

I 2019

**NESS**

YOUR **ENERGY** PARTNER

**INFORME MERCADOS ENERGÉTICOS**  
Enero 2019



- 
- A man in a light blue button-down shirt and dark blue trousers is sitting at a wooden desk, talking on a black mobile phone. He is looking towards the right. On the desk in front of him is a silver laptop, a white pen, and some papers. A yellow hard hat is visible on the left side of the desk. The background is a wooden wall. The text is overlaid on the right side of the image, separated from the rest of the content by a vertical dashed line.
1. Mercado Spot (OMIE)
  2. Mercado de Futuros (OMIP)
  3. Mercados Europeos
  4. Demanda y Generación
  5. Materias Primas y Otros Índices
  6. Resumen Enero 2019

En enero el precio del mercado mayorista diario de la electricidad ha cerrado en 61,99€/MWh.

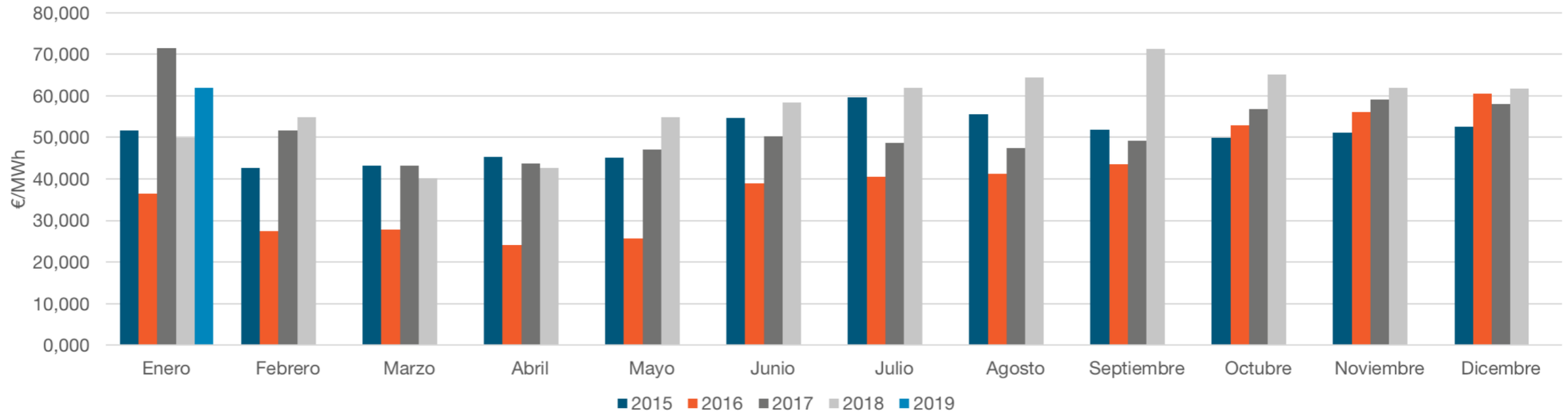
ENERO 2019

**61,99€**  
**MWh**

▲ **0,29%** vs diciembre 2018

▲ **24%** vs enero 2018

MEDIA POOL MENSUAL



## Enero

Se mantiene en el inicio de 2019 los niveles de precios alcanzados en 2018, con un ligero aumento de 0,29% en enero de 2019 respecto a diciembre de 2018.

