

Roberto Caverro Garcia

@RobertoRCGING

PRECIOS POOL

A M M
U U

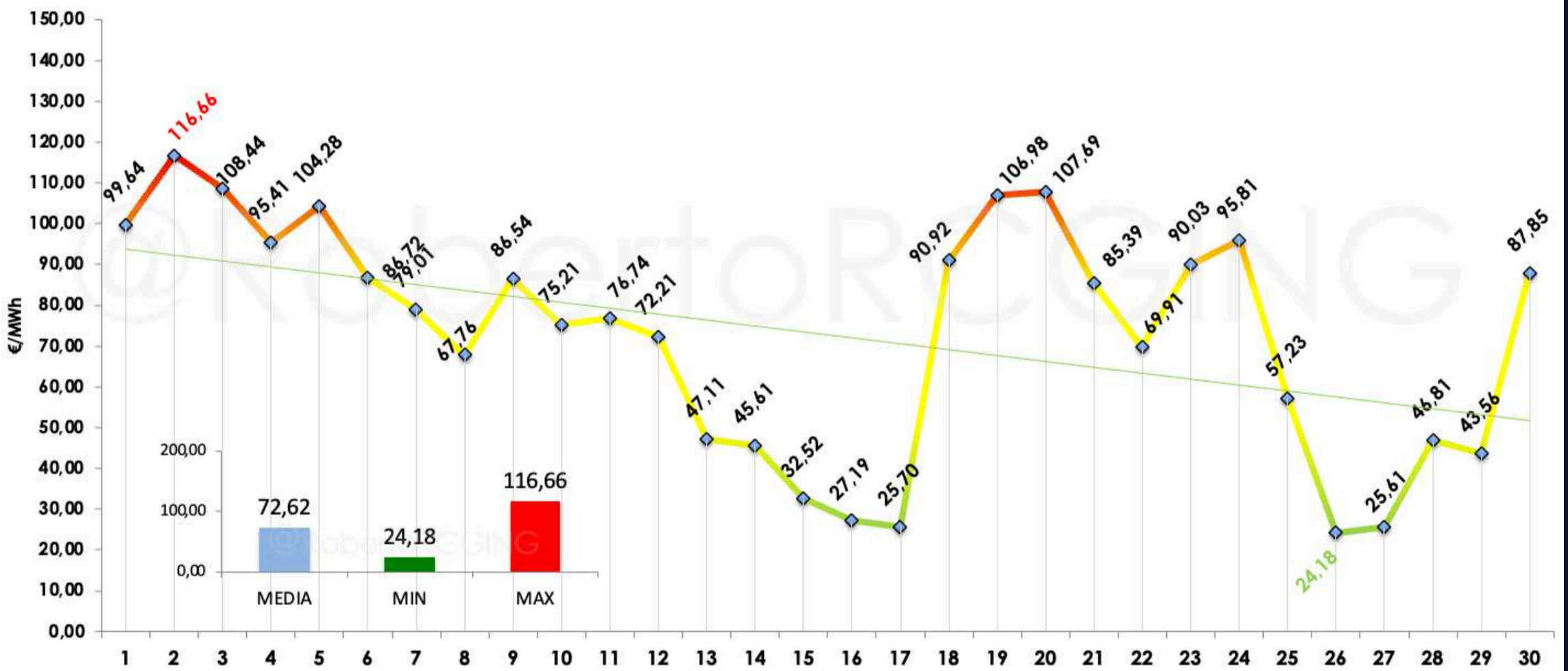
septiembre'24



01



Curva mensual del POOL SEPTIEMBRE 2024



Septiembre 2023
103,34€/MWh

Agosto 2024
91,05€/MWh



1 81 8



MES DE SEPTIEMBRE					
	€/MWh	Δ%		€/MWh	Δ%
1998	24,14	0,00%	2011	58,47	25,90%
1999	26,28	8,84%	2012	47,59	-18,61%
2000	37,36	54,74%	2013	50,20	5,48%
2001	36,57	-2,11%	2014	58,89	17,31%
2002	36,34	-0,63%	2015	51,88	-11,90%
2003	37,80	4,02%	2016	43,59	-15,98%
2004	33,90	-10,32%	2017	49,15	12,76%
2005	56,71	67,29%	2018	71,27	45,01%
2006	52,47	-7,48%	2019	42,11	-40,91%
2007	35,80	-31,77%	2020	41,96	-0,36%
2008	73,03	103,99%	2021	156,15	272,15%
2009	35,87	-50,88%	2022	141,07	-9,65%
2010	46,44	29,47%	2023	103,34	-33,82%
			2024	72,62	-48,52%

