

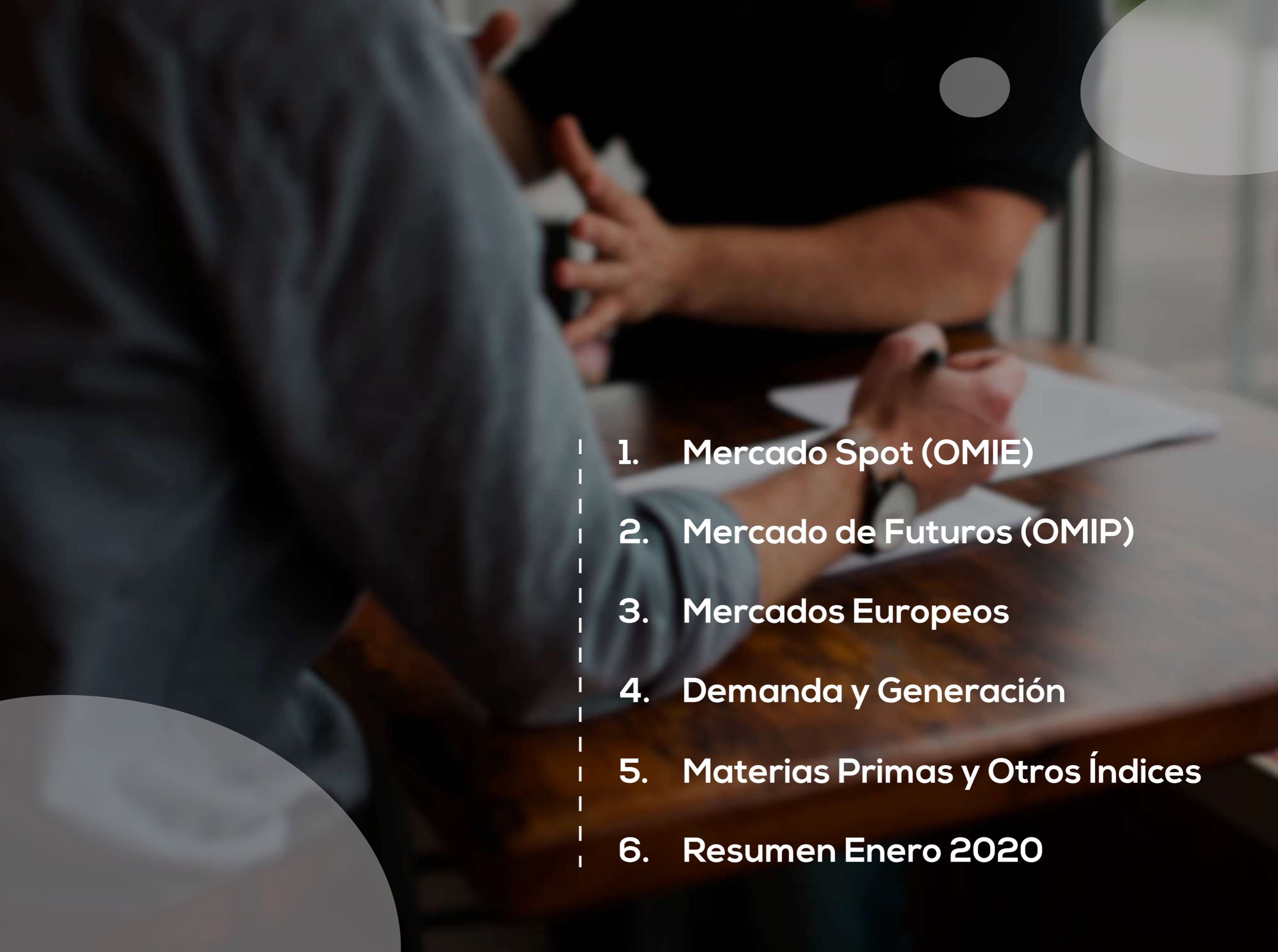
2020

NESS

YOUR ENERGY PARTNER

Informe Mercados Energéticos
Enero 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 Enero 2020

