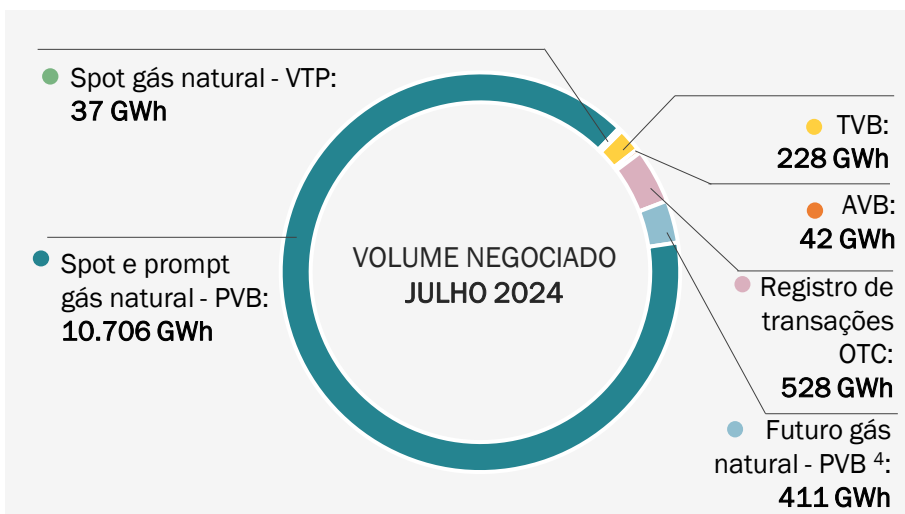
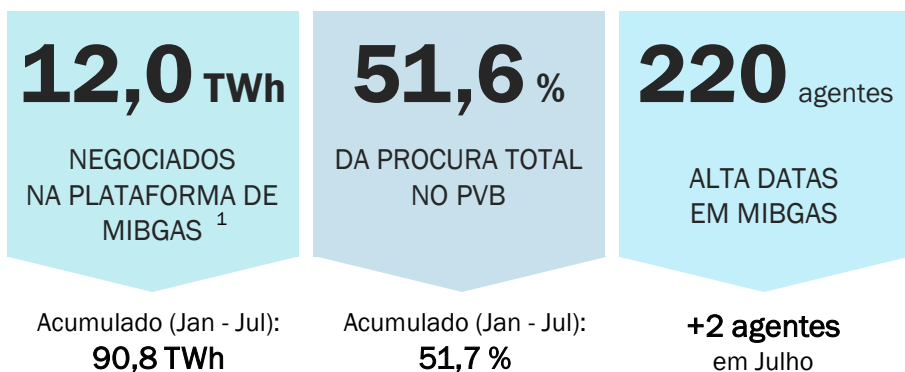