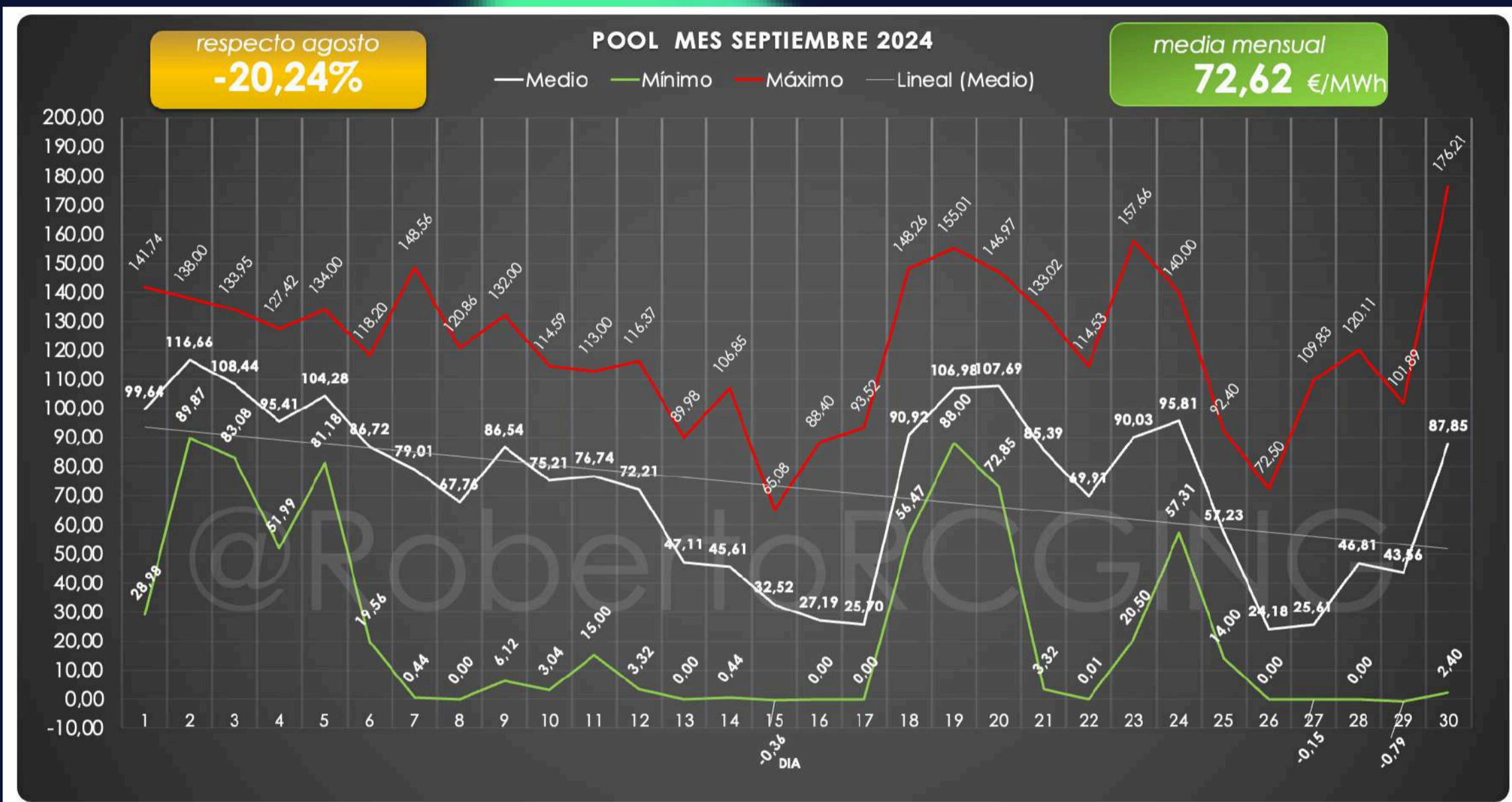
* A fecha 30/09/24

Promedio septiembre
56,33€/MWh

48,52%
menor vs 2023



LES AI



media mensual
72,62€/MWh

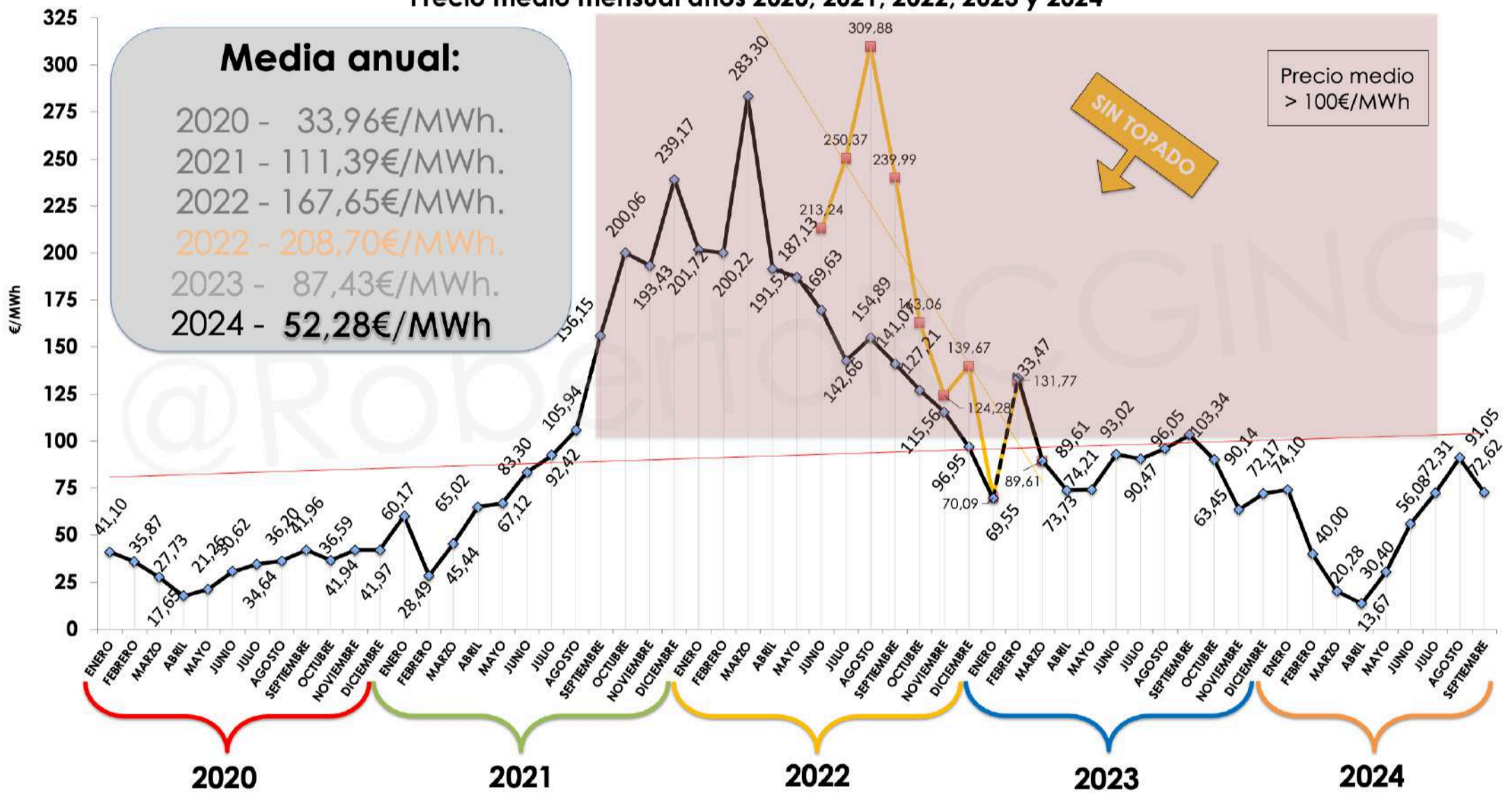
20,24%
menor que agosto



IAVA



Precio medio mensual años 2020, 2021, 2022, 2023 y 2024



**Media anual
52,28€/MWh**

12 meses
media por debajo de los 100€/MWh.



LES AI



TOP 10 precios medios MAYORES 100€/MWh

