

| 2019



YOUR ENERGY PARTNER

INFORME MERCADOS ENERGÉTICOS
Mayo 2019



- 
1. Mercado Spot (OMIE)
2. Mercado de Futuros (OMIP)
3. Mercados Europeos
4. Demanda y Generación
5. Materias Primas y Otros Índices
6. Resumen Mayo 2019

En mayo el precio del mercado mayorista diario de la electricidad ha cerrado en 48,39 €/MWh.

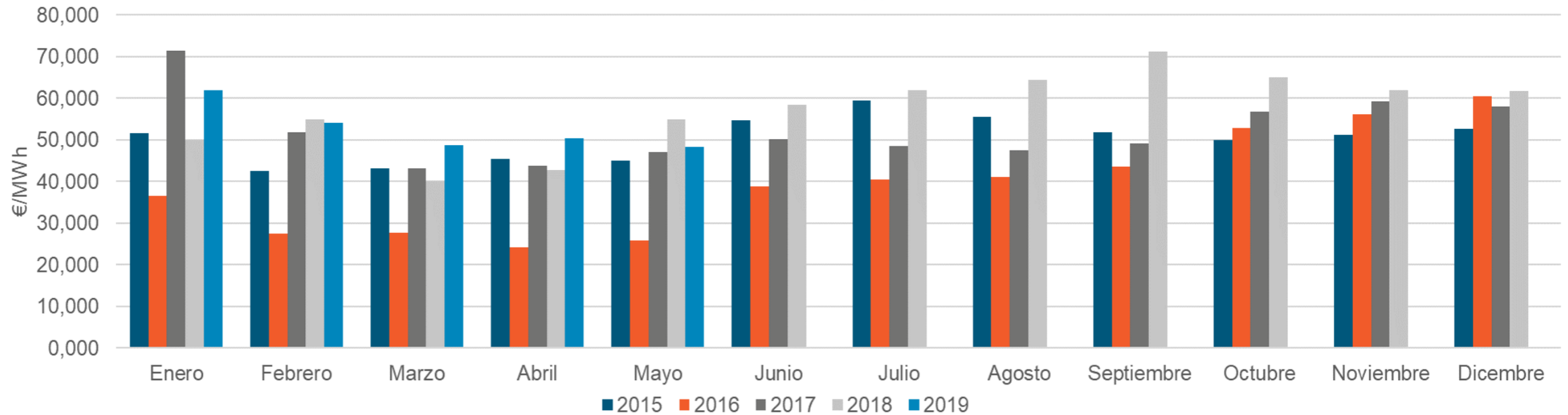
MAYO 2019

48,39€
MWh

▼ **-4,01%** vs abril 2019

▼ **-11,89%** vs mayo 2018

MEDIA POOL MENSUAL