## 2 | Mercado Futuros (OMIP)

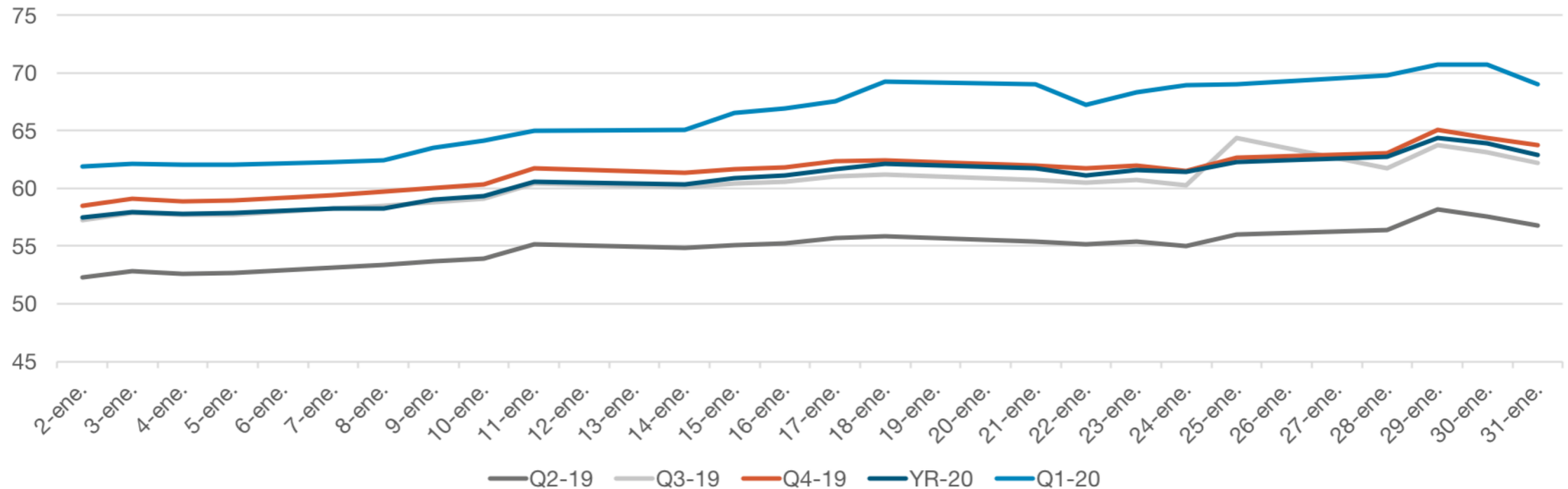
En enero el precio del mercado de futuros a largo plazo (YR-20) ha tenido un promedio de 55,87€/MWh y ha cerrado en 55,5€/MWh.

YR 2019

**55,87€  
MWh**

▲ **-9,28%** vs diciembre 2018

EVOLUCIÓN OMIP (€/MWh)

