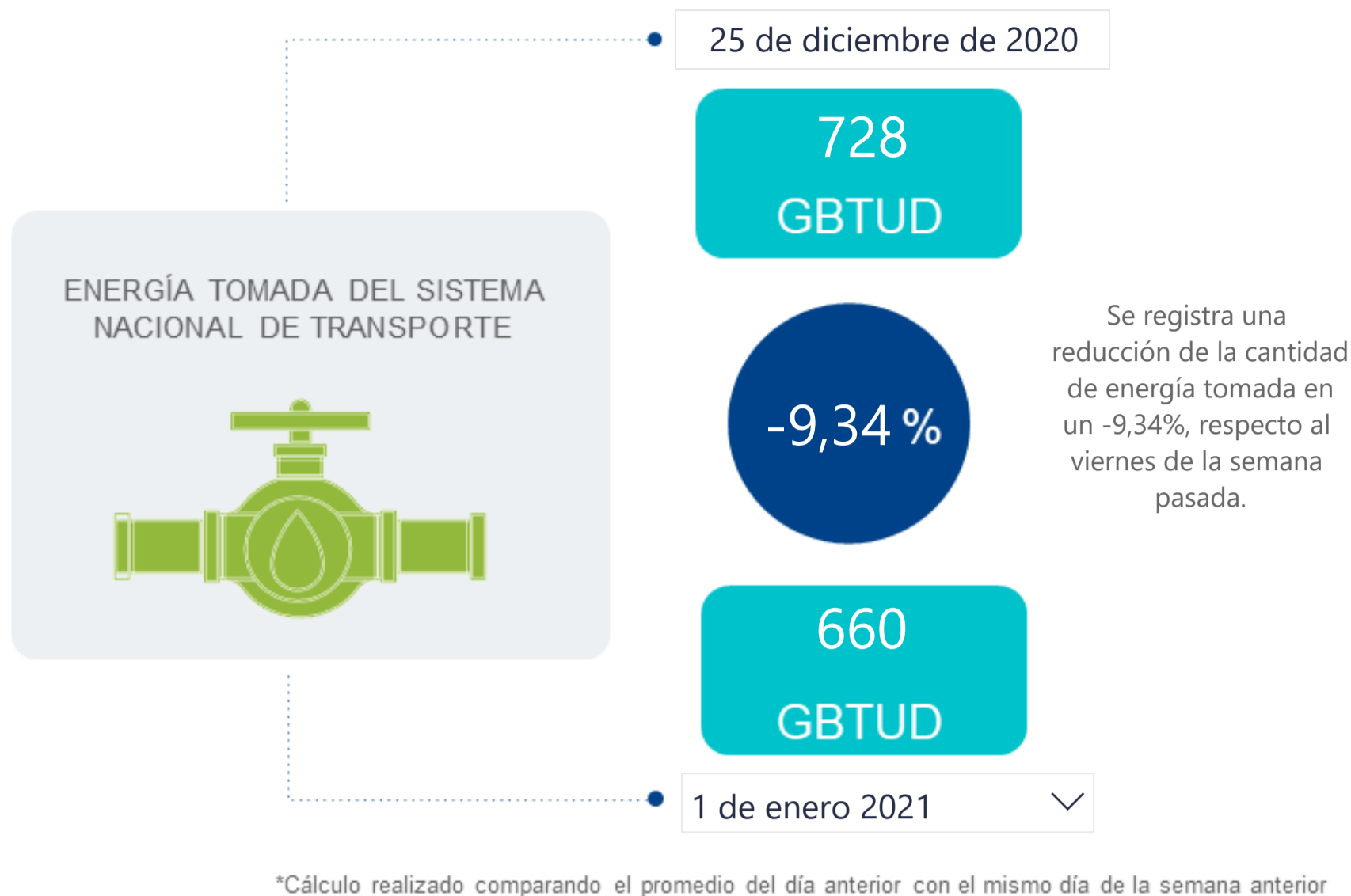
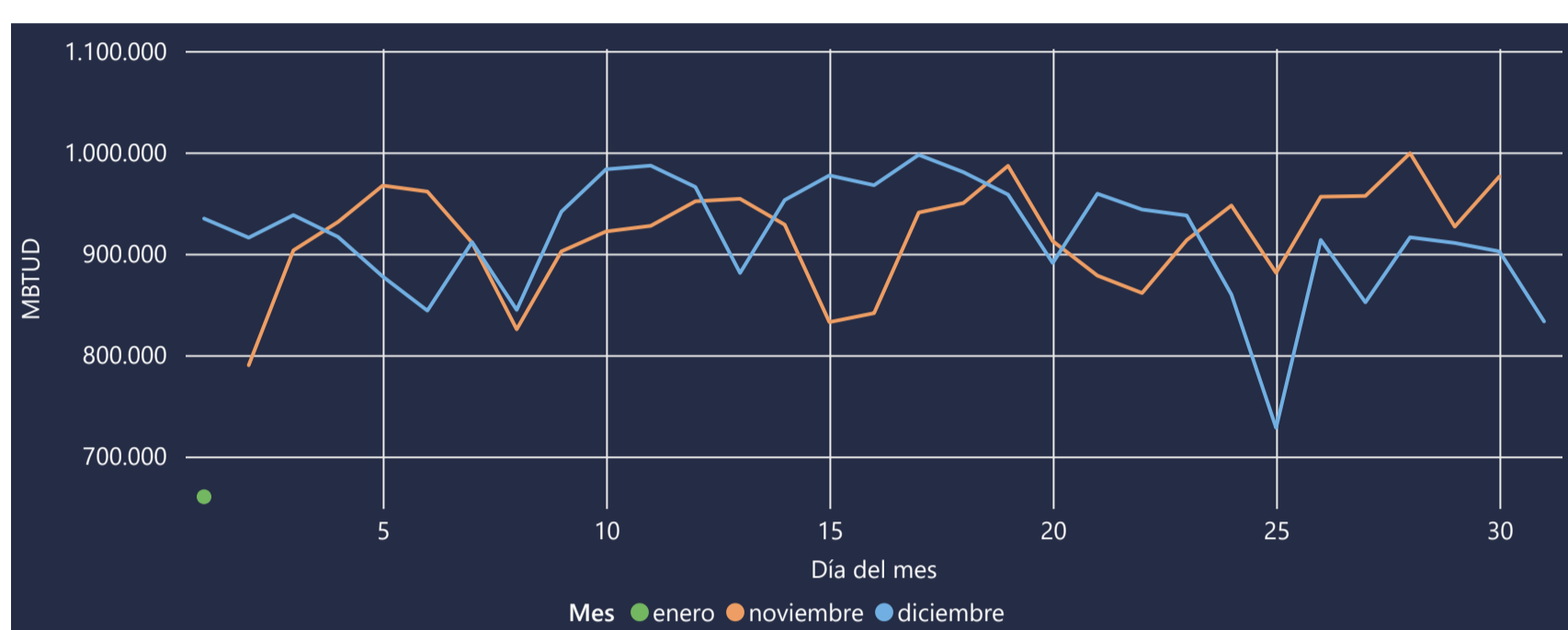