Mayo

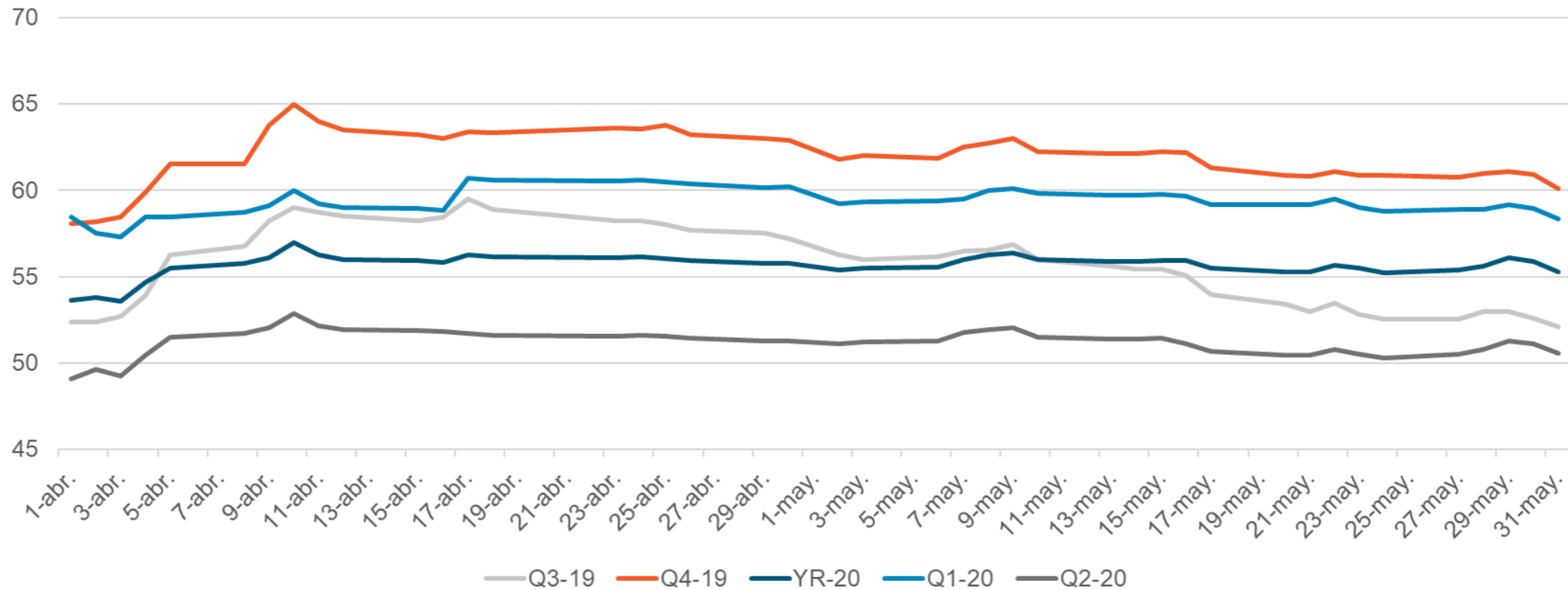
El mes de mayo vuelve con la tendencia de descenso, previa al mes de abril, con una bajada del 4%. A pesar de esto, el mercado se sitúa 5€/MWh por encima del promedio de los últimos cuatro años.

2 | Mercado Futuros (OMIP)

En el precio del mercado de futuros a largo plazo (YR-20) ha tenido un promedio de 55,70€/MWh y ha cerrado en 55,3€/MWh.

YR 2020 **55,7€
MWh** ▲ **0,16%** vs abril 2019

EVOLUCIÓN OMIP (€/MWh)