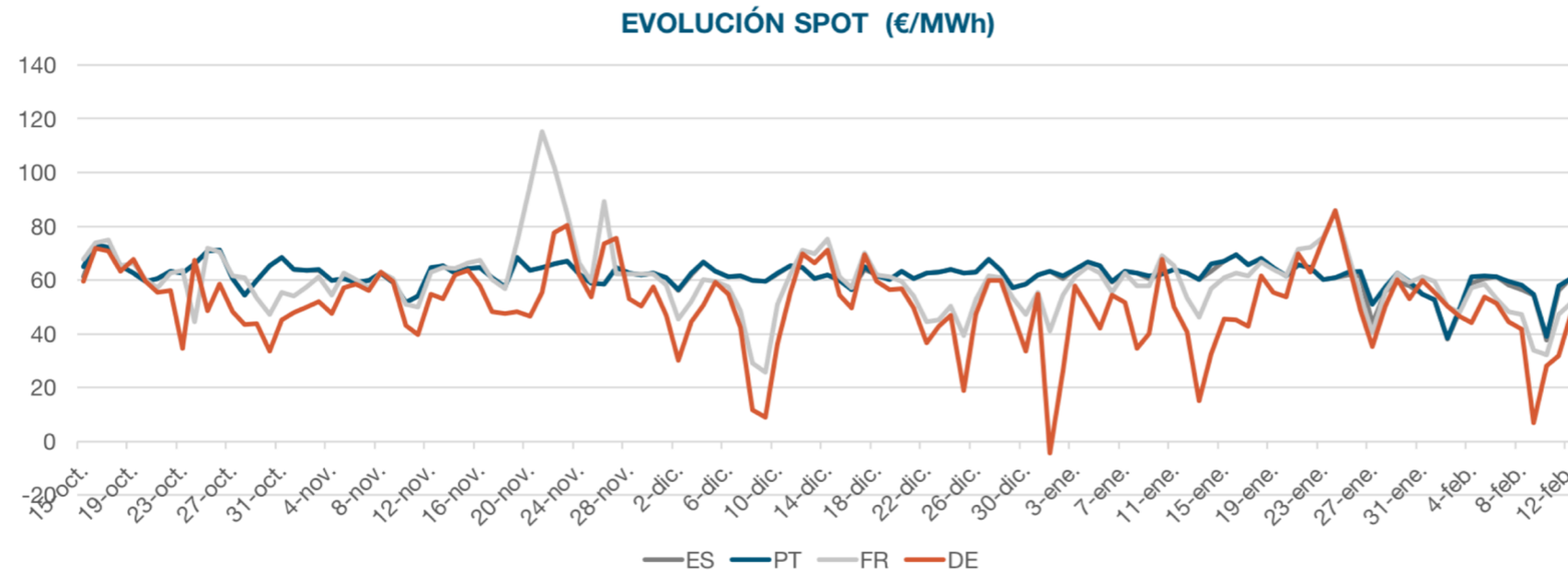


## Enero

Del mismo modo que el mercado a largo plazo, el promedio del mercado a corto plazo en enero para Q2-19, Q3-19 y Q4-19 cierran con bajadas entre el 3 y el 6% respecto al promedio de sus cotizaciones en diciembre de 2018.

# 3 | Mercado Europeos

Los mercados europeos cierran enero de 2019 con bajadas en los productos a futuro, a diferencia de sus mercados spot, los cuales registran incrementos, siendo el mas notable el mercado francés con una subida de 11,40% respecto al mes anterior.

