

AL DÍA CON EL GESTOR

3 de octubre 2024



ENERGÍA TOMADA DEL SISTEMA NACIONAL DE TRANSPORTE

25 de septiembre de 2024

1.189 GBTUD



2 de octubre 2024

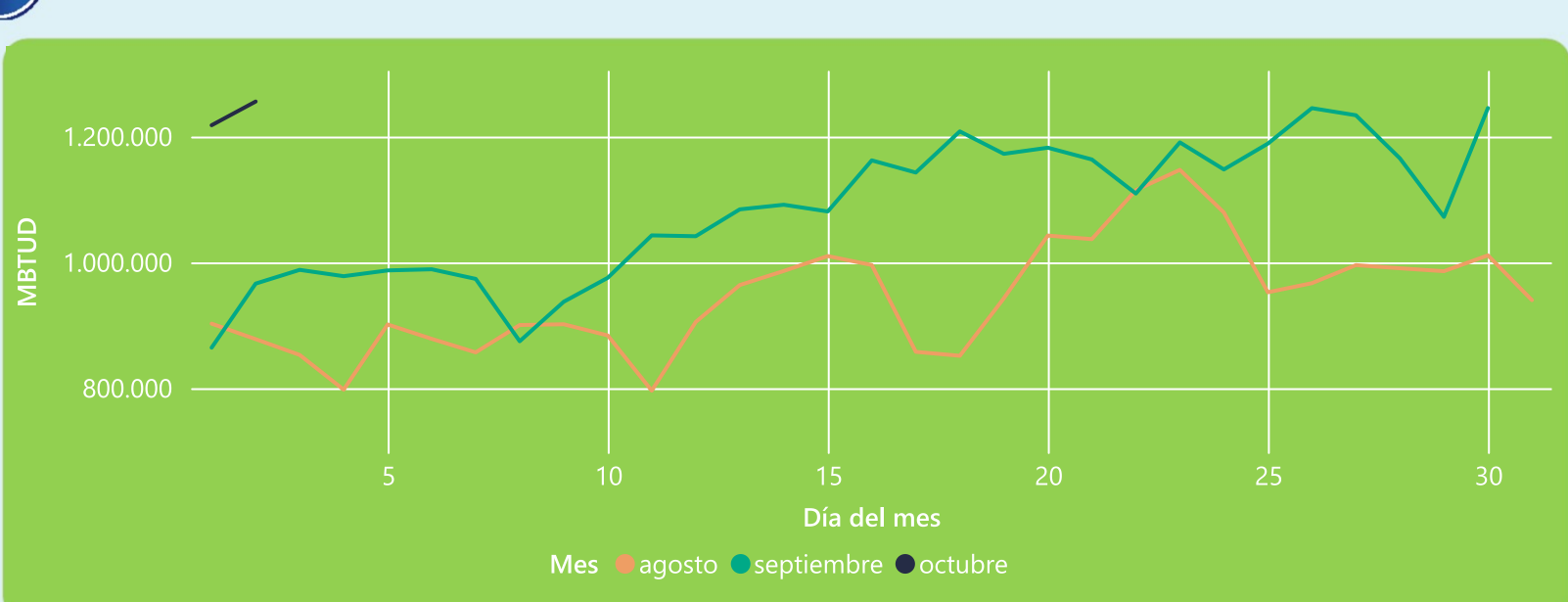
1.256 **GBTUD**

Se registra un incremento de la cantidad de energía tomada de 5,63%, respecto al miércoles 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

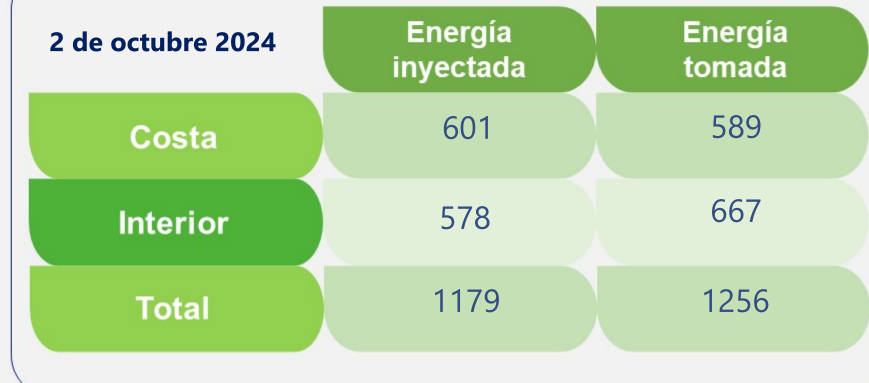


La energía tomada aumentó un 29,96% respecto al mes de Septiembre.