Nº	PRECIO	FECHA	Horas del día >100€/MWh
1	120,37 €/MWh	29/8/24	24
2	116,66 €/MWh	2/9/24	18
3	116,61 €/MWh	31/8/24	18
4	115,57 €/MWh	30/8/24	18
5	113,83 €/MWh	9/1/24	19
6	109,82 €/MWh	5/8/24	16
7	109,40 €/MWh	22/8/24	16
8	108,78 €/MWh	29/7/24	21
9	108,44 €/MWh	3/9/24	16
10	108,43 €/MWh	28/8/24	17

A fecha 30/09/2024

dos días dentro del
TOP 10

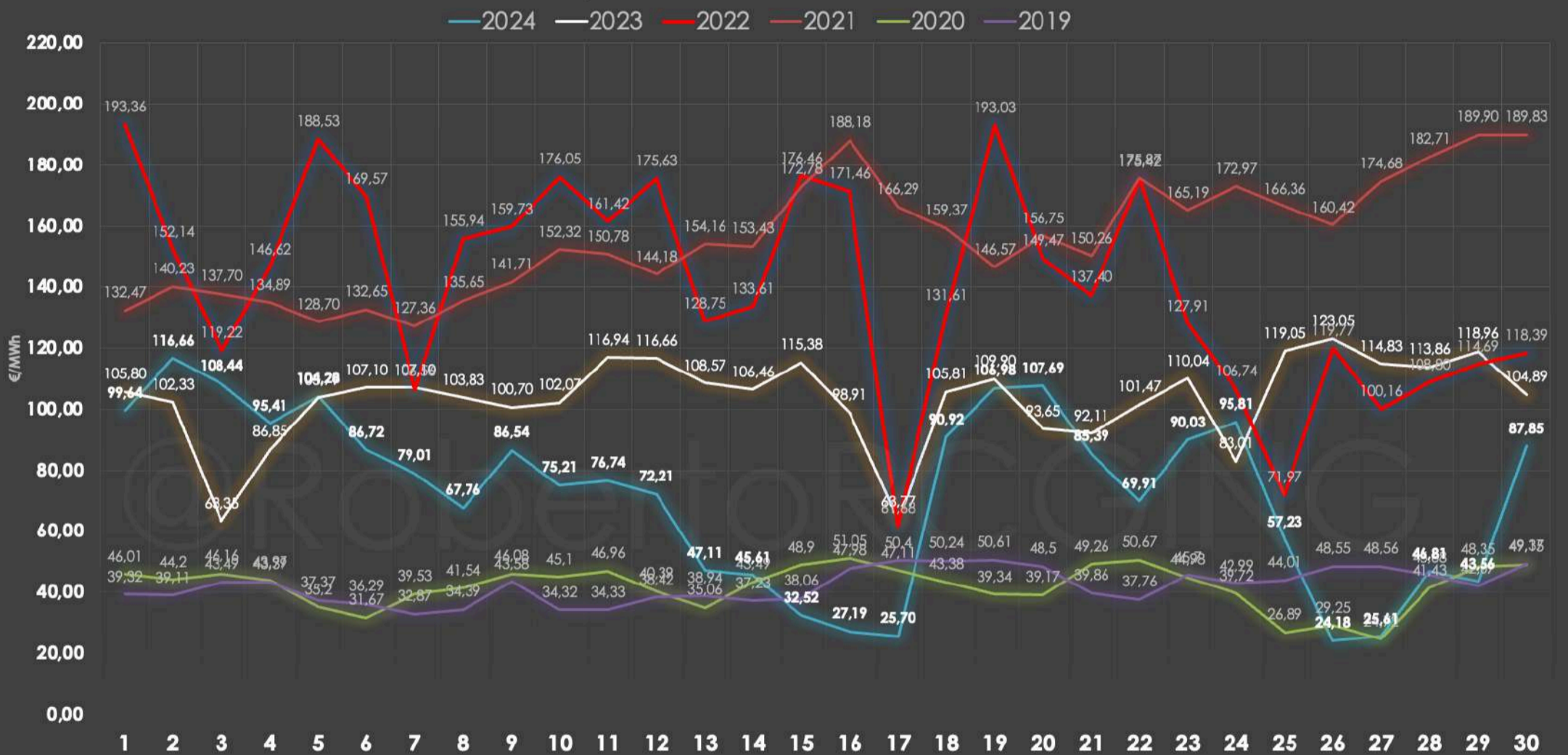
241 horas/mes
por encima de los 100€/MWh



