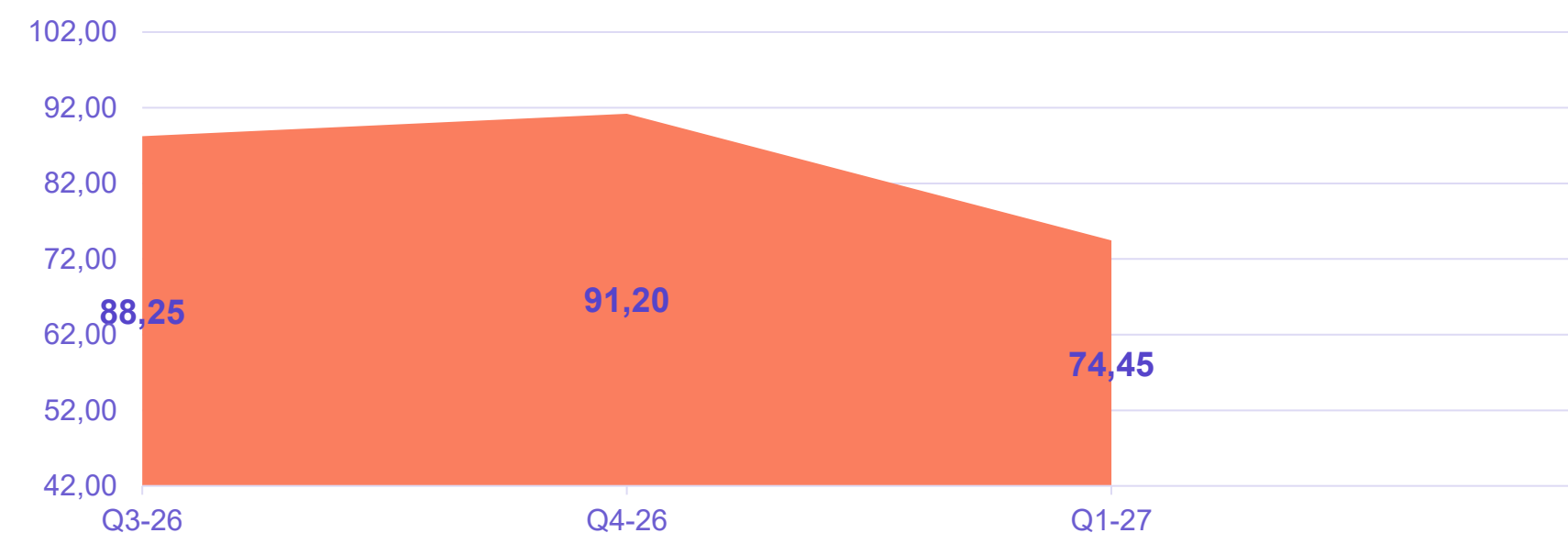
Electricidad

Periodo	€/MWh
jun-26	65,50
jul-26	86,86
ago-26	88,00



A largo plazo

Periodo	€/MWh
Q3-26	88,25
Q4-26	91,20
Q1-27	74,45





Cotizaciones en el último día del mes para los distintos horizontes temporales