La energía tomada aumentó un 43,03% respecto al mes de Agosto.

INFORMACIÓN OPERATIVA POR SISTEMA

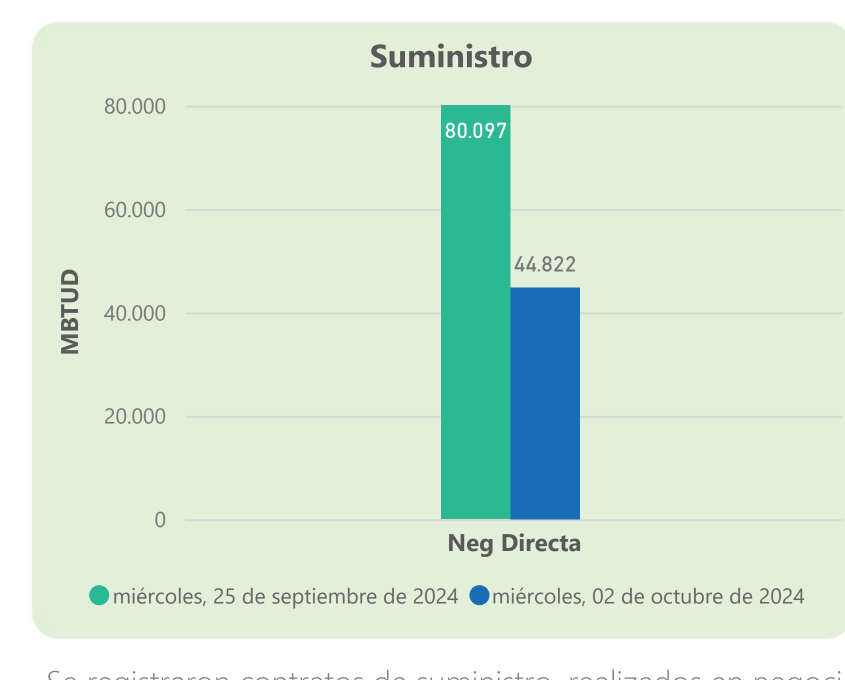


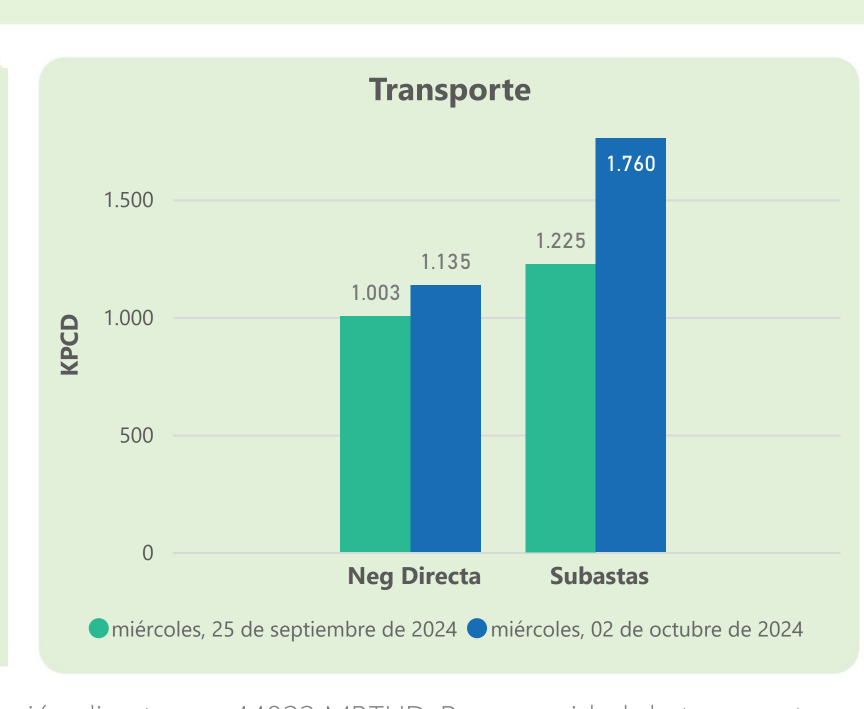


Las posibles diferencias presentadas entre el total de energía inyectada y total de entregas a usuarios finales puede ser ocasionada por almacenamientos en el sistema de transporte (empaquetamientos), pérdidas y consumos no reportados.