AVA



Comparativa del mes de SEPTIEMBRE - últimos 6 años

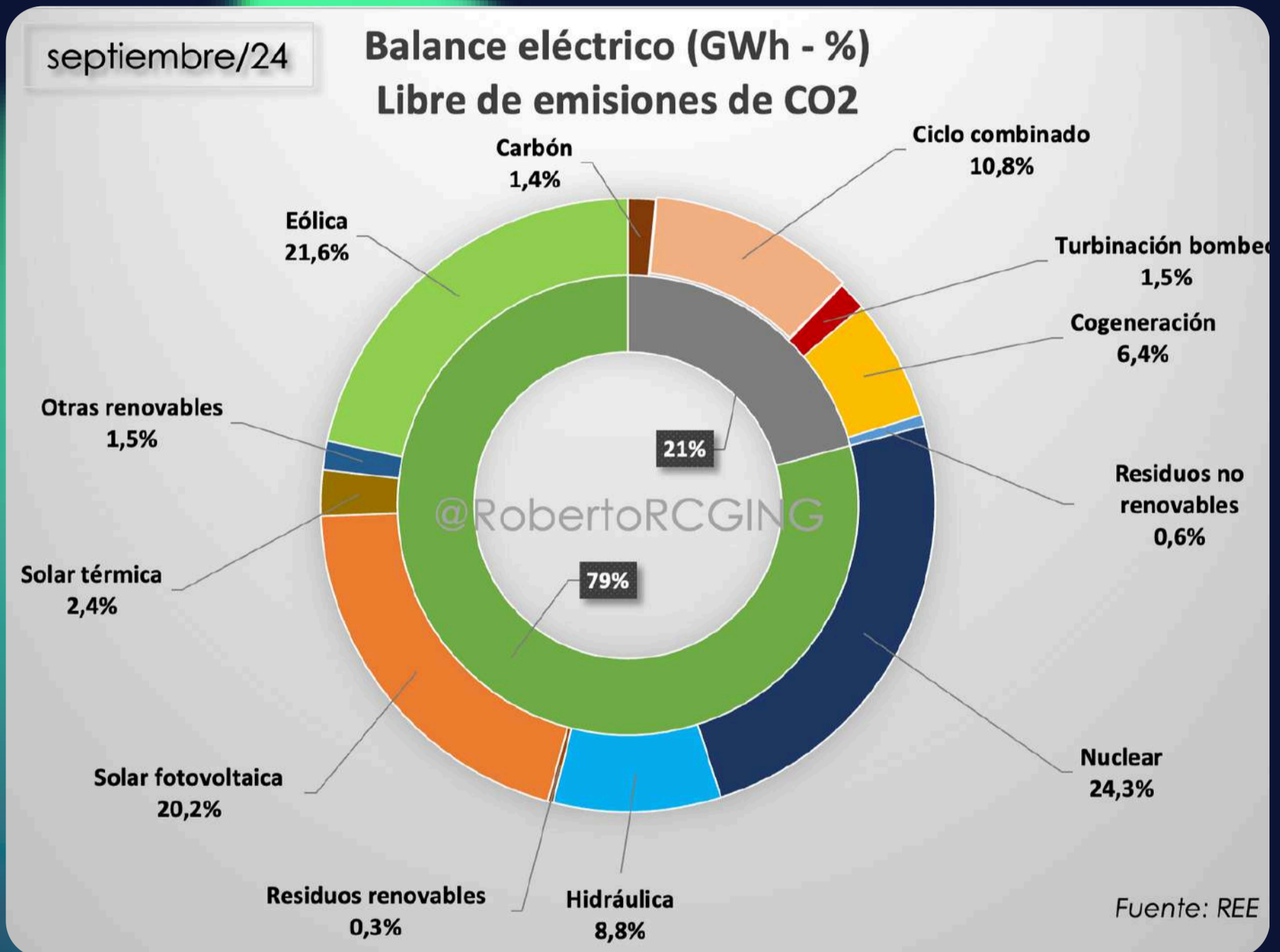


2021 el más alto
2020 el más bajo

