

2020

NESS

YOUR ENERGY PARTNER

Informe Mercados Energéticos
Julio 2020



-
1. **Mercado Spot (OMIE)**
 2. **Mercado de Futuros (OMIP)**
 3. **Mercados Europeos**
 4. **Demanda y Generación**
 5. **Materias Primas y Otros Índices**
 6. **Resumen Julio 2020**

1. Mercado Spot (OMIE)

En julio el precio del mercado mayorista diario de la electricidad ha cerrado en **34,64 €/MWh**.

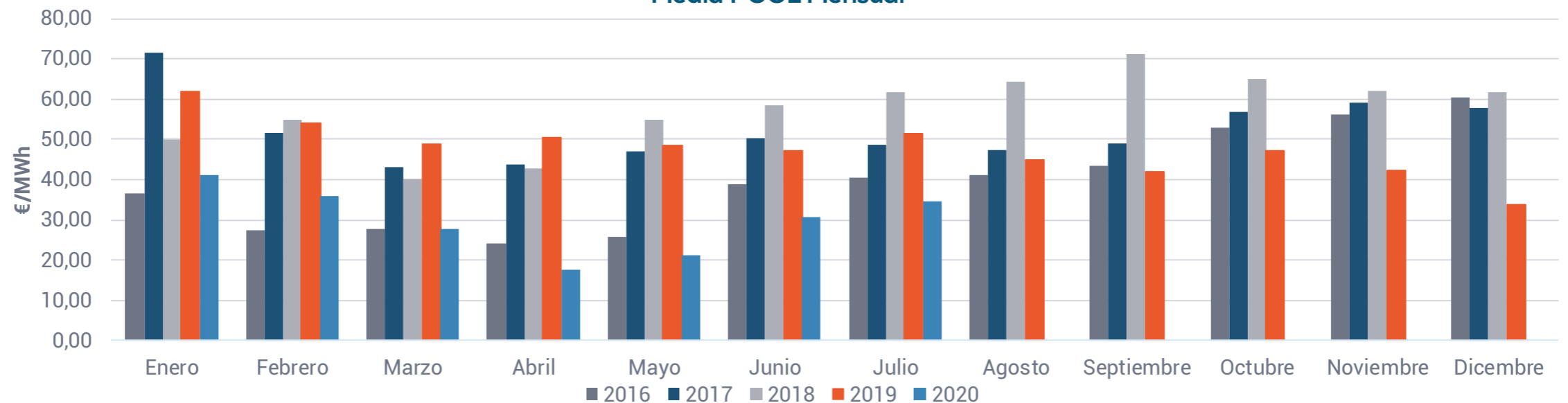
JULIO 2020

34,64 €/MWh

▲ **13,13%** vs junio 2020

▼ **-32,69%** vs julio 2019

Media POOL Mensual



Julio

El mercado mayorista de la electricidad mantiene la tendencia alcista desde que se alcanzaron los valores mínimos de abril. Esta subida durante el último mes ha sido más leve que la de los meses previos.

Los valores medios mensuales siguen encontrándose por debajo de la media de los últimos años 10 años.

