

AL DÍA CON EL GESTOR

11 de agosto 2025



ENERGÍA TOMADA DEL SISTEMA NACIONAL DE TRANSPORTE

3 de agosto de 2025

764 GBTUD



10 de agosto 2025

760 GBTUD

Se registra una reducción de la cantidad de energía tomada en un -0,53%, respecto al domingo 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

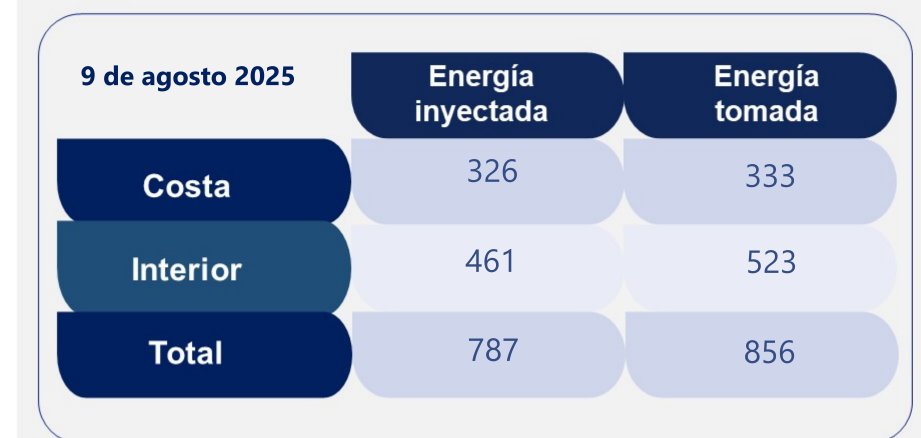


La energía tomada se redujo un -18,33% respecto al mes de Julio.

La energía tomada se redujo un -17,74% respecto al mes de Junio.

(i)

INFORMACIÓN OPERATIVA POR SISTEMA



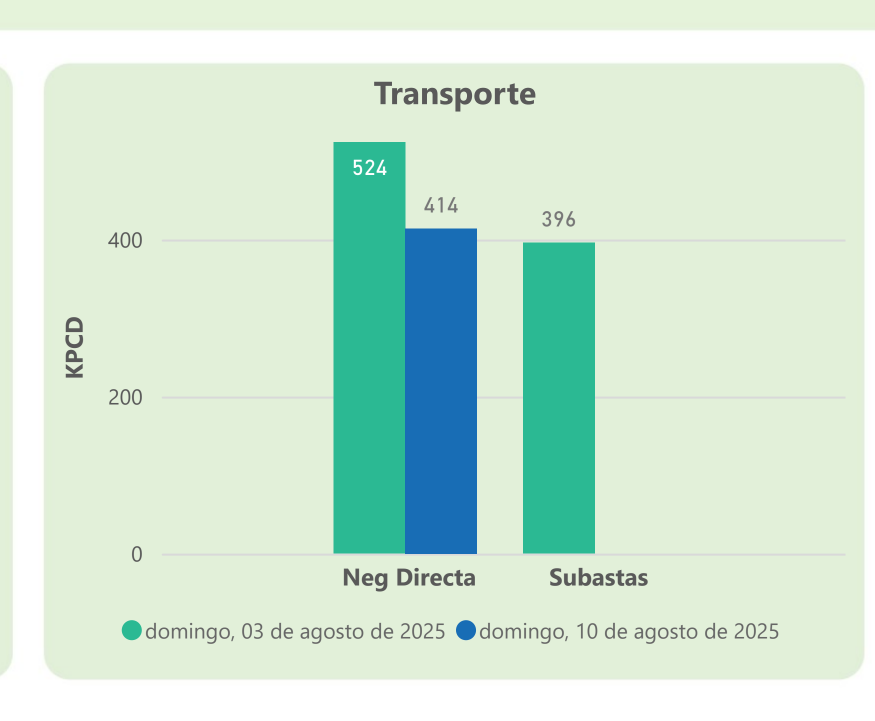


Las posibles diferencias presentadas entre el total de energía inyectada y total de entregas a usuarios finales puede ser ocasionada por almacenamientos en el sistema de transporte (empaquetamientos), pérdidas y consumos no reportados.