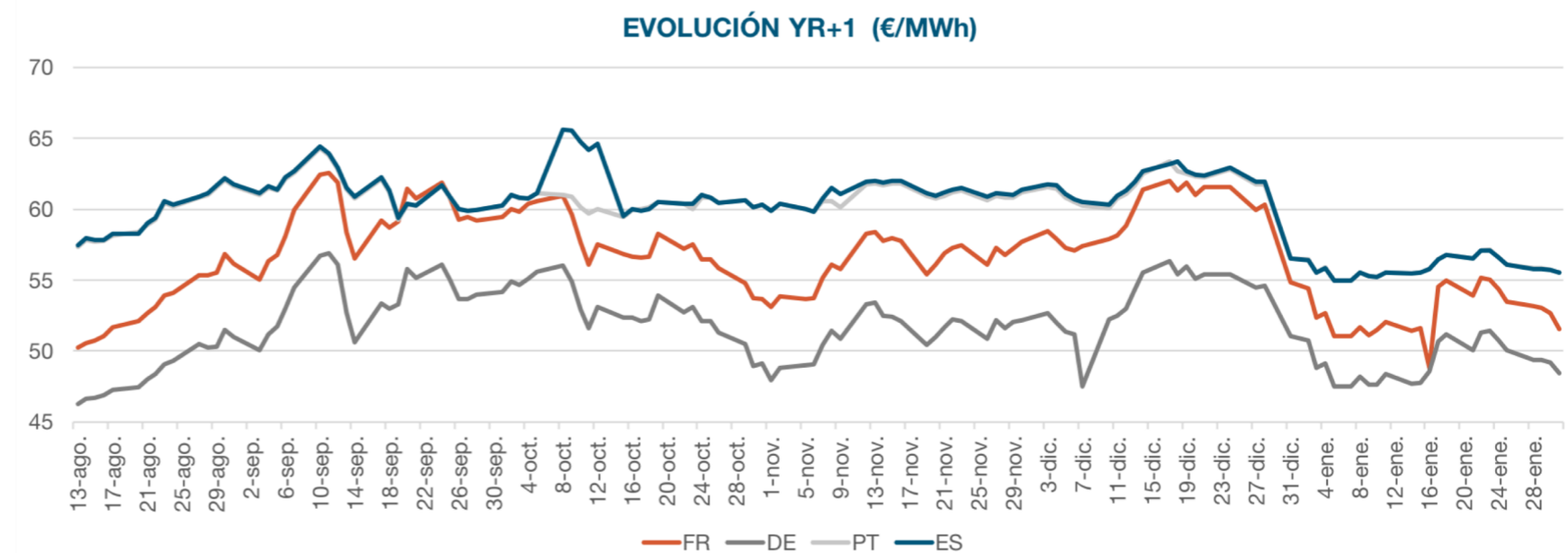


## SPOT - AVG - JAN19

España	<b>61,99 €/MWh</b>
Portugal	<b>62,69 €/MWh</b>
Francia	<b>61,15 €/MWh</b>
Alemania	<b>49,39 €/MWh</b>

## FUTUROS - AVG - YR20

España	<b>55,5 €/MWh</b>
Portugal	<b>55,53 €/MWh</b>
Francia	<b>51,55 €/MWh</b>
Alemania	<b>48,4 €/MWh</b>



# 4 | Generación y Demanda

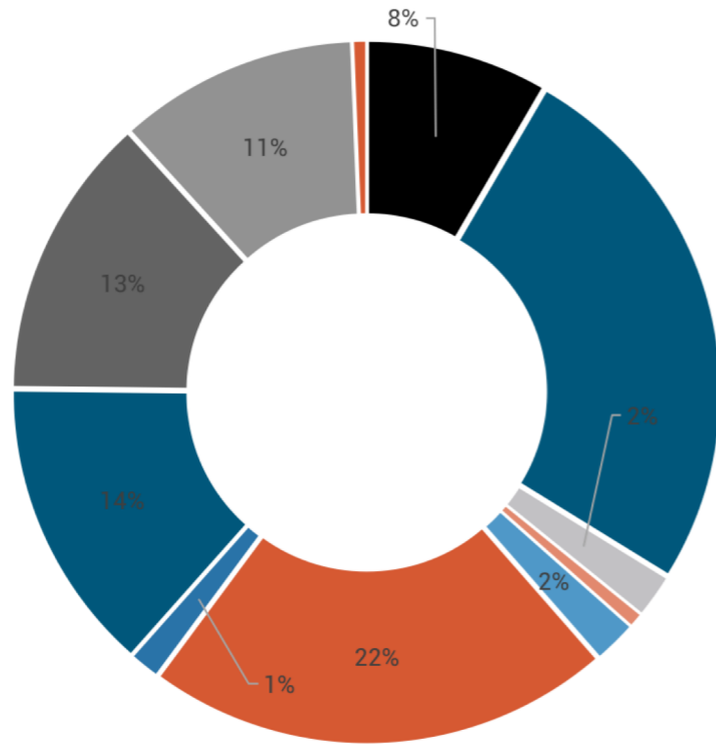
La generación eólica tuvo un fuerte incremento en el mes de enero con un 13% respecto a la producción del mismo mes de 2018 y superando la máxima producción eólica diaria histórica, el 23 de enero, con 376GWh.

GENERACIÓN

**23.442.651 MWh**

▲ **13,95%** vs diciembre 2018  
 ▲ **7,59%** vs enero 2018

GENERACIÓN TIPO PRODUCCIÓN (MWh)  
ENERO 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	1.960.467
Eólica	5.971.184
Solar Fotovoltaica	478.042
Solar Térmica	166.150
Otras renovables	472.819
<b>Total</b>	<b>9.048.662</b>

