



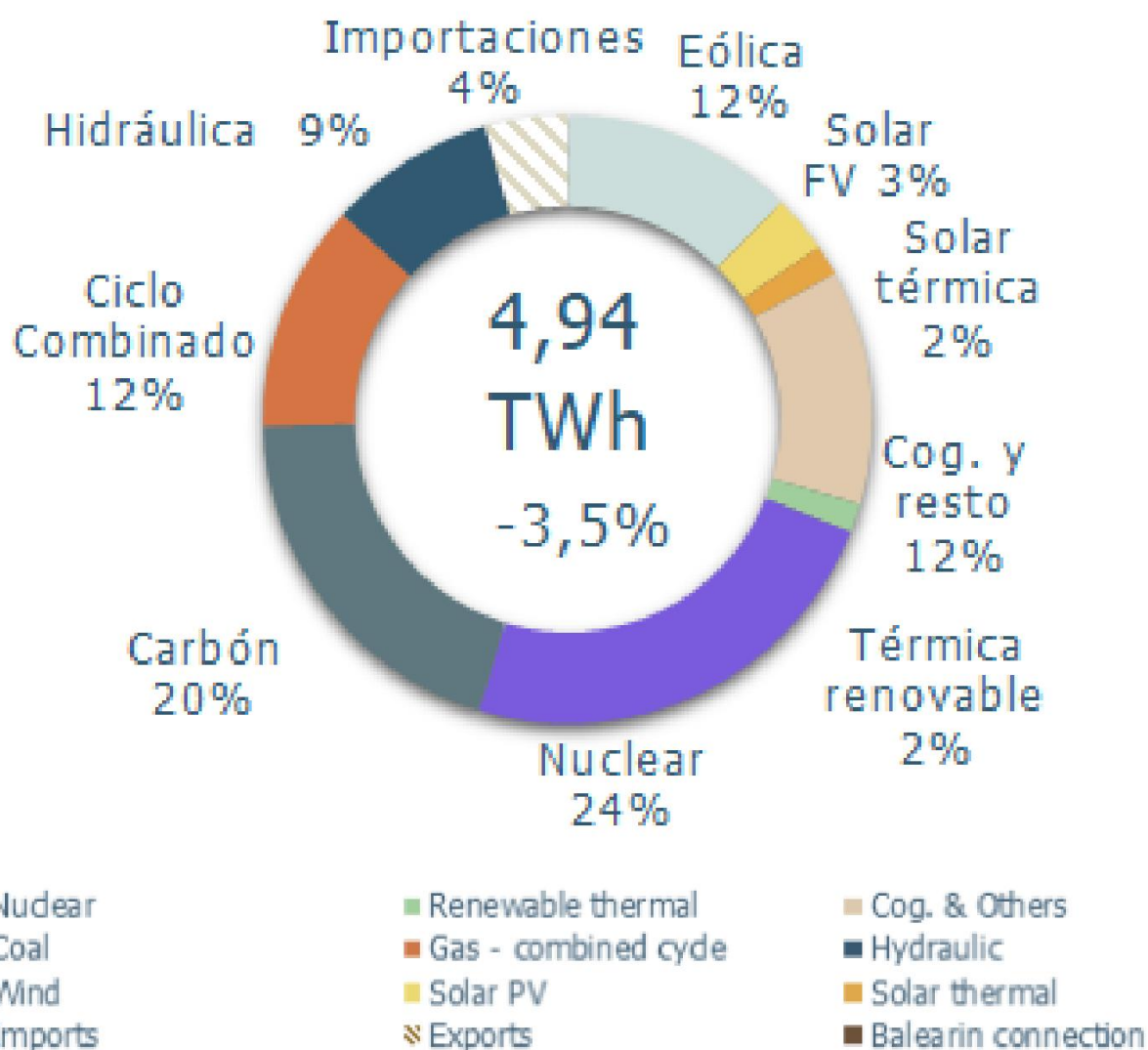
WHEN TRUST MATTERS

# 5 años en Español Mercado de energía

¿Que ha cambiado?