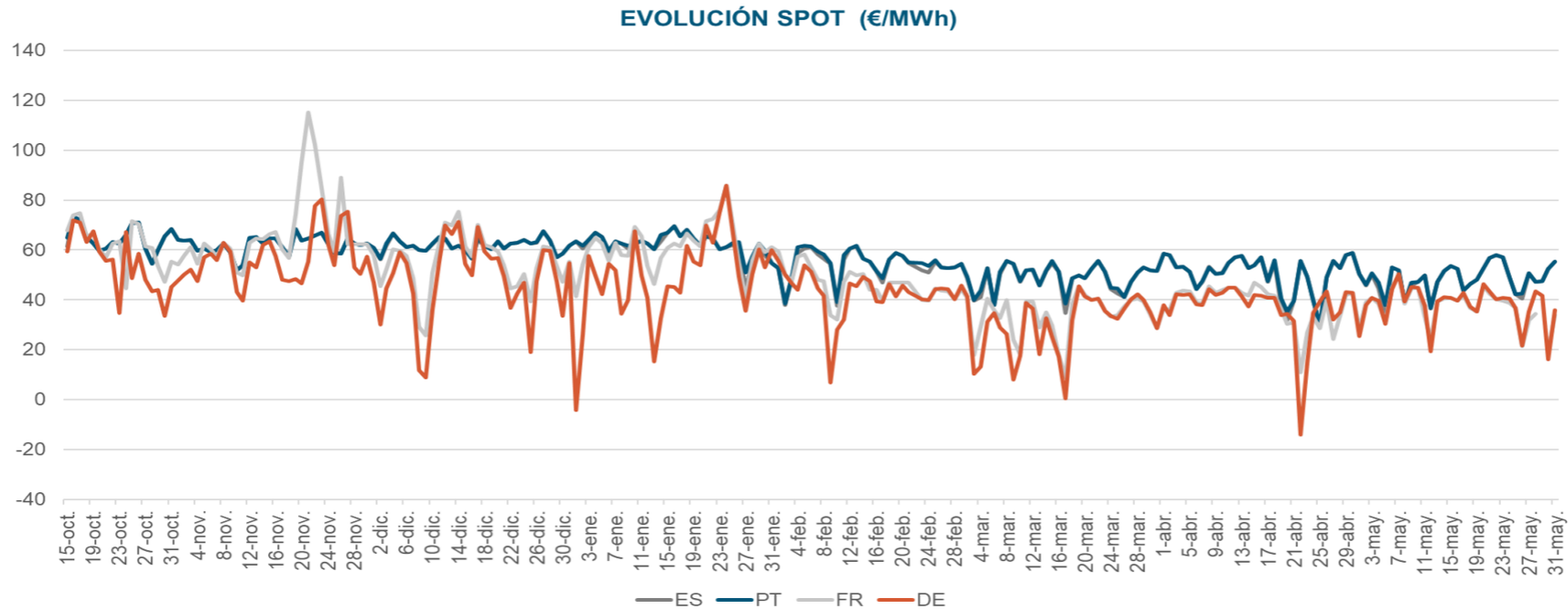


Mayo

Bajadas en los productos trimestrales más cercanos, siendo la más destacable la producida para Q3-19 con una reducción del 5%.

3 | Mercado Europeos

Los mercados europeos cierran mayo de 2019 con variaciones poco acusadas, bajadas entorno al 1,5% en Alemania y Francia y subidas entorno al 0,5% en España y Portugal para el YR-20.

