

| 2019

The logo for NESS, featuring the letters 'n', 'e', 's', and 's' in a bold, blue, sans-serif font. The letter 'e' is stylized with a horizontal orange bar above it.

YOUR ENERGY PARTNER

INFORME MERCADOS ENERGÉTICOS
Marzo 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 Marzo 2019

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

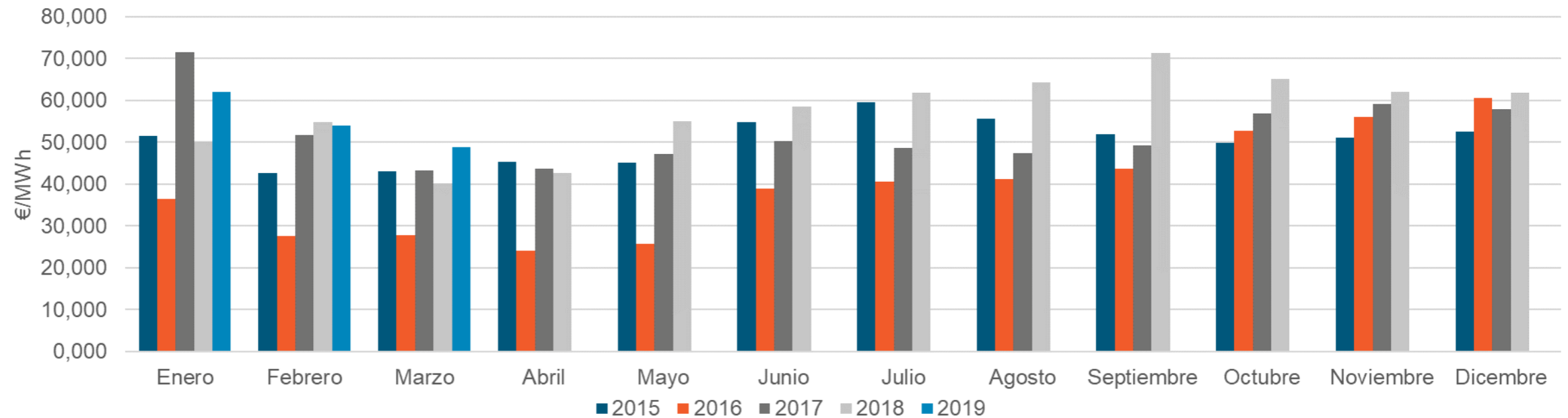
MARZO 2019

48,82€
MWh

▼ **-9,61%** vs febrero 2019

▲ **21,50%** vs marzo 2018

MEDIA POOL MENSUAL



Marzo

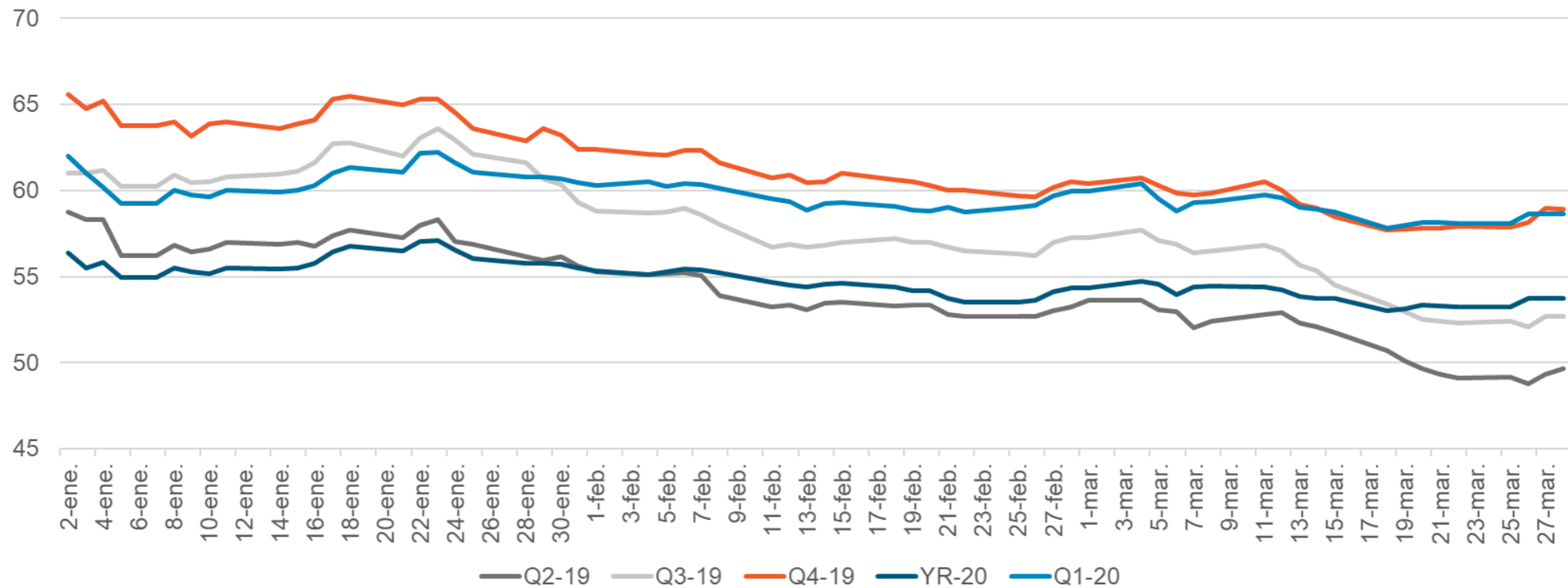
El cierre del mes de marzo se produce de nuevo con un descenso respecto al mes anterior (9,61%). Sin embargo, este supone una subida del 21,50% respecto al año anterior, pues se situaba en 40,18€/MWh frente a los 48,82€/MWh obtenidos.