2. Mercado Futuro (OMIP)

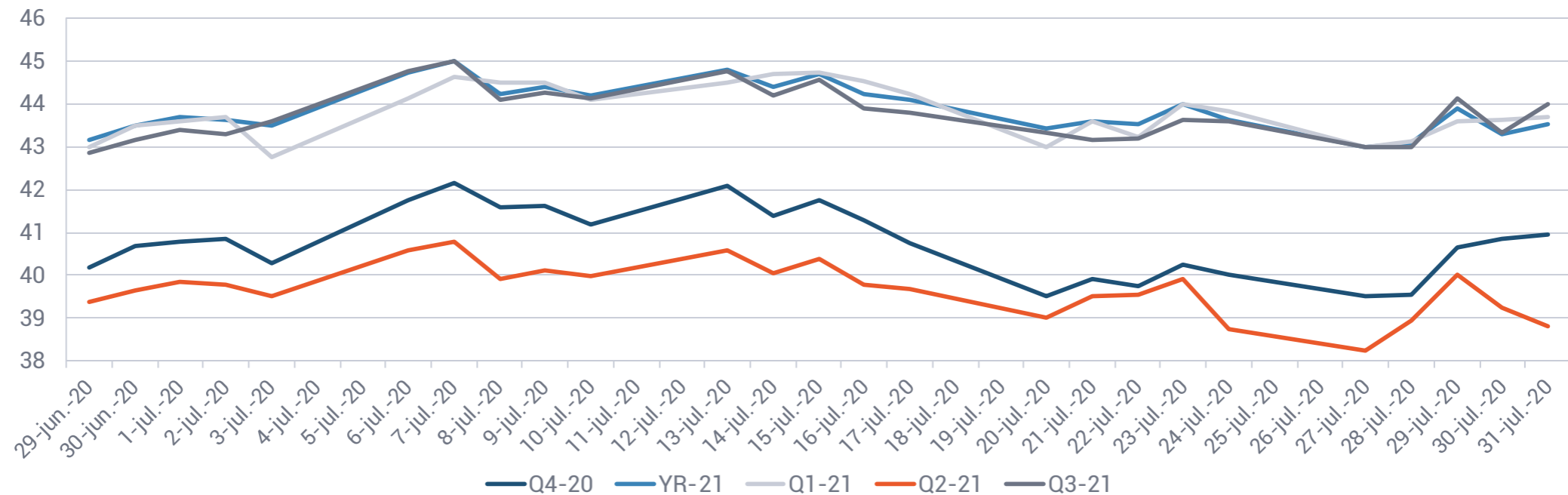
En julio el mercado de futuros a largo plazo (YR-21) se sitúa en un valor medio de **43,95 €/MWh** y ha cerrado el mes con **43,55 €/MWh**.

YR 2021

43,95 €/MWh

▲ **4,67%** vs junio 2020

Evolución OMIP (€/MWh)



Julio

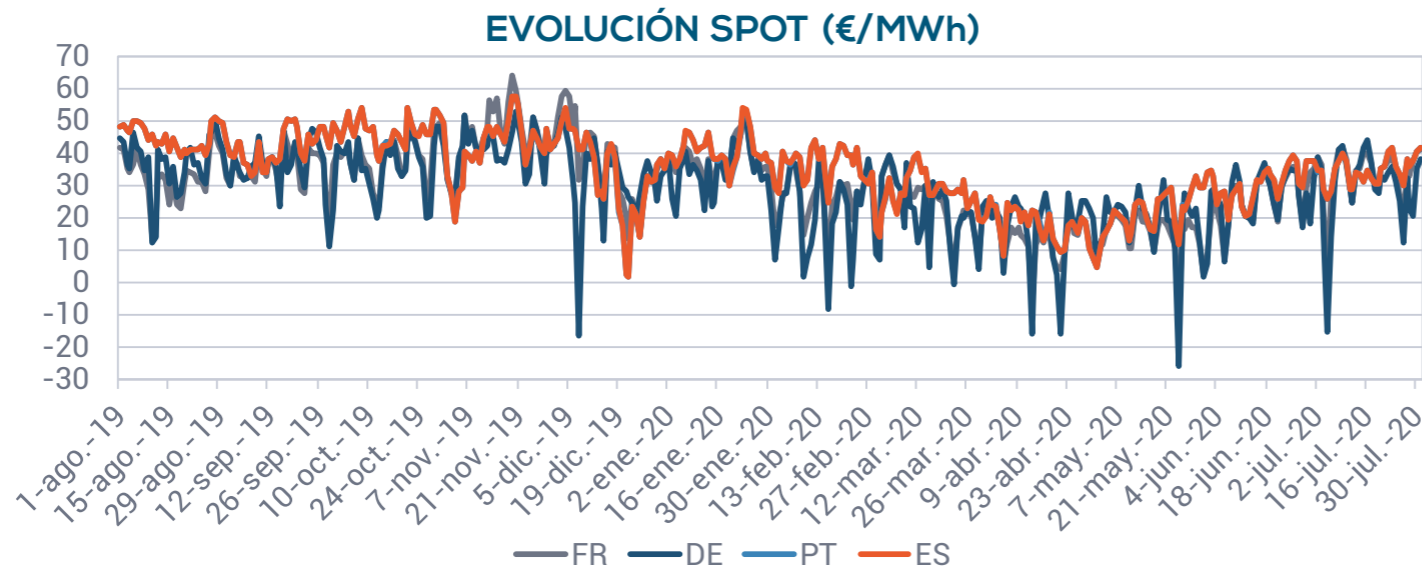
Los productos a futuros aumentan con respecto al mes pasado. Aunque todos ellos están por debajo de los valores cotizados a inicios del primer semestre del año.

