

Mercado de Gas Natural 2023-2027

Contratación del mercado de gas natural en el corto y mediano plazo Julio 2023

↓ Julio 14 de 2023

Contenido

1. Resumen
2. Estructura de mercado
3. Contratación suministro 2023-2027
4. Contratación transporte 2023-2027
5. Balance contractual 2023
6. Convenciones y terminología



1. Resumen

Mercado de Gas Natural
2023-2027



1. Resumen

Este informe tiene como objetivo presentar el perfil de contratación del suministro y transporte de gas natural en el mercado colombiano para el período 2023 - 2027, con el fin de proveer información del estado comercial del mercado en el corto y mediano plazo, a partir de la información transaccional registrada en el Gestor del Mercado de Gas, y que es anterior al proceso de comercialización anual de Suministro, con corte al 13 de julio de 2023.

Suministro

Se presenta un análisis de la contratación del año 2023 en comparación con la energía inyectada; se destacan las principales fuentes de producción y su contratación para los diferentes sectores para el año 2023, así como los principales puntos donde se contrata la entrega del gas natural. Adicionalmente, se registra el perfil de contratación de los sectores de demanda con mayor participación en la contratación para el mercado primario, secundario y OTMM (Otras Transacciones del Mercado Mayorista), en el horizonte 2023-2027.

Transporte

Incorpora un análisis de la contratación promedio para 2023 de las principales rutas y sus respectivos tramos, el cual se complementa con una revisión de su perfil de contratación en el mercado primario para los próximos 5 años. Finalmente se muestran las capacidades contratadas para 2023 por cada sector de consumo en los mercados primario, secundario y OTMM. Adicionalmente, se registra el perfil de contratación por tramos para el mercado primario, en el horizonte 2023-2027.

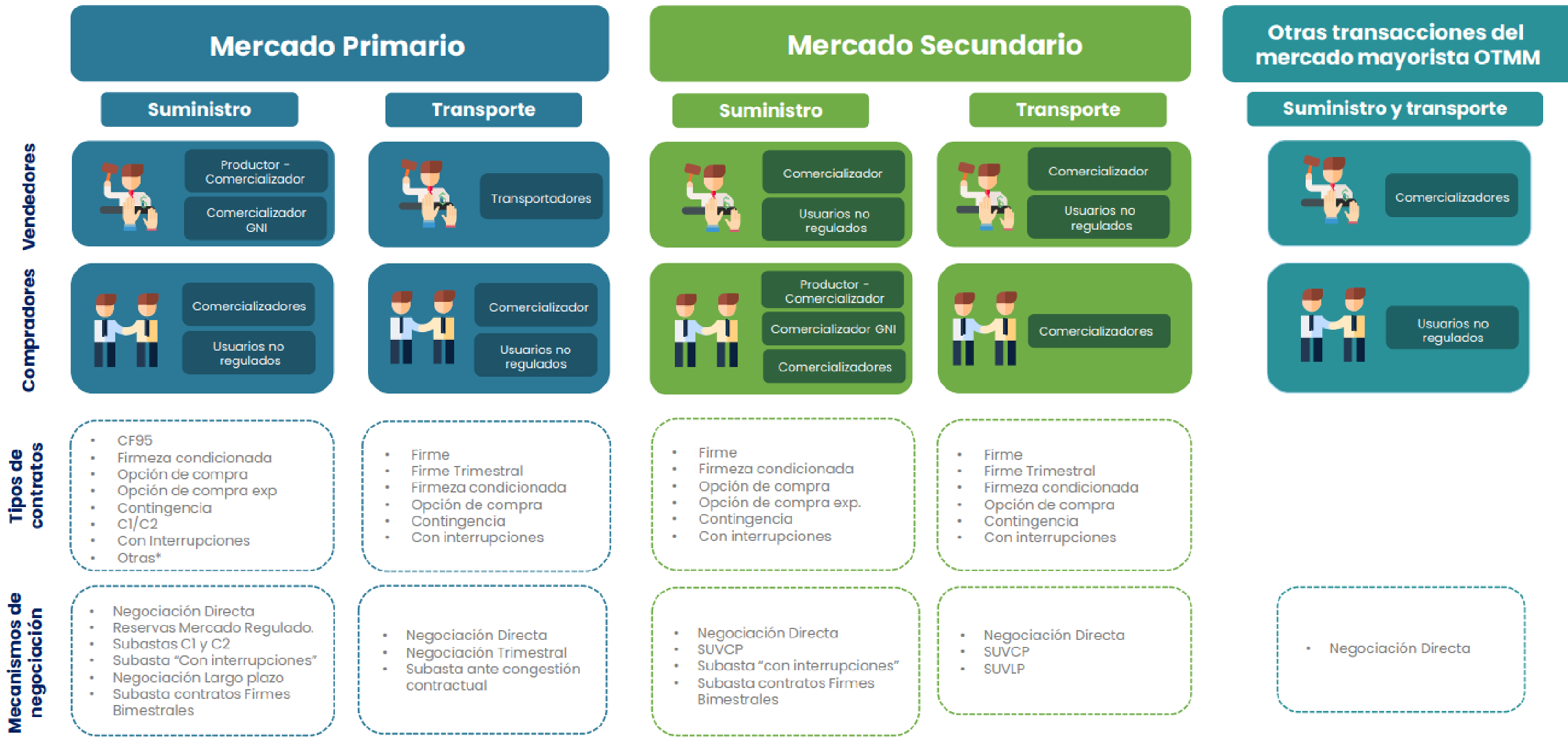


2. Estructura del mercado

Mercado de Gas Natural
2023-2027

Con el fin de brindar un contexto del funcionamiento del mercado de gas natural en Colombia, se presenta un resumen de la arquitectura del mercado establecida por el marco normativo vigente (**Resoluciones CREG 185 y CREG 186 de 2020, y CREG 001 de 2021**) para las actividades de suministro y transporte de gas natural.

2. Estructura del mercado



Notas:

- Los Productores-comercializadores y Comercializadores de Gas natural importado (GNI) podrán actuar como usuarios No regulados para comprar capacidad de transporte en el mercado primario cuando requieran de esa capacidad exclusivamente para transportar gas para su propio consumo.
- Los transportadores están habilitados como compradores de Suministro en el mercado secundario.
- Los usuarios no regulados actúan como vendedores del mercado secundario únicamente a través de subastas, pero no a través de negociación directa (artículo 31 de Resolución CREG 186/2020)
- La modalidad de contratación "Otras" hace referencia a Campos en pruebas extensas, Resolución (párrafo del artículo 19 de Resolución CREG 186/2020), se compone de cantidades firmes y con interrupciones.

