

**105,45** €/MWh

PRECIO DEL PRODUCTO Day Ahead\* con entrega PVB

**121,50** €/MWh

PRECIO DEL PRODUCTO M+1 con entrega PVB

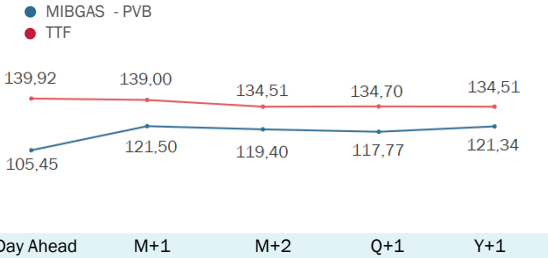
- €/MWh

PRECIO DEL PRODUCTO Day Ahead\* con entrega VTP (Portugal)

**621** GWh

NEGOCIADOS EN LA PLATAFORMA DE MIBGAS\*\*

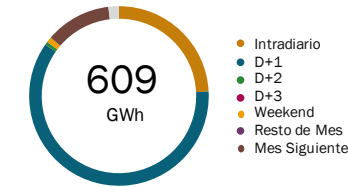
### CURVA DE PRECIOS DEL GAS NATURAL



### PRODUCTOS SPOT Y PROMPT - PVB

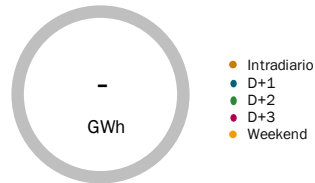
Producto	Precio	Δ
Intradiario	30/11	123,54 20,89 ▲
D+1	01/12	105,45 1,67 ▲
D+2	02/12	115,15 13,15 ▲
D+3	03/12	- - -
Fin de semana	03/12 - 04/12	124,00 22,86 ▲
Resto de Mes	diciembre 2022	- - -
M+1	diciembre 2022	121,50 19,25 ▲

46,8% sobre la demanda nacional de gas acciones de balance (compra)



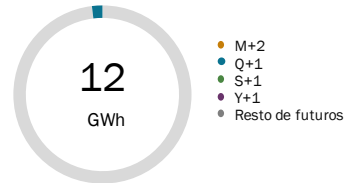
### PRODUCTOS SPOT - VTP (Portugal)

Producto	Precio	Δ
Intradiario	30/11	- - -
D+1	01/12	- - -
D+2	02/12	- - -
D+3	03/12	- - -
Fin de semana	03/12 - 04/12	- - -



### PRODUCTOS FUTUROS - PVB

Producto	Precio	Δ
M+2	enero 2023	119,40 11,80 ▲
Q+1	Q1 2023	117,77 13,77 ▲
S+1	Summer 2023	124,51 12,29 ▲
Y+1	2023	121,34 9,84 ▲



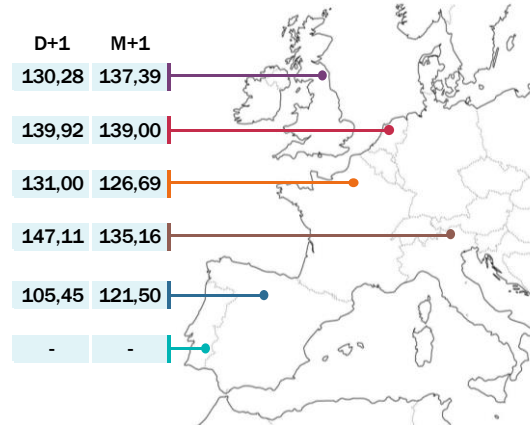
### REGISTRO TRANSACCIONES OTC - PVB

Producto	Precio	Volumen
-	-	-

### PRODUCTOS SPOT - TVB Y AVB

Producto	Instalación	Precio	Volumen
Intradiario	TVB	30/11	- -
D+1	TVB	01/12	110,00 350 MWh
Intradiario	AVB	30/11	- -
D+1	AVB	01/12	- -

### PRECIOS DEL GAS NATURAL (€/MWh)

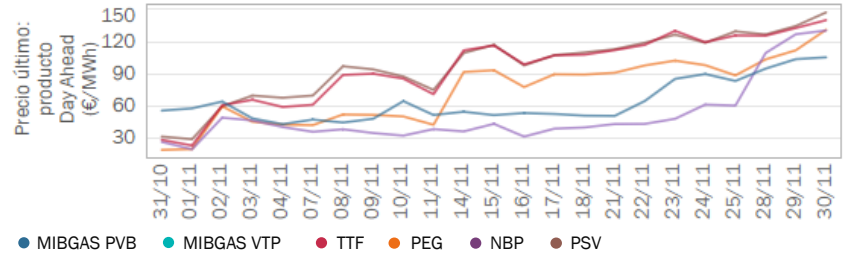


### OTRAS COMMODITIES

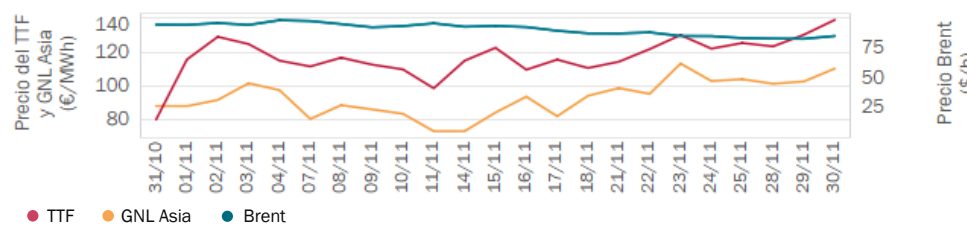
Producto	Precio	Δ
GNL Asia (€/MWh)	dic-22 110,18 7,65 ▲	
Petróleo Brent (\$/b)	ene-23 85,38 2,37 ▲	
Carbón CIF ARA (\$/mt)	2023 271,55 22,11 ▲	
CO2 EUA (€/mt)	dic-22 84,79 3,47 ▲	

- MIBGAS - PVB
- MIBGAS - VTP
- TTF
- PEG
- NBP
- PSV

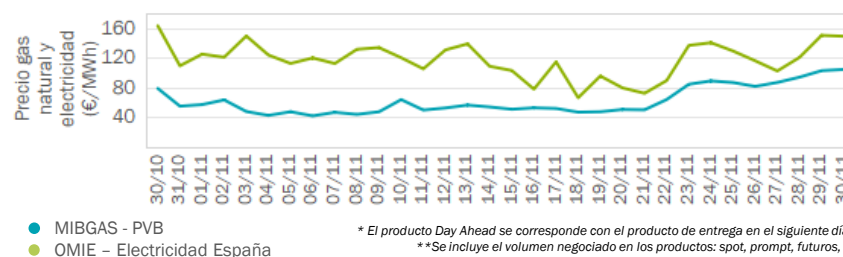
### Precio último del producto Day Ahead (€/MWh)



### Precio (entrega M+1) del TTF (€/MWh), GNL (€/MWh) y Brent (\$/b)



### PRECIO DEL GAS NATURAL Y DE LA ELECTRICIDAD (producto D+1)



\* El producto Day Ahead se corresponde con el producto de entrega en el siguiente día de gas a su negociación.

\*\* Se incluye el volumen negociado en los productos: spot, prompt, futuros, spot TVB, spot AVB y OTC.

Fuentes: MIBGAS, OMIE, Enagás GTS. Elaboración propia.