#### AL DÍA CON EL GESTOR

18 de junio 2025



#### ENERGÍA TOMADA DEL SISTEMA NACIONAL DE TRANSPORTE

10 de junio de 2025

924 **GBTUD** 



17 de junio 2025

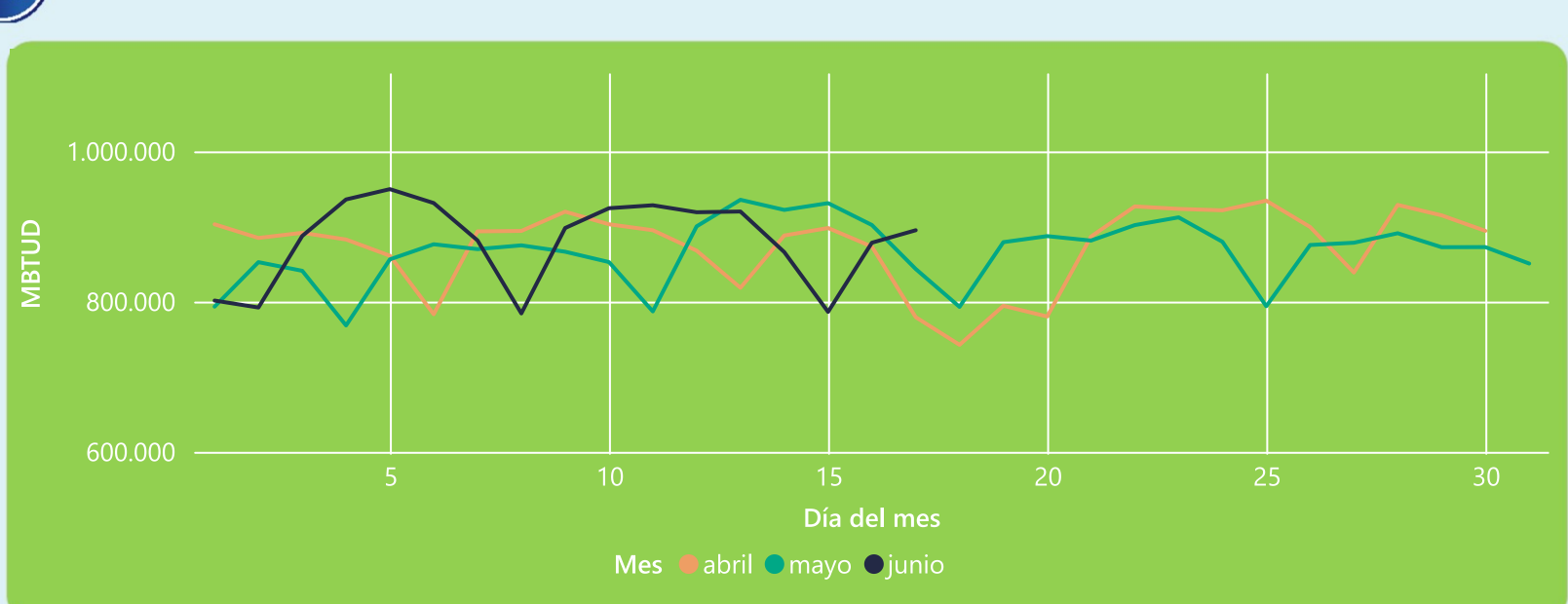
895 **GBTUD** 

Se registra una reducción de la cantidad de energía tomada en un -3,17%, respecto al martes de la semana pasada.

\*Cálculo realizado comparando el promedio del día anterior con el mismo día de la semana anterior



### ENERGÍA TOMADA DEL SISTEMA NACIONAL DE TRANSPORTE

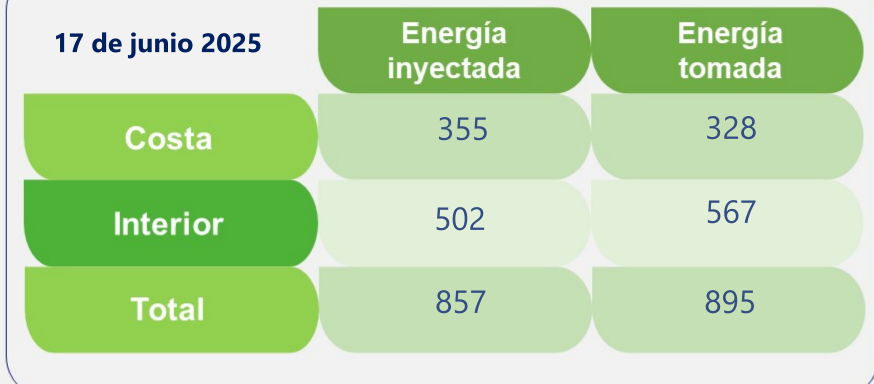


La energía tomada aumentó un 6,12% respecto al mes de Mayo.

La energía tomada aumentó un 14,85% respecto al mes de Abril.