AL DÍA CON EL GESTOR

2 de enero de 2021



ENERGÍA TOMADA DEL SISTEMA NACIONAL DE TRANSPORTE



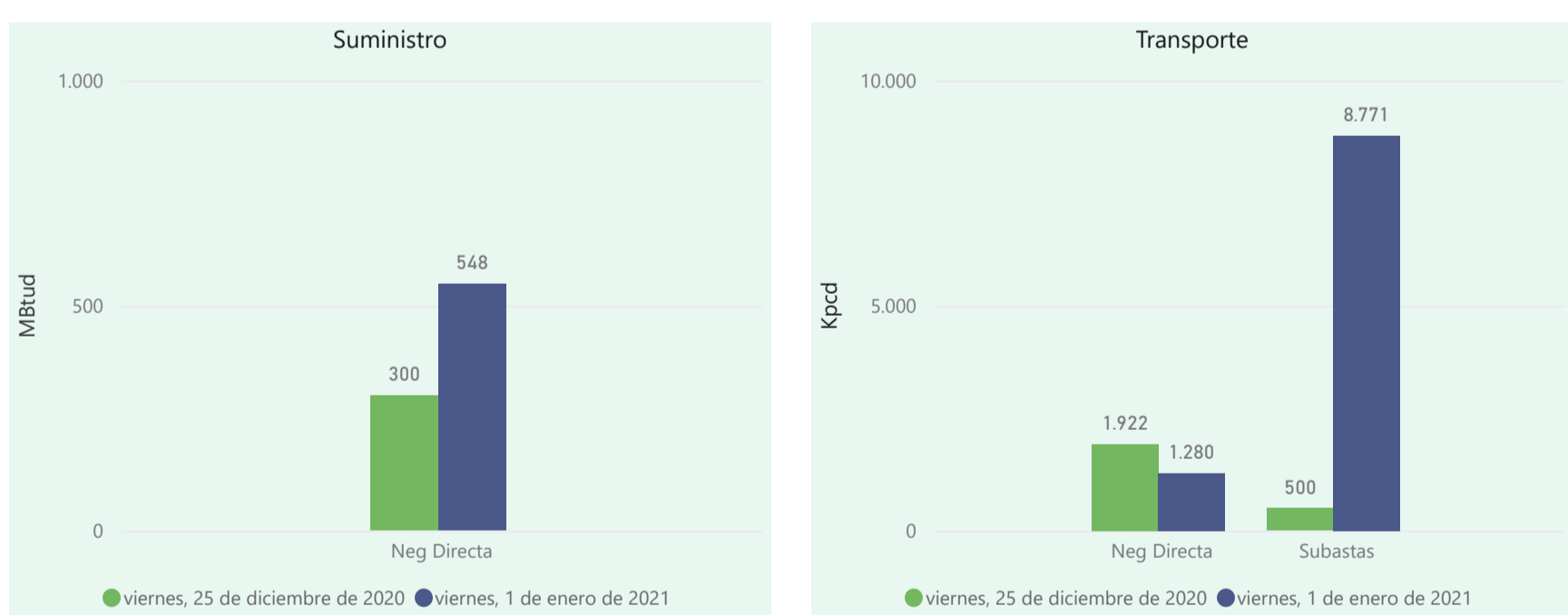
INFORMACIÓN OPERATIVA POR SISTEMA

31 de diciembre de 2020	Costa	Interior	Total
Energía inyectada	309	553	863
Energía tomada	313	520	833

1 de enero 2021	Costa	Interior	Total
Energía inyectada	298	482	780