1. Mercado Spot (OMIE)

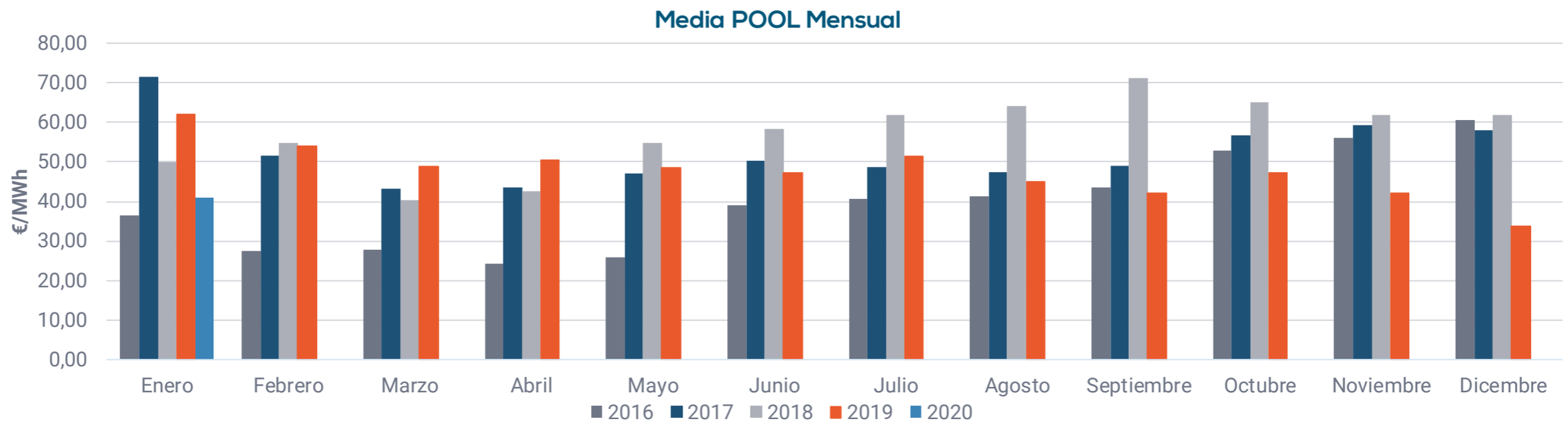
En enero el precio del mercado mayorista diario de la electricidad ha cerrado en **41,10 €/MWh**.

