

Día de negociación: 04/02/2026

**32,40** €/MWh

PRECIO DEL PRODUCTO Day Ahead\* con entrega PVB

**31,30** €/MWh

PRECIO DEL PRODUCTO M+1 con entrega PVB

**33,07** €/MWh

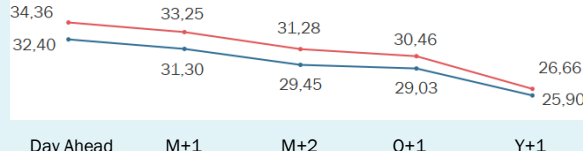
PRECIO DEL PRODUCTO Day Ahead\* con entrega VTP (Portugal)

**646** GWh

NEGOCIADOS EN LA PLATAFORMA DE MIBGAS\*\*

### CURVA DE PRECIOS DEL GAS NATURAL

- MIBGAS - PVB
- TTF



### PRECIOS ÚLTIMOS (€/MWh)

Producto	PVB	VTP	TVB	AVB	PVB-TTF	PVB-LPI
Intradiario	04/02	32,41 <span style="color: green;">▲</span>	33,51 <span style="color: green;">▲</span>	31,88 <span style="color: green;">▲</span>	-	-
D+1	05/02	32,40 <span style="color: green;">▲</span>	33,07 <span style="color: green;">▲</span>	31,58 <span style="color: green;">▲</span>	-	-
Fin de semana	07/02 - 08/02	32,35 <span style="color: green;">▲</span>	32,18 <span style="color: green;">▲</span>	-	-	-
M+1	marzo 2026	31,30 <span style="color: green;">▲</span>	-	30,92 <span style="color: green;">▲</span>	-1,950 <span style="color: green;">▼</span>	0,060 -
M+2	abril 2026	29,45 <span style="color: green;">▲</span>	-	29,07 <span style="color: green;">▲</span>	-1,825 <span style="color: green;">▼</span>	0,065 -
M+3	mayo 2026	28,92 <span style="color: green;">▲</span>	-	28,54 <span style="color: green;">▲</span>	-1,118 <span style="color: green;">▲</span>	0,065 -
Q+1	Q2 2026	29,03 <span style="color: green;">▲</span>	-	-	-1,425 <span style="color: green;">▼</span>	0,060 -
Q+2	Q3 2026	29,23 <span style="color: green;">▲</span>	-	-	-0,647 <span style="color: green;">▲</span>	0,060 -
S+1	Summer 2026	29,13 <span style="color: green;">▲</span>	-	-	-1,250 <span style="color: green;">▼</span>	0,060 -
S+2	Winter 2026	29,45 <span style="color: green;">▲</span>	-	-	-0,729 <span style="color: green;">▲</span>	0,090 -
Y+1	2027	25,90 <span style="color: green;">▲</span>	-	-	-0,762 -	0,060 -
Y+2	2028	22,78 <span style="color: green;">▲</span>	-	-	-0,643 <span style="color: green;">▲</span>	0,070 -

### VOLÚMENES - PVB



- Intradiario
- D+1
- D+2/D+6
- Weekend
- Resto de Mes
- Mes Siguiiente
- M+2
- Q+1
- S+1
- Y+1
- Resto de futuros

### VOLÚMENES - VTP



- Intradiario
- D+1
- D+2/D+6
- Weekend
- Resto de Mes
- Mes Siguiiente
- M+2
- Q+1
- S+1
- Y+1
- Resto de futuros

### VOLÚMENES - TVB/AVB



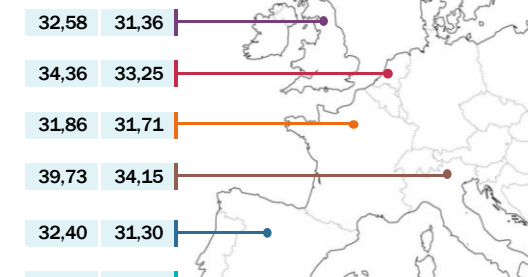
- Intradiario
- D+1
- D+2/D+3
- Weekend
- Resto de Mes
- Mes Siguiiente
- M+2
- Q+1
- S+1
- Y+1
- Resto de futuros

55,6% sobre la demanda nacional de gas\*\*\*

0,70 GWh gestión de desbalances (compra)

### PRECIOS DEL GAS NATURAL (€/MWh)

DA\* M+1



### OTRAS COMMODITIES

Producto	Precio	Δ
GNL Asia (€/MWh)	mar-26	30,40 -0,04 ▼
Petróleo Brent (\$/b)	abr-26	69,45 2,13 ▲
Carbón CIF ARA (\$/mt)	2027	102,18 1,80 ▲
CO2 EUA (€/mt)	dic-26	82,90 0,65 ▲

MIBGAS - PVB

MIBGAS - VTP

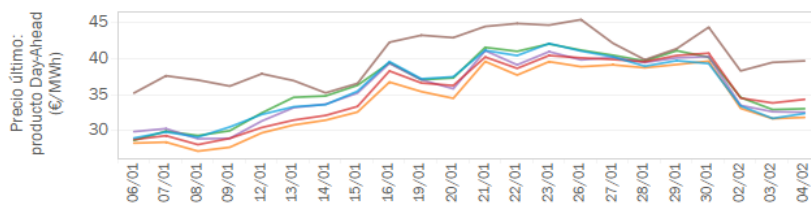
TTF

PEG

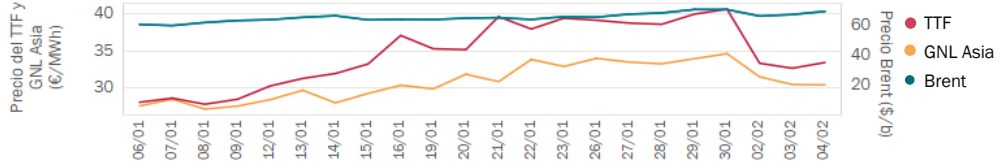
NBP

PSV

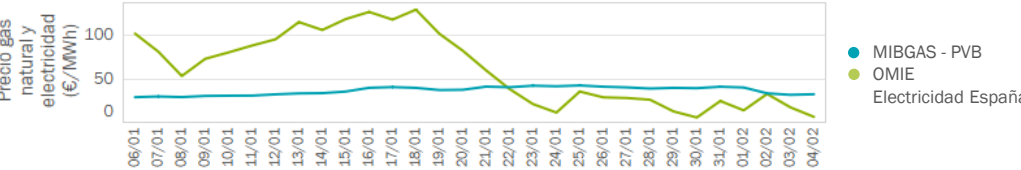
### Precio último del producto Day Ahead (€/MWh)



### Precio (entrega M+1) del TTF (€/MWh), GNL Asia (€/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, TVB, spot AVB y OTC.

\*\* Se calcula con el volumen negociado en los productos spot y prompt PVB de MIBGAS.

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