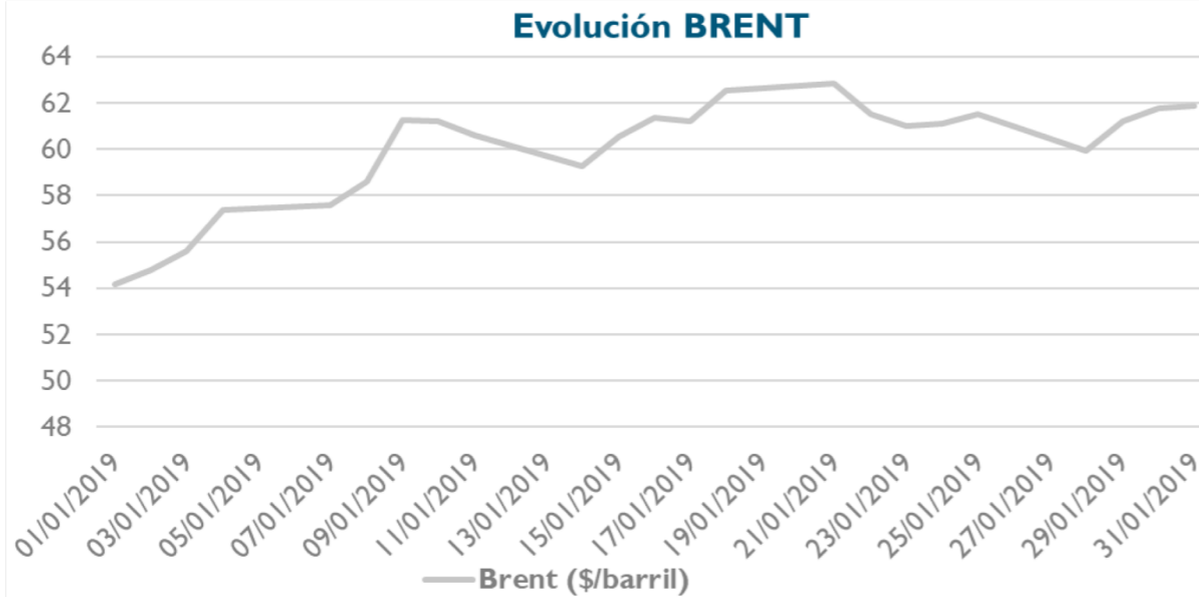
### Generación no Renovables (MWh)

Nuclear	5.041.152
Turbinación bombeo	332.719
Ciclo combinado	3.198.741
Carbón	3.075.044
Fuel-gas	0
Cogeneración	2.596.590
Residuos no renovables	149.742
<b>Total</b>	<b>14.393.988</b>

