

Horas del día

**Nº**                      **PRECIO**                      **FECHA**                      a **0€/MWh**

1	0,00 €/MWh	29/3/13	24
2	0,00 €/MWh	1/4/13	24
3	0,13 €/MWh	28/3/13	20
4	0,31 €/MWh	30/3/13	20
5	0,48 €/MWh	9/2/14	14
6	0,78 €/MWh	2/3/14	11
7	1,10 €/MWh	8/2/14	17
8	1,27 €/MWh	3/3/14	7
9	1,30 €/MWh	31/3/13	19
10	1,38 €/MWh	11/4/13	18
11	1,38 €/MWh	6/4/13	20
12	1,42 €/MWh	31/1/21	0
13	1,51 €/MWh	4/11/23	2
14	1,66 €/MWh	19/4/13	10
15	1,67 €/MWh	8/3/24	6
16	1,94 €/MWh	22/12/19	0
17	2,14 €/MWh	1/3/24	7
18	2,19 €/MWh	20/2/21	0
19	2,28 €/MWh	1/3/14	0
20	2,32 €/MWh	7/4/13	17
21	2,43 €/MWh	8/4/13	13
22	2,47 €/MWh	3/4/10	19
23	2,53 €/MWh	21/12/19	0
24	2,65 €/MWh	31/12/22	3
25	2,84 €/MWh	4/3/14	6