ENERO 2020

41,10€/MWh

▲ **21,56%** vs diciembre 2019

▼ **-33,70%** vs enero 2019



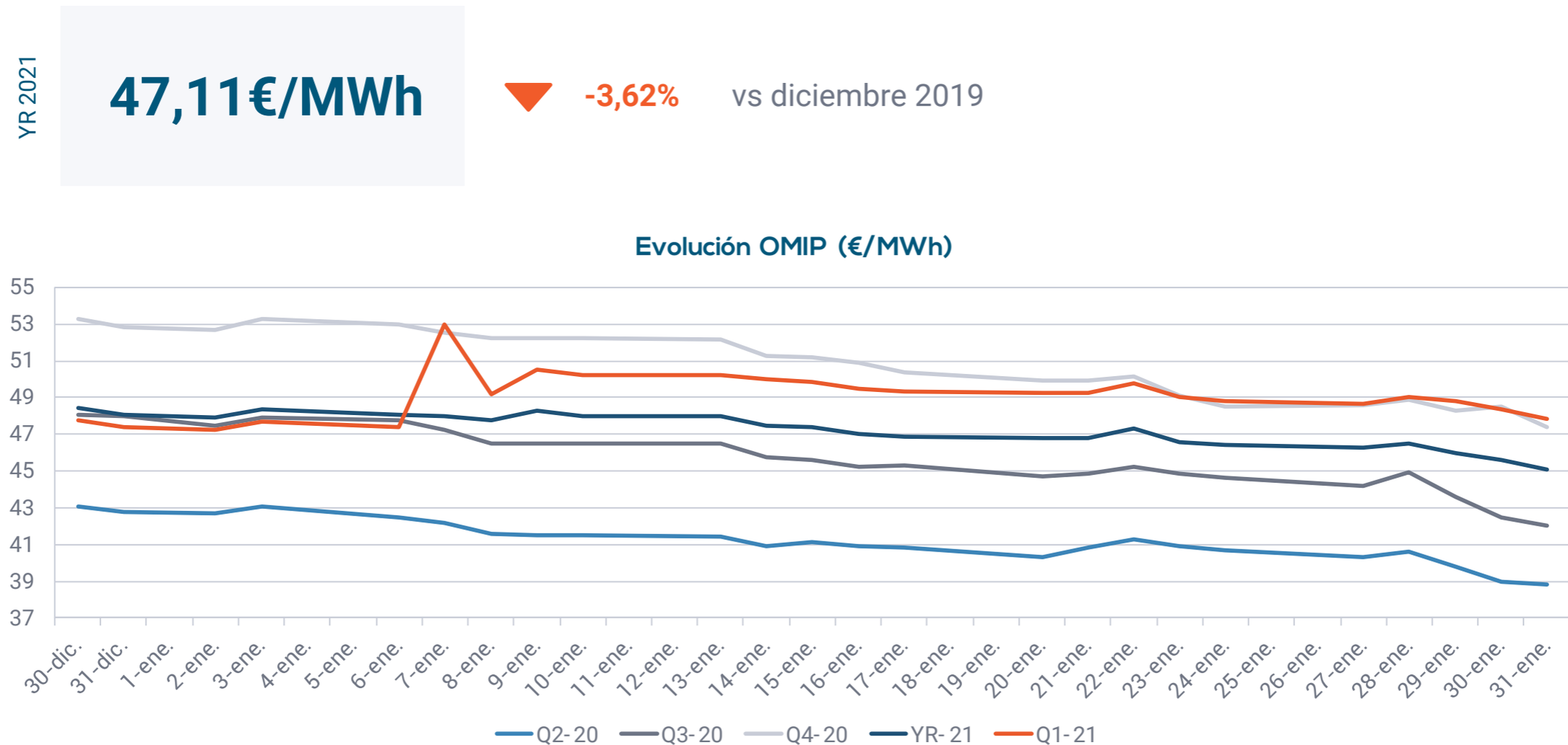
Enero

El precio de la electricidad en enero recupera puntos respecto al mes anterior. Aunque sigue por debajo de la media de precios del año pasado.

El precio del primer mes del año, está por debajo de la media de los últimos 5 años.

2. Mercado Futuro (OMIP)

El precio del mercado de futuros a largo plazo (YR-21) este mes se coloca con un valor medio de **47,11 €/MWh** y ha cerrado enero con **45,10 €/MWh**.