El YR-21 cotiza a 6,7% por debajo de su valor en enero, Q4-20 y Q1-21 bajan 19,4% y 10,8% respectivamente.

3. Mercados Europeos

Del mismo modo que el mercado español, los precios medios de los **mercados europeos aumentan respecto al mes pasado**, pero de manera mucho más moderada respecto a la subida del mes pasado.

En cuanto a la cotización del YR-21, aumenta en todos los mercados europeos a excepción del francés (-1,2%).

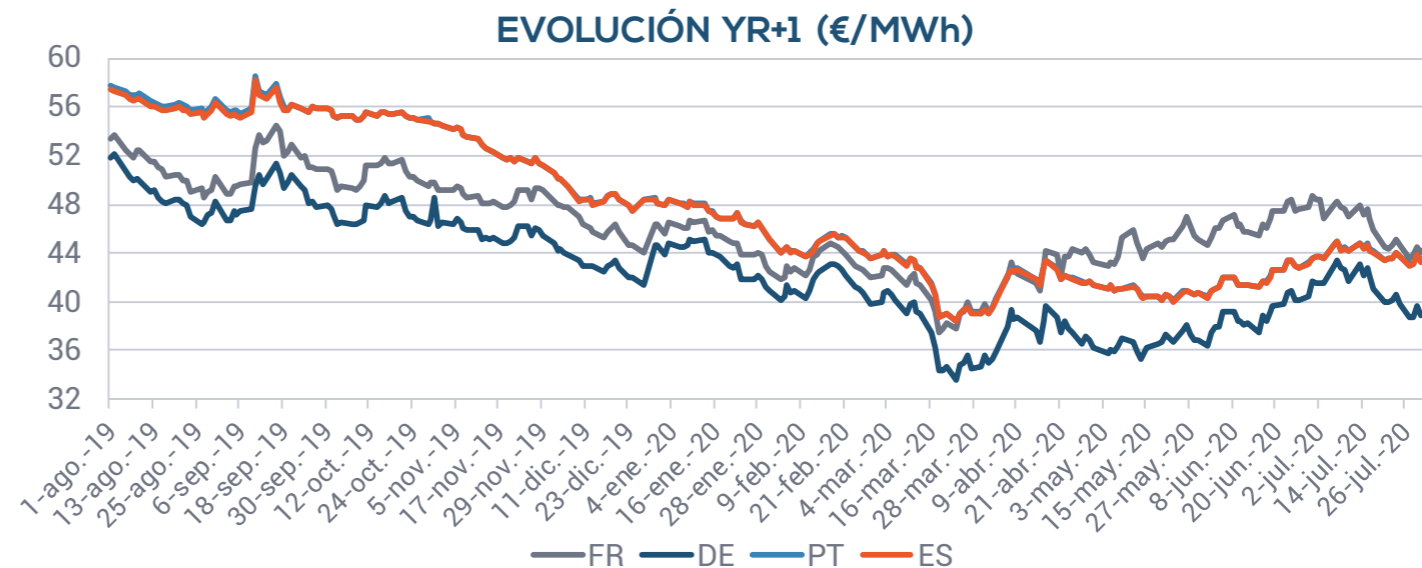


SPOT – AVG – JUL20

España	34,64	€/MWh
Portugal	34,63	€/MWh
Francia	33,41	€/MWh
Alemania	30,06	€/MWh

FUTUROS – AVG – YR-21

España	43,95	€/MWh
Portugal	43,98	€/MWh
Francia	46,14	€/MWh
Alemania	41,08	€/MWh



4. Generación y Demanda

La generación nuclear vuelve situarse en valores próximos a los de marzo, aunque son los **ciclos combinados** los que **predominan el mix** con un aporte del **25%**.