Fuente: Elaboración propia de acuerdo con la regulación vigente

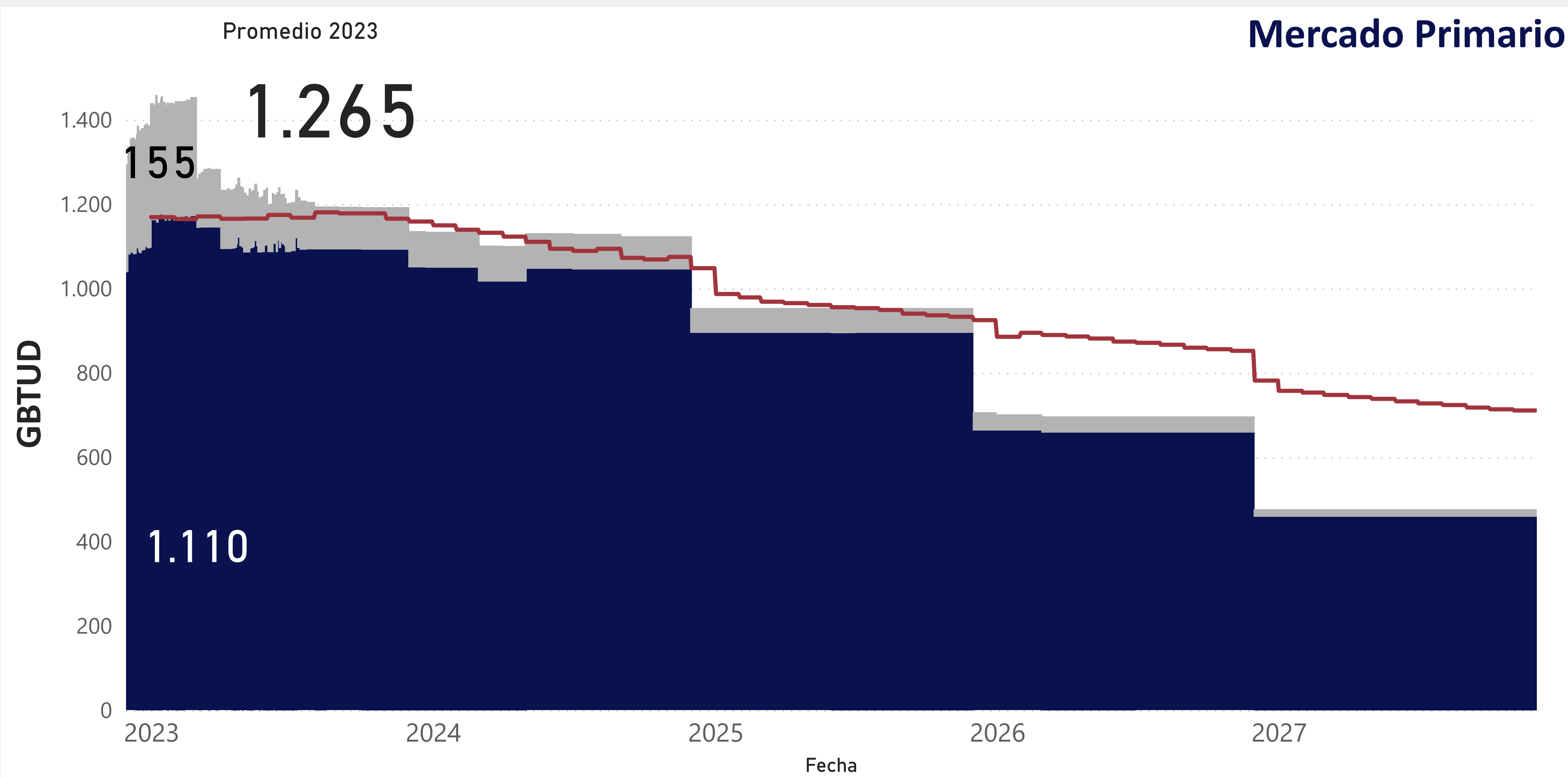


3. Contratación suministro

Mercado de Gas Natural
2023-2027

El perfil de contratación de esta sección incluye la información registrada en el Gestor del Mercado de Gas Natural, con corte al 13 de julio de 2023

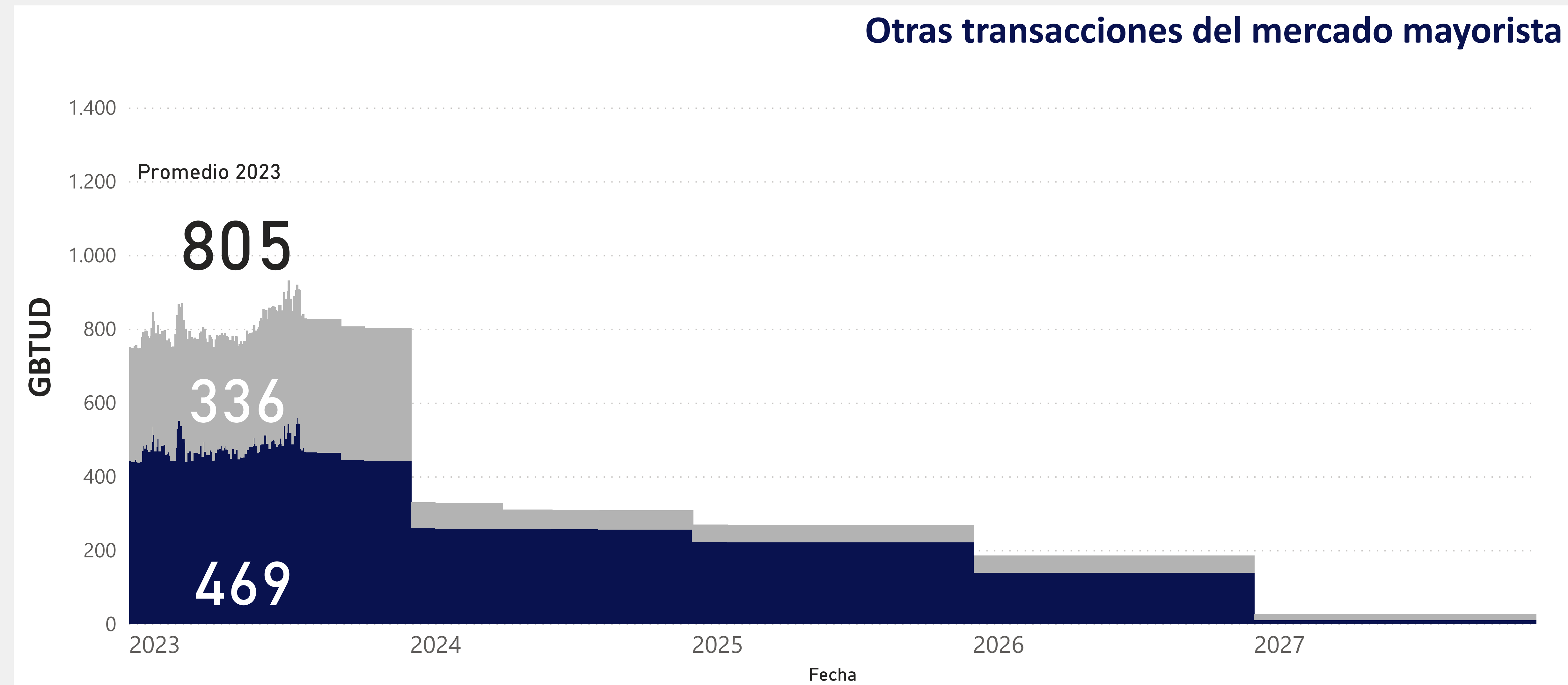
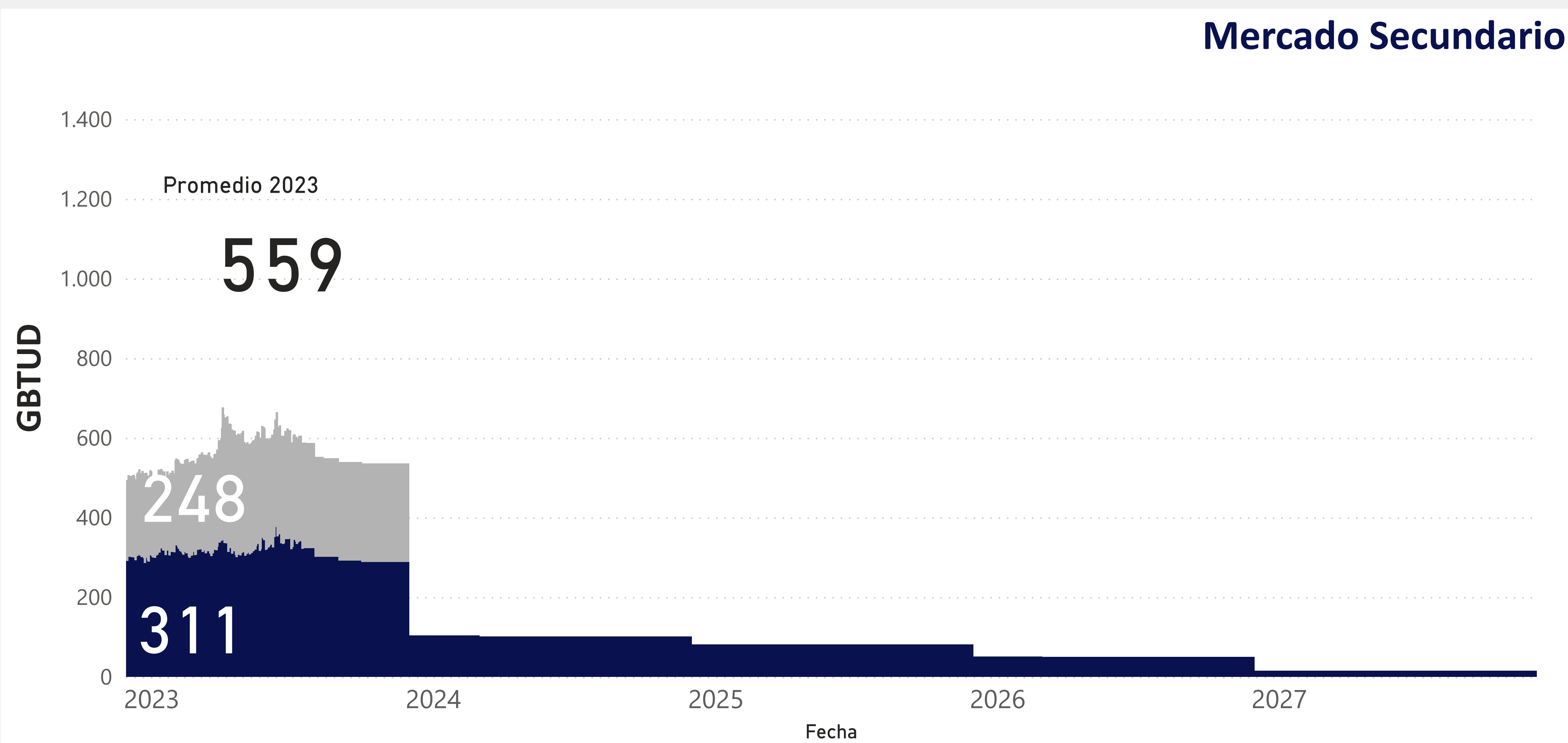
3.1 Contratación de Suministro 2023-2027 en los mercados primario, secundario y OTMM