Revisión semana a semana >>

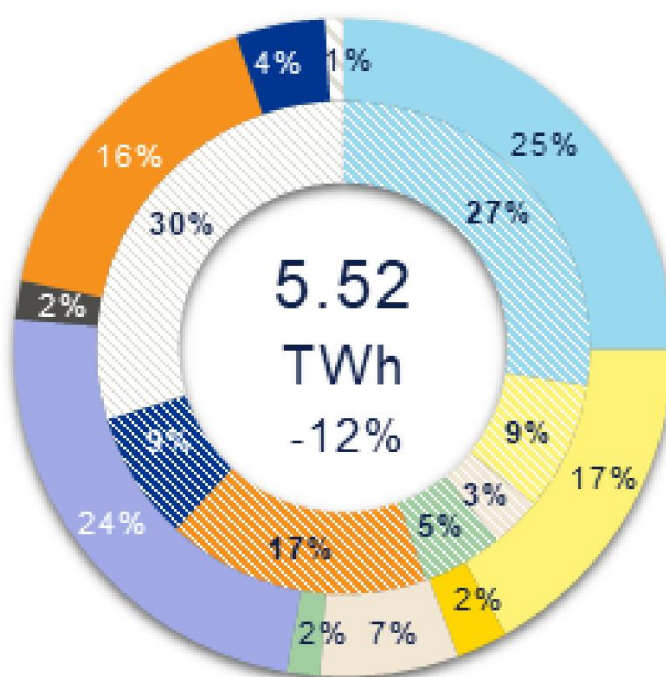
# En 2018, los combustibles fósiles representaron el 32% del mix eléctrico



Datos del 3 al 9 de septiembre, 2018

DNV©

# En 2023, cayeron al 18%, mientras que la eólica y la solar se dispararon al

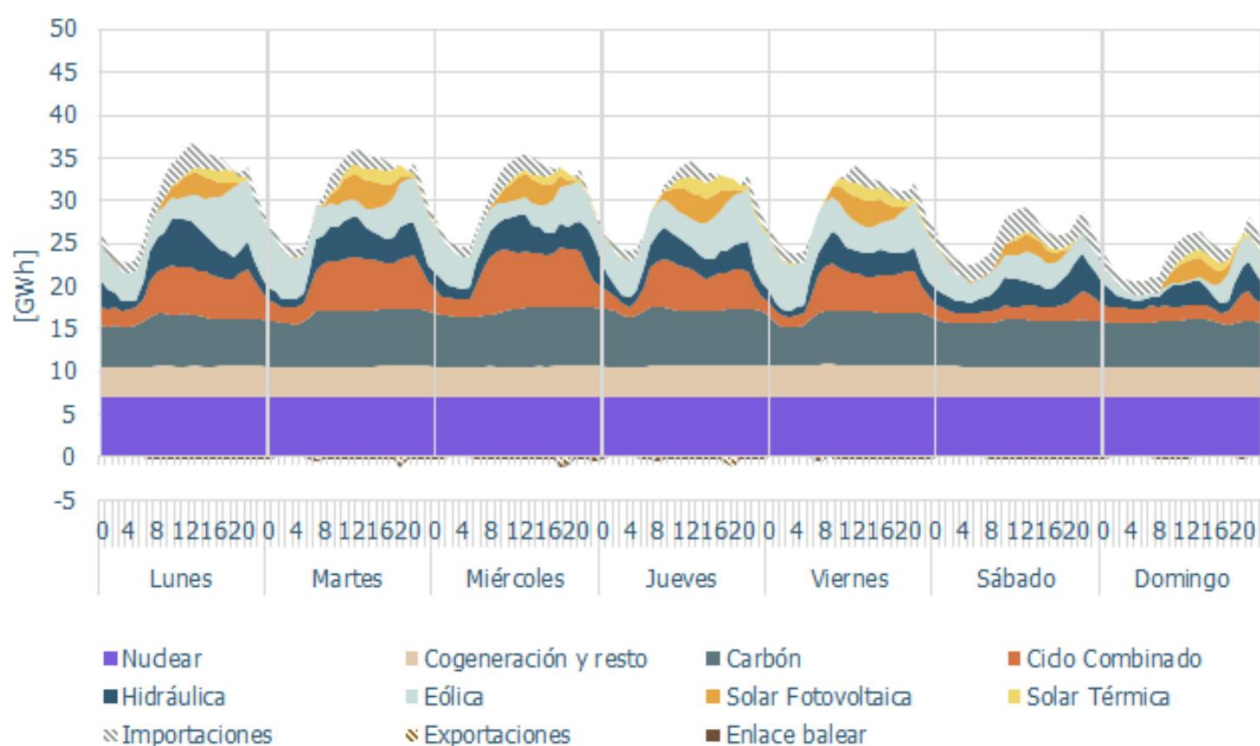


*Note: The areas with pattern correspond to Portugal.*

- Nuclear
- Gas - combined cycle
- Solar thermal
- Exports
- Renewable thermal
- Hydraulic
- Imports
- Cog. & Others
- Coal
- Wind
- Total pumping
- Solar PV
- Balearic connection

