

YOUR ENERGY PARTNER

INFORME MERCADOS ENERGÉTICOS Marzo 2019





En marzo el precio del mercado mayorista diario de la electricidad ha cerrado en 48,82€/MWh.

48,82€ MWh

-9,61% vs febrero 2019

21,50% vs marzo 2018

MEDIA POOL MENSUAL 80,000 70,000 60,000 50,000 40,000 30,000 30,000 20,000 10,000 0,000 Julio Enero Febrero Marzo Abril Mayo Junio Septiembre Octubre Noviembre Dicembre Agosto **■**2015 **■**2016 **■**2017 **■**2018 **■**2019

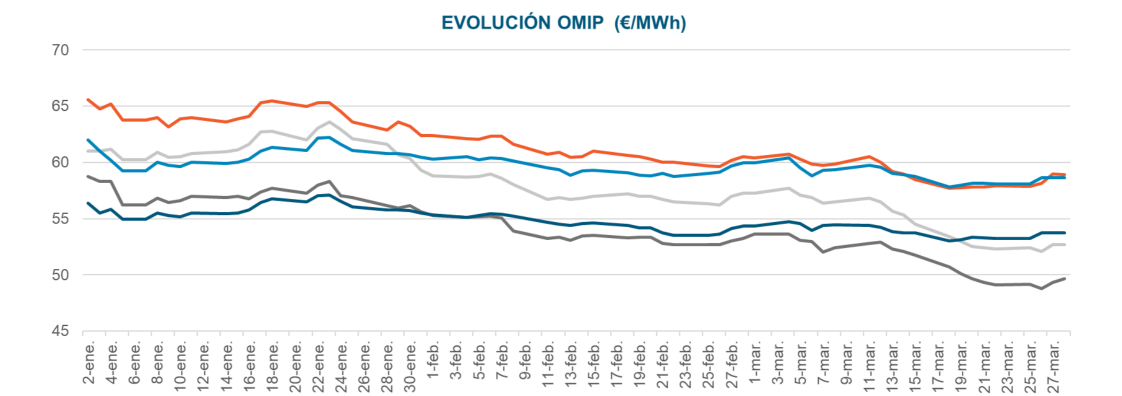
Marzo

El cierre del mes de marzo se produce de nuevo con un descenso respecto al mes anterior (9,61%). Sin embargo, este supone una subida del 21,50% respecto al año anterior, pues se situaba en 40,18€/MWh frente a los 48,82€/MWh obtenidos.

En marzo el precio del mercado de futuros a largo plazo (YR-20) ha tenido un promedio de 53,83€/MWh y ha cerrado en 53,75€/MWh.





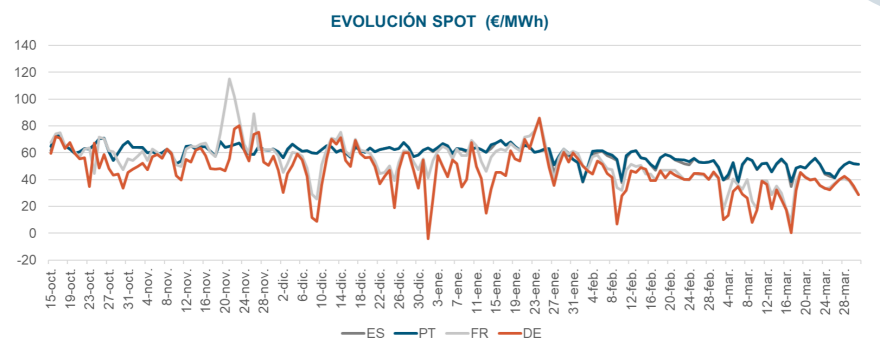


Marzo

Q3-19 —Q4-19 —YR-20 —Q1-20

Se producen bajadas tanto en los productos trimestrales (1%-4%), como en el calendar (1,23%), respecto al promedio de sus cotizaciones en el mes anterior.