# JULHO 2024

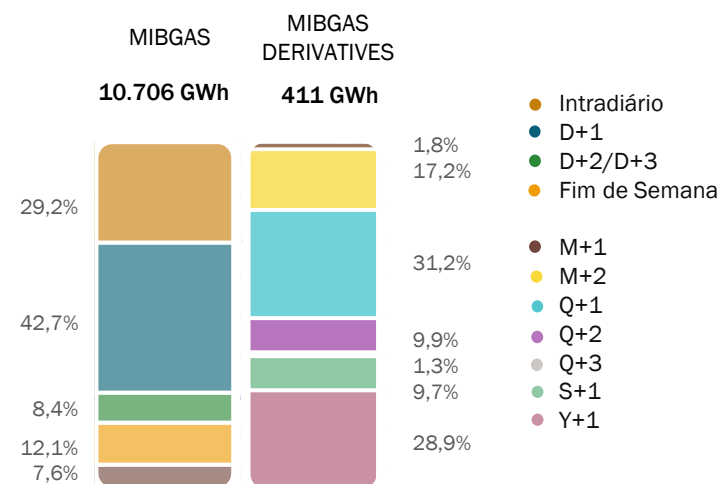
## PRINCIPAIS PARAMETROS DA ACTIVIDADE DO MERCADO ORGANIZADO DO GÁS



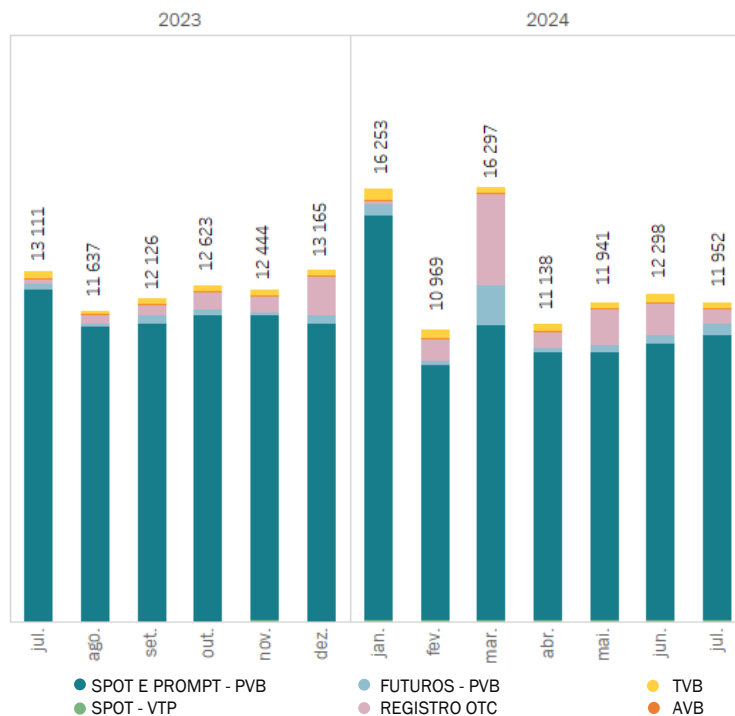
### SEGMENTO SPOT E PROMPT

AGENTES ACTIVOS <sup>2</sup>		HHI <sup>2</sup>	
● COMPRA: 127	● VENDA: 53	● COMPRA: 530	● VENDA: 795

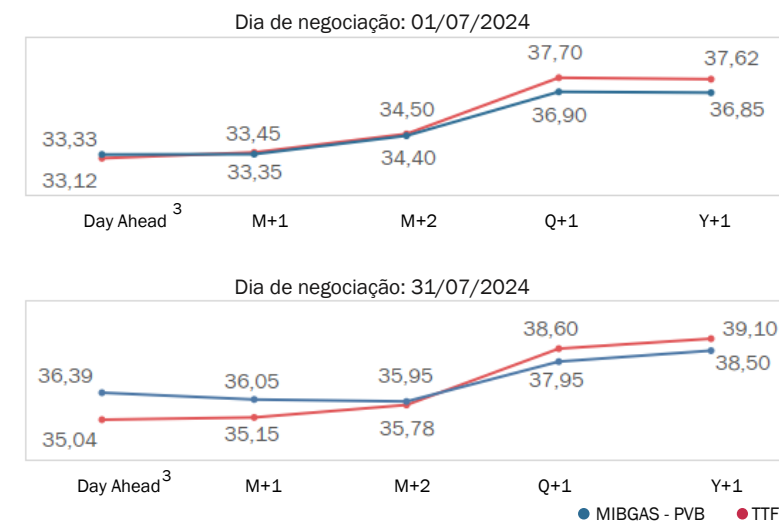
### VOLUME NEGOCIADO EM PVB <sup>4</sup>



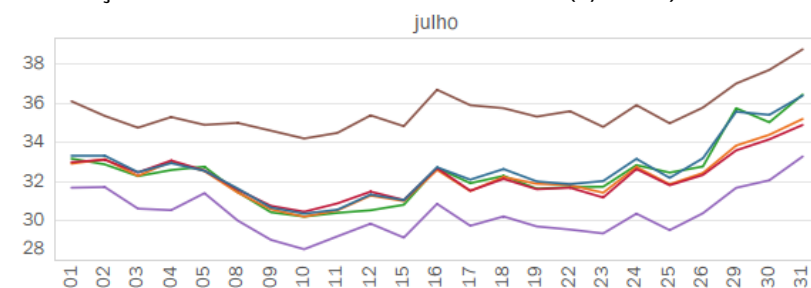
### EVOLUÇÃO DO VOLUME NEGOCIADO (GWh)



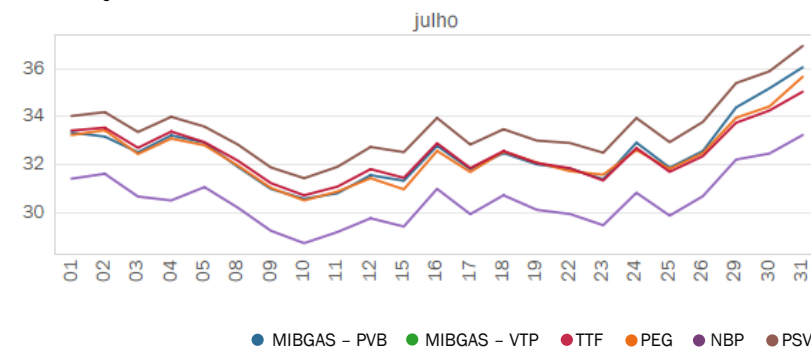
### CURVA DE PREÇOS DE GÁS NATURAL (€/MWh)



### PREÇOS EUROPEU: PRODUTO DAY AHEAD<sup>3</sup> (€/MWh)



### PREÇOS EUROPEU: PRODUTO M+1 (€/MWh)



<sup>1</sup> Volume negociado em todos os produtos e registos OTC estão incluídos.

<sup>2</sup> Média mensal. Excluindo fins-de-semana e feriados nacionais. HHI calculado considerando apenas PVB.

<sup>3</sup> O produto Day Ahead corresponde ao produto com entrega no dia útil seguinte à sua negociação.

<sup>4</sup> Volume negociado nos produtos de futuros PVB, PVB-TTF e PVB-LPI.

No cálculo da percentagem da procura, é considerado o volume de gás natural comercializado com entrega em PVB. Um agente activo é considerado como alguém que participa diariamente no mercado através da apresentação de ofertas.