#### INFORMACIÓN OPERATIVA POR SISTEMA

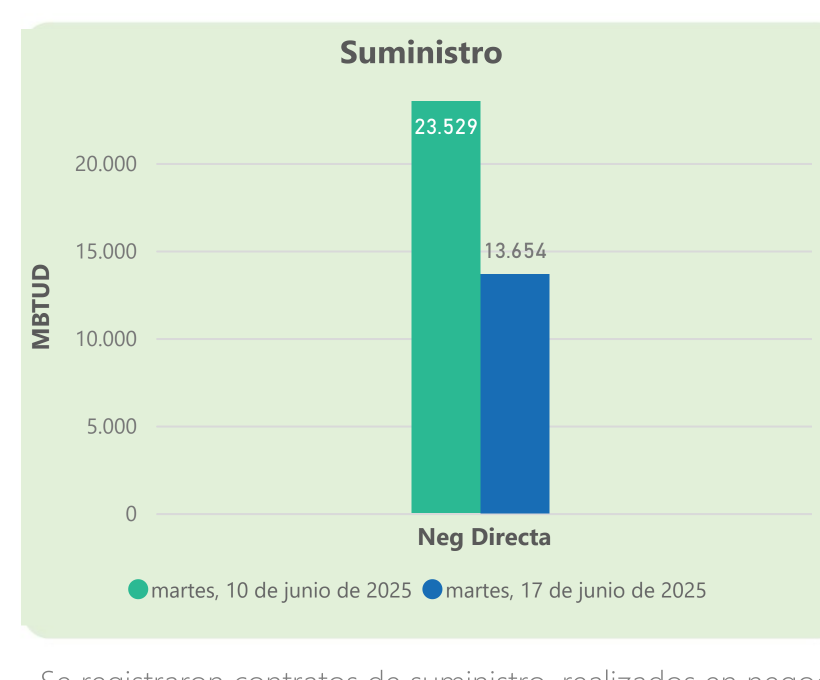


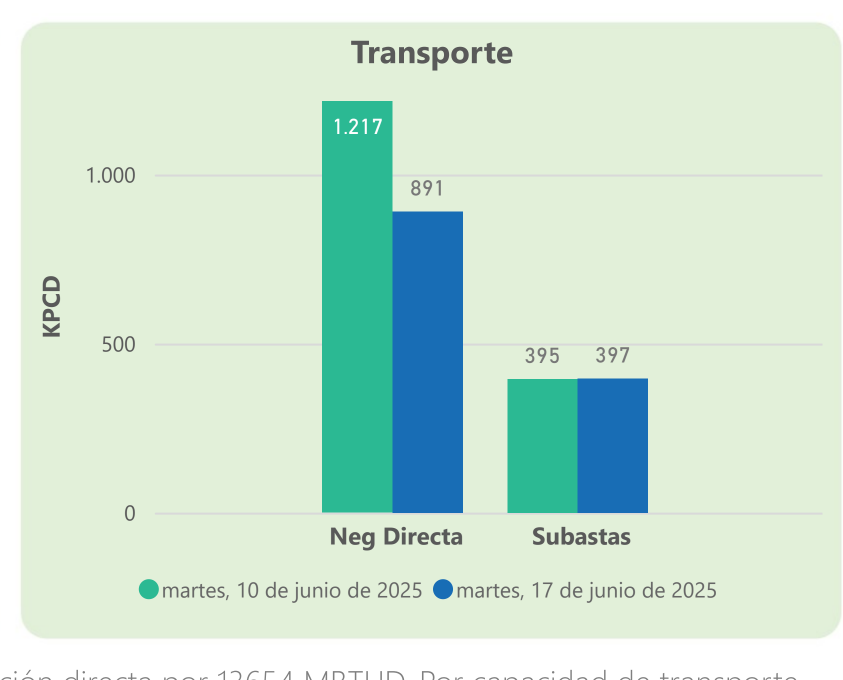


Las posibles diferencias presentadas entre el total de energía inyectada y total de entregas a usuarios finales puede ser ocasionada por almacenamientos en el sistema de transporte (empaquetamientos), pérdidas y consumos no reportados.