DEMANDA

**30.724 MW**

▲ **7,49%** vs diciembre 2018  
 ▲ **0,7%** vs enero 2018



## PETRÓLEO (BRENT) - AVG

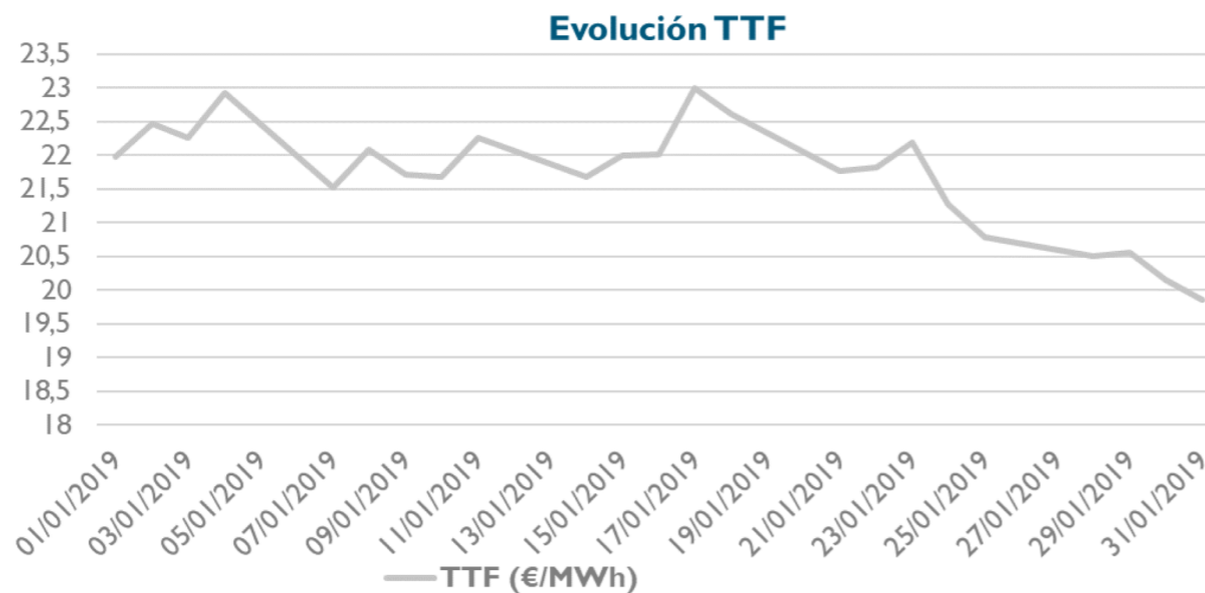
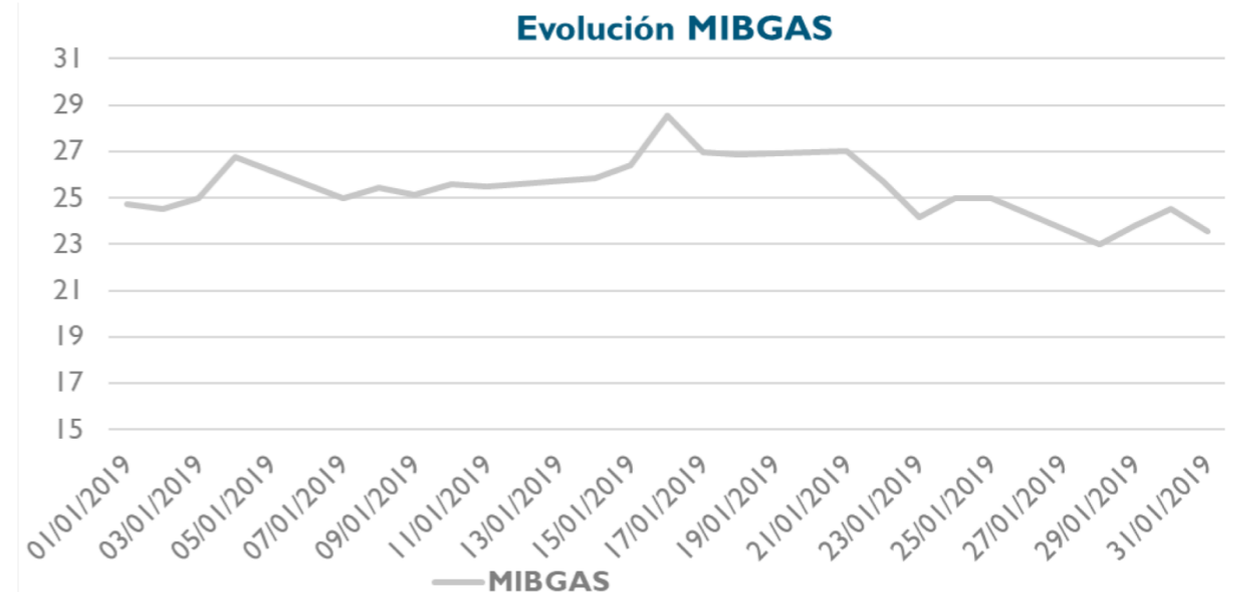
▲ **59,95 \$/barril**

El barril de Brent cierra enero con 61,9\$/barril. El promedio durante el mes de enero sufre un incremento del 4% respecto al mes anterior.