Enero

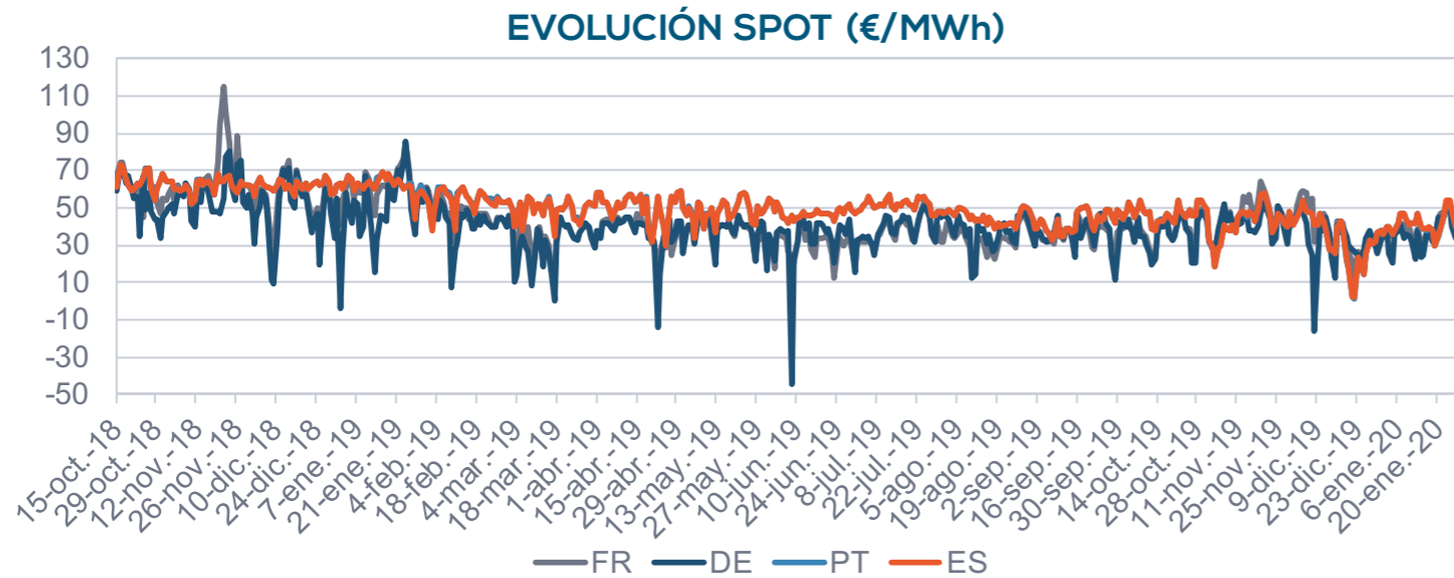
El calendar **YR-21** continúa disminuyendo respecto al mes pasado (3,6%), aunque de forma más moderada.

Los productos a corto plazo disminuyen de forma muy acentuada. **Q2-20** sufre la mayor bajada (26%).

3. Mercados Europeos

Los precios medios de los mercados europeos aumentan respecto a diciembre (22% en España y Portugal, 3% en Francia y 10% en Alemania).

Las cotizaciones del YR-21 de los mercados europeos disminuyen alrededor de un 4-5% respecto al mes anterior.



SPOT – AVG – ENE20

España	41,13	€/MWh
Portugal	40,93	€/MWh
Francia	38,01	€/MWh
Alemania	35,03	€/MWh

FUTUROS – AVG – YR-21

España	47,11	€/MWh
Portugal	47,14	€/MWh
Francia	45,11	€/MWh
Alemania	43,35	€/MWh

EVOLUCIÓN YR+1 (€/MWh)



4. Generación y Demanda

El mix de generación vuelve a estar **predominado por** las energías **no renovables** (57%), debido a una disminución de la generación hidráulica y aumento de la nuclear en la misma medida que disminuye la eólica. Destacar el **carbón**, que después de la tendencia de bajada del año pasado, aumenta notablemente respecto a diciembre (2%, lo mismo que ha aumentado el ciclo combinado).