Energía tomada	283	377	660

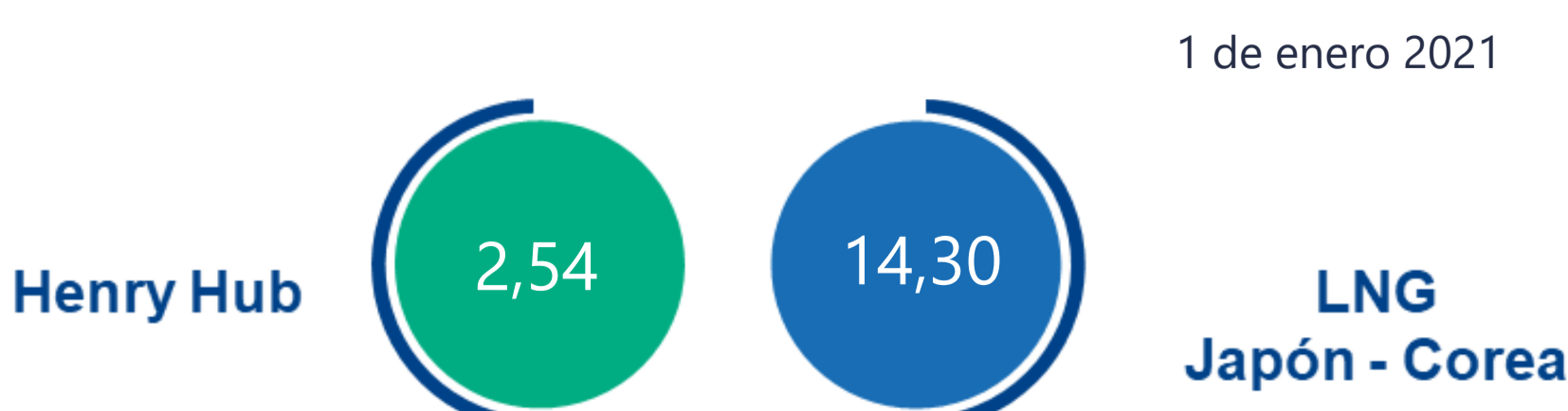
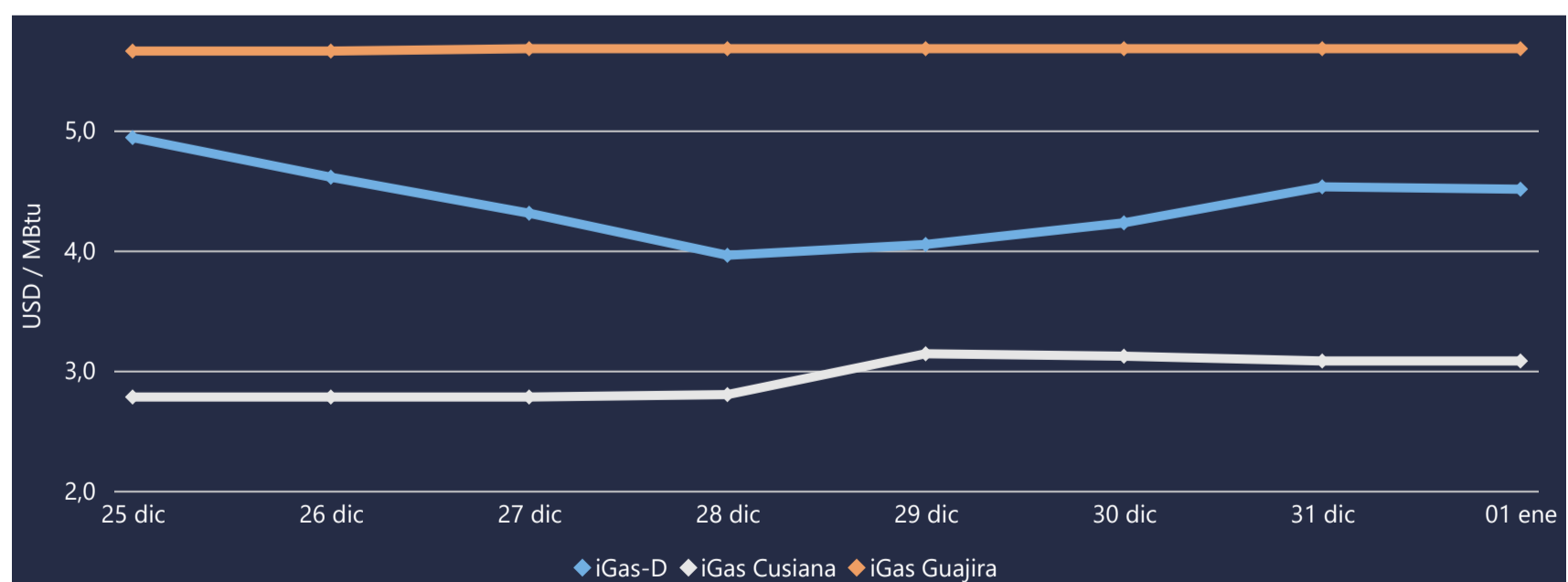
Las posibles diferencias presentadas entre el total de energía inyectada y total de entregas a usuarios finales puede ser ocasionada por almacenamientos en el sistema de transporte (empaquetamientos), pérdidas y consumos no reportados.

