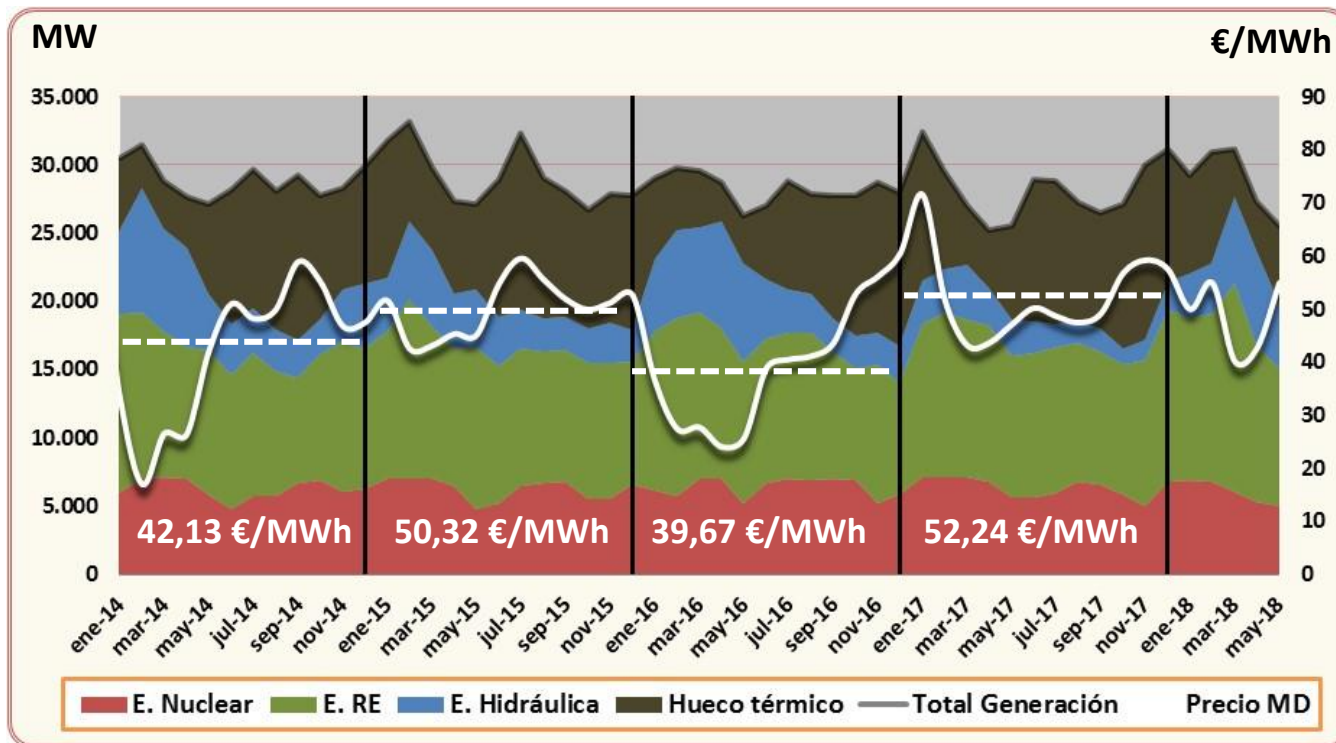


MERCADOS DE ENERGÍA

Situación del mercado de producción



Fuente: OMIE y REE

- En 2017 el precio (52,24€/MWh) aumentó casi 13 €/MWh respecto al de 2016, debido al fuerte descenso de la producción hidráulica (-47%) y el aumento de los costes variables de generación (+ 10 €/MWh para el carbón importado y + 8 €/MWh para el gas)
- 2018 arrancó con una mejoría coyuntural, debido a mayor disponibilidad nuclear en Francia, un suficiente abastecimiento de gas en España, y la mejora de la hidroelectricidad.
- Pero una fuerte subida del CO2 y de los combustibles, sitúa la previsión del año en 55 €/MWh

MERCADOS DE ENERGÍA

Situación del mercado a plazo



Fuente: OMIP

- La sequía junto a la subida de los combustibles, y la incertidumbre sobre la situación nuclear en Francia, arrastró al alza los plazos de la electricidad durante 2017.
- En 2018, tras una corrección a la baja en FEBRERO-MARZO por la mejora de la hidráulica, los plazos siguieron una tendencia alcista por la subida del CO2 y el aumento de los combustibles.
- En las últimas semanas se está observando una corrección a la baja de los plazos de la electricidad tras el importante aumento sufrido durante MAYO, influenciado por las tensiones geopolíticas tras la salida de EEUU del pacto nuclear con Irán.

MERCADOS DE ENERGÍA

Expectativas de precio de los combustibles

- Tras tocar los 80 \$/bbl debido a las tensiones geopolíticas provocadas por la ruptura del pacto nuclear con Irán por parte de EEUU, el **petróleo** corrigió a la baja y **se sitúa actualmente en los 75 \$/bbl**. Pese al aumento de la extracción de crudo en EEUU y a las expectativas de relajación del acuerdo de recorte de oferta por parte de la OPEP (Rusia ya está aumentando su producción), la fortaleza de la demanda, unida a las interrupciones en la producción en Venezuela y a la incertidumbre sobre las exportaciones desde Irán, se espera mantenga el precio del petróleo por encima de los 70 \$/bbl.
- Sobre el **carbón**, además de la influencia del petróleo, pesará también el **aumento de la demanda asiática** con la llegada del verano y la subida de las temperaturas, por lo que se espera que su precio se mantenga elevado hasta, al menos, finales del Q3-18.
- Pese a la corrección a la baja de los precios del **gas** en las últimas semanas, se estima que el precio de este combustible se mantenga presionado por la demanda para inyección en almacenamientos y por posibles subidas del carbón.
- Por su parte, la tendencia de fondo del **CO2 es alcista**.