AL DÍA CON EL GESTOR

19 de junio 2024



ENERGÍA TOMADA DEL SISTEMA NACIONAL DE TRANSPORTE

11 de junio de 2024

937 GBTUD



18 de junio 2024

937 GBTUD

Se registra un incremento de la cantidad de energía tomada de 0,09%, 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 2,11% respecto al mes de Mayo.

La energía tomada se redujo un -30,14% respecto al mes de Abril.

INFORMACIÓN OPERATIVA POR SISTEMA

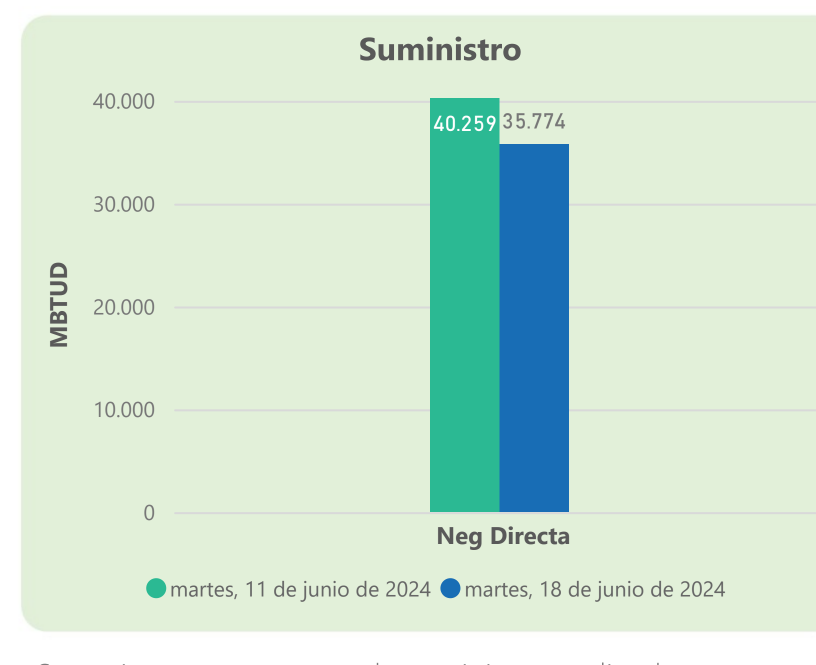
17 de junio 2024	Energía inyectada	Energía tomada
Costa	346	366
Interior	537	555
Total	883	922

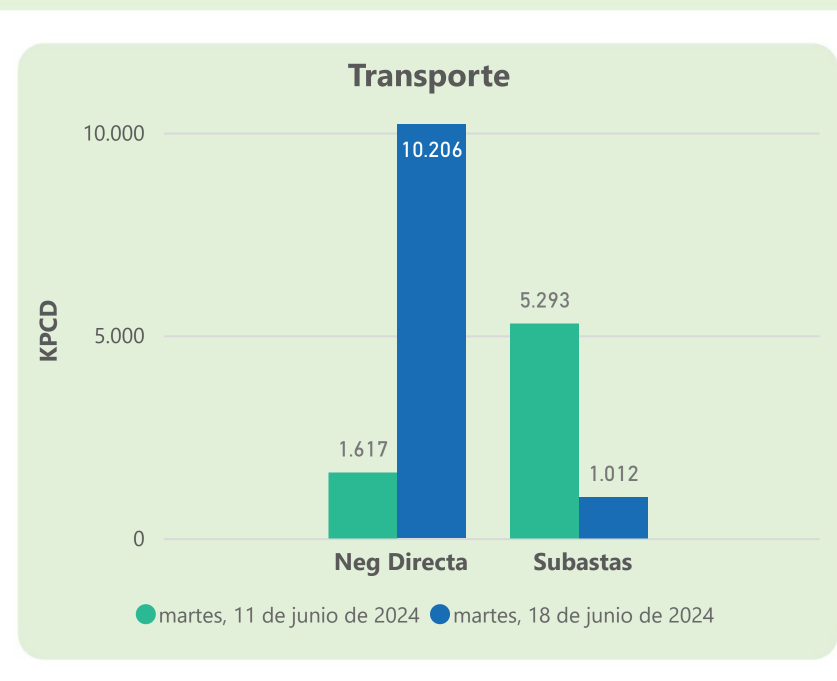
18 de junio 2024	Energía inyectada	Energía tomada
Costa	346	370
Interior	542	567
Total	888	937

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.