GENERACIÓN

21.615.517 MWh

▲ **1,88%** vs diciembre 2019

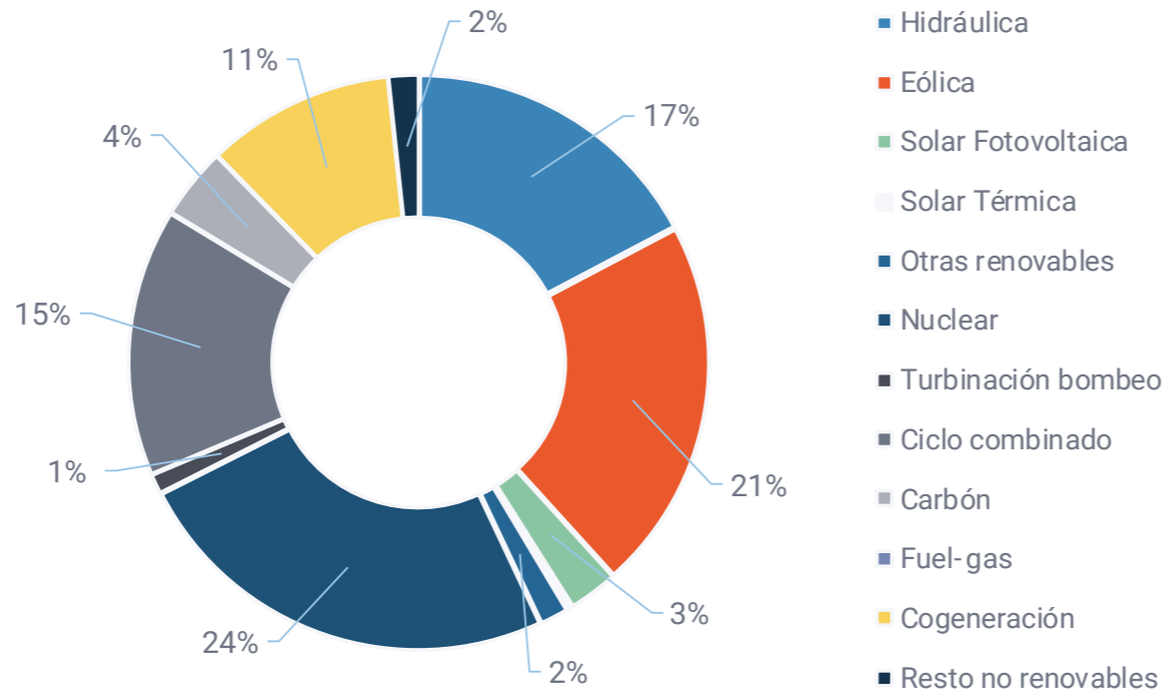
▼ **-7,79%** vs enero 2019

Generación Renovables (MWh)

Hidráulica	3.724.469
Eólica	4.562.675
Solar Fotovoltaica	596.070
Solar Térmica	85.969
Otras renovables	333.996

Total 9.303.178

Generación Tipo Producción(MWh) Enero 2020



Generación No Renovables (MWh)

Nuclear	5.289.227
Turbinación bombeo	233.779
Ciclo combinado	3.272.278
Carbón	869.079
Fuel-gas	0
Cogeneración	2.286.266
Residuos no renovables	361.709