Los mercados europeos cierran marzo de 2019 con bajadas en los productos a futuro, siendo el mercado español el que tiene la variación más suave (1,23%) y de nuevo es el mercado francés el que tiene una bajada más notable de 4,13% respecto al mes anterior.



SPOT - AVG - MAR19

España 48,82 €/MWh

Portugal 49,20 €/MWh

Francia 33,92 €/MWh

Alemania 30,62 €/MWh

FUTUROS - AVG - YR20

España 53,83 €/MWh

Portugal 53,86 €/MWh

Francia 50,31 €/MWh

Alemania 46,79 €/MWh



En el mes de marzo continua la disminución en la demanda (7,02% vs febrero 2019) y por el contrario cambia la tendencia aumentando el aporte de la tecnología eólica (6% vs febrero 2019) al mix de generación.

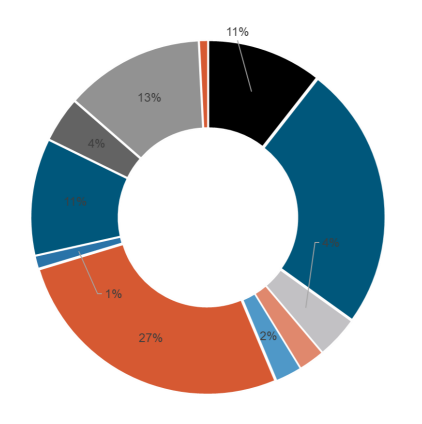
GENERACIÓN

MWh

19.792.830 1,19% vs febrero 2019

-14,43% vs marzo 2018

GENERACIÓN TIPO PRODUCCIÓN (MWh) MARZO 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	2.091.587
Eólica	4.823.697
Solar Fotovoltaica	770.480
Solar Térmica	477.923
Otras renovables	482.317
Total	8.646.005

Generación no Renovables (MWh)

Nuclear	5.274.747
Turbinación bombeo	230.972
Ciclo combinado	2.129.312
Carbón	824.716
Fuel-gas	0
Cogeneración	2.530.159
Residuos no renovables	156.919

Total 11.146.825

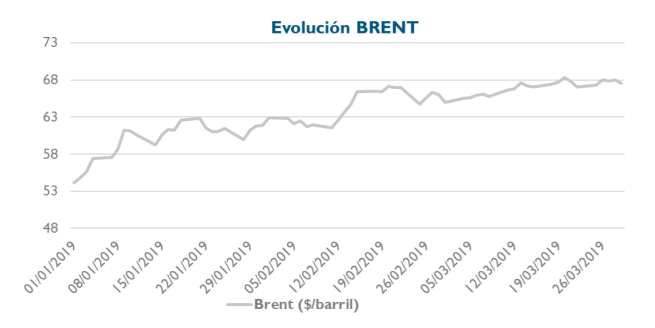
DEMANDA

27.971 MW



-7,02% vs febrero 2019

▼ -6,25% vs marzo 2018



PETRÓLEO (BRENT) - AVG



▲ 66,96 \$/barril

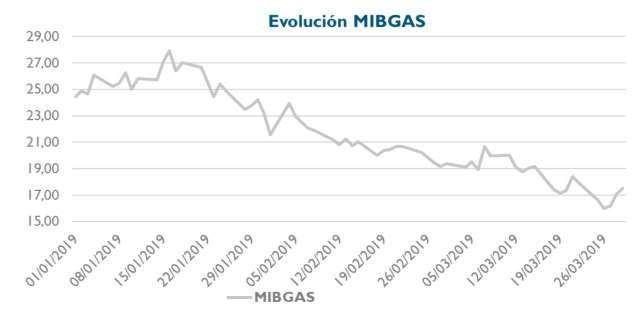
El barril de Brent cierra marzo con 66,96\$/barril. El promedio durante el mes de marzo aumenta 4% respecto al mes anterior.