Mercado Primario. En el mercado primario los agentes contratan el suministro de gas natural para el corto, mediano y largo plazo. En términos de cantidades contratadas, el año gas 2023 tiene una contratación promedio de 1,265 GBTUD.

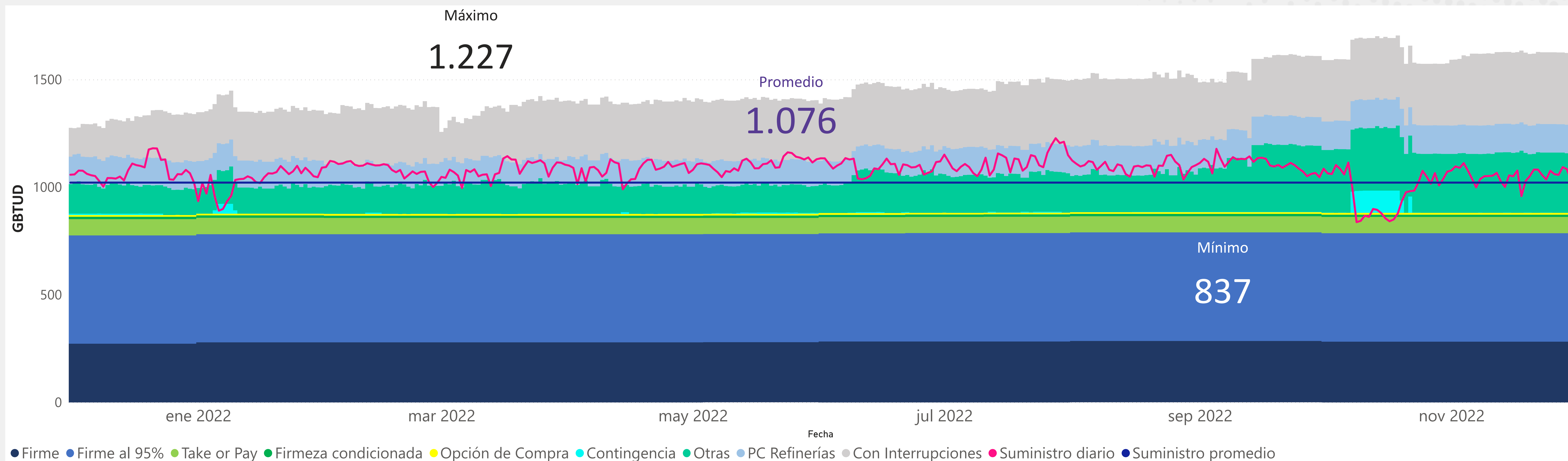
Mercado Secundario y OTMM. La contratación registrada, a julio 13 de 2023, refleja que el mercado secundario del año gas 2023 tiene 559 GBTUD (garantiza firmeza 311 + con interrupciones 248), y en el mercado OTMM 805 GBTUD (garantiza firmeza 469 + con interrupciones 336). Como se puede apreciar en las gráficas, los mercados secundario y OTMM se constituyen como escenarios de negociación para contratación de corto y mediano plazo.

- Contratación de largo plazo con interrupciones: contratos registrados y vigentes previo al inicio de cada año*
- Contratación de largo plazo firme: contratos que garantizan firmeza registrados y vigentes previo al inicio de cada año**
- Potencial de producción 2023***



* Contratos "con interrupciones" y modalidad Otras (cantidades registradas "con interrupciones")
 ** Contratos que garantizan firmeza: Firme, CF 95, Take or Pay, Firmeza Condicionada, Opción de Compra, Contingencia y Otras (cantidades en firme).
 *** Ver resoluciones del Ministerio de Minas y Energía en la sección de notas generales
 Nota: La información de contratación no contiene la totalidad contratada por el sector de Refinerías, ya que estas no están obligadas a registrar contratos en SEGAS.

3.2 Contratación en el mercado primario e inyección de energía en el año gas 2022



- El suministro en 2022 tuvo un promedio de 1.076 GBTUD, que varió desde un mínimo de 837 GBTUD a un máximo de 1.227 GBTUD.
- La energía contratada para 2022 en promedio registró 1.064 GBTUD en modalidades con firmeza (Contratos Garantía Firmeza + Producción comprometida Refinerías) y 269 GBTUD con interrupciones.
- El suministro promedio se ubicó por debajo de los niveles de contratación con firmeza (incluyendo Producción comprometida – Refinerías).

Mes	Suministro mínimo	Suministro promedio	Suministro máximo	Contratación que garantiza firmeza	Contratación con Interrupciones	Producción comprometida refinerías
dic-2021	1.002	1.074	1.181	1.006	184	128
ene-2022	891	1.030	1.099	1.013	229	125
feb-2022	1.000	1.084	1.122	1.009	259	101
mar-2022	996	1.083	1.144	1.019	232	111
abr-2022	990	1.081	1.129	1.011	266	120
may-2022	1.046	1.108	1.162	1.009	281	117
jun-2022	1.036	1.095	1.135	1.054	288	112
jul-2022	1.051	1.122	1.227	1.059	287	130
ago-2022	1.035	1.096	1.150	1.063	311	136
sep-2022	1.046	1.108	1.178	1.158	274	133
oct-2022	837	977	1.114	1.212	286	132
nov-2022	958	1.055	1.112	1.158	330	132
Total	837	1.076	1.227	1.064	269	123

Suministro incluye la inyección al SNT, y las entregas por otros medios de transporte
 NOTA: Para mayor entendimiento del mantenimiento realizado en el mes de octubre, remitirse al informe [COMPORTAMIENTO DE LA OFERTA Y DEMANDA DE GAS NATURAL \(Informe especial\)](#).

Contratos que garantizan firmeza: Firme, CF 95, Take or Pay, Firmeza Condicionada, Opción de Compra, Contingencia y Otras (cantidades en firme).

