AL DÍA CON EL GESTOR

27 de noviembre 2024



ENERGÍA TOMADA DEL SISTEMA NACIONAL DE TRANSPORTE

19 de noviembre de 2024

954 GBTUD



26 de noviembre 2024 🗡

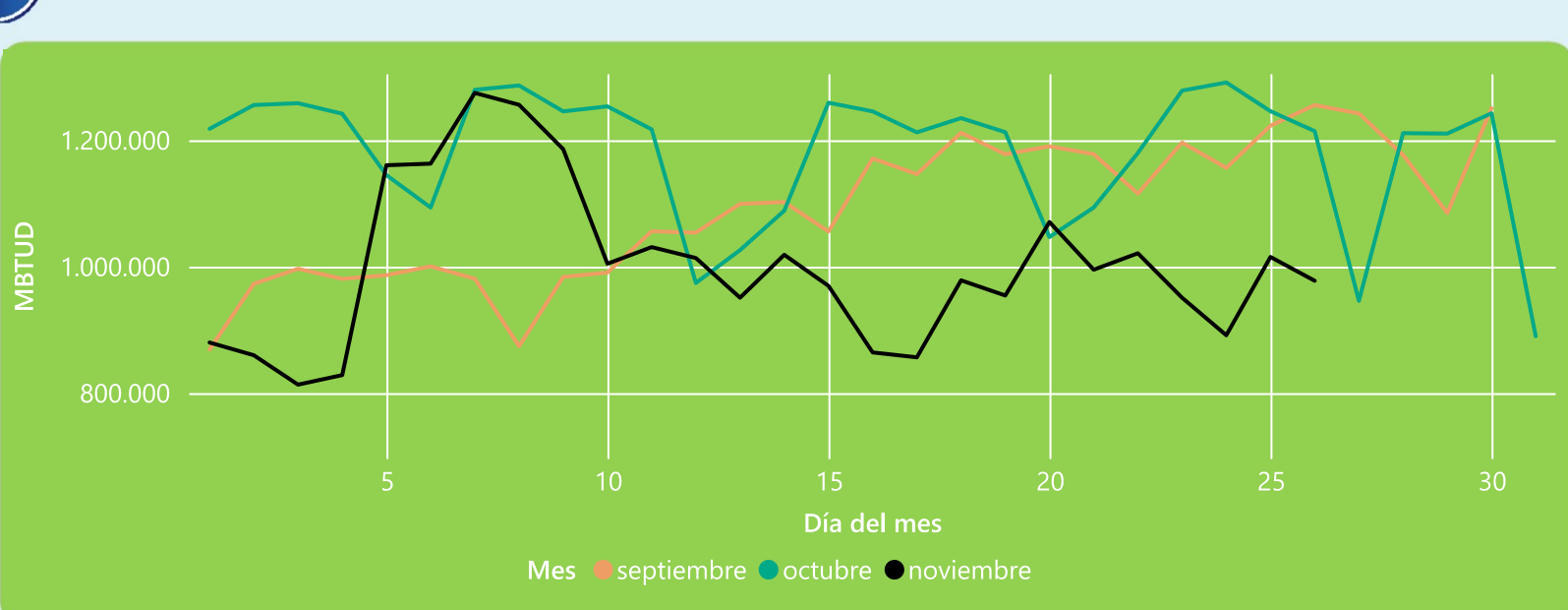
978 GBTUD

Se registra un incremento de la cantidad de energía tomada de 2,44%, 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 se redujo un -19,49% respecto al mes de Octubre.

La energía tomada se redujo un -22,13% respecto al mes de Septiembre.