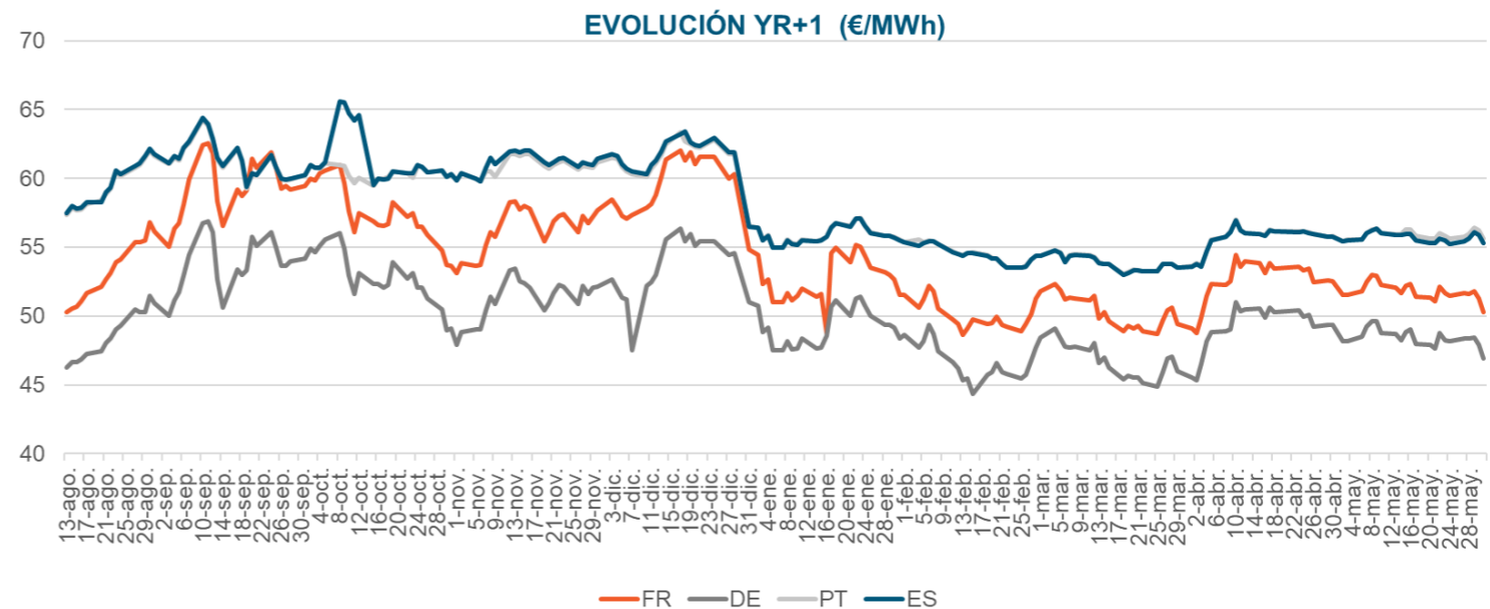


SPOT - AVG - MAY19

España	48,39 €/MWh
Portugal	48,75 €/MWh
Francia	37,20 €/MWh
Alemania	37,84 €/MWh

FUTUROS - AVG - YR20

España	55,70 €/MWh
Portugal	55,92 €/MWh
Francia	51,80 €/MWh
Alemania	48,43 €/MWh



4 | Generación y Demanda

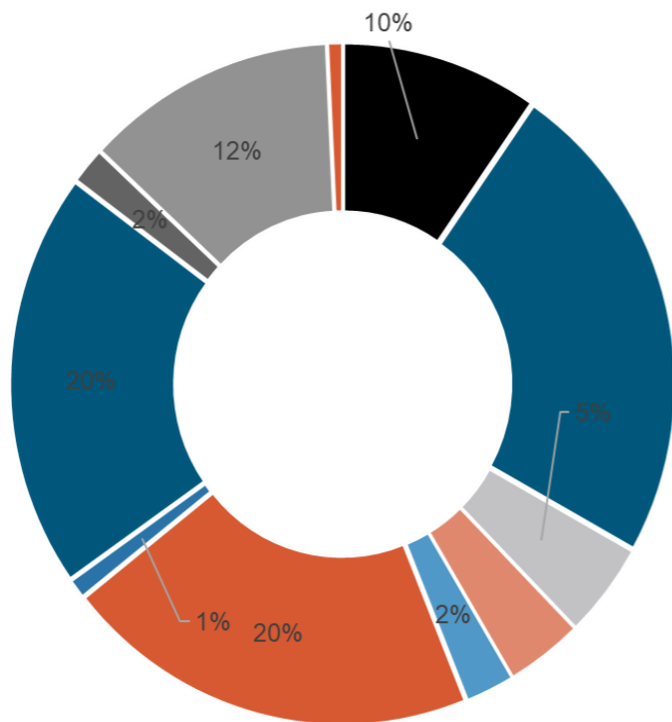
En el mes de mayo continua la disminución en la demanda por cuarto mes consecutivo (1,49% vs abril 2019), aumenta la producción de manera muy acusada por parte de los ciclos combinados (44% vs abril 2019), y se reduce la producción nuclear y carbón.

GENERACIÓN

19.507.042
MWh

▲ **4,03%** vs abril 2019
▲ **2,88%** vs mayo 2018

GENERACIÓN TIPO PRODUCCIÓN (MWh)
MAYO 2019



- Hidráulica
- Eólica
- Solar Fotovoltaica
- Solar Térmica
- Otras renovables
- Nuclear
- Turbinación bombeo
- Ciclo combinado
- Carbón
- Fuel-gas
- Cogeneración
- Residuos no renovables

Generación Renovables (MWh)

Hidráulica	1.880.183
Eólica	4.581.939
Solar Fotovoltaica	888.910
Solar Térmica	740.998
Otras renovables	471.427
Total	8.563.456