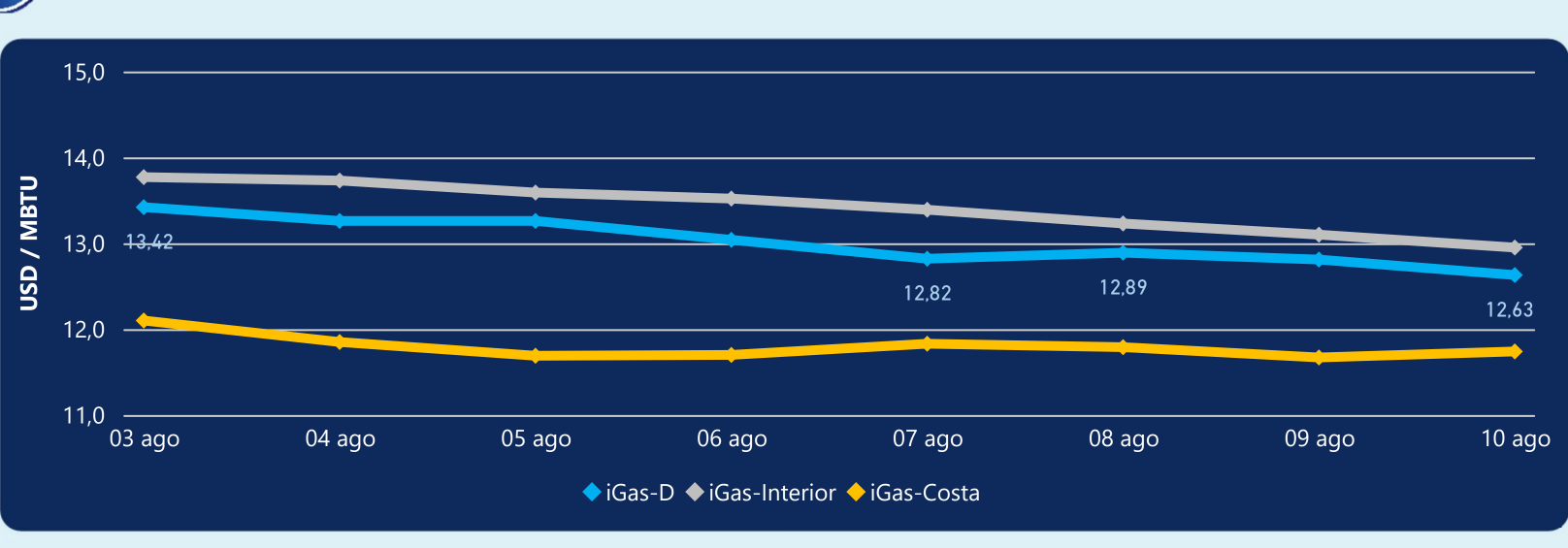
MERCADO SECUNDARIO





Se registraron contratos de suministro, realizados en negociación directa por 15809 MBTUD. Por capacidad de transporte se registraron contratos, realizados en negociación directa por 414 KPCD y no se registraron subastas.

PRECIOS



El indicador de precios i-Gas presenta una reducción del -1,41%, alcanzando un valor de 12,63 USD/MBTU. El precio para entrega en la Guajira presenta un incremento del 0,6%, alcanzando un valor de 11,74 USD/MBTU. El precio para entrega en Cusiana presenta una reducción del -1,15%, alcanzando un valor de 12,95 USD/MBTU.





2,99

USD/MBTU





Japón - Corea

11,93

USD/MBTU

FUENTE: SISTEMA ELECTRÓNICO DE GAS - SEGAS - CME GROUP

LNG



COMPORTAMIENTO SUBASTA ÚSELO O VÉNDALO DE CORTO PLAZO



Variación en el número de adjudicaciones

0%

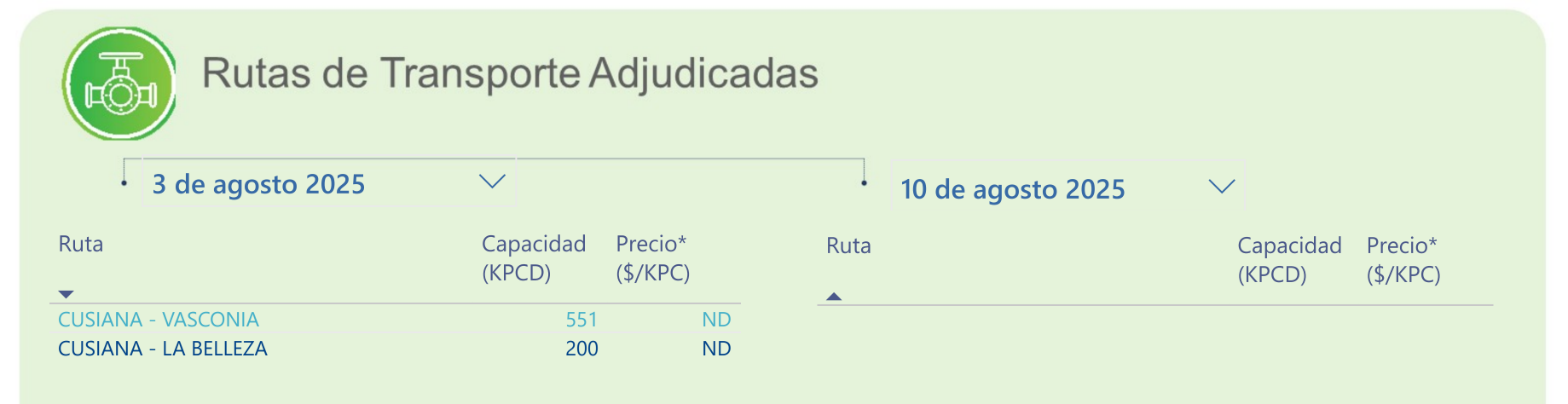
Variación en las cantidades adjudicadas

32%



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







Variación en el número de adjudicaciones

-100 %

Variación en las cantidades adjudicadas

-100%

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