MERCADO SECUNDARIO



Se registraron contratos de suministro, realizados en negociación directa por 548 MBtud. Por capacidad de transporte se registraron contratos, realizados en negociación directa por 1280 Kpcd y en subastas por 8771 Kpcd. En total la capacidad de transporte registrada fue de 10051 Kpcd.

ÍNDICES DE PRECIOS

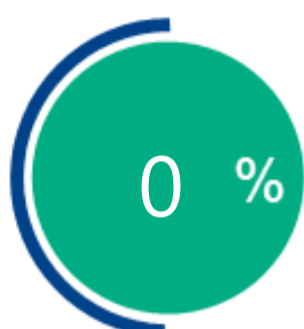




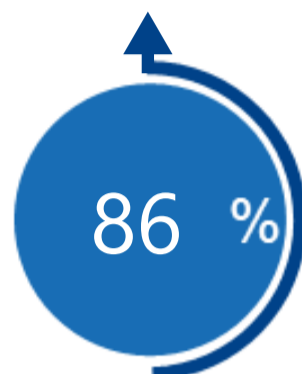
COMPORTAMIENTO SUBASTA ÚSELO O VÉNDALO DE CORTO PLAZO

Suministro de Gas Natural*

Variación en el número de adjudicaciones



Variación en las cantidades adjudicadas



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



Puntos de Entrega Adjudicados

21 de noviembre de 2020

Punto entrega	Cantidad (MBTUD)
CUSIANA	300

25 de noviembre de 2020

Punto entrega	Cantidad (MBTUD)
CUSIANA	557



Rutas de Transporte Adjudicadas

25 de diciembre 2020

Ruta	Capacidad (KPCD)
CUSIANA - OCOA	282
CUSIANA - SABANA_F	85
CUSIANA - VASCONIA	500

1 de enero 2021

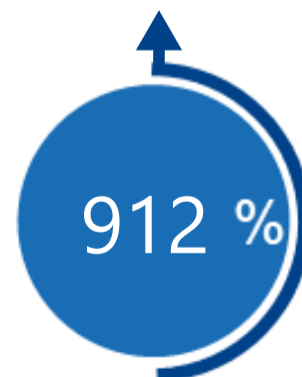
Ruta	Capacidad (KPCD)
MARIQUITA - GUALANDAY	8771

*Las cantidades adjudicadas en las subastas pueden ser modificadas a la baja por las partes, previo a firma del contrato y su registro contractual en SEGAS

Variación en el número de adjudicaciones



Variación en las capacidades adjudicadas



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

Capacidad de transporte*