



AL DÍA CON EL GESTOR 31 DE MAYO 2020

23 de mayo 2020

820
GBTUD

ENERGÍA TOMADA DEL SISTEMA NACIONAL DE TRANSPORTE



16 %

Respecto al sábado de la semana pasada, incrementó la cantidad de energía tomada en un 16%

948
GBTUD

30 de mayo 2020

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

ENERGÍA TOMADA DEL SISTEMA NACIONAL DE TRANSPORTE



Se registra un incremento de la energía tomada, respecto al mes de marzo de 23.48% y respecto a abril, un incremento de 20.75%.

INFORMACIÓN OPERATIVA POR SISTEMA

29 de mayo 2020

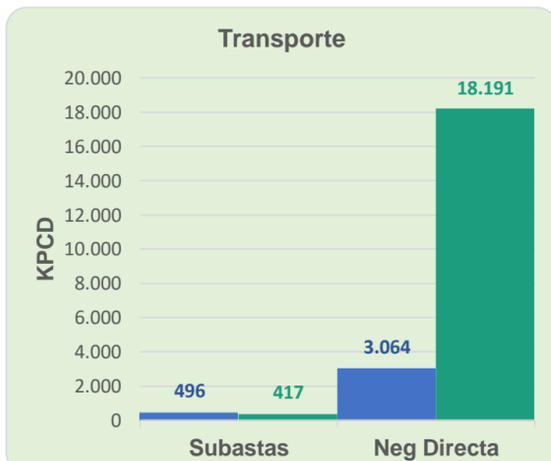
	Costa	Interior	Total
Energía inyectada	405	605	1,011
Energía tomada	395	575	970

30 de mayo 2020

	Costa	Interior	Total
Energía inyectada	222	600	822
Energía tomada	395	553	948

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.

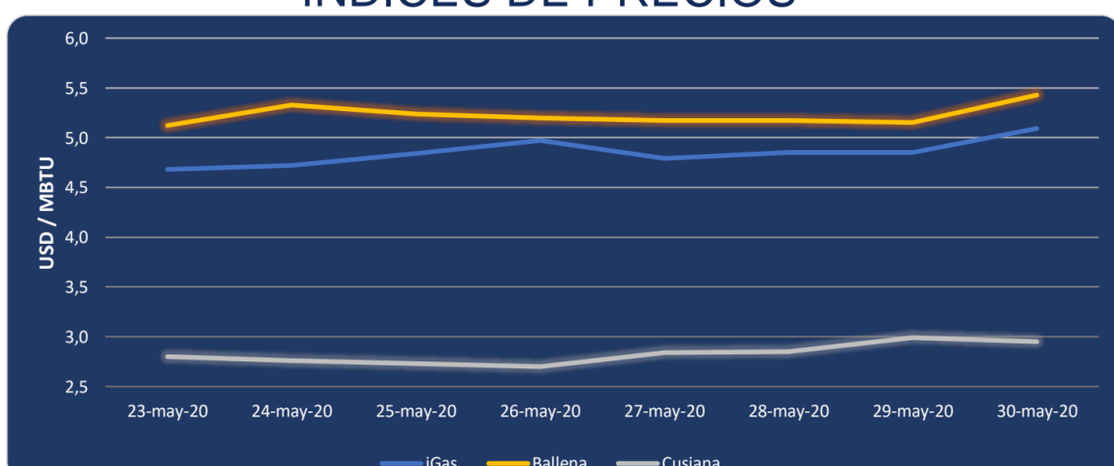
MERCADO SECUNDARIO



● 23 de mayo 2020 ● 30 de mayo 2020

Se registraron contratos de capacidad de suministro realizados en negociación directa por 28,298 MBTUD. Por capacidad de transporte se registraron contratos realizados en subastas por 417 KPCD y en negociación directa por 18,191 KPCD.

ÍNDICES DE PRECIOS



El índice iGas presenta un incremento del 4.95% pasando 5.09 USD/MBTU, de igual manera, el índice de precios para entrega en Ballena, presenta un incremento del 5.44%, pasando a 5.43 USD/MBTU. Mientras que el precio para entrega en Cusiana presenta una reducción del 1.3% quedando en 2.95 USD/MBTU.

Henry Hub



30 de mayo 2020
LNG
Japón - Corea