3.3 Fuentes de suministro y sectores de demanda - Contratación 2023 del mercado primario

Contratación promedio 2023

1.265
GBTUD

De acuerdo con los contratos registrados ante el Gestor del Mercado, el año gas 2023 a la fecha registra una contratación promedio diaria de 1,265 GBTUD, que incluye las modalidades que garantizan firmeza y con interrupciones.

La fuente con mayor contratación para 2023 es Cupiagua con 200 GBTUD, seguida por Cusiana con 196 GBTUD y Bloque VIM5 con 170 GBTUD, estas tres fuentes agregan cerca de la mitad de la contratación nacional.

520
GBTUD

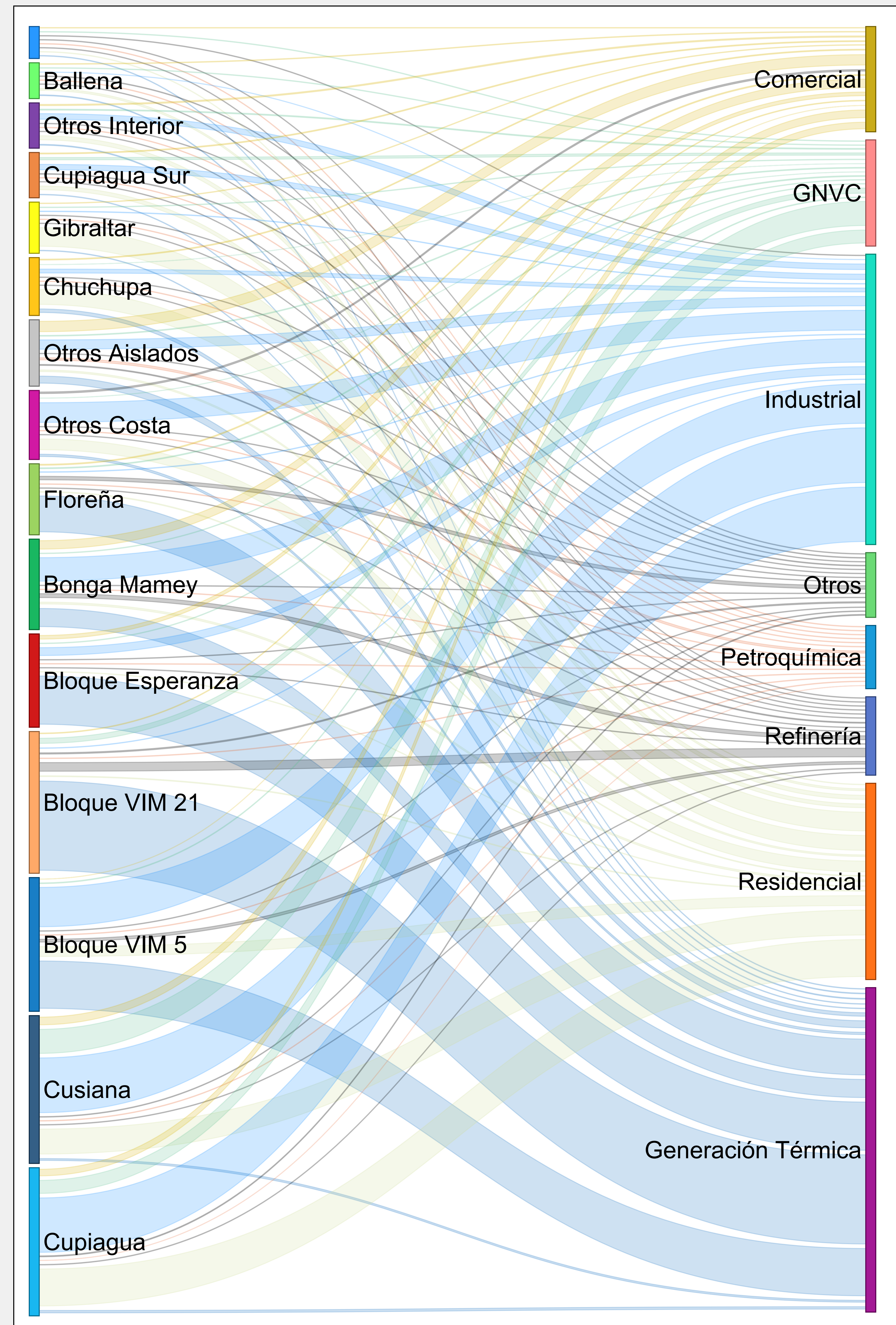
105
GBTUD

74
GBTUD

170
GBTUD

196
GBTUD

200
GBTUD



73
GBTUD

87
GBTUD

395
GBTUD

36
GBTUD

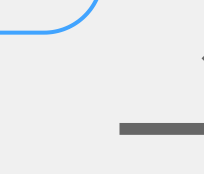
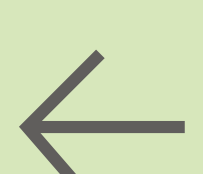
240
GBTUD

434
GBTUD

La contratación con destino al sector industrial, reportada por los usuarios no regulados y los comercializadores que los representan en el mercado primario, alcanza un 31%

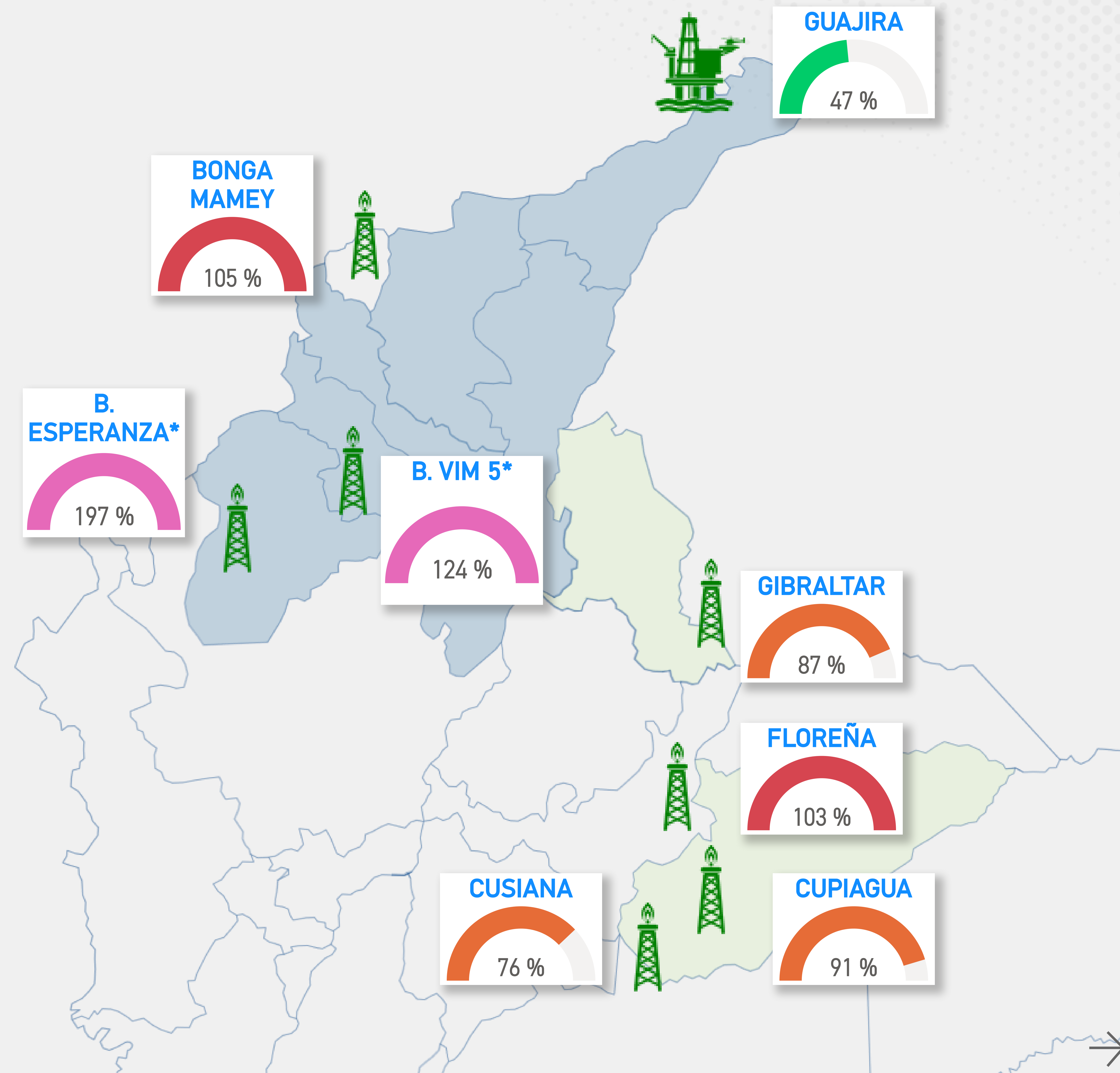
La contratación de los sectores Térmico e Industrial acumula el 66%.