2 | Mercado Futuros (OMIP)

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.

YR 2020 **53,83€**
MWh ▼ **-1,23%** vs febrero 2019

EVOLUCIÓN OMIP (€/MWh)



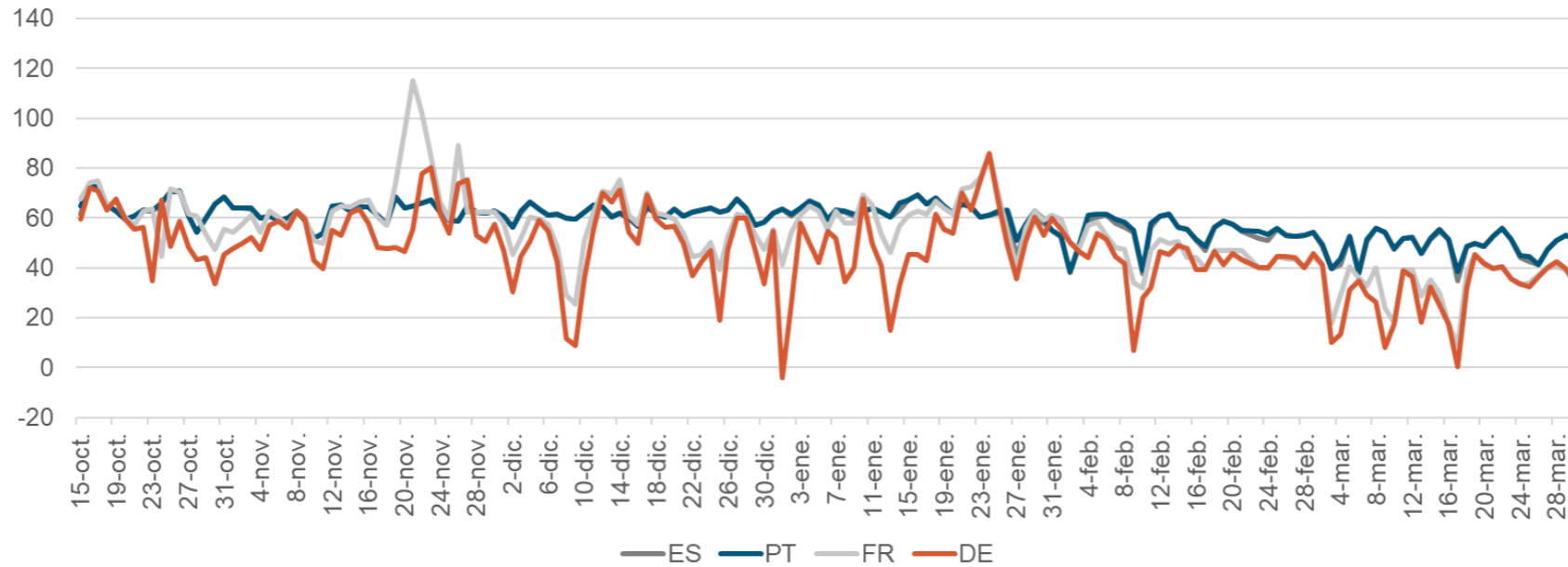
Marzo

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

3 | Mercado Europeos

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.