# Mercado diario para el día: 08/03/2024

Precio medio España



**Máximo**

▲ 5,98  
€/MWh

**Mínimo**

▼ 0,00  
€/MWh

**Energía negociada**

572 GWh

Precio medio Portugal



**Máximo**

▲ 5,98  
€/MWh

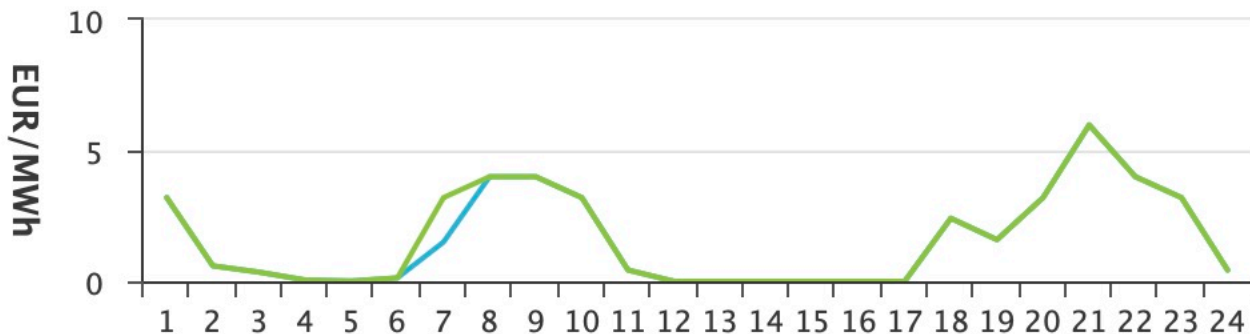
**Mínimo**

▼ 0,00  
€/MWh