A pesar de que la **fotovoltaica** sigue aumentando mes a mes (**261% más que hace un año**), el mix de generación está dominado por las **no renovables (61%)**.

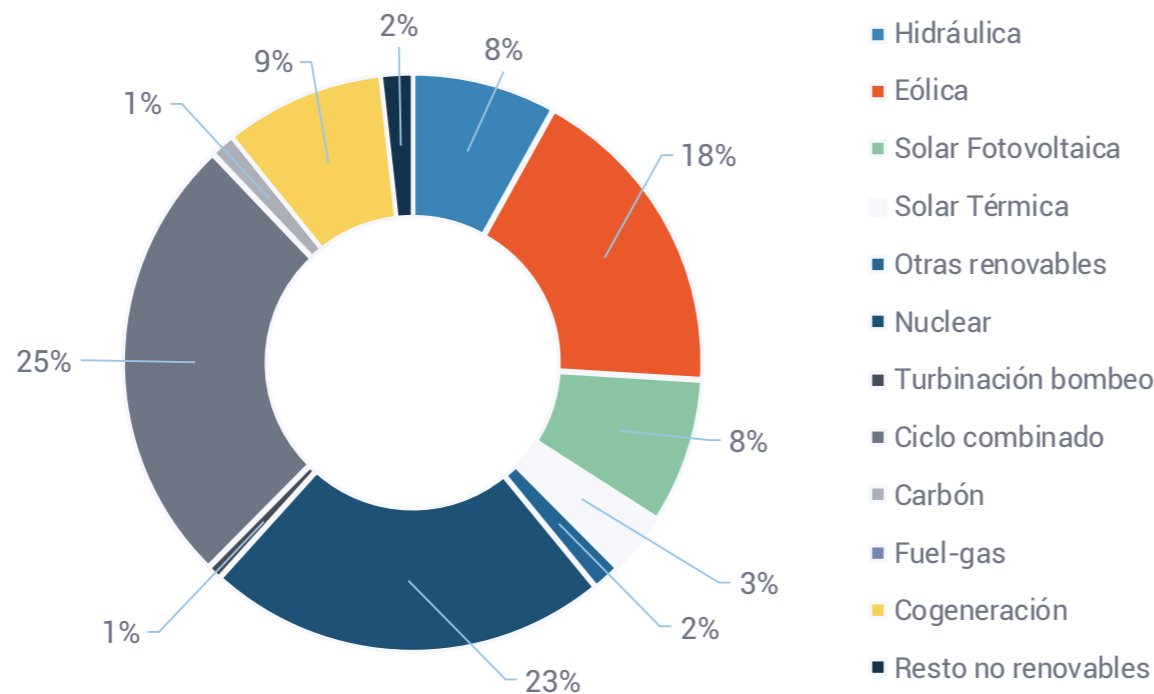
GENERACIÓN

22.847.979 MWh

▲ **24,45%** vs junio 2020

▲ **8,06%** vs julio 2019

Generación Tipo Producción(MWh) Junio 2020



DEMANDA

29.646 MW

▲ **15,60%** vs junio 2020

▼ **-3,18%** vs julio 2019

Generación Renovables (MWh)

Hidráulica	1.835.885
Eólica	4.098.325
Solar Fotovoltaica	1.853.049
Solar Térmica	796.172
Otras renovables	348.224