EVOLUCIÓN SPOT (€/MWh)



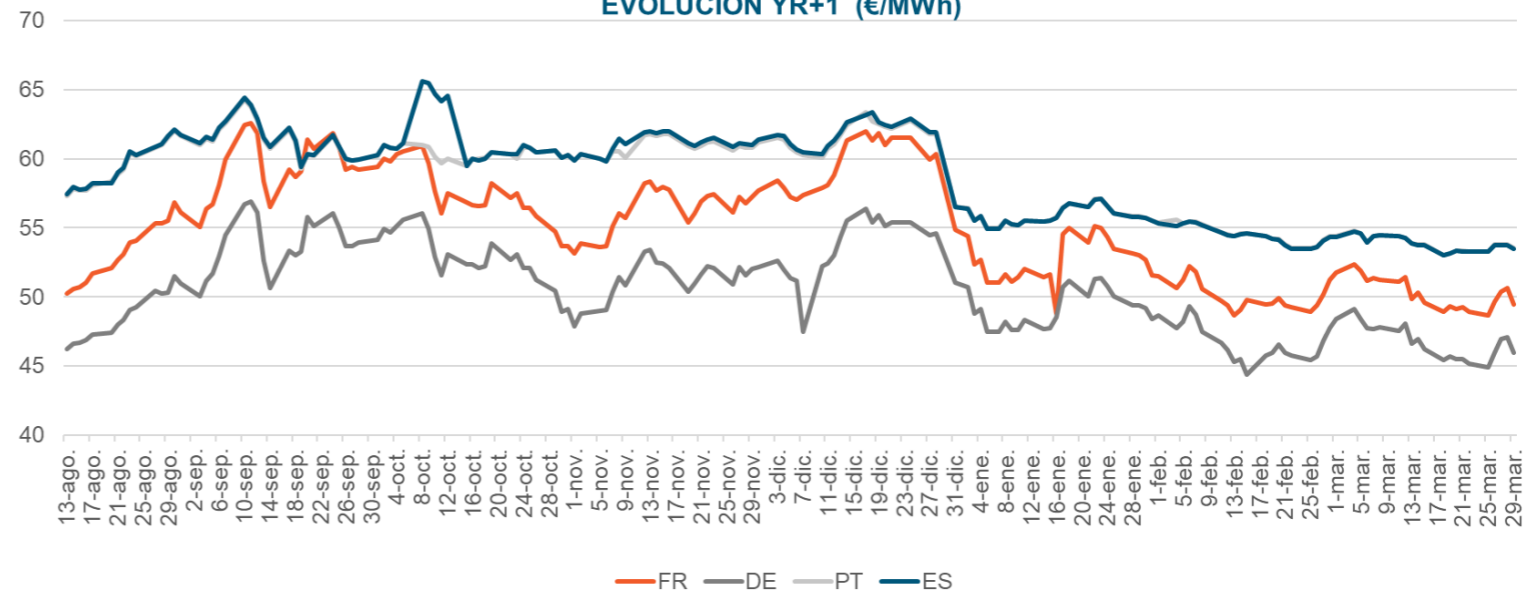
SPOT - AVG - MAR19

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

EVOLUCIÓN YR+1 (€/MWh)