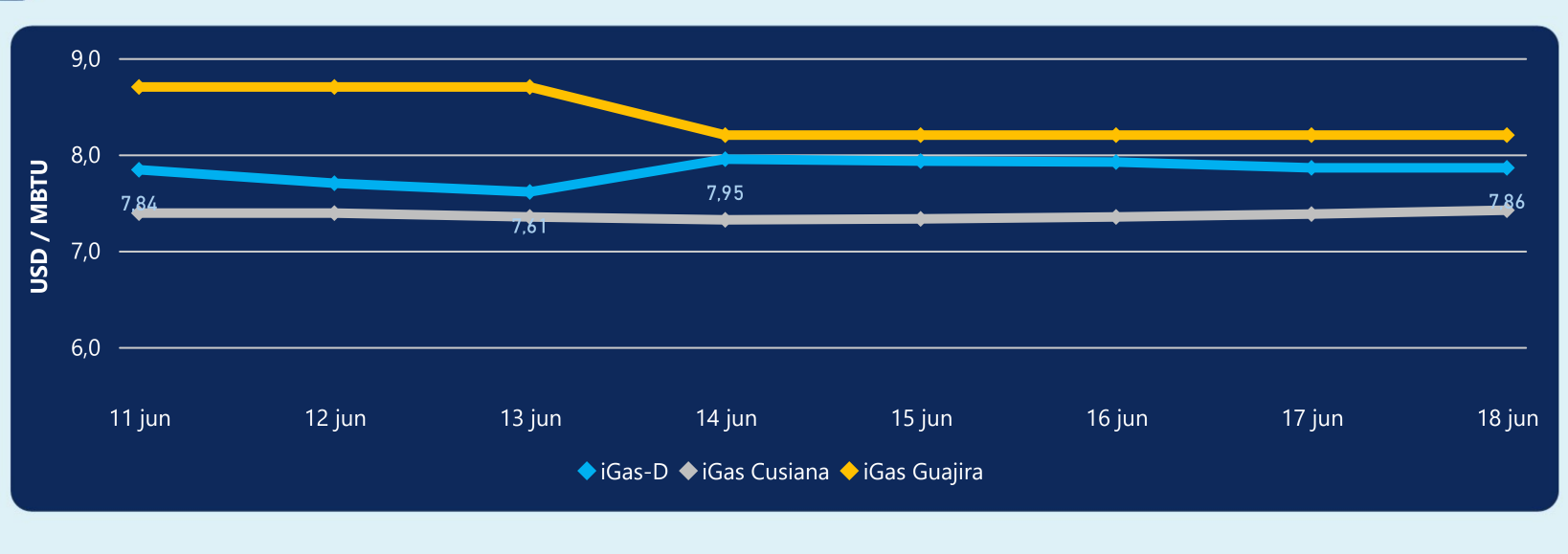
MERCADO SECUNDARIO



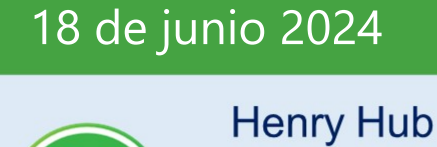


Se registraron contratos de suministro, realizados en negociación directa por 35774 MBTUD. Por capacidad de transporte se registraron contratos, realizados en negociación directa por 10206 KPCD y en subastas por 1012 KPCD. En total la capacidad de transporte registrada fue de 11218 KPCD.

PRECIOS



El indicador de precios i-Gas no presentó variaciones. El precio para entrega en la Guajira no presentó variaciones. El precio para entrega en Cusiana presenta un incremento del 0,54%, alcanzando un valor de 7,42 USD/MBTU.