La demanda Térmica registra 434 GBTUD. Los principales campos nacionales desde donde se contrata son: Bloque VIM21, Bloque Esperanza, Bloque VIM5, Floreña, y Bonga Mamey. No obstante, algunos agentes del Sector Termoeléctrico pueden adicionalmente tener contratos de gas natural importado por medio de la planta de regasificación de Cartagena.



3.4 Contratación de fuentes 2023

La relación de Potencial de Producción*, con la contratación promedio del año 2023 (contratos que garantizan firmeza***), de las principales fuentes de suministro, se presenta en su ubicación geográfica.



Nota:

*Potencial de producción promedio anual (Ver resoluciones del MME en la sección de notas generales)

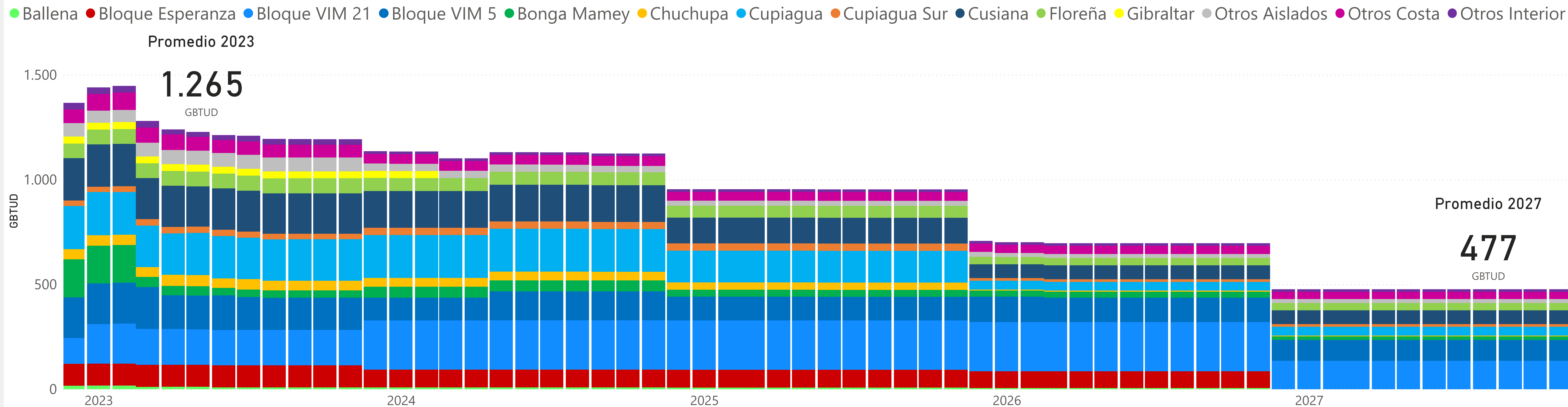
** Promedio anual 2023 (dic 22 – nov 23)

- VIM5: Acordeón, Alboka, Clarinete, Claxón, Pandereta, Saxofón y Oboe
- Bloque Esperanza: Nelson, Palmer, Nispero, Arianna, Cañaflecha, Katana, Cañahuate, Cañandonga.
- Otros Interior: Caramelo, Corrales, El Difícil, Payoa, Provincia, San Roque y Tisquirama.
- Otros Costa: Arrecife, Bloque VIM21, Bullerengue, Guama, La Creciente, Merecumbé y Toronja
- Otros Campos Aislados: Aguas Blancas, Andina, Arjona, Cantagallo, Capachos, Cerrito, Cerro Gordo, Dina Terciario, El Centro, Guaduas, La Cañada Norte, La Cira Infantas, La Punta, Lisama, Llanito, Mana, Opón, Palagua, Pauto, Pulí, Ramiriquí, Santo Domingo, Sardinata y Toqui

*** Incluye la modalidad "Otros"

3.5 Perfil de contratación por Fuentes 2023-2027

GESTOR DEL MERCADO DE GAS NATURAL DE LA BOLSA MERCANTIL DE COLOMBIA



Los campos Cusiana, Cupiagua, Bloque VIM 5, Bloque VIM21, y Bloque Esperanza abarcan el 66% de la contratación nacional en el año gas 2023.

El perfil de contratación nacional del mercado primario refleja un decrecimiento de las cantidades desde 2023 a 2027, la tasa anual promedio de decrecimiento es del 21%.

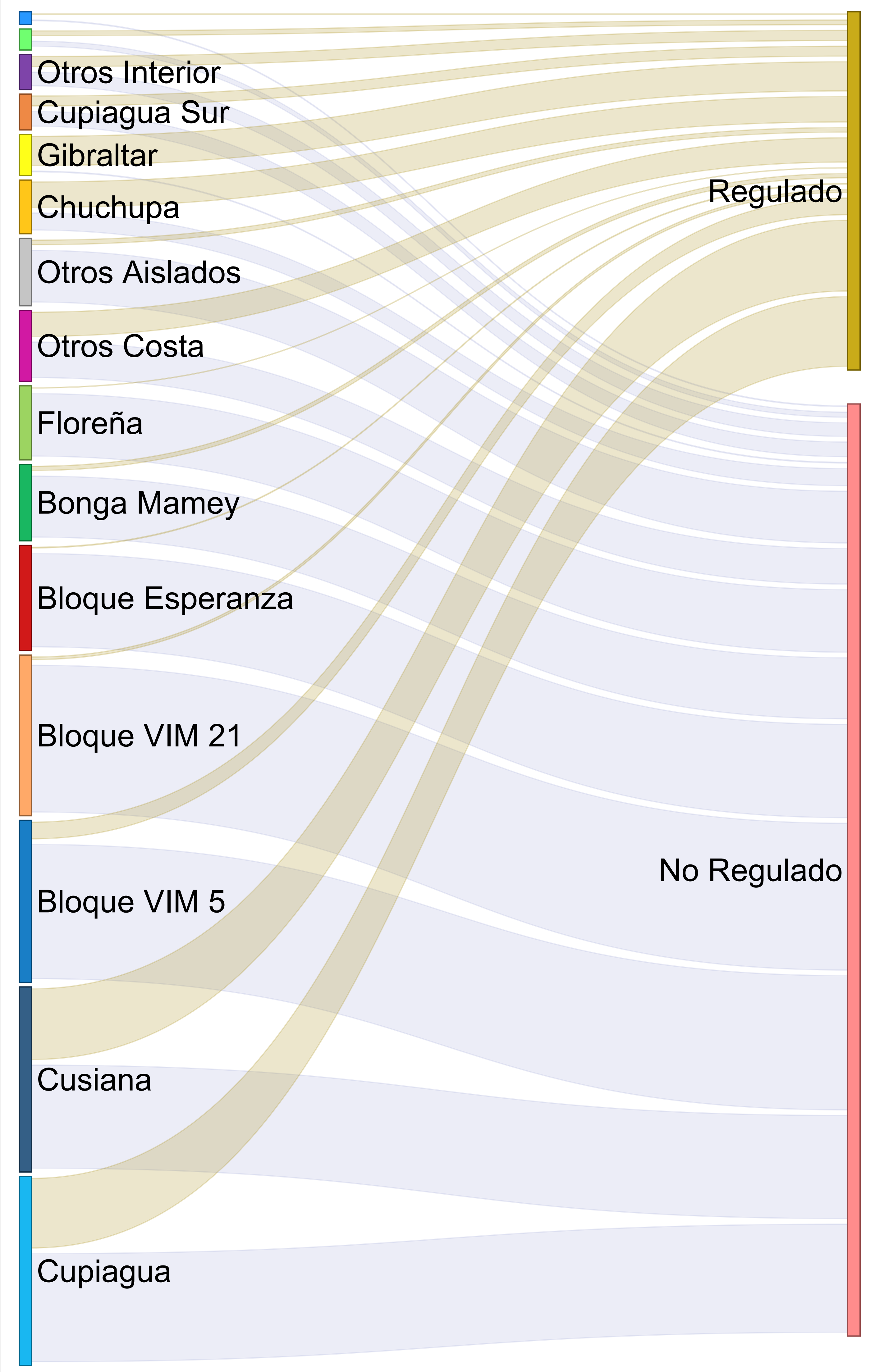
Año de gas Fuente	2023		2024		2025		2026		2027	
	No Regulado	Regulado	No Regulado	Regulado	No Regulado	Regulado	No Regulado	Regulado	No Regulado	Regulado
Ballena	6	6	0	8	0	7	0	5	0	0
Bloque Esperanza	105	0	85	0	85	0	80	0	0	0
Bloque VIM 21	165	3	222	13	222	13	222	13	122	13
Bloque VIM 5	151	19	108	18	73	41	53	64	36	64
Bonga Mamey	69	5	51	2	33	0	29	0	17	0
Chuchupa	19	29	17	25	11	23	4	1	3	1
Cupiagua	122	79	114	90	89	63	9	33	9	33
Cupiagua Sur	17	11	29	6	29	6	12	1	12	1
Cusiana	116	80	90	86	72	51	27	40	27	40
Floreña	71	1	62	1	57	0	35	0	35	0
Gibraltar	0	33	0	33	0	0	0	0	0	0
Otros Aislados	58	5	31	3	22	2	16	2	16	2
Otros Costa	40	28	27	19	26	16	24	15	21	13
Otros Interior	15	12	2	10	2	10	2	10	2	10
Total	955	309	837	288	720	233	513	185	300	177