4 | Generación y Demanda

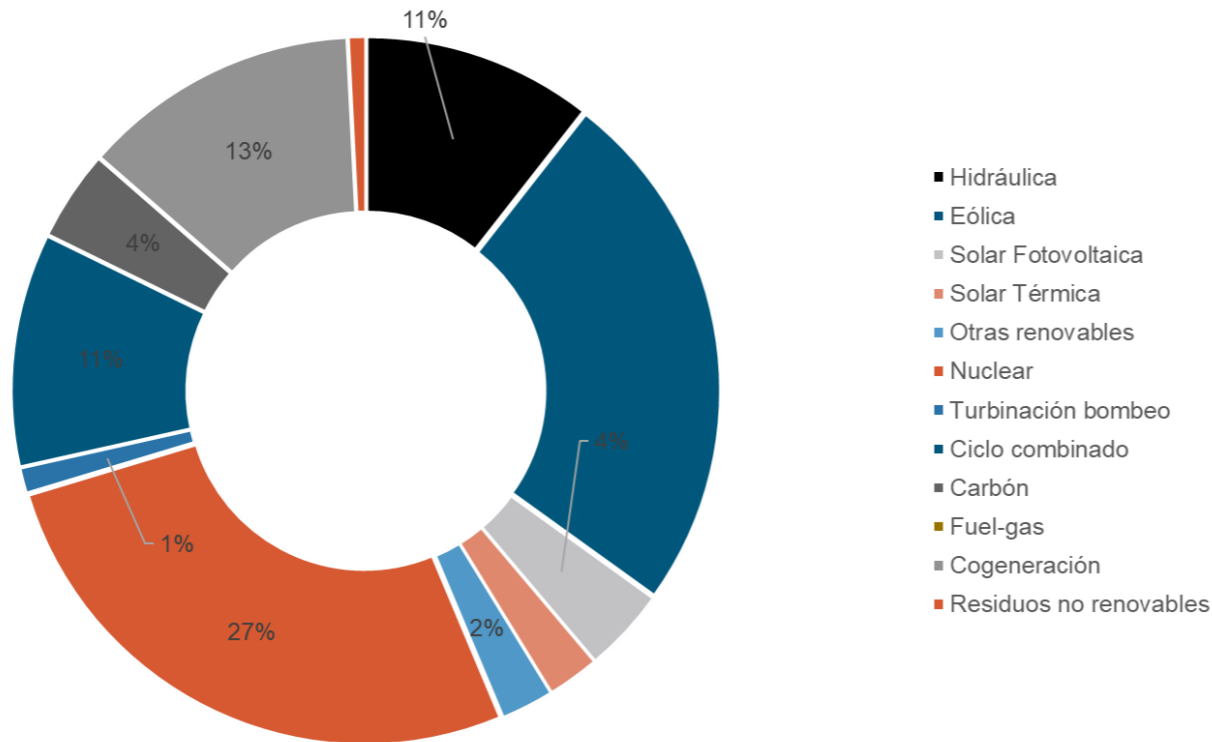
En el mes de marzo continua la disminución en la demanda (7,02% vs febrero 2019) y por el contrario cambia la tendencia aumentando el aporte de la tecnología eólica (6% vs febrero 2019) al mix de generación.

GENERACIÓN

19.792.830
MWh

▲ **1,19%** vs febrero 2019
▼ **-14,43%** vs marzo 2018

GENERACIÓN TIPO PRODUCCIÓN (MWh)
MARZO 2019



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

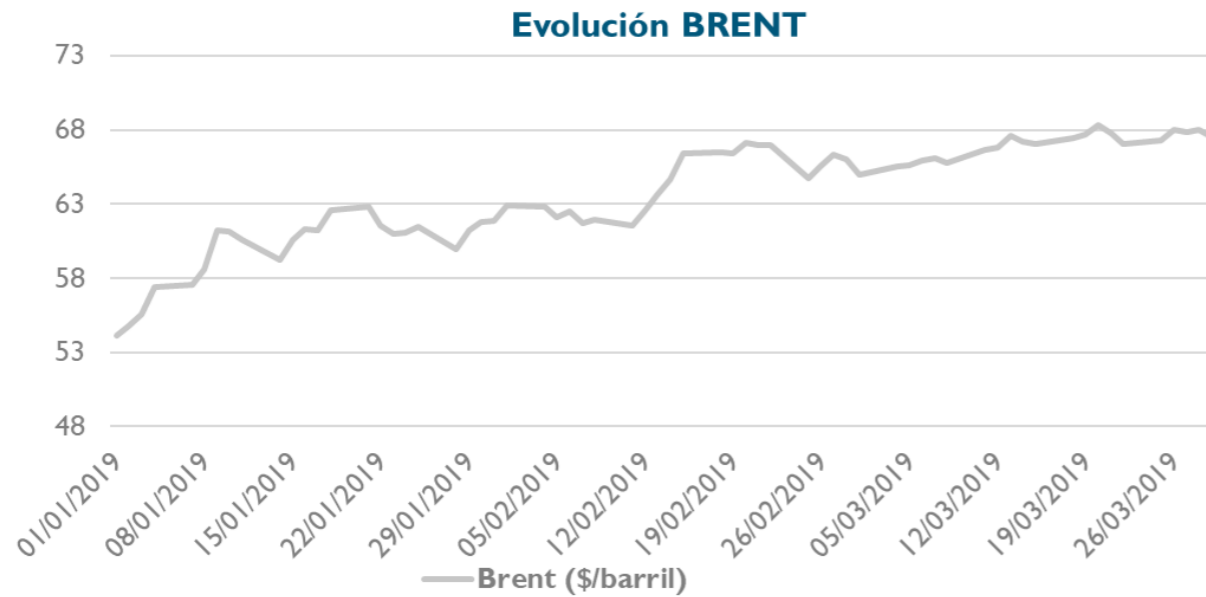
Generación no Renovables (MWh)