**Energía negociada**

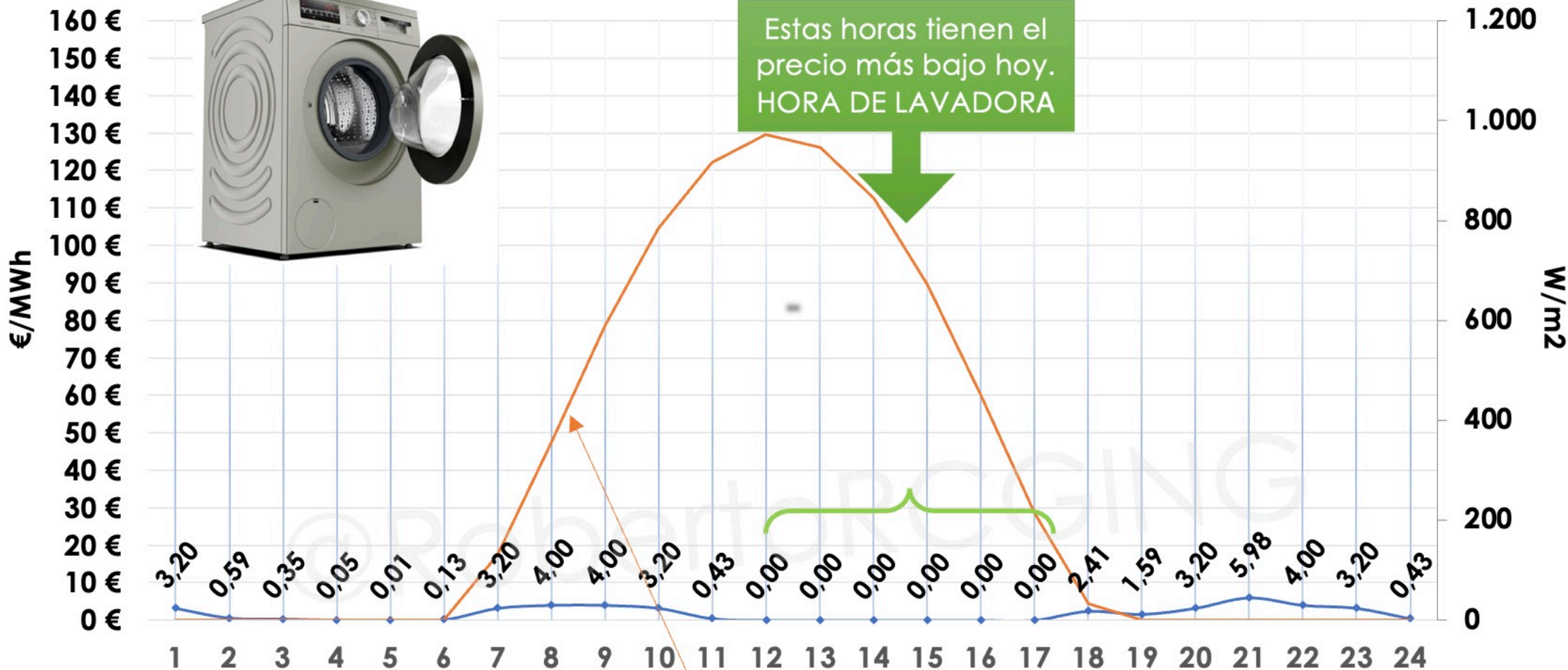
180 GWh

## Precio



# PRECIO DE LA LUZ POR HORA

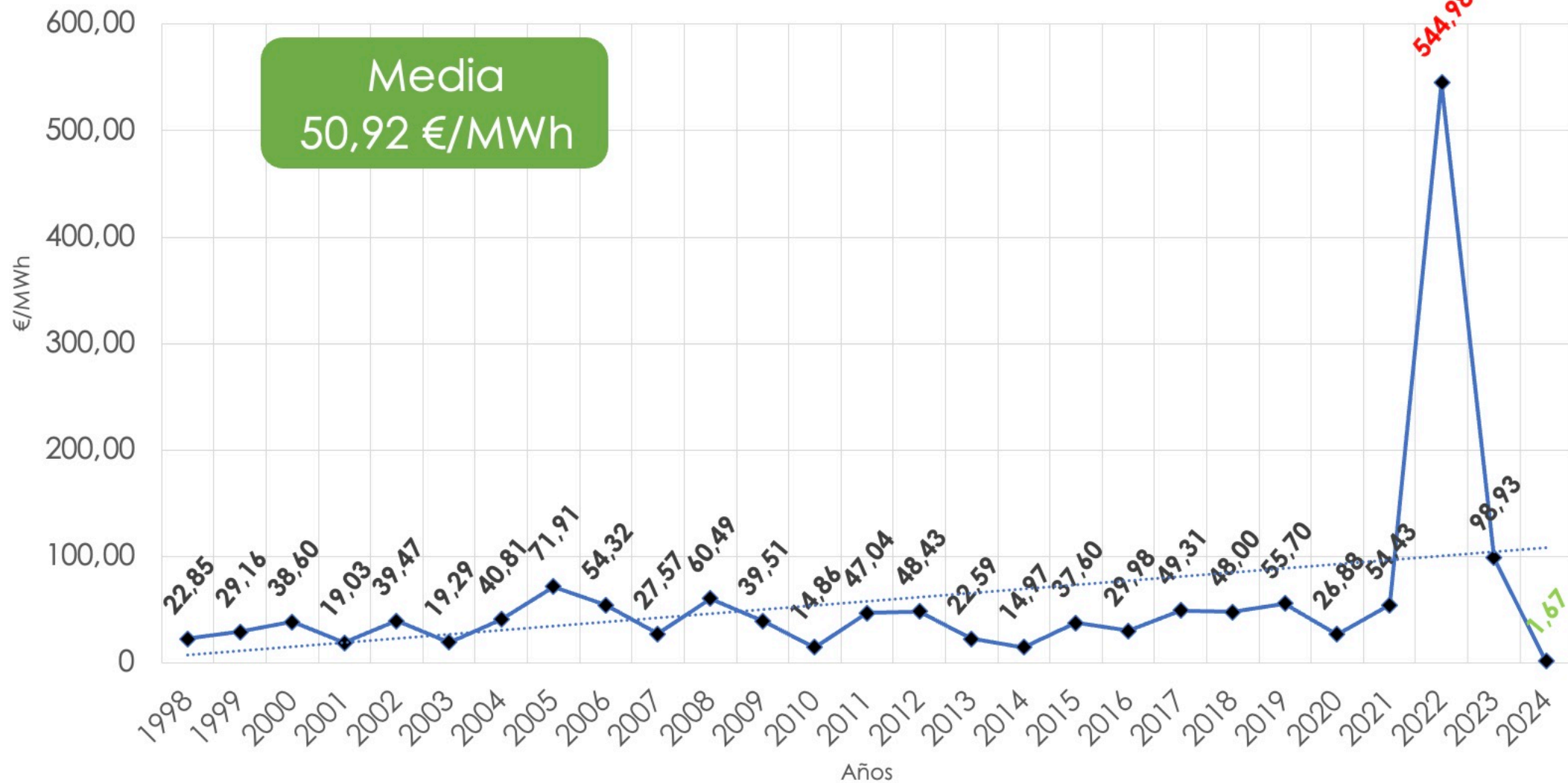
Viernes  
8/marzo/24



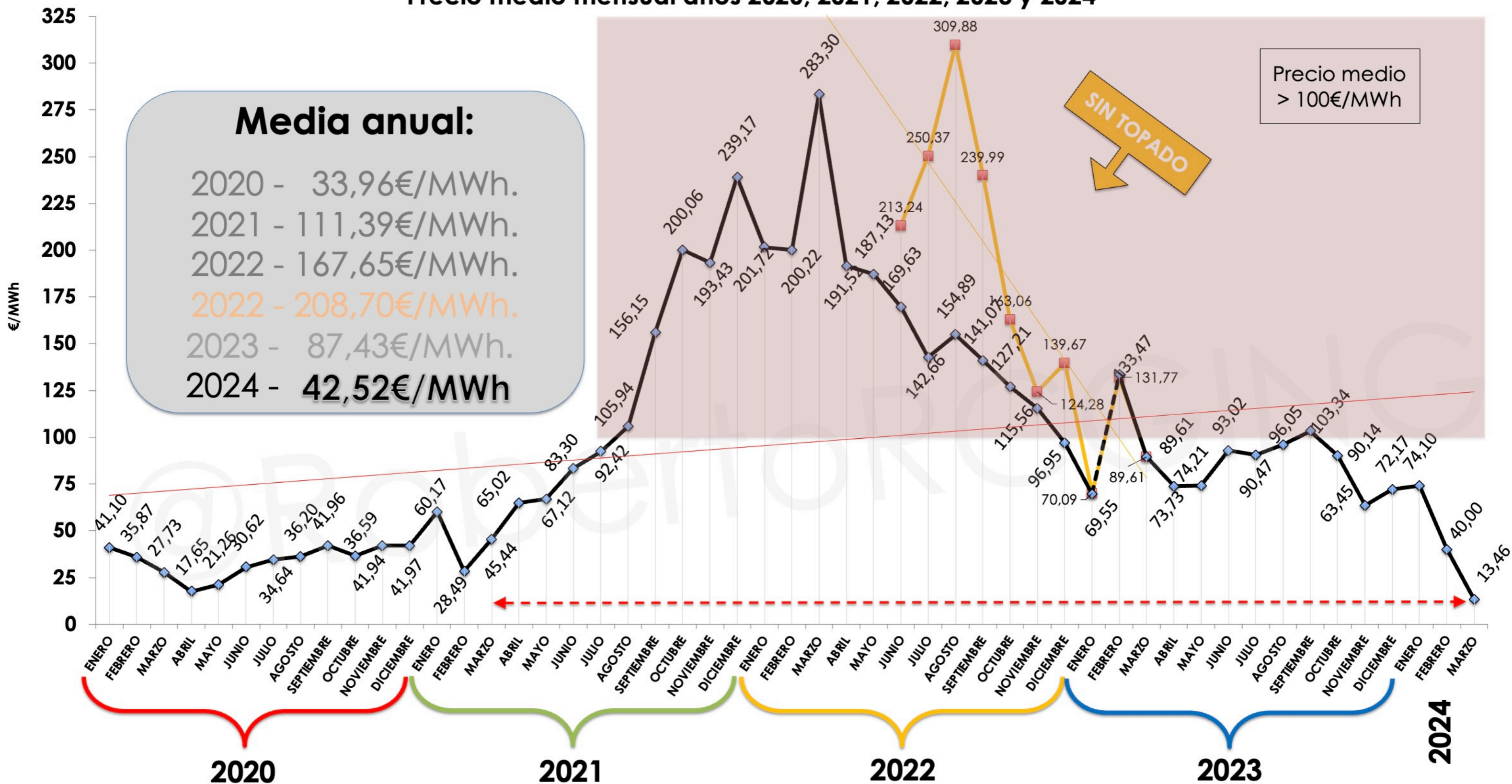
Estas horas tienen el precio más bajo hoy.  
HORA DE LAVADORA