- Otros Interior: Caramelo, Corrales, El Difícil, Payoa, Provincia, San Roque y Tisquirama.
- Otros Costa: Arrecife, Bloque VIM21, Bullerengue, Guama, La Crecente, Merecumbé y Toronja
- Otros Campos Aislados: Aguas Blancas, Andina, Arjona, Cantagallo, Capachos, Cerrito, Cerro Gordo, Dina Terciario, El Centro, Guaduas, La Cañada Norte, La Cira Infantas, La Punta, Lisama, Llanito, Mana, Opón, Palagua, Pauto, Pulí, Ramiriquí, Santo Domingo, Sardinata y Toqui

3.6 Perfil de contratación por Fuentes 2023-2027

GESTOR DEL MERCADO DE GAS NATURAL DE LA BOLSA MERCANTIL DE COLOMBIA

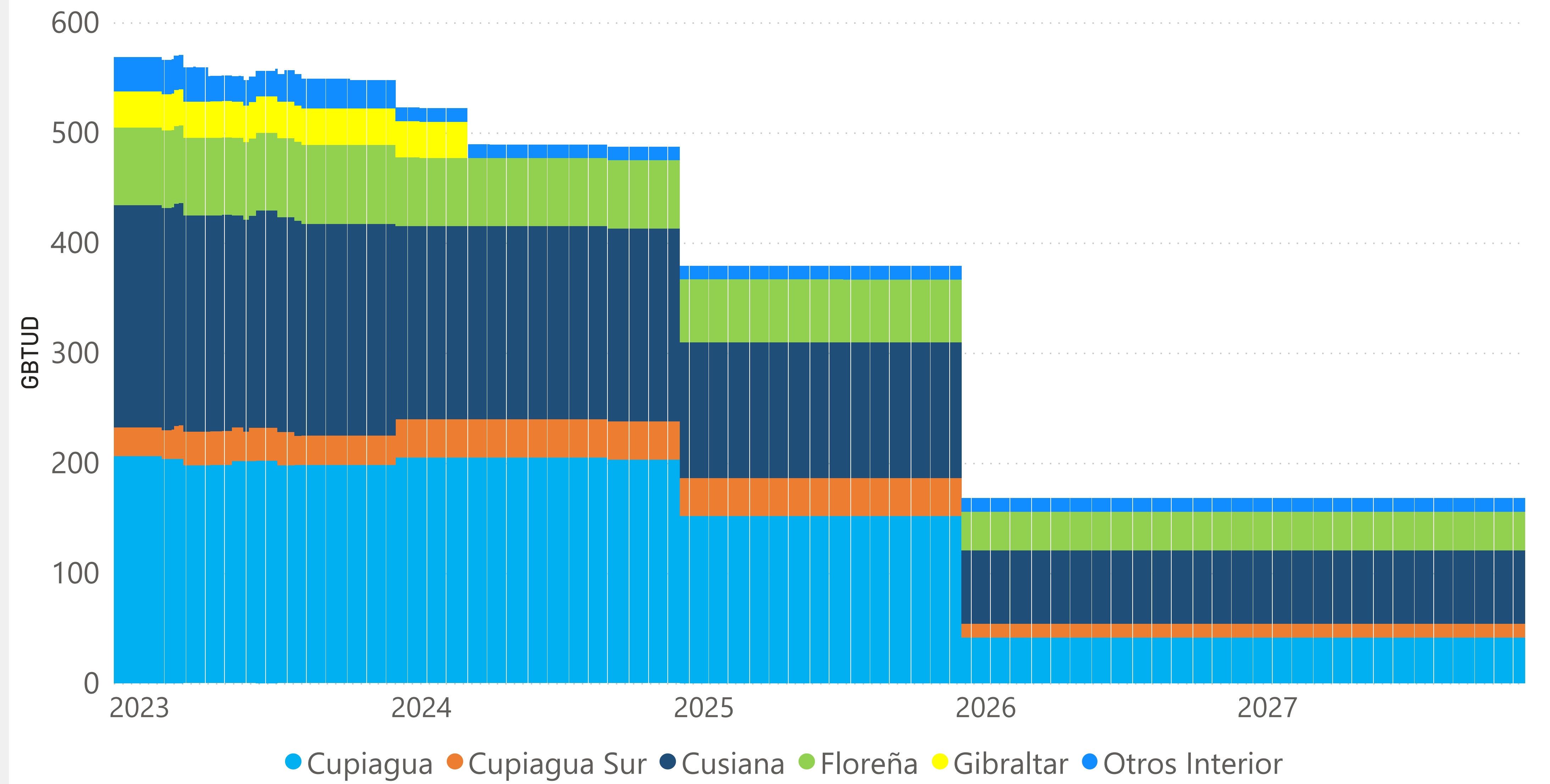
Contratación 2023



Regulado
309
GBTUD

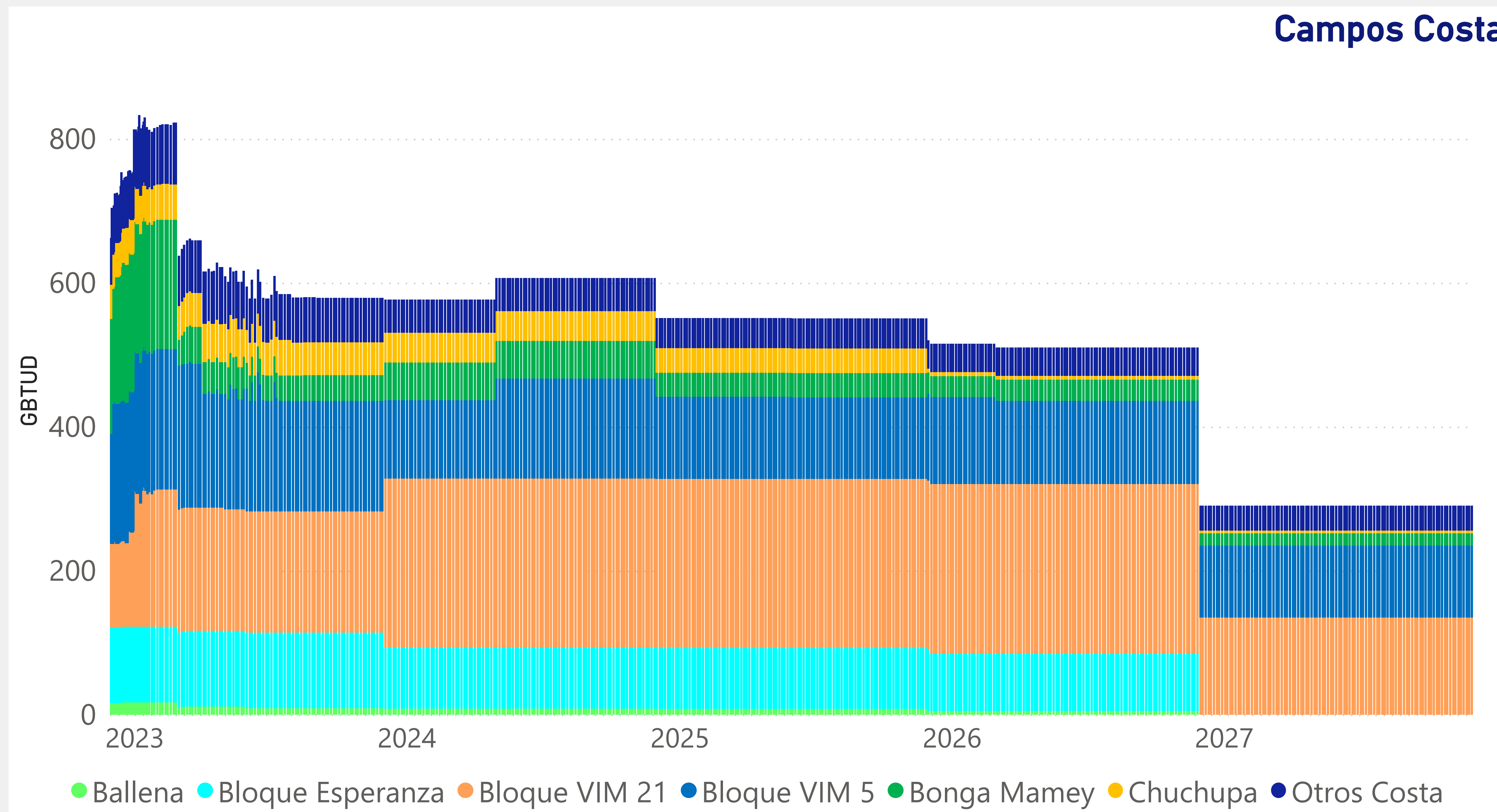
No Regulado
955
GBTUD

Campos Interior