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

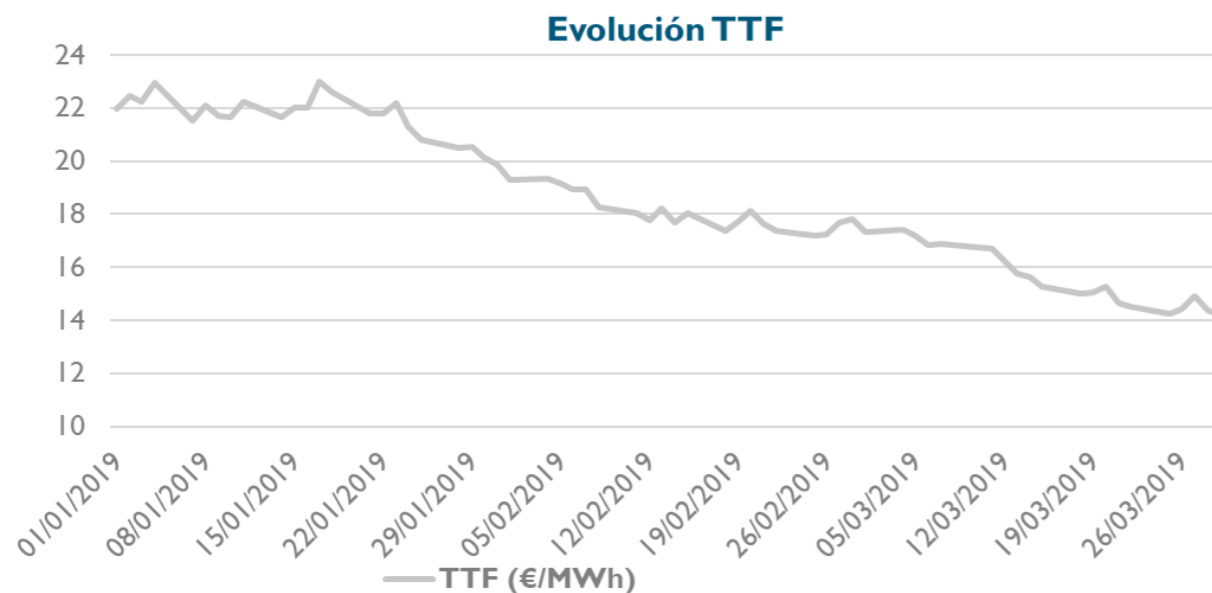
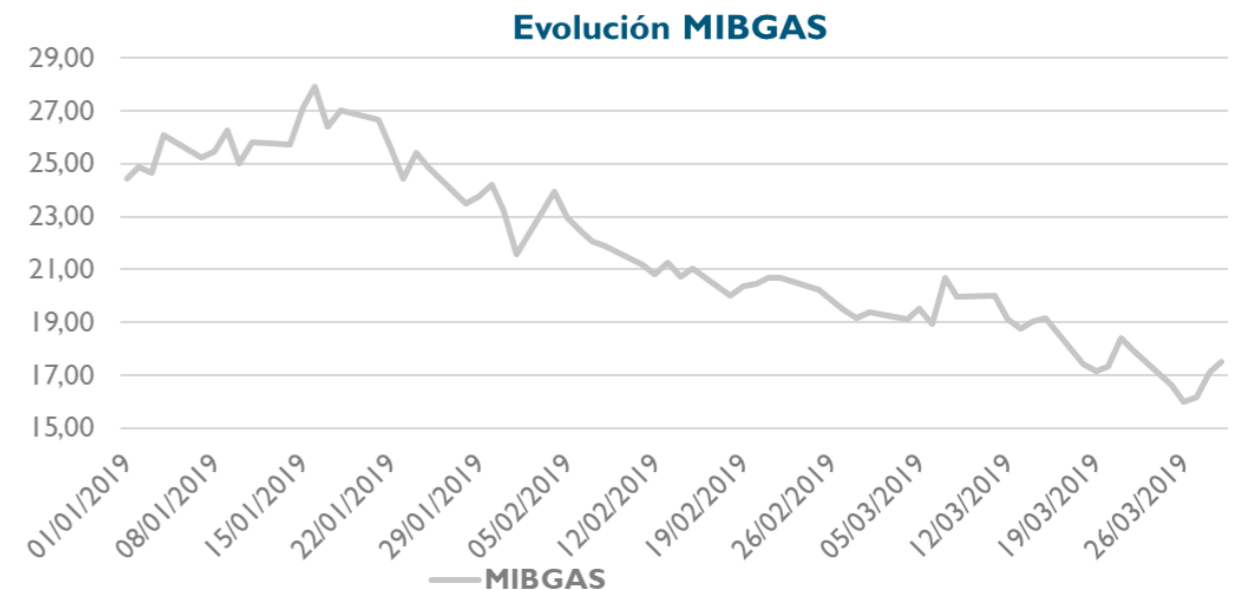
▲ **66,96 \$/barril**