## GAS (MIBRAS) - AVG

▼ **25,39 €**

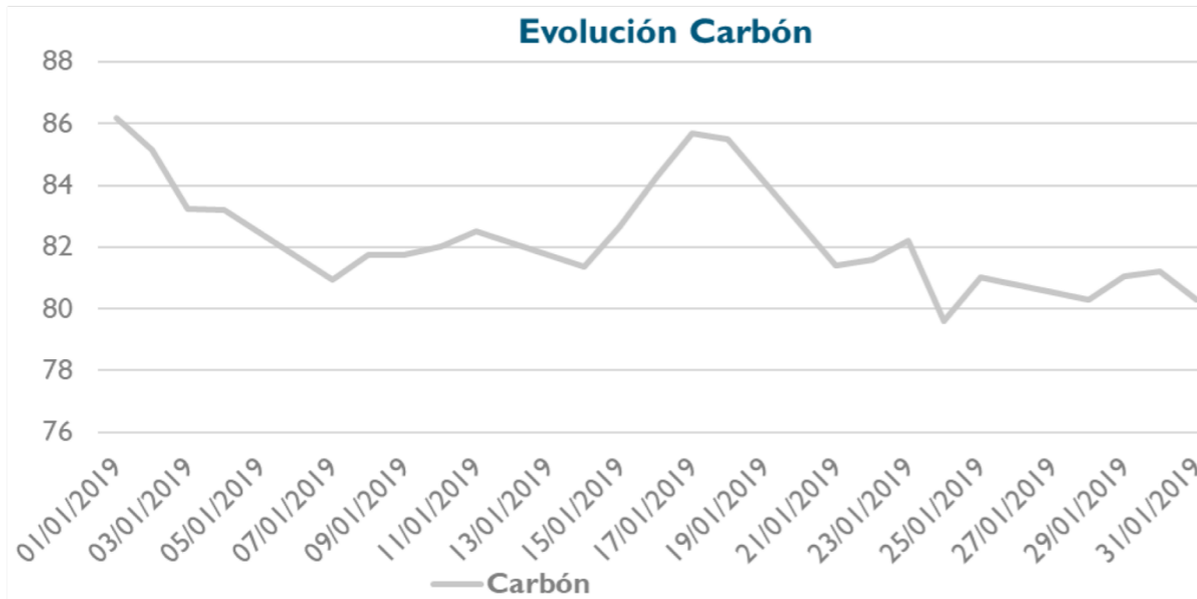
El precio de Mibgas se mantuvo estable sin variaciones apreciables respecto a diciembre.



## GAS (TTF) - AVG

▼ **21,70 \$/MWh**

El precio del TTF bajó un 10%, situándose el promedio del mes de enero en 21,70€/MWh, frente a los 24,01€/MWh de diciembre.