Total 12.312.339

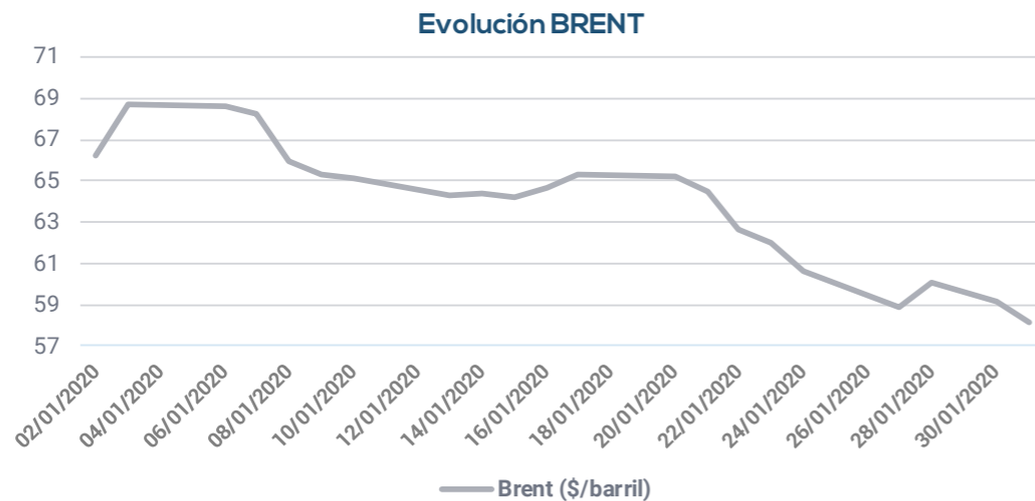
DEMANDA

30.521 MW

▲ **9,45%** vs diciembre 2019

▼ **-3,03%** vs enero 2019

5. Materias Primas y Otros Índices



PETRÓLEO (BRENT) - AVG

▼ **63,74 \$/barril**

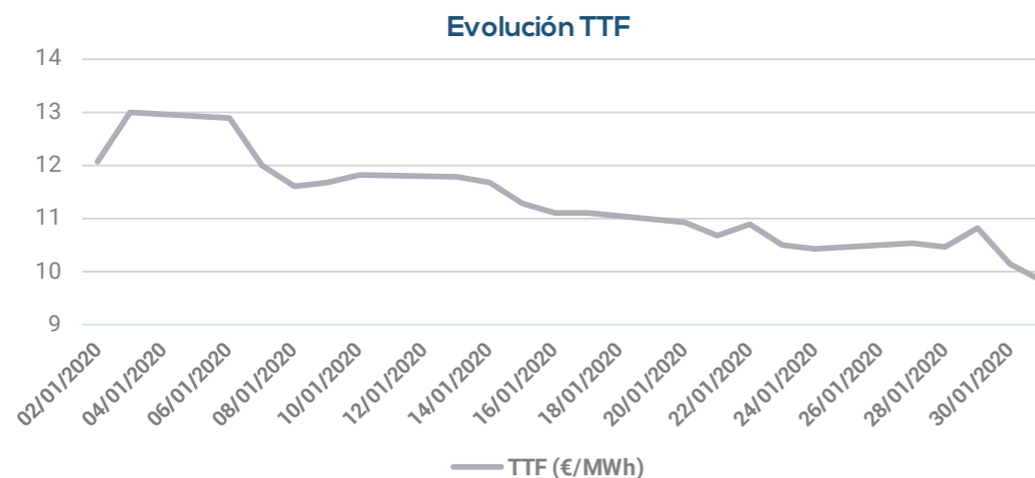
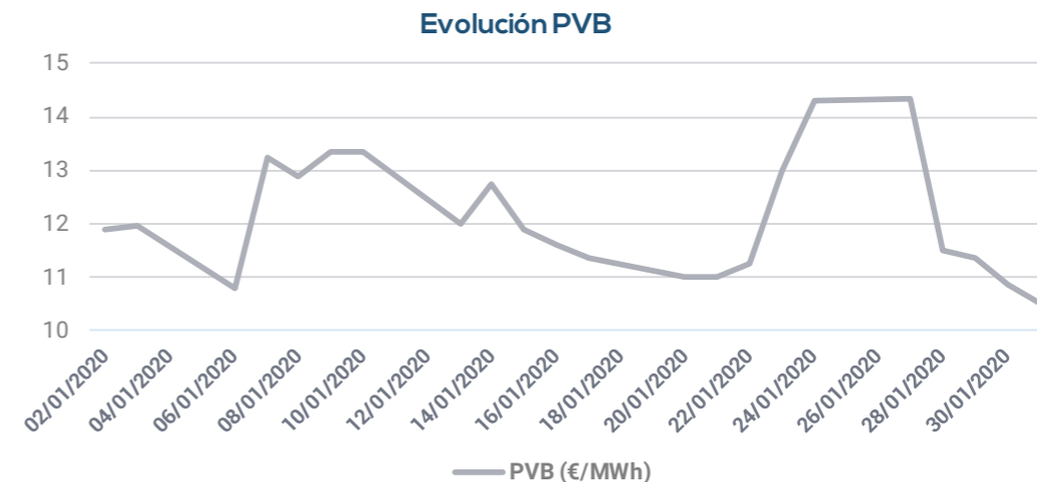
El precio medio del barril de Brent disminuye respecto al mes pasado, pero se encuentra por encima del precio alcanzado a inicios del año pasado (59,95 \$/barril).