92,87€/MWh
media 6 años



X NI I AEX

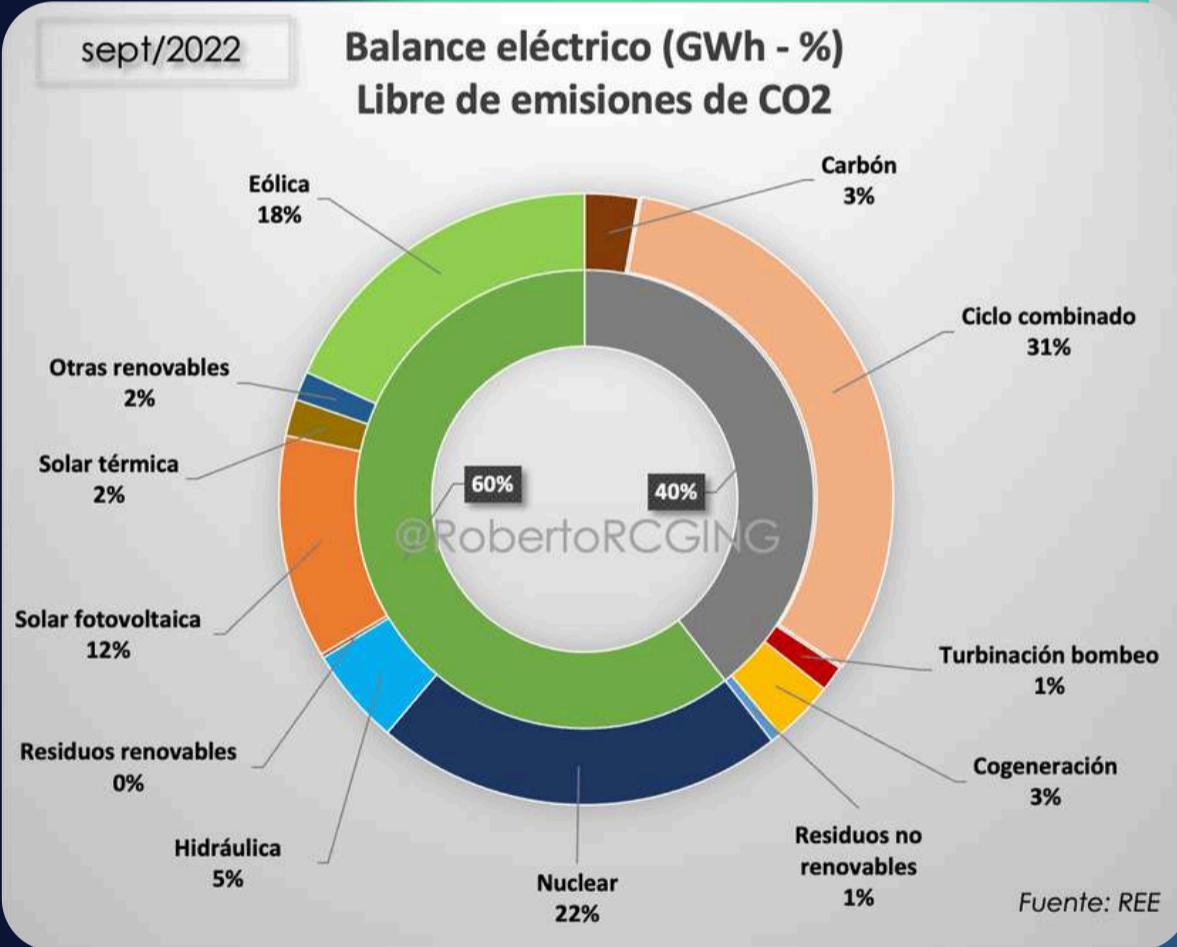
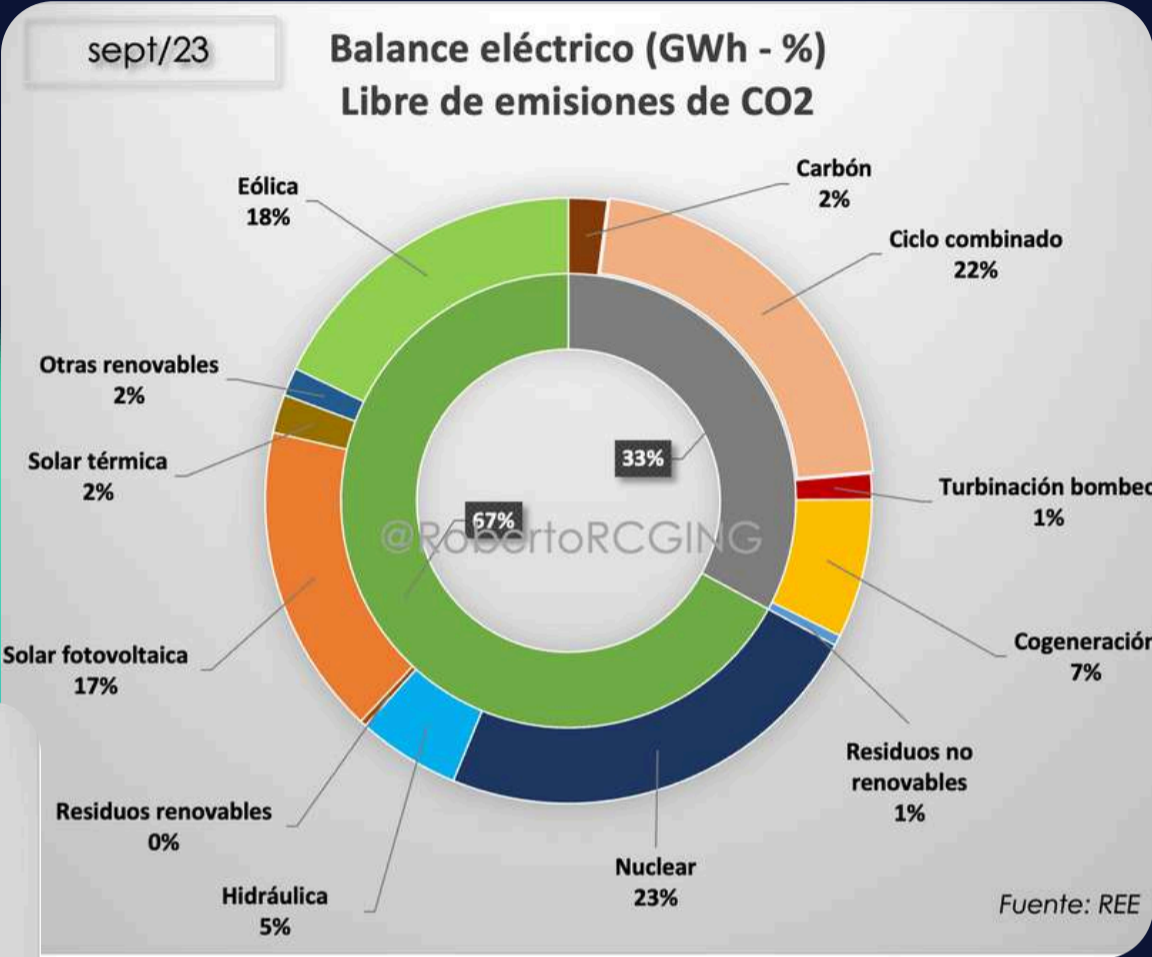