Curva SOLAR (FOTOVOLTAICA) del mes de MARZO en VALENCIA. Datos de Irradiancia global en cielo despejado en un plano fijo (W/m2)

## Precios del 8 de marzo desde 1998



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

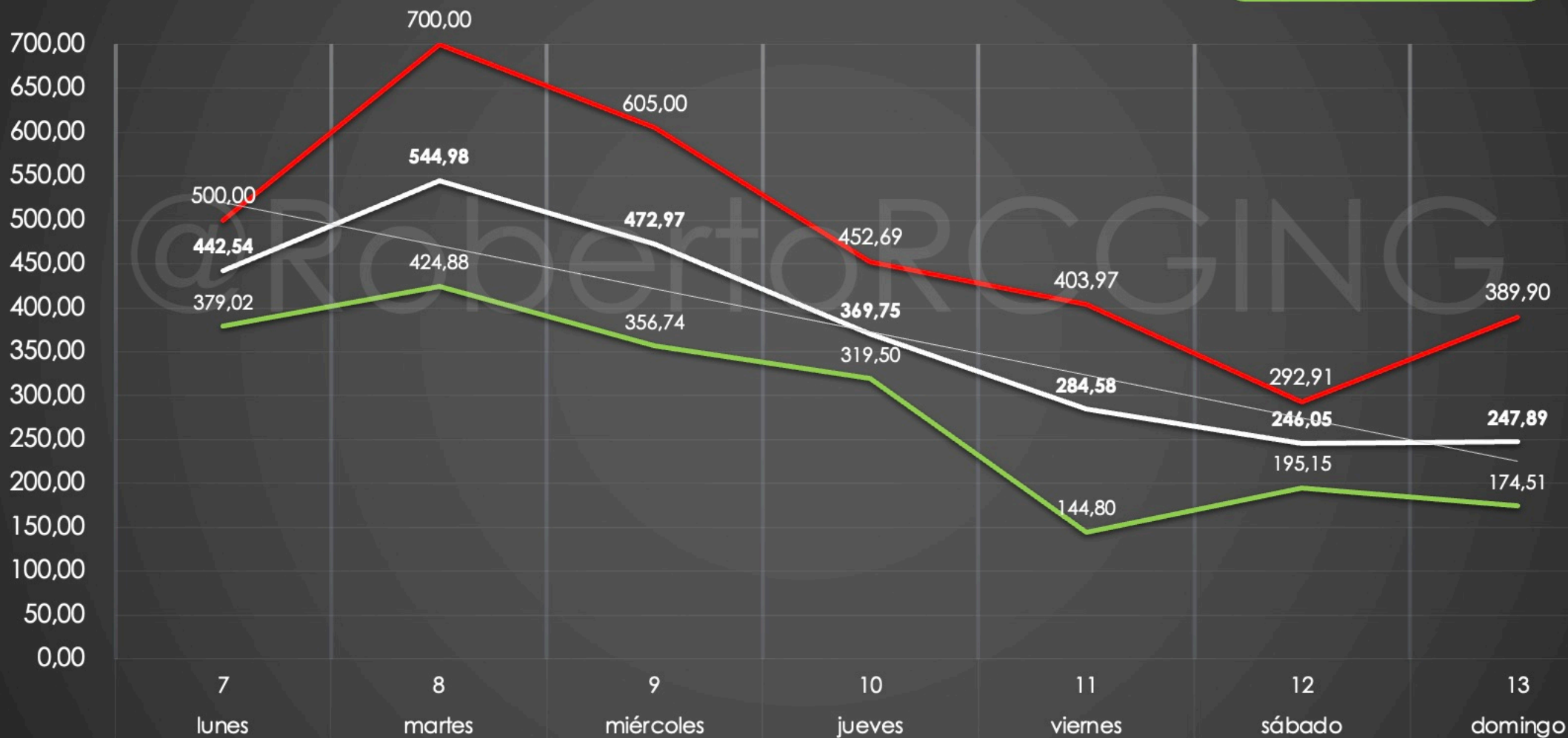


Media MENSUAL  
**283,30 €/MWh**

### POOL SEMANA 7 AL 13 DE MARZO 2022

Media de la SEMANA  
**372,68 €/MWh**

— medio — minimo — maximo — Lineal (medio)



# HORAS DEL POOL SEMANA 7 AL 13 DE MARZO 2022

— L7 — M8 — MI9 — J10 — V11 — S12 — D13

€/MWh