GAS (PVB) - AVG

12,07 €/MWh ▼

El precio del MIBGAS continúa descendiendo, tal y como lo lleva haciendo durante todo el año anterior.

Se sitúa un 50% aprox. por debajo de su precio durante el mismo mes del año pasado.

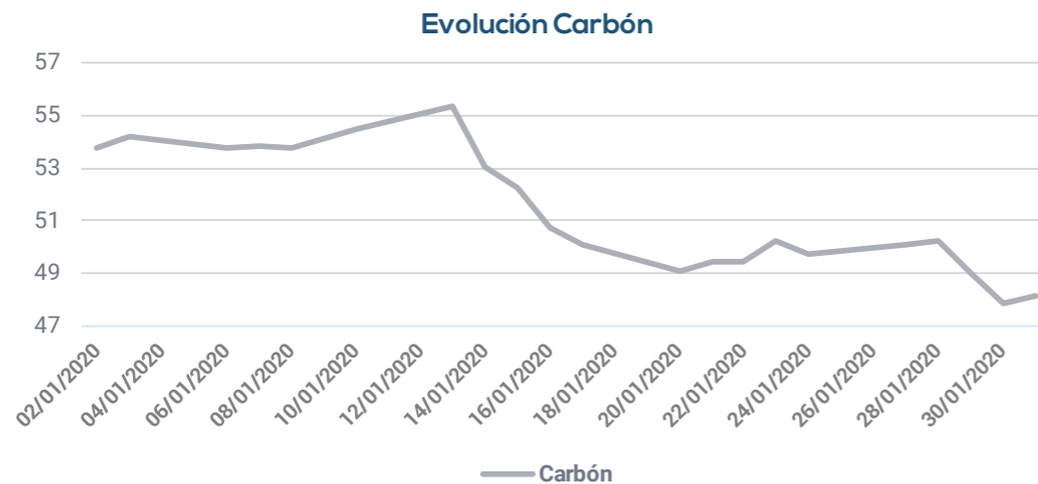


GAS (TTF) - AVG

▲ **11,20 €/MWh**

Las cotizaciones del TTF han bajado un 15% respecto a diciembre y debido a la tendencia descendente del año pasado, se sitúa casi un 50% por debajo de los precios de enero de 2019. Esta disminución esta motivada por las temperaturas templadas y por el exceso de GNL.