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€**

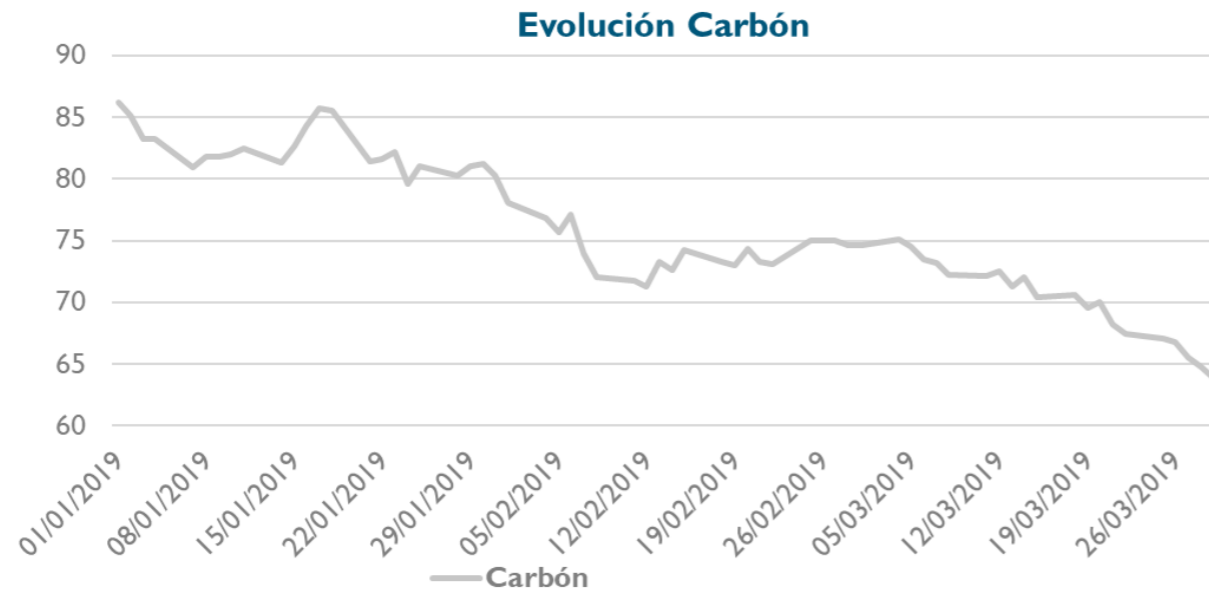
El precio de Mibgas atenúa su bajada al 13% continuando la tendencia de otros hubs europeos.