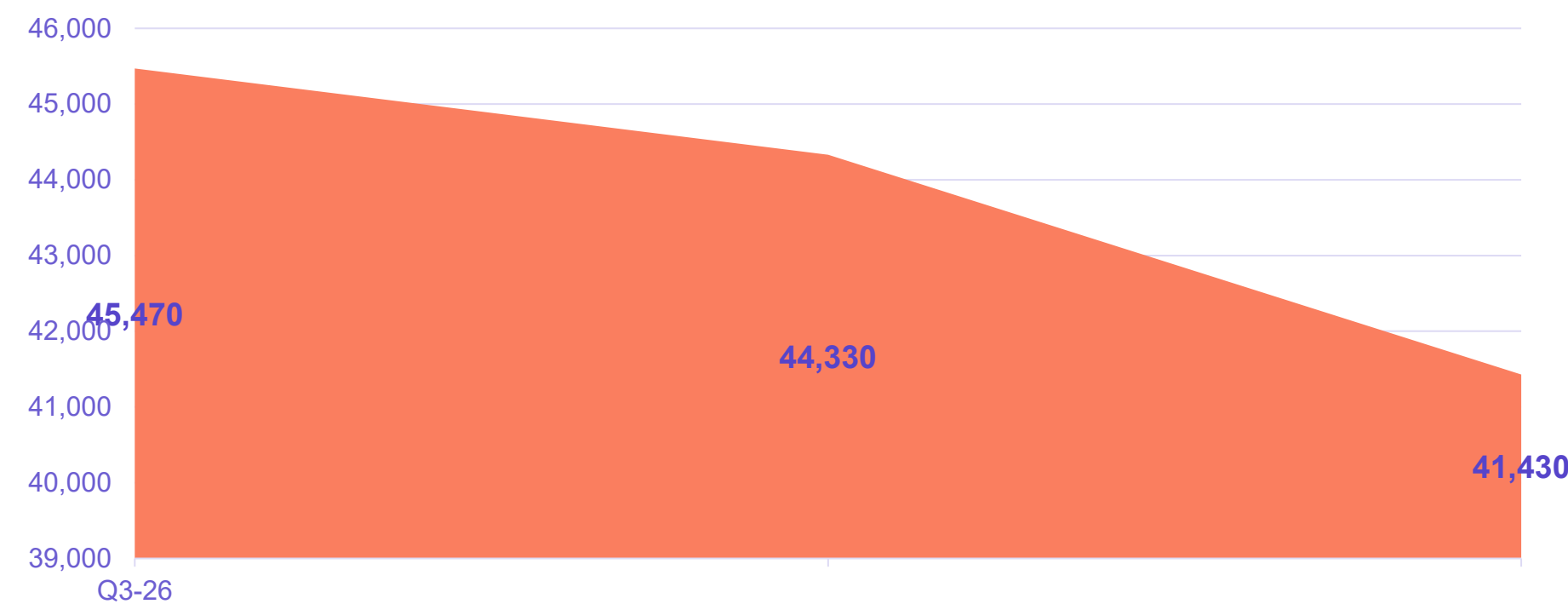
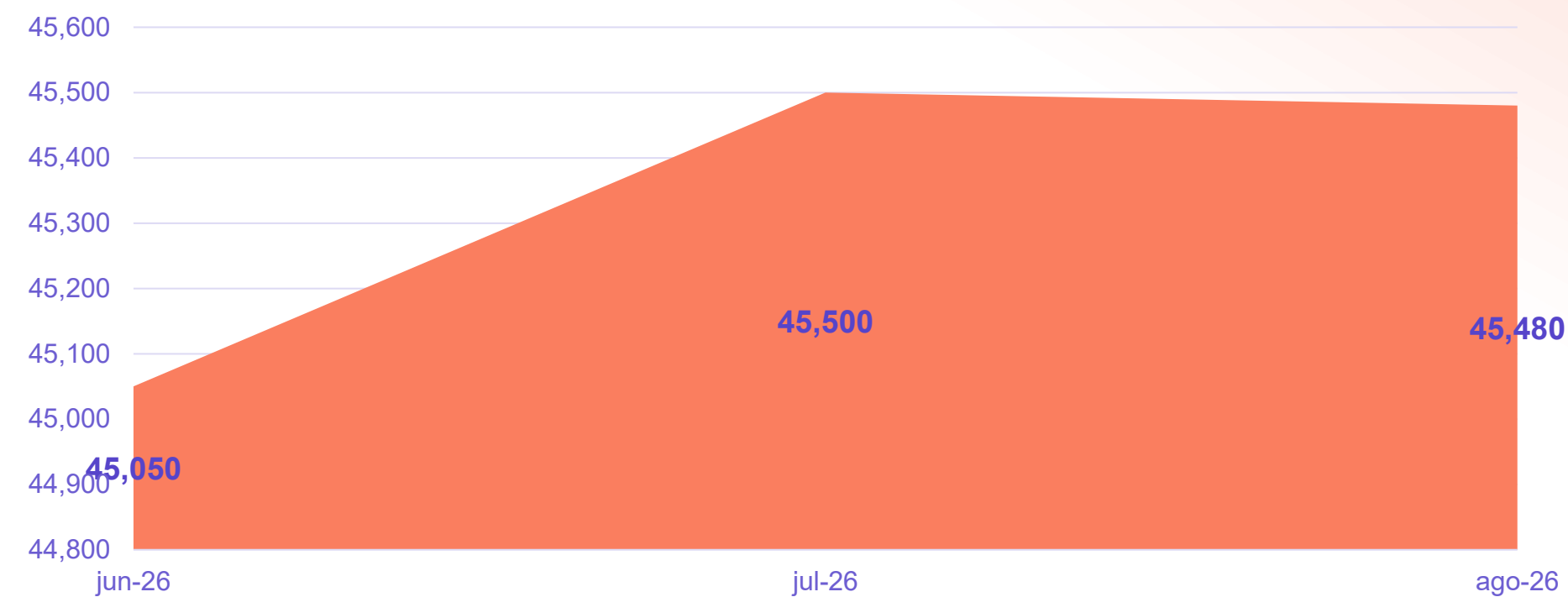


Gas natural

Periodo	€/MWh
jun-26	45,050
jul-26	45,500
ago-26	45,480

A largo plazo

Periodo	€/MWh
Q3-26	45,470
Q4-26	44,330
Q1-27	41,430





www.nexusenergia.com