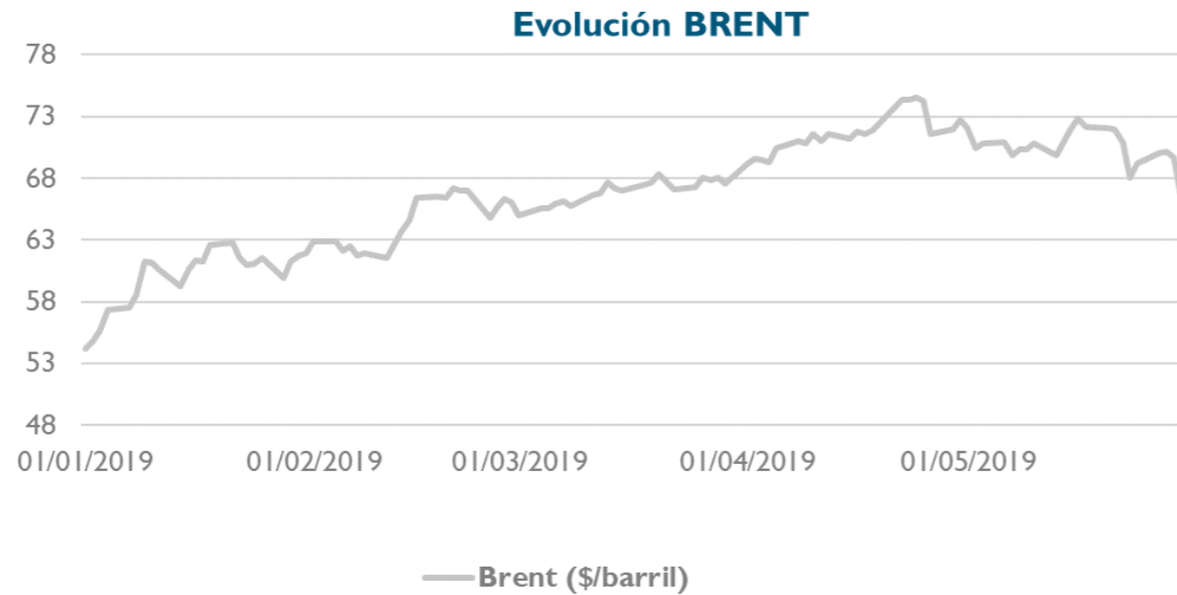
Generación no Renovables (MWh)

Nuclear	3.976.918
Turbinación bombeo	181.612
Ciclo combinado	3.896.511
Carbón	343.037
Fuel-gas	0
Cogeneración	2.403.476
Residuos no renovables	142.033
Total	10.943.586

DEMANDA

26.761
MW

▼ **-1,49%** vs abril 2019
▼ **-0,78%** vs mayo 2018



PETRÓLEO (BRENT) - AVG

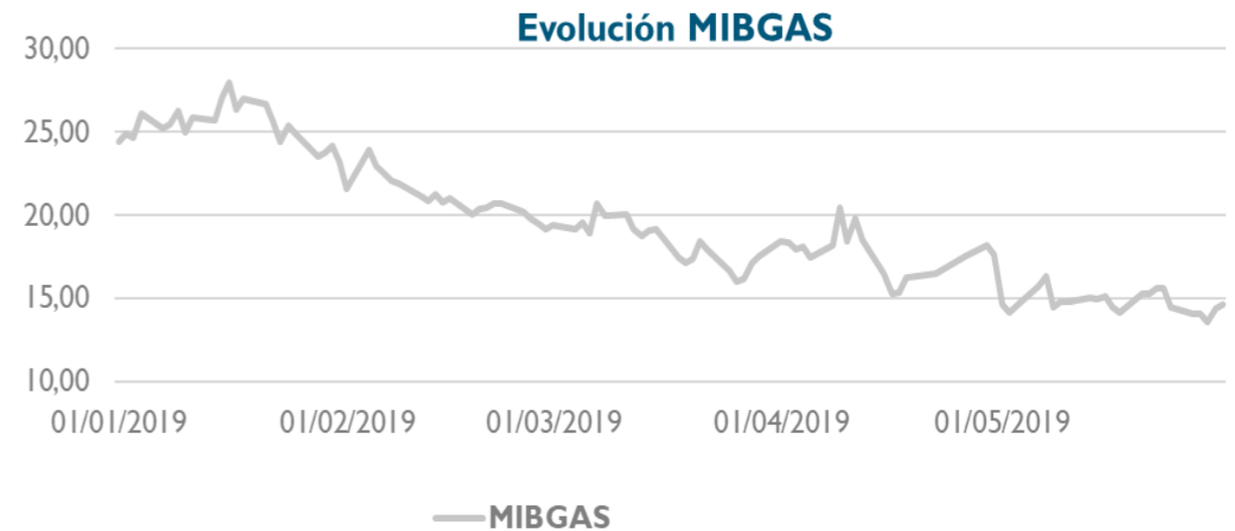
▼ **70,27 \$/barril**

El barril de Brent cierra mayo con 64,47\$/barril. El promedio se mantiene con una reducción mínima del 1% respecto al mes anterior.