## CARBÓN (API2) - AVG

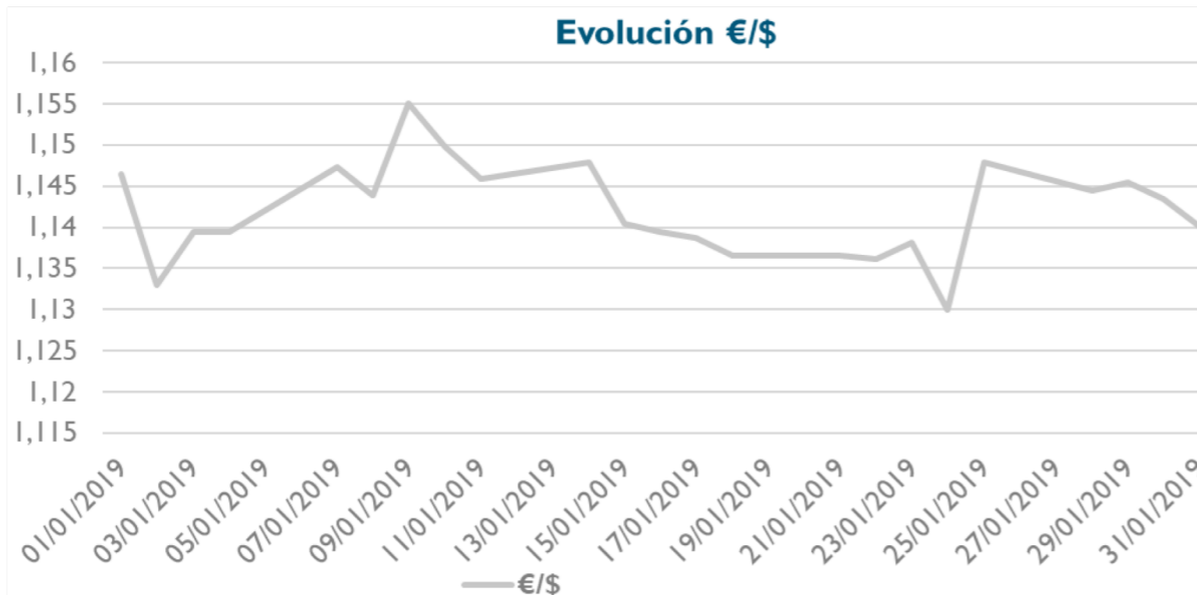
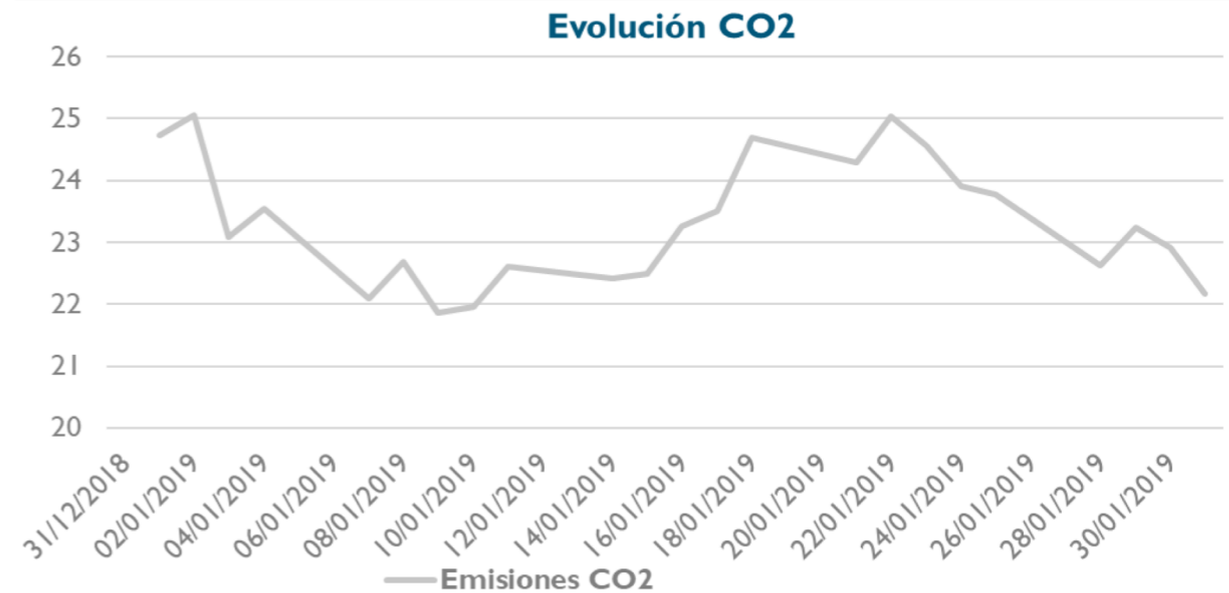
▼ **59,95 €**

El precio del Carbón (API2) muestra un descenso en enero del 6%.

## EMISIONES CO2- AVG

▲ **25,39 €**

El promedio de los derechos de emisiones de CO2 de enero sufre un incremento del 3%. Destacar el cierre de 23,55€, marcando una tendencia a la baja.



## TIPO CAMBIO (€/€) - AVG

▲ **1,14**

El tipo de cambio €/€ cierra enero con 1,1402€.

El precio promedio para España en el mercado eléctrico mayorista ha sido de **61,99€/MWh** :

- ✓ La **alta producción eólica** en la península no consiguió presionar a la baja el precio.
- ✓ Los futuros de electricidad de los **mercados europeos** han bajado siendo Alemania, el de menor precio medio mensual de los mercados referentes de Europa, con 48,4 €/MWh.
- ✓ El **precio del barril del Brent** parece que se estabiliza entorno a los **60\$/MWh**, habiendo registrado subidas durante el mes de enero por las sospechas de recorte de la producción por parte de la OPEP.
- ✓ Los futuros del TTF y Carbón continúan con la tendencia a la baja, para el próximo mes se espera se mantenga estacionario.
- ✓ Los **derechos de emisión del CO2** cierran con una bajada el mes de enero, situándose en **23,55€**.

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](mailto: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](http://www.ness.es)