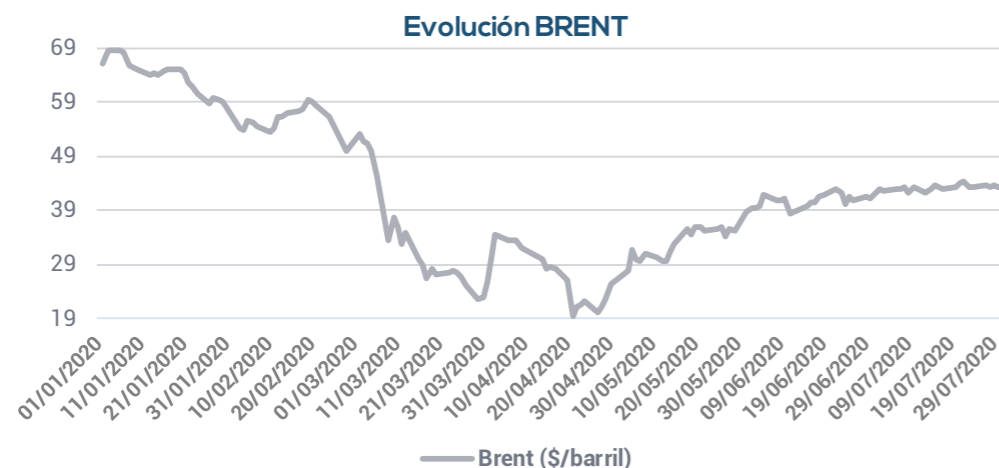
Total 8.931.655

Generación No Renovables (MWh)

Nuclear	5.159.019
Turbinación bombeo	167.161
Ciclo combinado	5.830.206
Carbón	303.344
Fuel-gas	0
Cogeneración	2.054.499
Residuos no renovables	402.093

Total 13.916.324

5. Materias Primas y Otros Índices



PETRÓLEO (BRENT) - AVG

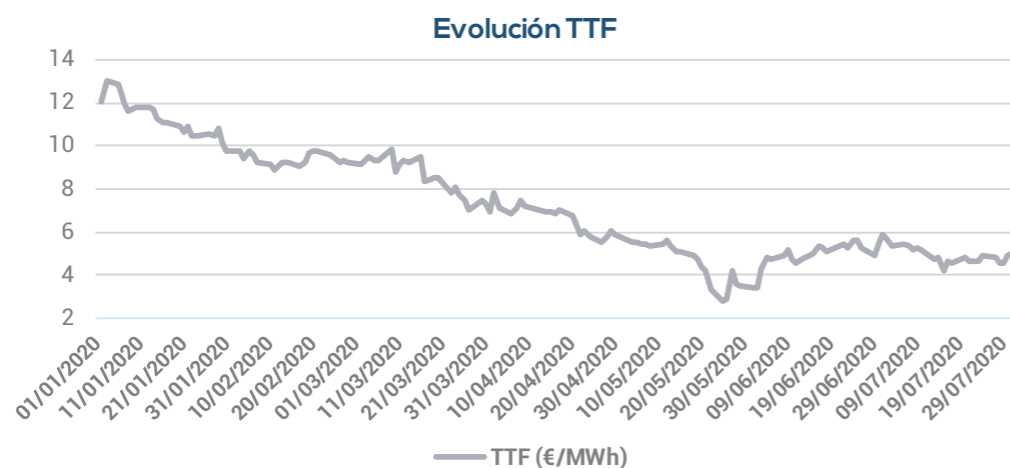
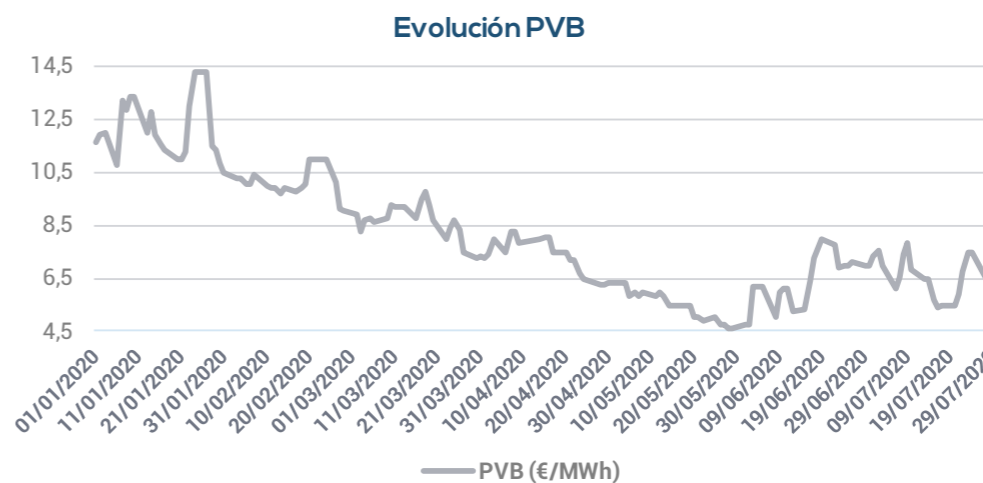
▲ **43,19 \$/barril**

El barril de Brent se estabiliza, con un pequeño aumento de precios del 6%, situándose en valores promedios de este año.