GAS (MIBAS) - AVG

▼ **14,78 €**

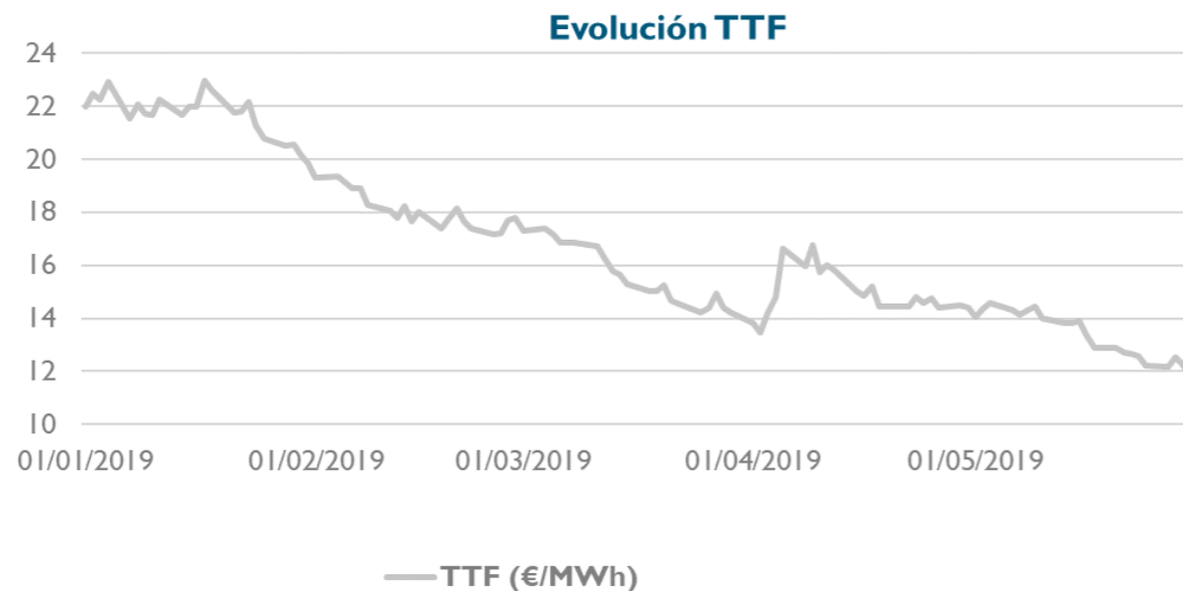
El precio de Mibgas continua su bajada, con una bajada durante el mes de mayo muy pronunciada (-16% vs abril 2019).