Cusiana y Cupiagua son las fuentes con mayor contratación, con cantidades registradas para el 2023 de 196 y 200 GBTUD respectivamente. Para el 2027 estas cantidades descienden a 67 y 41 GBTUD.

Campos Costa



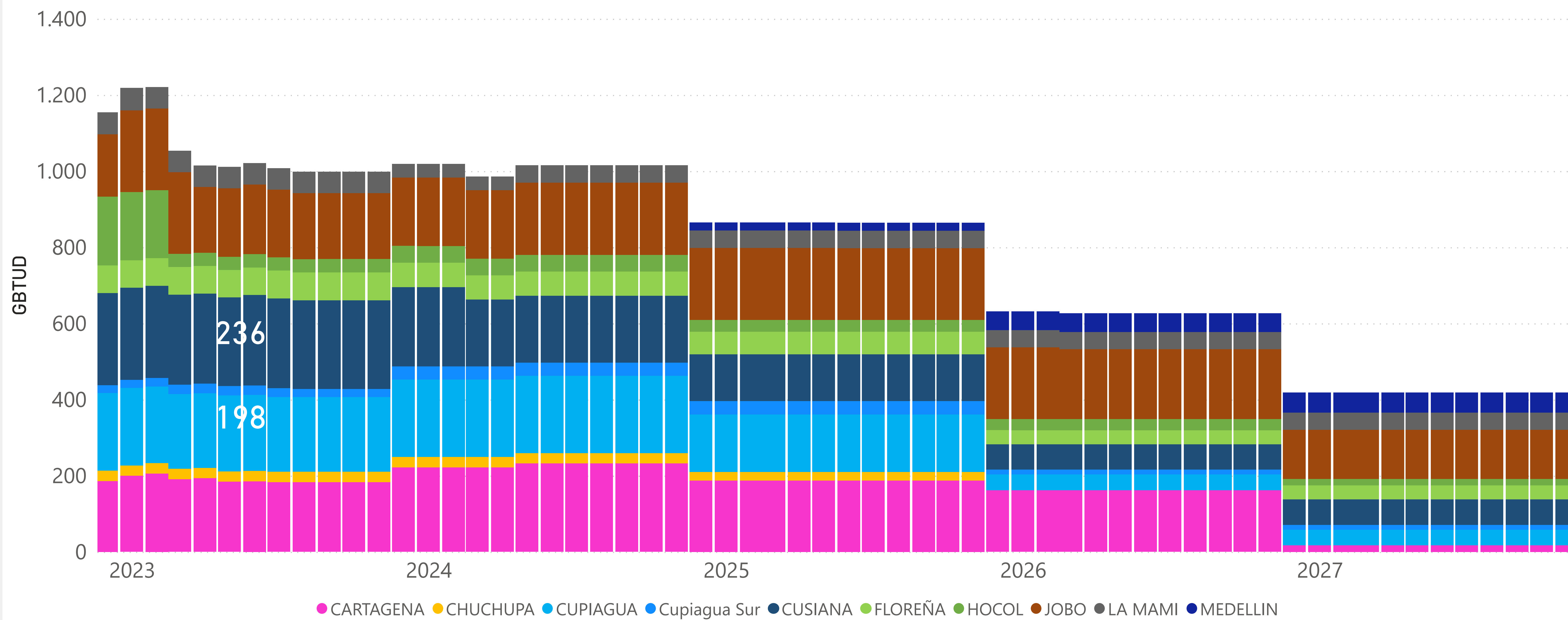
Las principales fuentes contratadas para el 2023 corresponden a Bloque VIM5 y Bloque VIM21, con 170 GBTUD y 169 GBTUD respectivamente. Para el 2027 estas cantidades descienden a 100 y 135 GBTUD.

- Otros Interior: Caramelo, Corrales, El Difícil, Payoa, Provincia, San Roque y Tisquirama.
- Otros Costa: Arrecife, Bloque VIM21, Bullerengue, Guama, La Creciente, Merecumbé y Toronja
- Otros Campos Aislados: Aguas Blancas, Andina, Arjona, Cantagallo, Capachos, Cerrito, Cerro Gordo, Dina Terciario, El Centro, Guaduas, La Cañada Norte, La Cira Infantas, La Punta, Lisama, Llanito, Mana, Opón, Palagua, Pauto, Pulí, Ramiriquí, Santo Domingo, Sardinata y Toqui