GAS (PVB) - AVG

▲ **6,54 €/MWh**

El MIBGAS ha sufrido fluctuaciones en los precios a lo largo de todo el mes, aunque de manera general se mantiene la tendencia de subida del mes pasado aunque mucho más suavizada (4%).

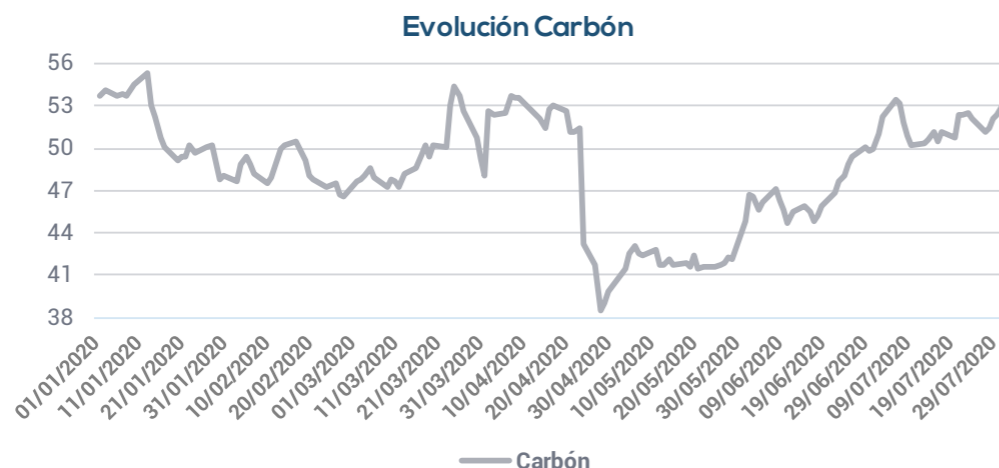


GAS (TTF) - AVG

▼ **4,89 €/MWh**

El precio del gas europeo se mantiene en valores similares a los del mes pasado. Manteniéndose entre los 5,8 €/MWh a principios de mes y los 4,9 €/MWh con los que se ha cerrado el mes.