Datos del 28 de agosto al 3 de septiembre de 2023

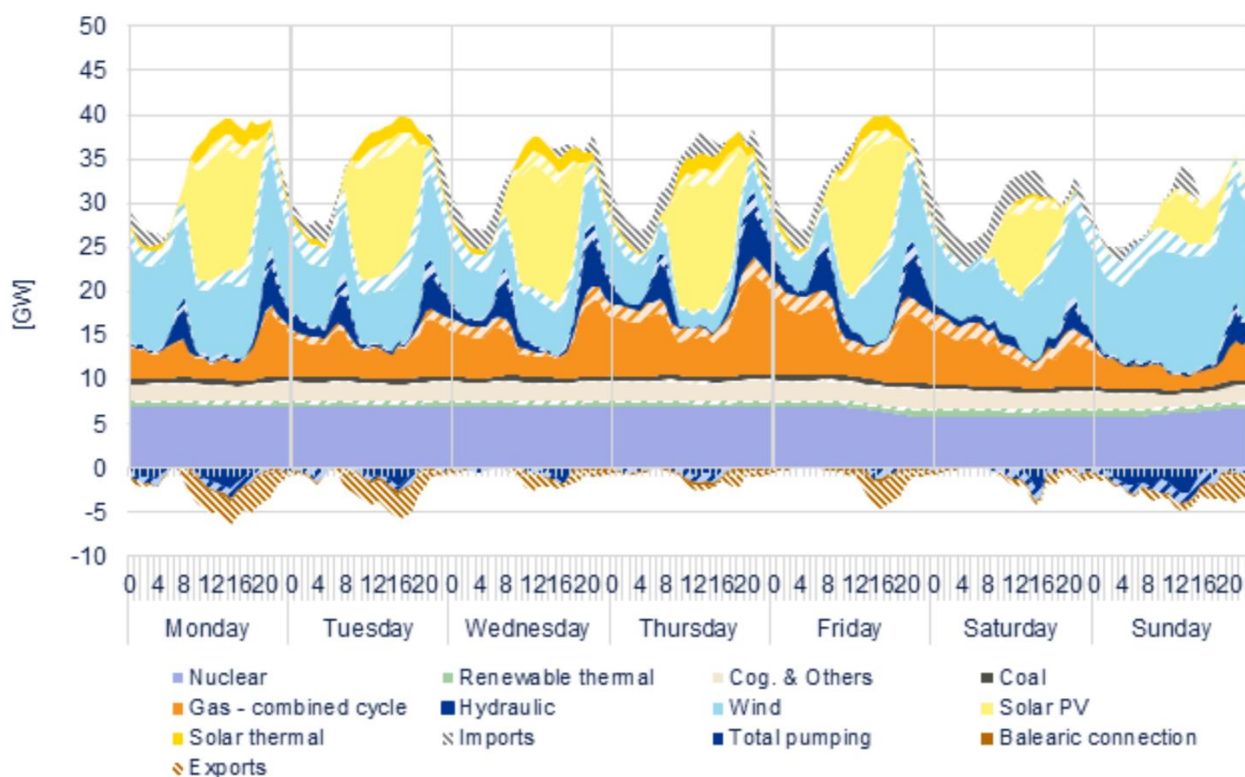
# En 2018, la producción de combustibles fósiles fue alta durante el día y baja durante la noche.



Datos del 3 al 9 de septiembre, 2018

DNV©

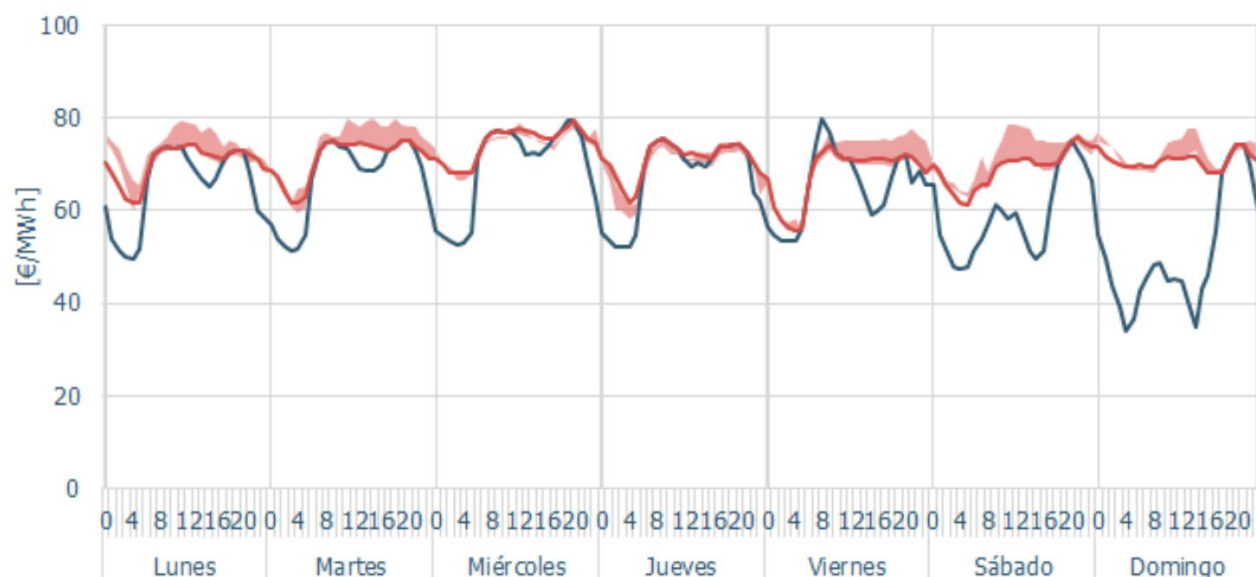
# Ahora, el carbón casi ha desaparecido, el gas es bajo durante el día y alto durante la noche.