INFORMACIÓN OPERATIVA POR SISTEMA



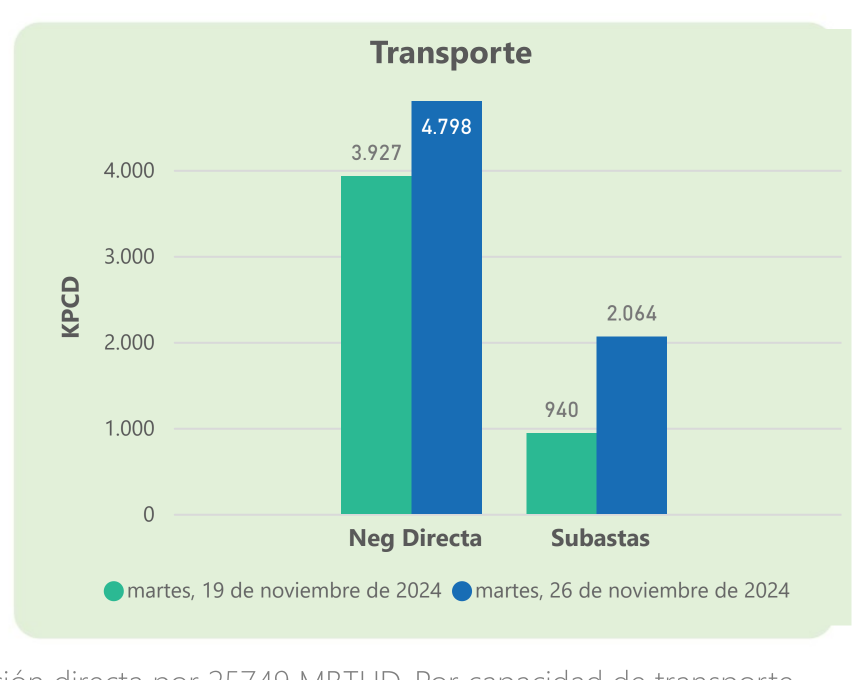


Las posibles diferencias presentadas entre el total de energía inyectada y total de entregas a usuarios finales puede ser ocasionada por almacenamientos en el sistema de transporte (empaquetamientos), pérdidas y consumos no reportados.



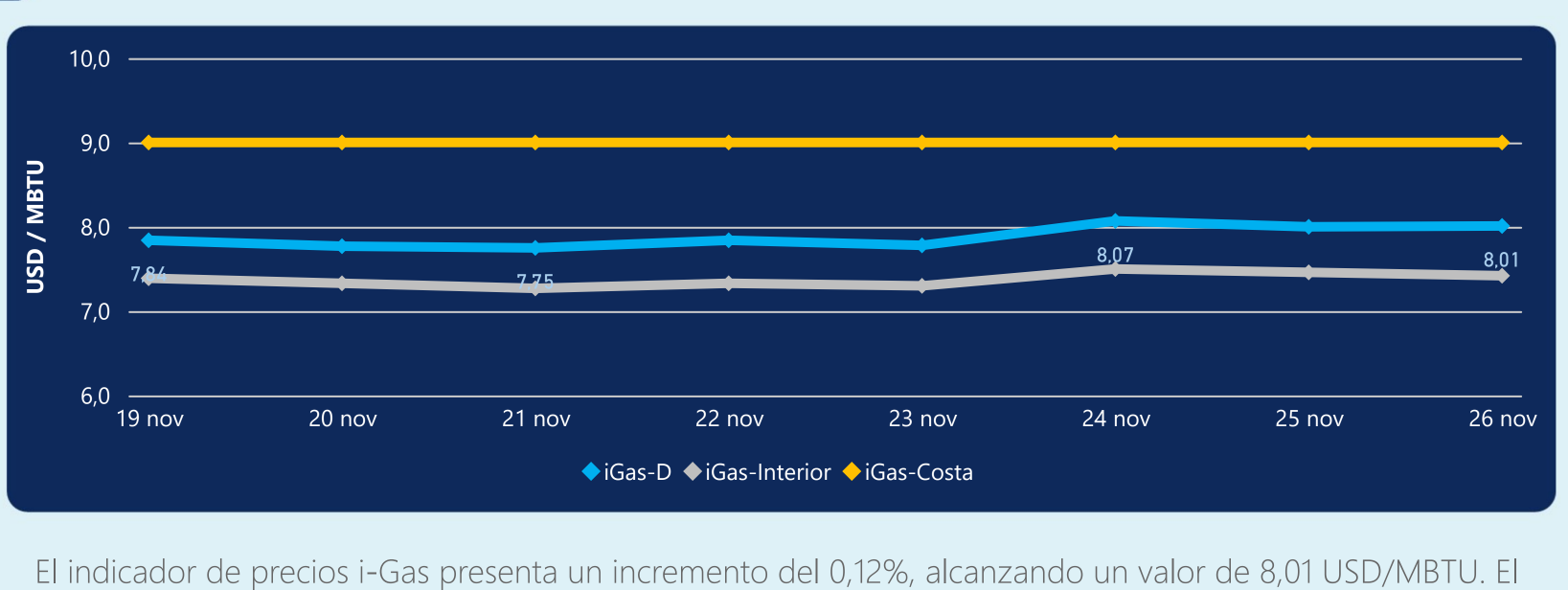
MERCADO SECUNDARIO





Se registraron contratos de suministro, realizados en negociación directa por 25749 MBTUD. Por capacidad de transporte se registraron contratos, realizados en negociación directa por 4798 KPCD y en subastas por 2064 KPCD. En total la capacidad de transporte registrada fue de 6862 KPCD.

PRECIOS



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

26 de noviembre 2024



2 47

Henry Hub

3,4/

USD/MBTU

T



Japón - Corea

LNG

14,94



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

0 %

Variación en las cantidades adjudicadas

29 %



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