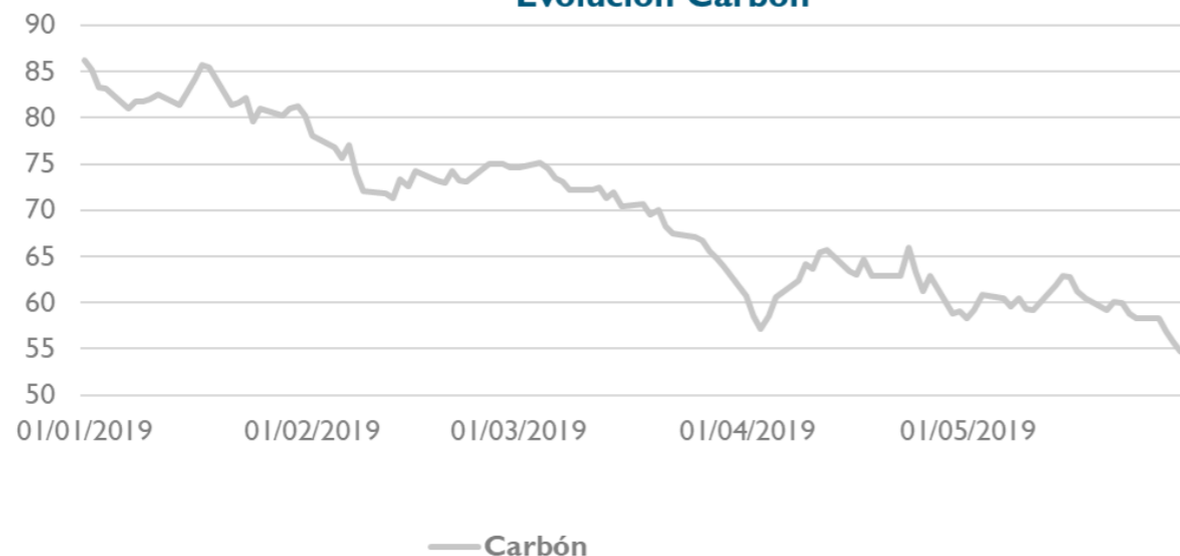
GAS (TTF) - AVG

▼ **13,26 \$/MWh**

Continúa la bajada del precio del TTF con un 12%, situándose el promedio del mes de mayo en 13,26€/MWh, frente a los 24,01€/MWh de diciembre 2018.



Evolución Carbón



CARBÓN (API2) - AVG

▼ **59,27 €**

El precio del Carbón (API2) mitiga su descenso en mayo a un 4%, respecto a abril 2019.

EMISIONES CO2- AVG

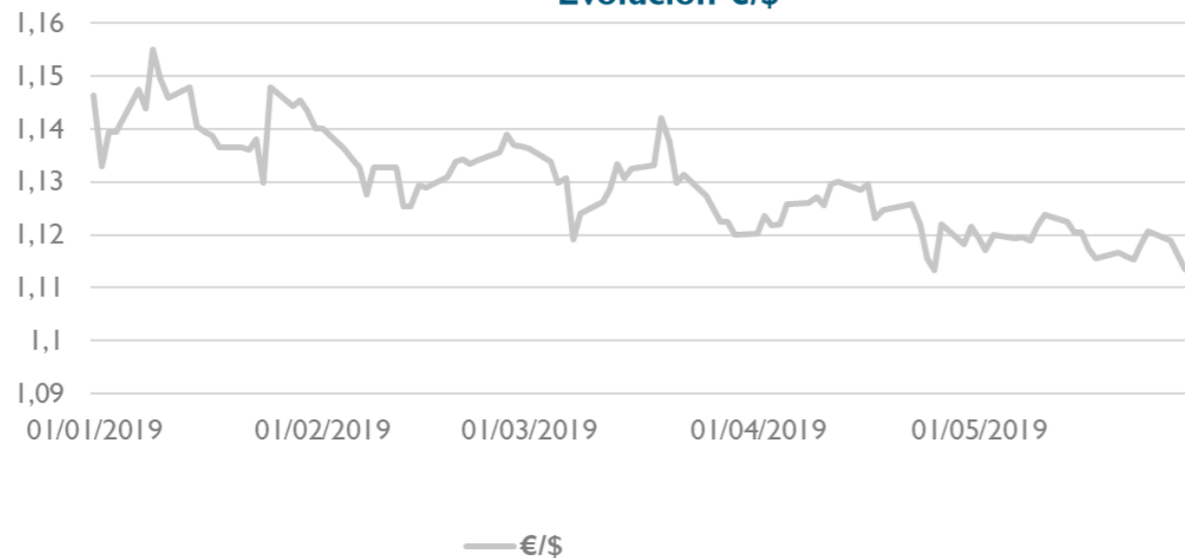
▼ **25,55 €**

El promedio de los derechos de emisiones de CO2 se mantiene, situándose en 25,55€.

Evolución CO2



Evolución €/€



TIPO CAMBIO (€/€) - AVG

▼ **1,12**

El tipo de cambio €/€ cierra abril con 1,1167€.

El precio promedio para España en el mercado eléctrico mayorista ha sido de **48,39€/MWh** :

- ✓ El precio del mercado mayorista ha sido más caro que lo habitual, situándose **por encima** de los **últimos 5 años**.
- ✓ Los futuros de electricidad presentan un cambio con descensos en los productos de corto plazo, mientras que se mantienen más estables los de largo plazo.
- ✓ Se mantiene la situación con el **precio del barril del Brent** entorno a los **70\$/MWh**.
- ✓ Los **hubs europeos** mantienen la tendencia y su cotización a la **baja (11-16%)** respecto al mes anterior..
- ✓ Los **derechos de emisión del CO2** mantienen su promedio en el entorno de los **25€**.

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
www.ness.es