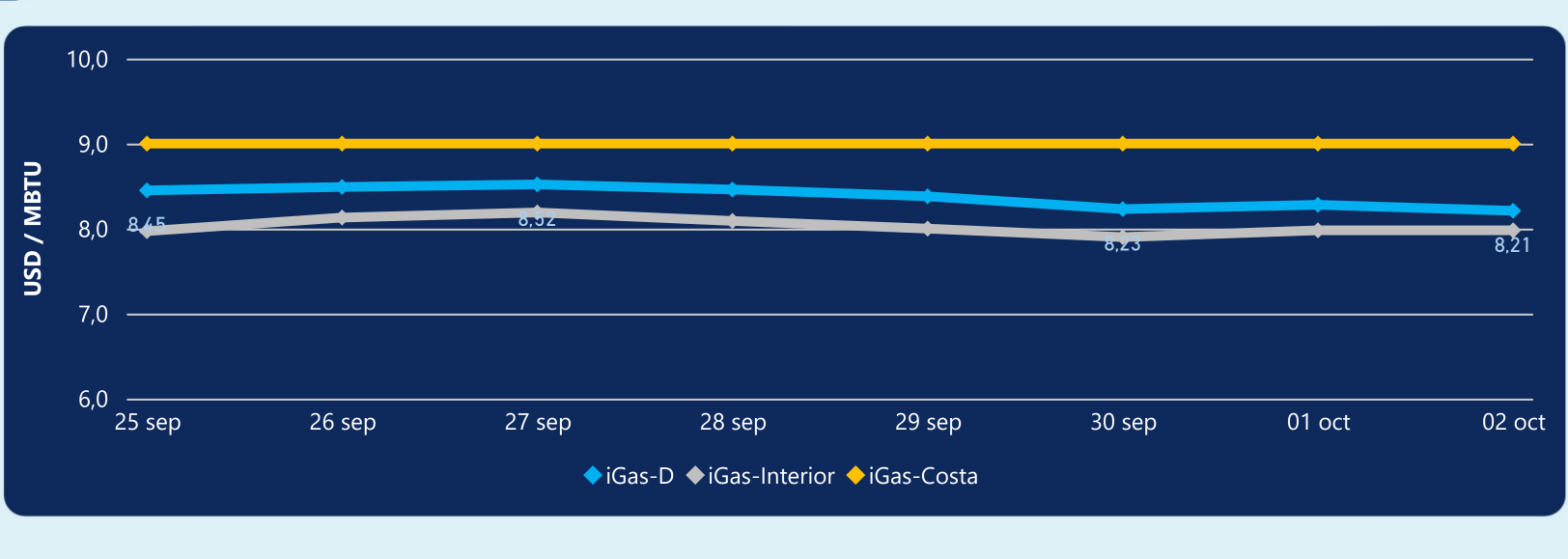
MERCADO SECUNDARIO



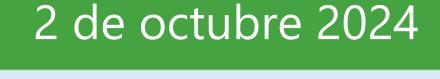


Se registraron contratos de suministro, realizados en negociación directa por 44822 MBTUD. Por capacidad de transporte se registraron contratos, realizados en negociación directa por 1135 KPCD y en subastas por 1760 KPCD. En total la capacidad de transporte registrada fue de 2895 KPCD.

PRECIOS



El indicador de precios i-Gas presenta una reducción del -0,85%, alcanzando un valor de 8,21 USD/MBTU. El precio para entrega en la Guajira no presentó variaciones. El precio para entrega en Cusiana no presentó variaciones.





Henry Hub

15,09

USD/MBTU





FUENTE: SISTEMA ELECTRÓNICO DE GAS - SEGAS - CME GROUP



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

0 %

Variación en las cantidades adjudicadas

52 %



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