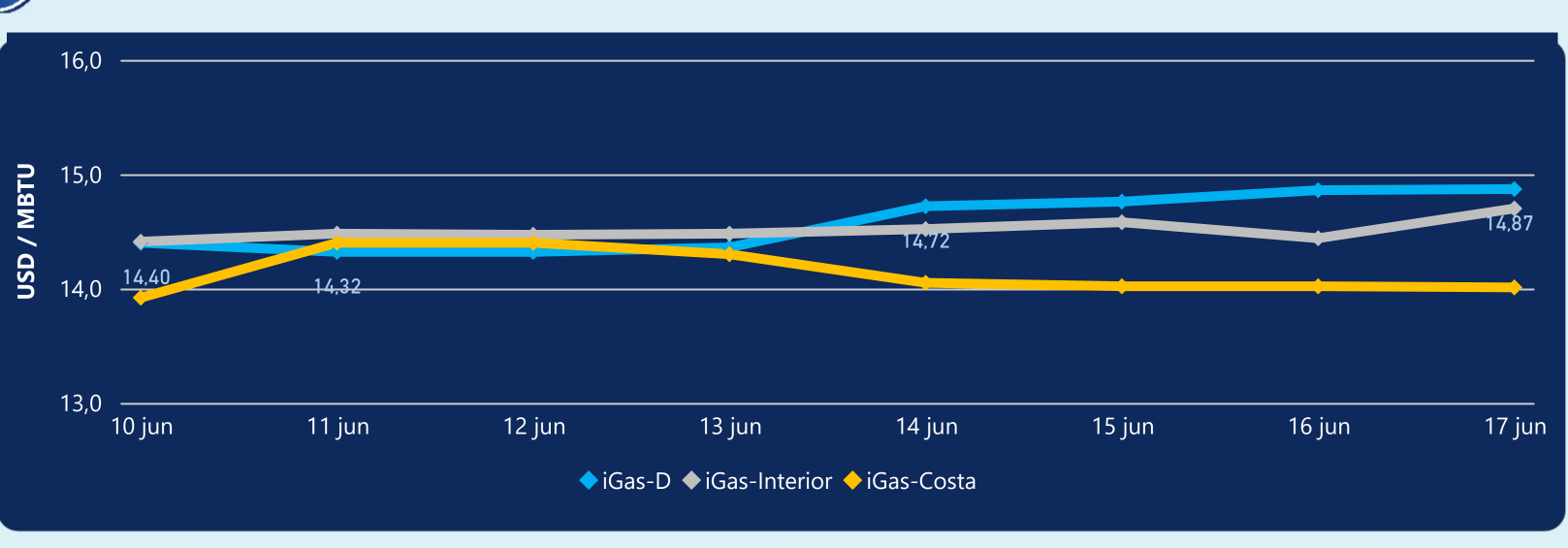
### MERCADO SECUNDARIO





Se registraron contratos de suministro, realizados en negociación directa por 13654 MBTUD. Por capacidad de transporte se registraron contratos, realizados en negociación directa por 891 KPCD y en subastas por 397 KPCD. En total la capacidad de transporte registrada fue de 1288 KPCD.

## **PRECIOS**



El indicador de precios i-Gas presenta un incremento del 0,07%, alcanzando un valor de 14,87 USD/MBTU. El precio para entrega en la Guajira presenta una reducción del -0,07%, alcanzando un valor de 14,01 USD/MBTU. El precio para entrega en Cusiana presenta un incremento del 1,8%, alcanzando un valor de 14,7 USD/MBTU.





Henry Hub

5,05

**USD/MBTU** 

Japón - Corea

**LNG** 

14,UI -



**USD/MBTU** 



# COMPORTAMIENTO SUBASTA ÚSELO O VÉNDALO DE CORTO PLAZO



Variación en el número de adjudicaciones

0%

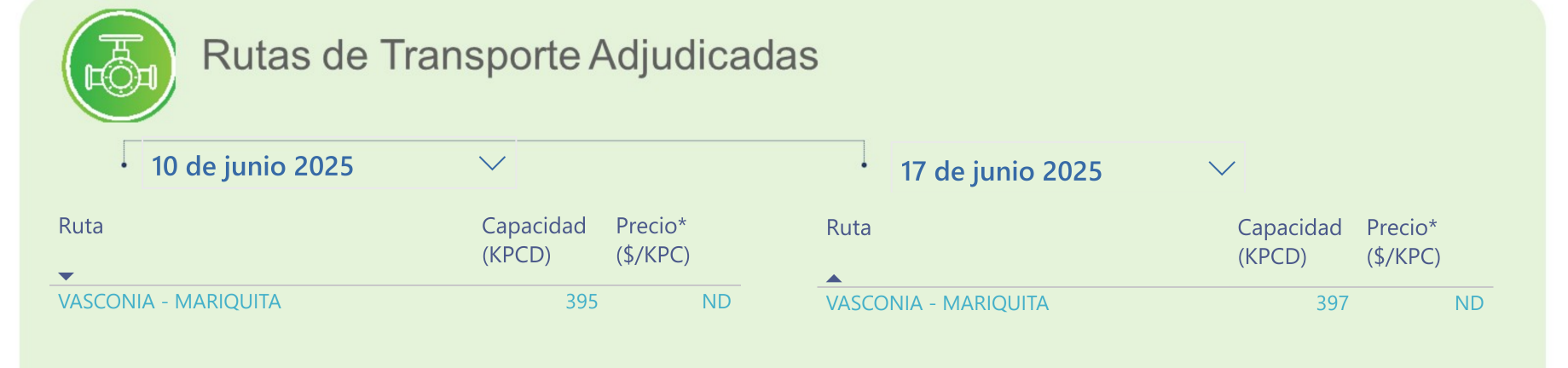
Variación en las cantidades adjudicadas

32%



\*Cálculo realizado comparando el promedio del último y penúltimo día adjudicado







Variación en el número de adjudicaciones

Variación en las cantidades adjudicadas

1 96 4

\*Cálculo realizado comparando el promedio del día anterior con el mismo día de la semana anterior