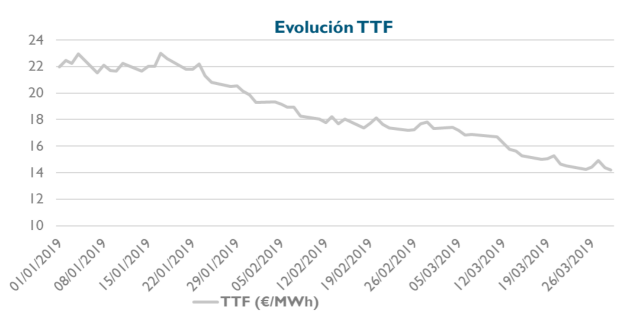
GAS (MIBAS) - AVG



18,35€

El precio de Mibgas atenúa su bajada al 13% continuando la tendencia de otros hubs europeos.



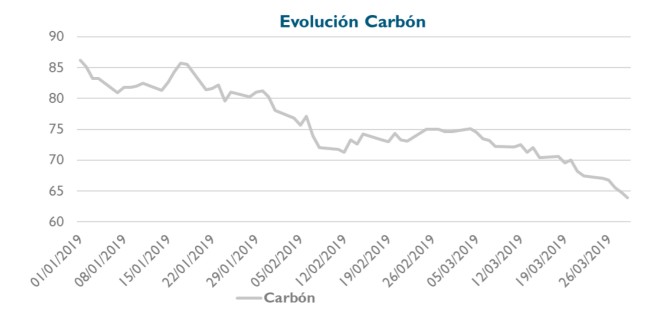


GAS (TTF) - AVG



▼ 15,66 \$/MWh

El precio del TTF continua su bajada con un 13%, situándose el promedio del mes de marzo en 15,66€/MWh, frente a los 24,01€/MWh de diciembre 2018.



CARBÓN (API2) - AVG



70,25€

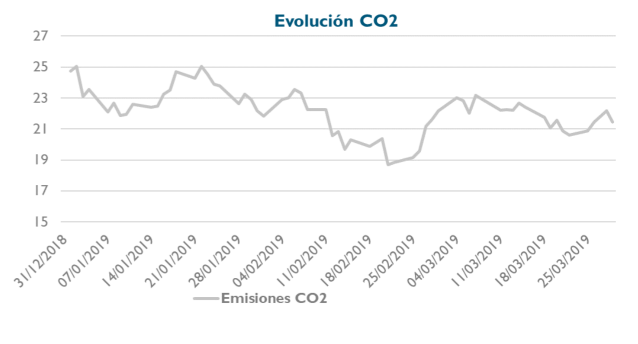
El precio del Carbón (API2) reduce su descenso en marzo a un 5%, respecto a febrero 2019.

EMISIONES CO2-AVG



△ 21,98 €

El promedio de los derechos de emisiones de CO2 de marzo aumenta un 5%.



Evolución €/\$ 1,16 1,155 1,15 1,145 1,14 1,135 1,13 1,125 1,12 1,115

TIPO CAMBIO (€/\$) - AVG



1,13

El tipo de cambio €/\$ cierra marzo con 1,1201€.

El precio promedio para España en el mercado eléctrico mayorista ha sido de **48,82€/MWh** :

- √ La reducción de la demanda y el aumento de las importaciones en la península consiguieron presionar a la baja el precio.
- Los futuros de electricidad de los **mercados europeos** continúan su descenso a corto plazo y largo plazo.
- ✓ El precio del barril del Brent se posiciona por encima a los 65\$/MWh, tras las noticias de mantener la reducción de la producción por parte de la OPEP.
- Los futuros del TTF con la tendencia a la baja, por las temperaturas moderadas y por el descenso de la demanda de Asia por debajo de lo esperado.
- √ Los derechos de emisión del CO2 continúan con una previsión alcista.

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