Eólica liderando
Fotovoltaica segunda

RENOVABLES
79%



Ciclo Combinado (GAS) lidera sept'23



Ciclo Combinado (GAS) lidera sept'22

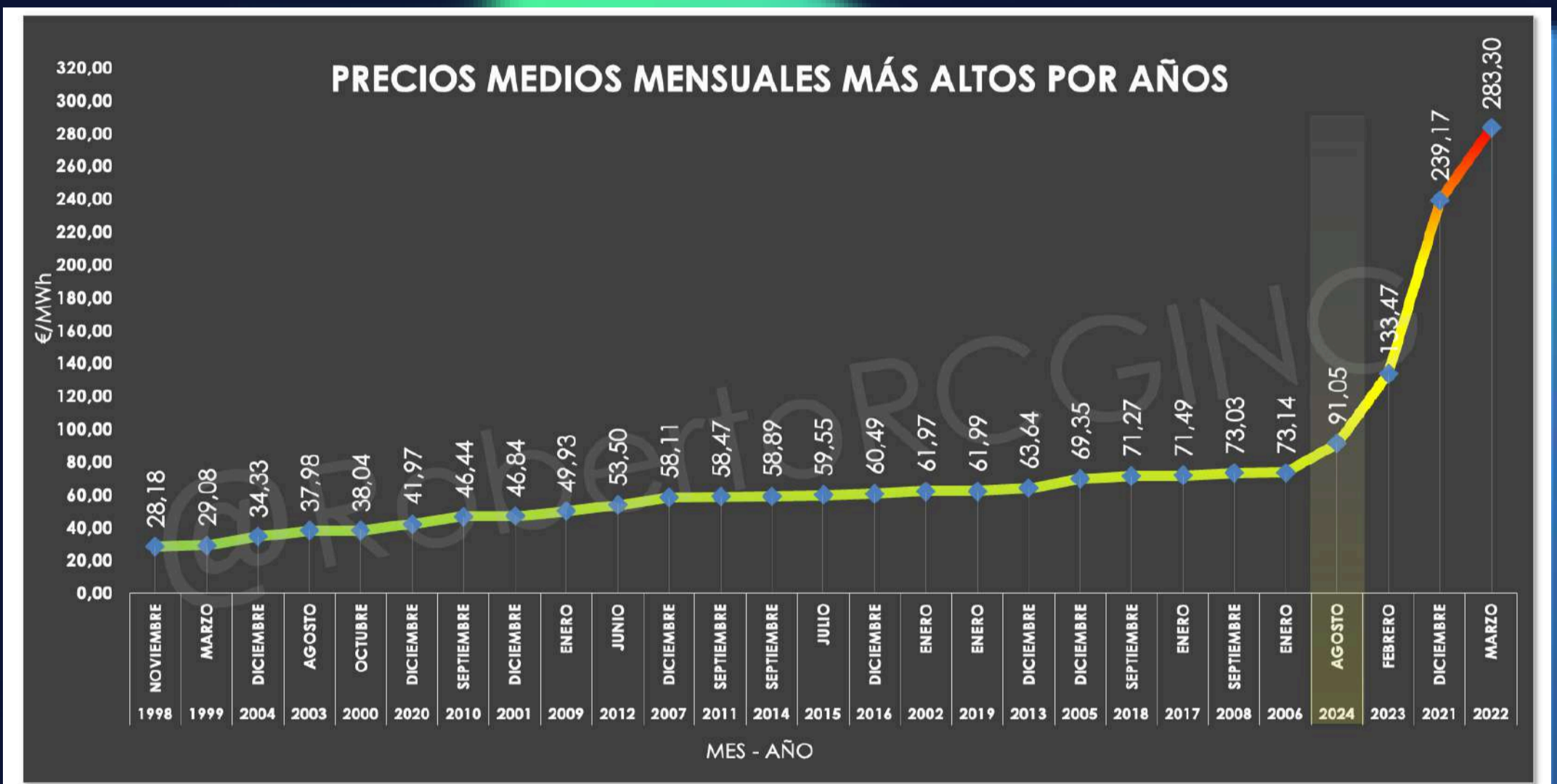
Emisiones CO2 40% y 33% respectivamente

Renovables en baja generación



N A/ A

meses más altos por año desde 1998



Agosto "de momento"
el mes más alto de 2024

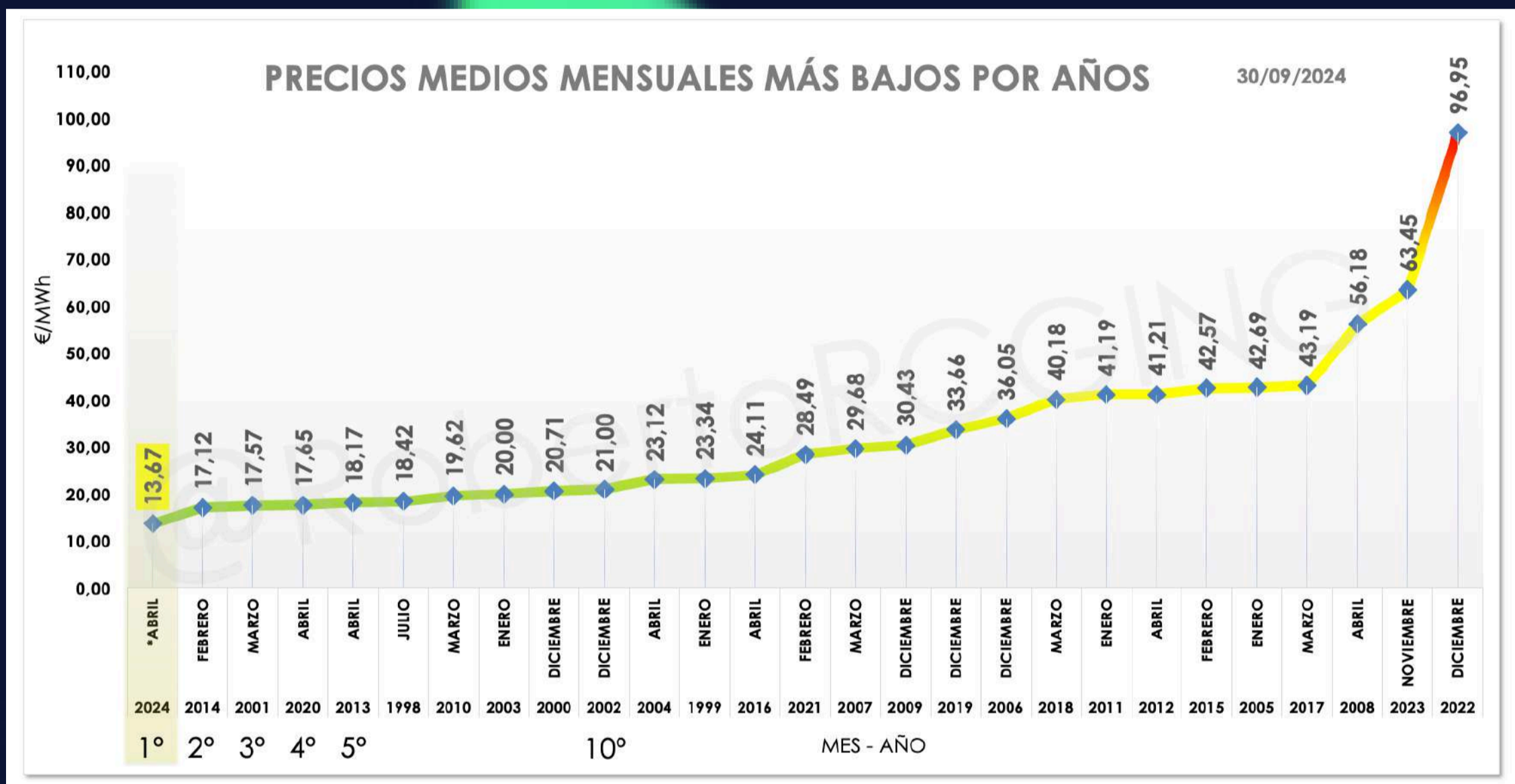
precios altos
escala #Cavero-Vidal





N A/A