0.04

,91 USD/MBTU





COMPORTAMIENTO SUBASTA ÚSELO O VÉNDALO DE CORTO PLAZO

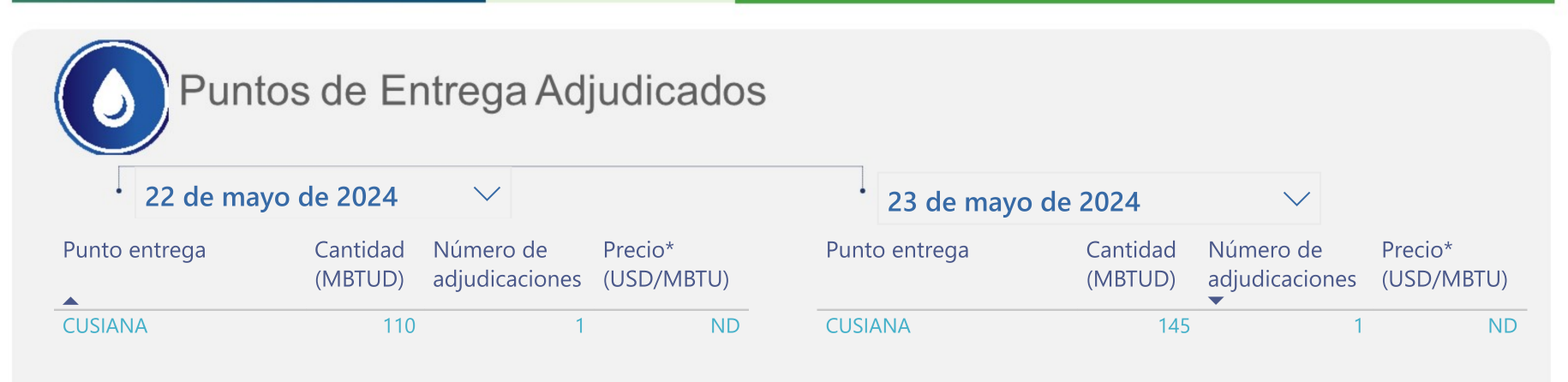


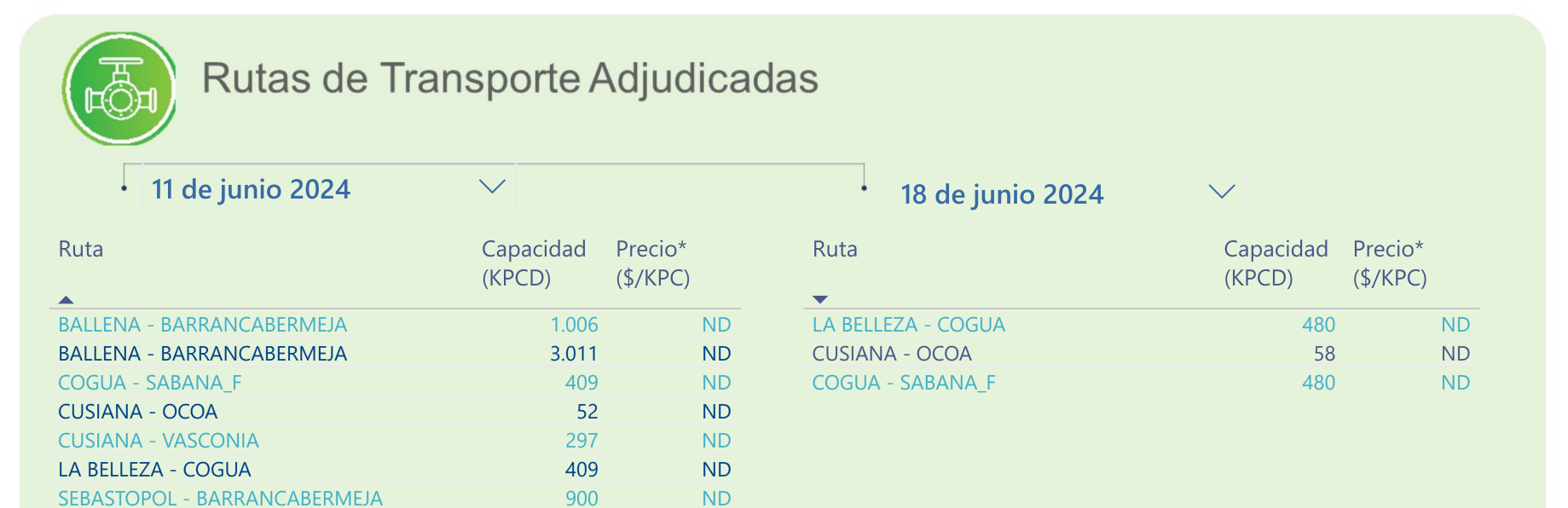
Variación en el número de adjudicaciones

0%

Variación en las cantidades adjudicadas

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







Variación en el número de adjudicaciones

-57% ★

Variación en las cantidades adjudicadas

-83 % +



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