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

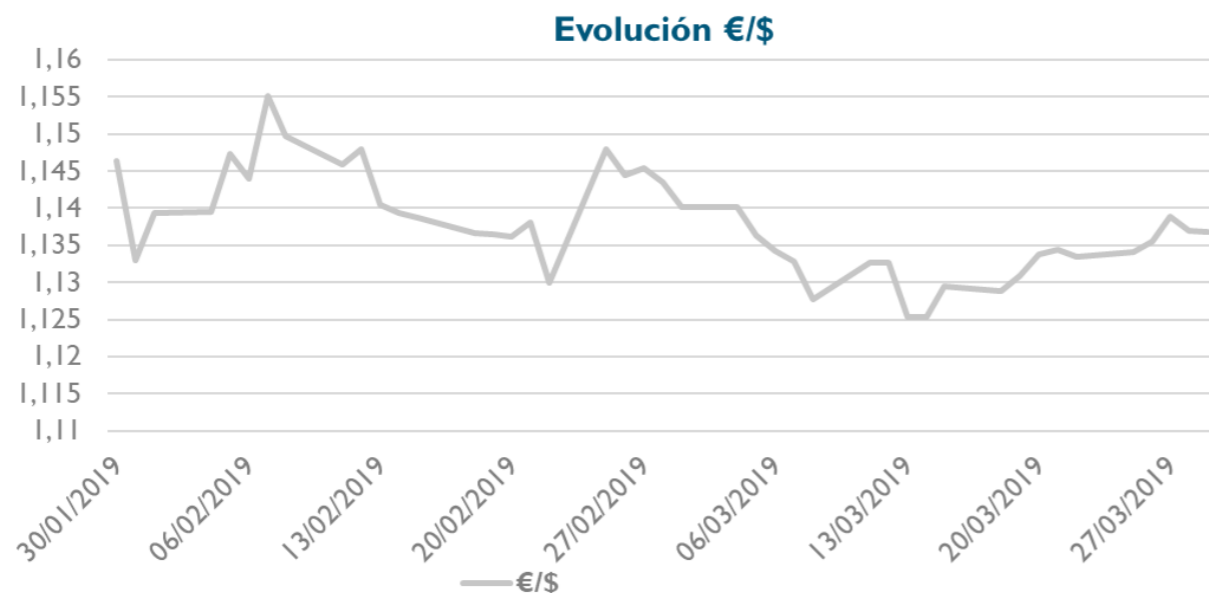
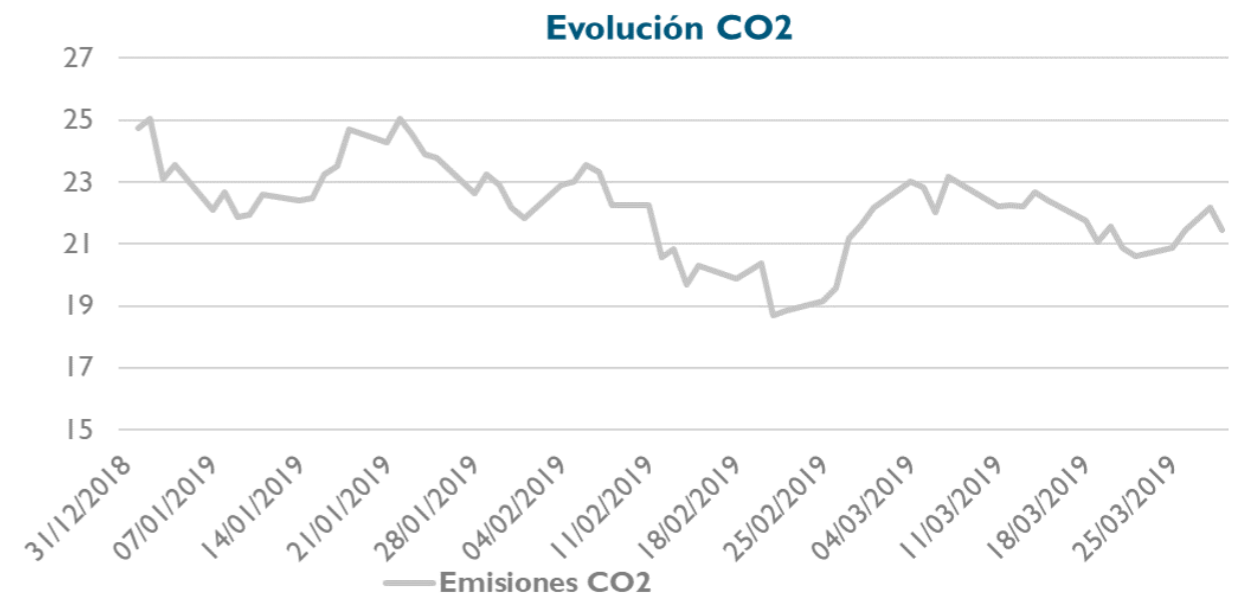
▼ **70,25 €**

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%.



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



NESS

YOUR ENERGY PARTNER

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

+34 917 992 688
www.ness.es