meses más bajos por año desde 1998



Abril'24 el más bajo de la serie histórica

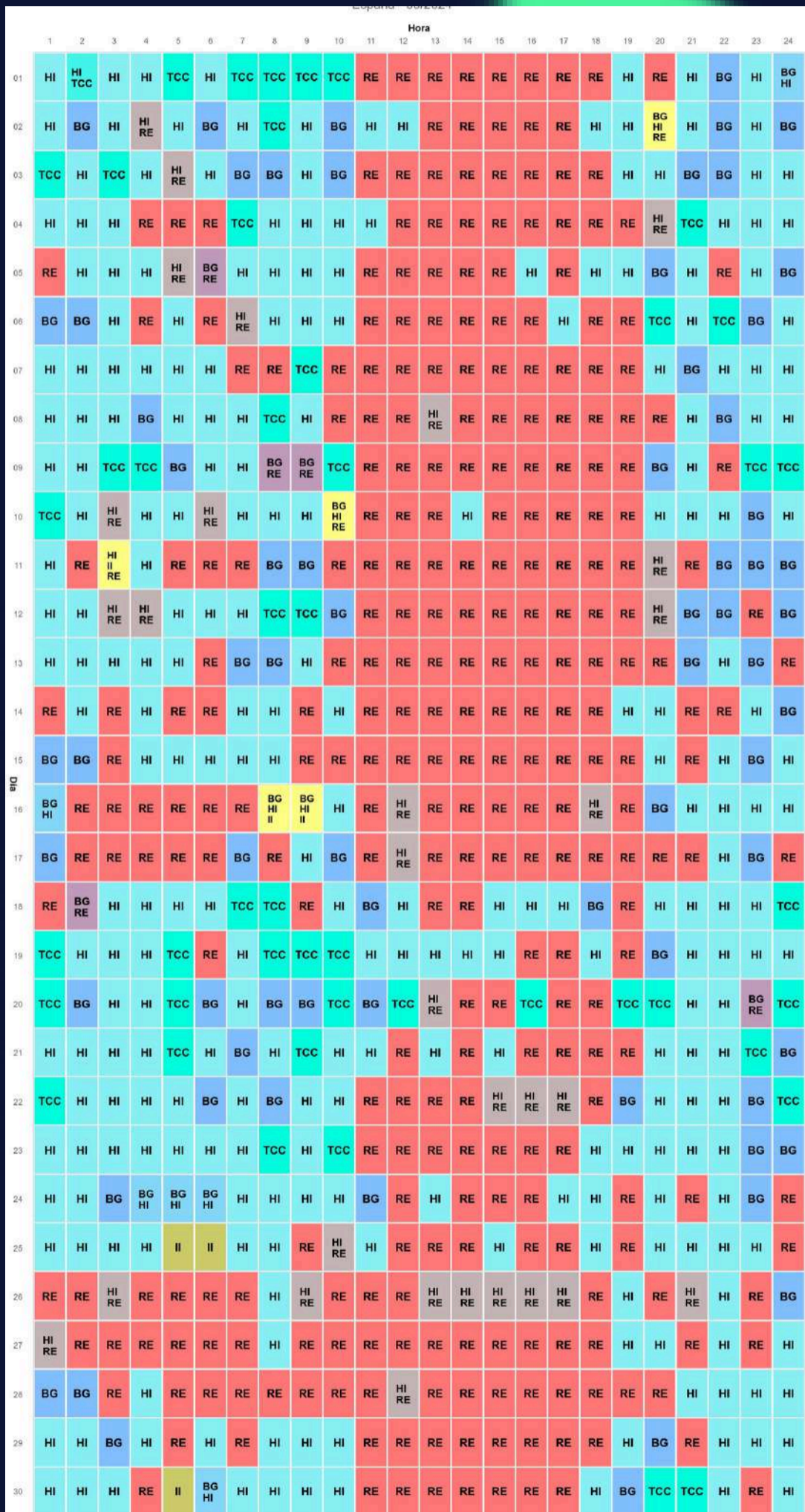
precio enano
escala #Cavero-Vidal





IE T NPA IEP

Tecnologías que marcan el precio marginal del mercado diario



	MEDIA	MIN	MAX
PROMEDIO MENSUAL	72,62	23,22	121,70
VALOR MÍNIMO	24,18	-0,79	65,08
VALOR MÁXIMO	116,66	89,87	176,21

en €/MWh

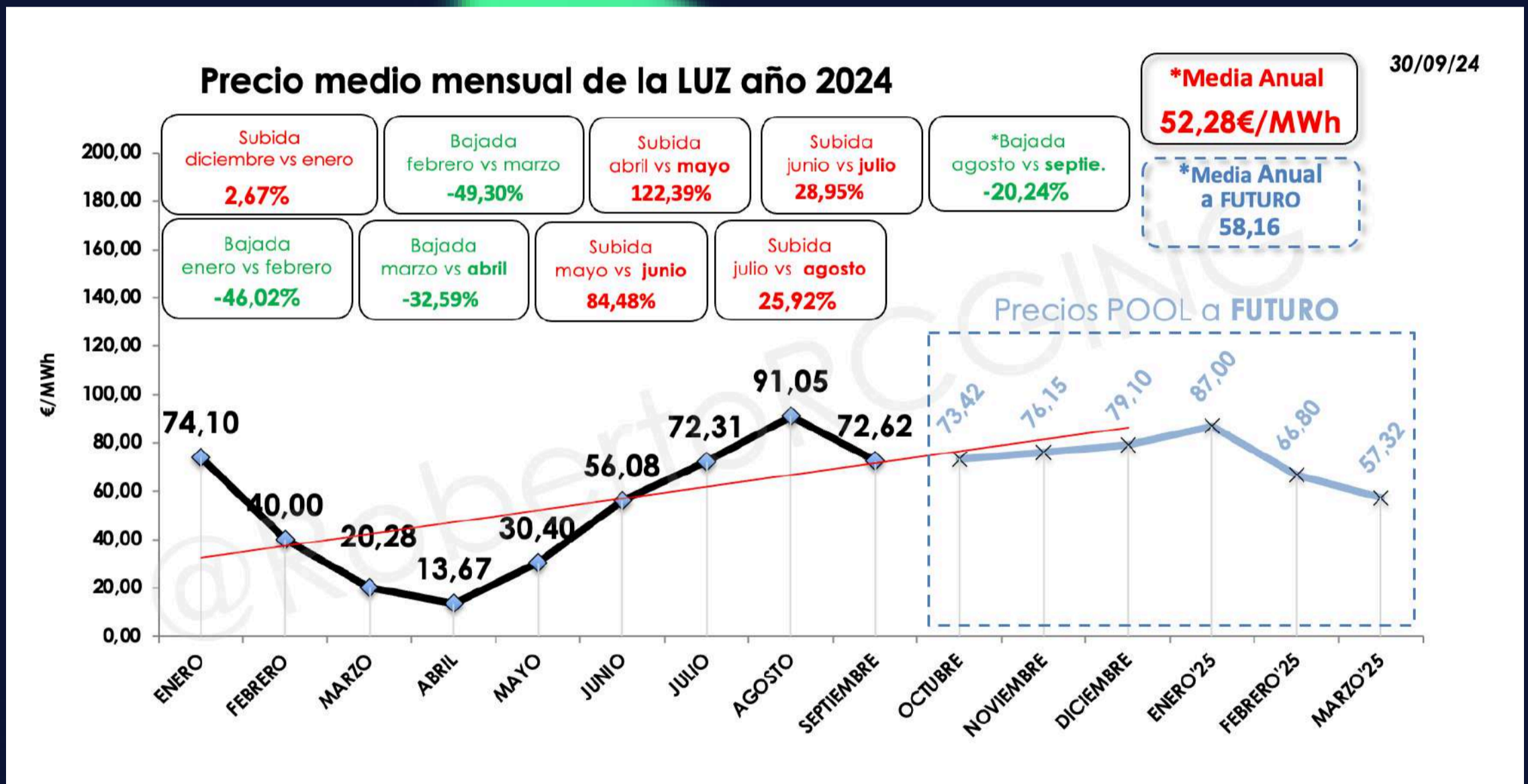
- Leyenda:
- BG - Generación hidráulica de bombeo
 - HI - Generación hidráulica
 - MIE - Mibel importación desde sist. eléctrico español
 - MIP - Mibel importación desde sist. eléctrico portugués
 - RE - Renovables, Cogeneración y Residuos
 - TCC - Generación térmica ciclo combinado
 - TER - Generación térmica convencional
 - NU - Nuclear





LI AAA A

Medias con futuros a 6 meses vista.



Los futuros, se mantienen entorno los 70€/MWh

precio medio
escala #Cavero-Vidal