5. Materias Primas y Otros Índices



CARBÓN (API2) - AVG

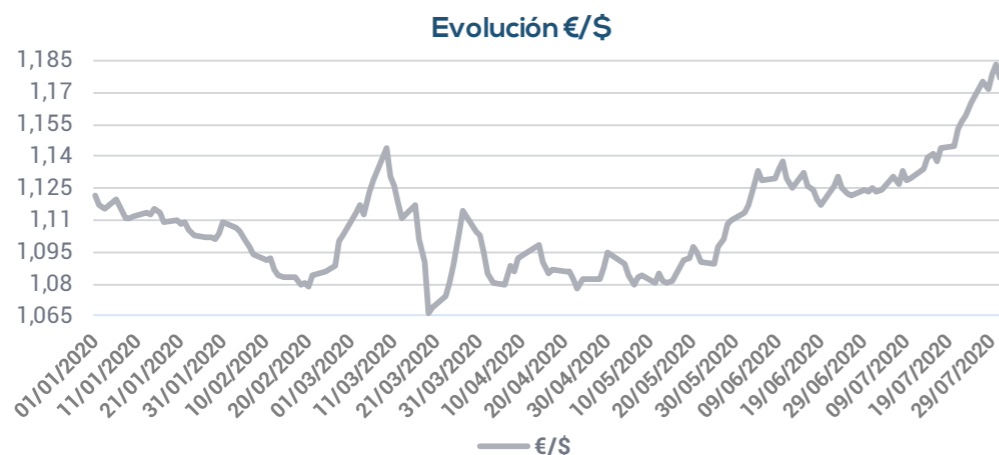
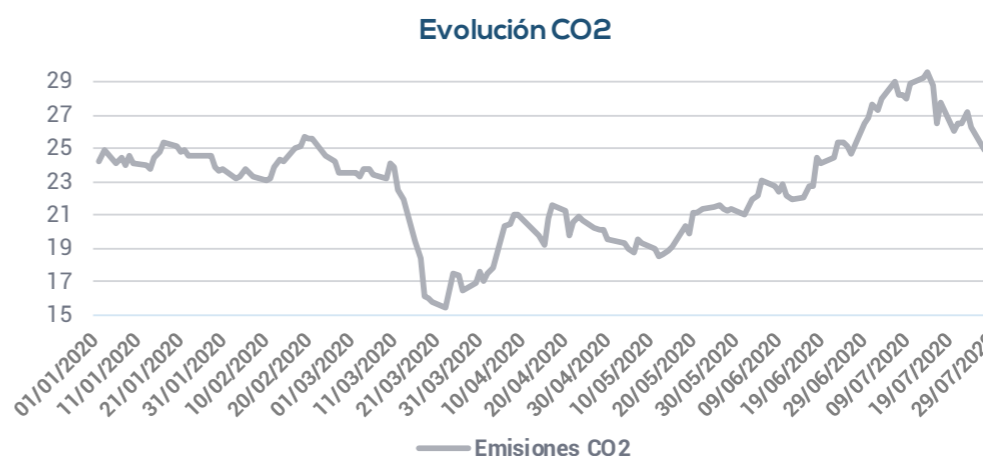
▲ 51,62 €/t

El precio del carbón continúa en aumento, en julio se alcanzan valores medios cercanos a los que tenía a inicios de año (51,49€/t).

EMISIONES CO2- AVG

▲ 27,32 €/t

El precio medio de los derechos de emisiones de CO2 vuelven a aumentar con la misma tendencia que el mes pasado (16%), alcanzando de este modo los valores más altos del 2020.



TIPO CAMBIO (€/€) - AVG

▲ 1,147 €/€

El precio del tipo de cambio ha continuado aumentando hasta el punto en el que ha superado su valor máximo de 1,1441 €/€ (principios de marzo), cerrando el mes con un valor de 1,1769 €/€.

6. Resumen Julio 2020

El precio promedio para **España** en el mercado eléctrico mayorista ha sido de **34,64 €/MWh** :

- ✓ El **mercado mayorista** continúa estando por debajo de la media de los últimos años. A pesar de las subidas producidas durante los últimos meses, el precio no ha llegado a alcanzar los valores de inicios de año.
- ✓ Los productos a futuros aumentan respecto al mes pasado, aunque todos ellos se siguen manteniendo las cotizaciones por debajo de sus valores de inicios de año.
- ✓ Los **mercados de futuros** en Europa aumentan exceptuando el **francés** que **disminuye un 1,2%**.
- ✓ El **volumen de generación aumenta** considerablemente este mes (24% respecto al mes pasado). En cuanto al mix, está predominado por las **no renovables** con más de un **60%**, siendo los ciclos combinados, el tipo de generación mayoritaria, aportando un 25%.
- ✓ En julio, España fue el mayor productor de eólica en Europa durante 7 días seguidos.
- ✓ Las **commodities en julio experimentaron subidas notables**, continuando con la tendencia del mes pasado, a excepción del Brent y el PVB cuyas subidas son muy suaves y el TTF que baja un 1% respecto a junio.

Rogamos, para cualquier duda, consulta o aclaración sobre el presente informe, o cualquier otra cuestión de materia energética que afecte a su empresa, disponen de una atención personalizada:

- ✓ Teléfono: 917 992 688
- ✓ E-mail: comercial@ness.es

“

TOMA LA DECISIÓN INTELIGENTE, COMPRA LA ENERGÍA DE TU EMPRESA CON EL CONOCIMIENTO

”



NESS

YOUR ENERGY PARTNER

Calle Virgilio 2B. Centro Empresarial Arco
Pozuelo Alarcón 28223 (Madrid - España)

+34 917 992 688
info@ness.es