5. Materias Primas y Otros Índices



CARBÓN (API2) - AVG

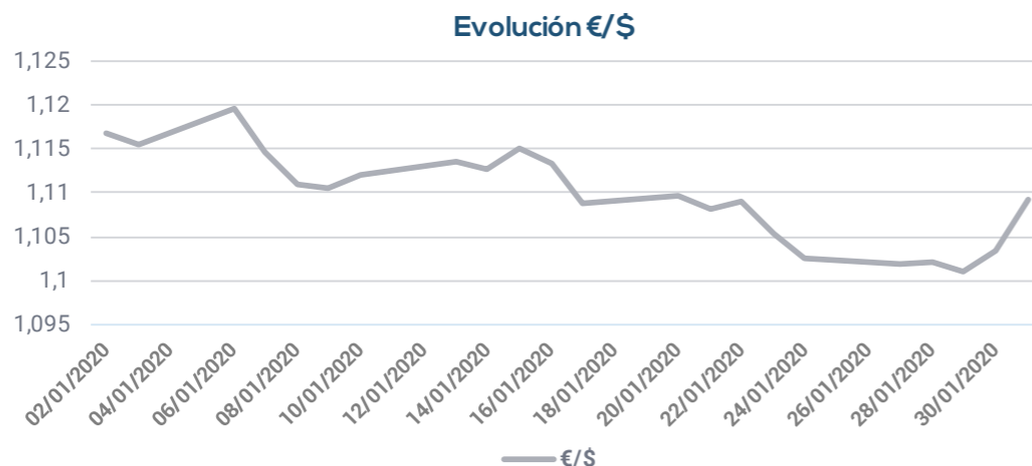
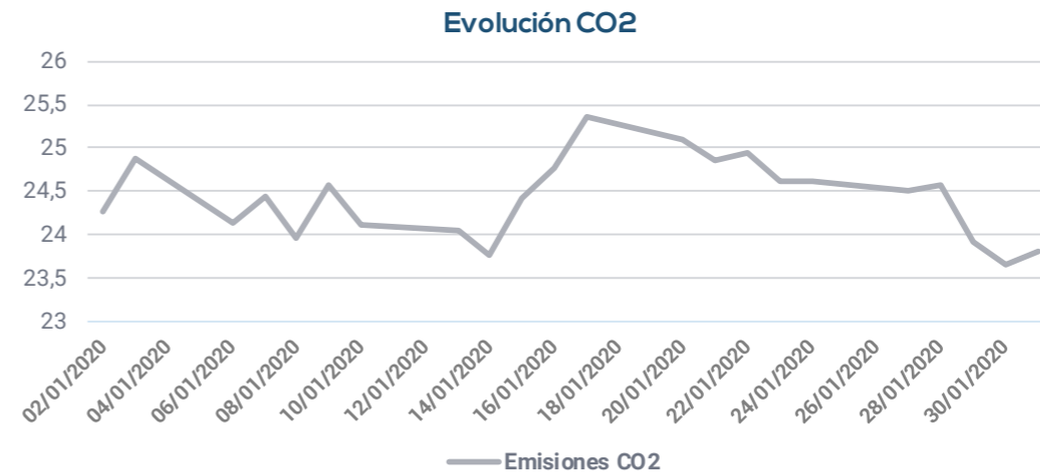
▼ 51,49 €

El precio medio del carbón empieza en año por debajo de los valores medios mínimos del 2019.

EMISIONES CO2- AVG

24,42 € ▼

Los derechos de emisiones de CO2 cierran el mes con una media muy próxima al promedio del valor presentado a lo largo de todo el año pasado (24,84€).



TIPO CAMBIO (€/€) - AVG

▼ 1,11 €/€

El tipo de cambio €/€ cierra el primer mes del año con 1,1093 €/€.

6. Resumen Enero 2020

El precio promedio para **España** en el mercado eléctrico mayorista ha sido de **41,10 €/MWh** :

- ✓ En **mercado mayorista** en enero aumenta respecto a diciembre, aunque se encuentra un **34% por debajo** de los valores alcanzados en el mismo periodo **del año pasado**.
- ✓ Por su parte, el **YR-21 sigue disminuyendo** como lo lleva haciendo durante el año pasado.
- ✓ Los mercados de futuros en Portugal, Francia y Alemania también disminuyen respecto al mes pasado, a causa de la caída de los precios del gas..
- ✓ El **mix de generación** en enero vuelve a estar **predominado por las no renovables**, debido a un aumento de la aportación de nuclear, ciclo combinado y **carbón**, en este último, provocado por la notoria **bajada de los precios** en el mercado del carbón.
- ✓ Las commodities en enero experimentaron reducciones. En el caso del **PVB y el TTF** un 10% y 13% respectivamente. Estos productos a su vez se presentan un **50% más baratos que** en el mismo periodo del **año pasado**.
- ✓ El **BRENT** a pesar de su bajada respecto al mes pasado, se sitúa **por encima de su precio a inicios del año pasado**.

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