Note: The areas with pattern correspond to Portugal. Imports and exports data cover all extra peninsular flows.

Datos del 28 de agosto al 3 de septiembre de 2023

# En 2018, la electricidad era más cara durante el día y más barata durante



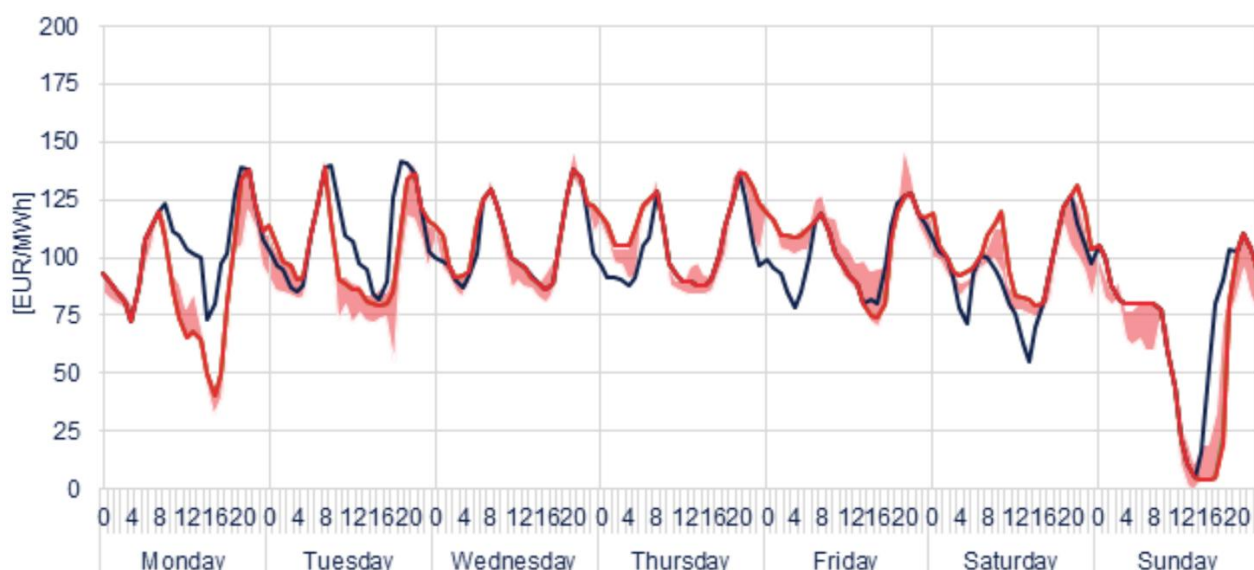
■ ES DAM ■ ES IM PT DAM FR DAM ■

DAM significa Day-Ahead Market, el mercado mayorista donde se comercializa diariamente la mayor parte de la electricidad.

Datos del 3 al 9 de septiembre, 2018

DNV©

# Ahora, la electricidad es más barata durante el día, ¡que es también cuando más la usamos!



■ ES DAM ■ ES IM ■ PT DAM ■ FR DAM ■

DAM significa Day-Ahead Market, el mercado mayorista donde se comercializa diariamente la mayor parte de la electricidad.

Datos del 28 de agosto al 3 de septiembre de 2023

DNV ©

WHEN TRUST MATTERS

# ¿Te gustaron estas ideas?

¡Suscríbese a nuestros informes semanales y  
obtenga más información!

[mercados-de-energía-semanal@dnv.com](mailto:mercados-de-energía-semanal@dnv.com)

[www.dnv.com](http://www.dnv.com)