3.6 Perfil de contratación por Puntos de Entrega 2023-2027

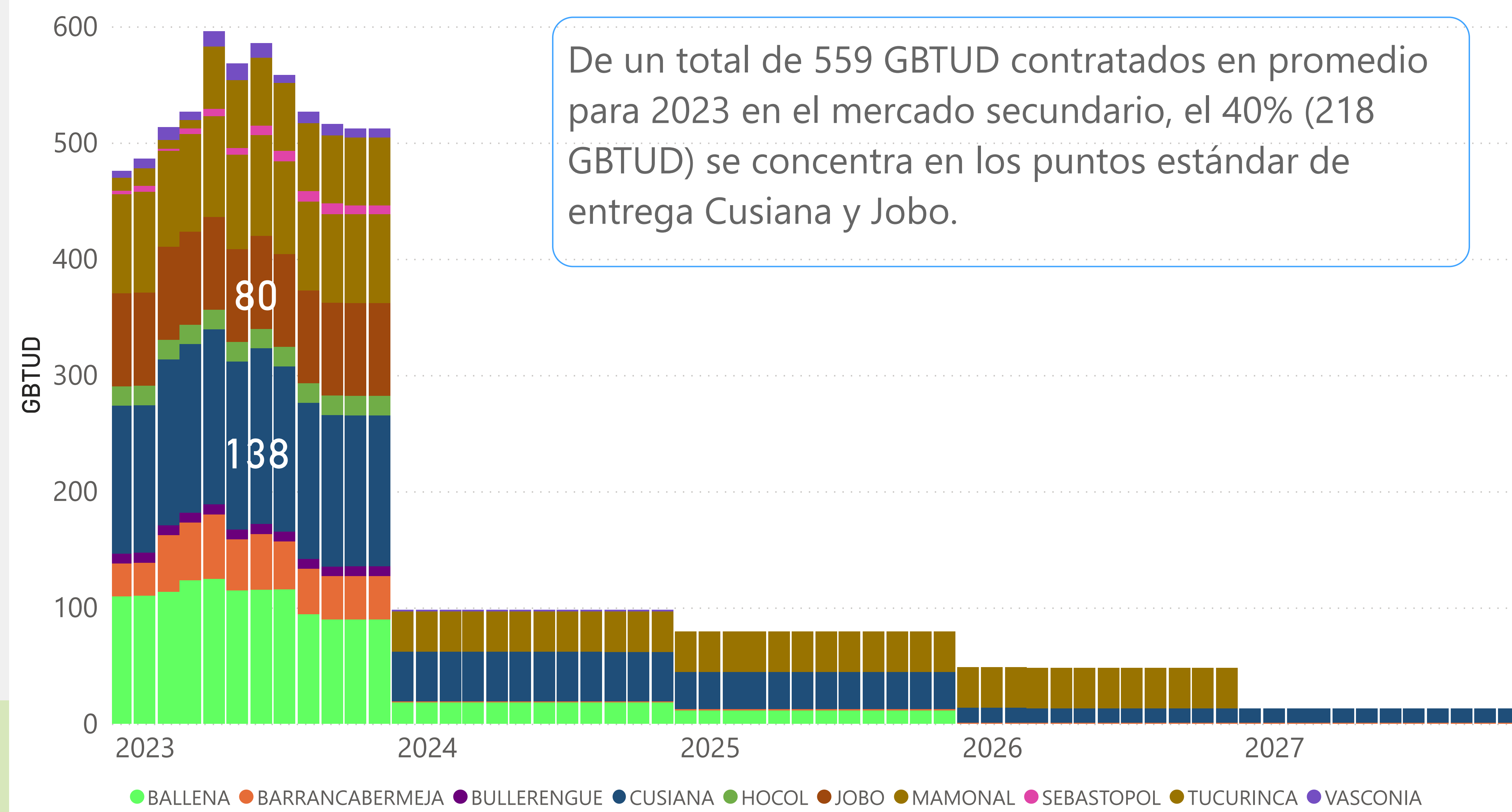
Mercado primario – Top 10 Puntos de entrega



En el mercado Primario, los puntos de entrega Cusiana y Cupiagua que agregan 434 GBTUD para 2023, son los principales puntos de entrega en el Interior, mientras que en la Costa, la contratación se distribuye de manera uniforme en sus puntos de entrega.

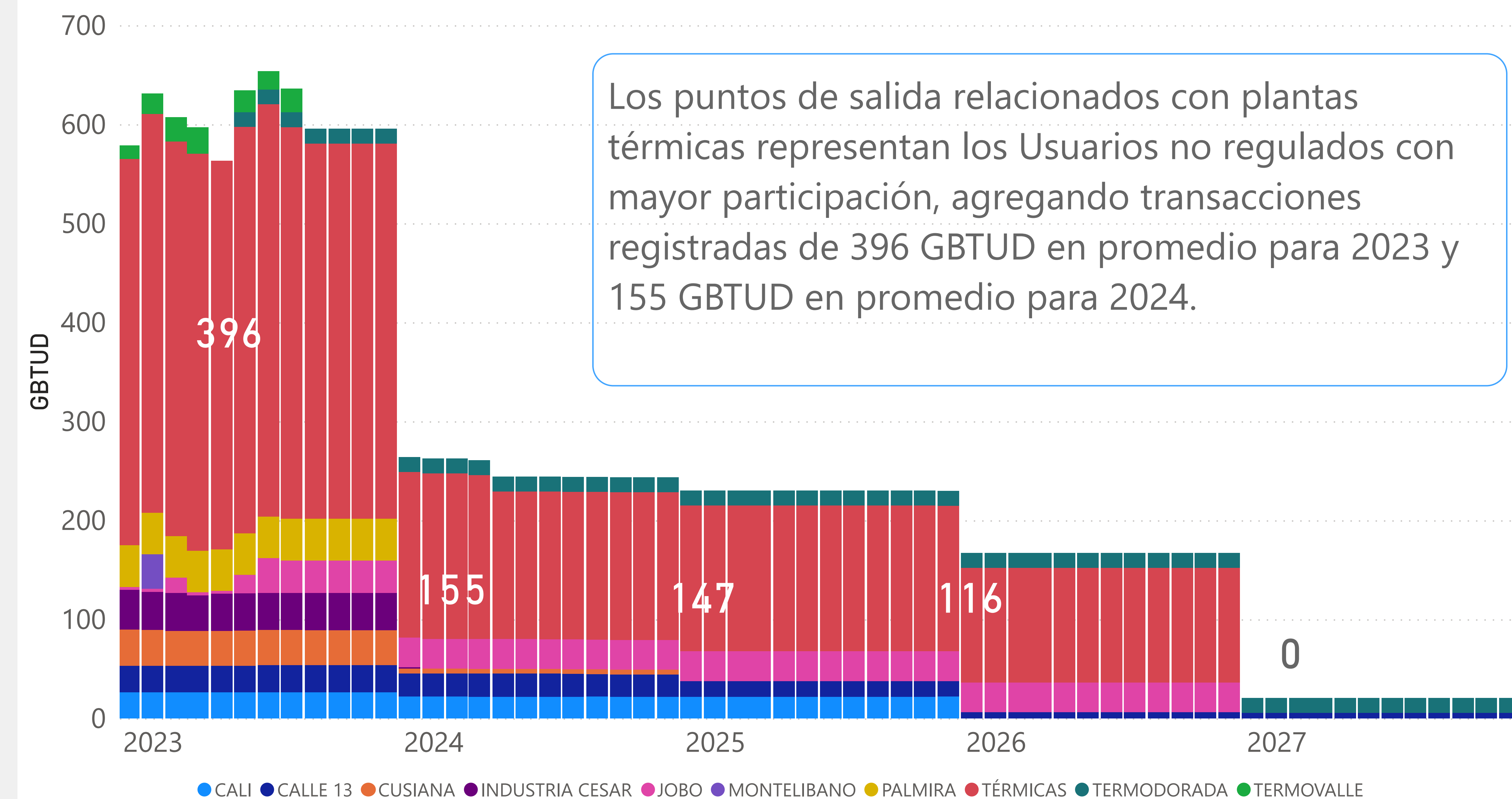
*Nota: Las disposiciones normativas vigentes permiten la venta de gas en un punto de entrada al SNT o en un punto del SNT que corresponda al sitio de inicio o terminación de alguno de los tramos de gasoductos, por lo anterior los puntos de entrega no necesariamente coinciden con el nombre de las fuentes de la sección anterior.

Mercado secundario – Top 10 Puntos de entrega



De un total de 559 GBTUD contratados en promedio para 2023 en el mercado secundario, el 40% (218 GBTUD) se concentra en los puntos estándar de entrega Cusiana y Jobo.

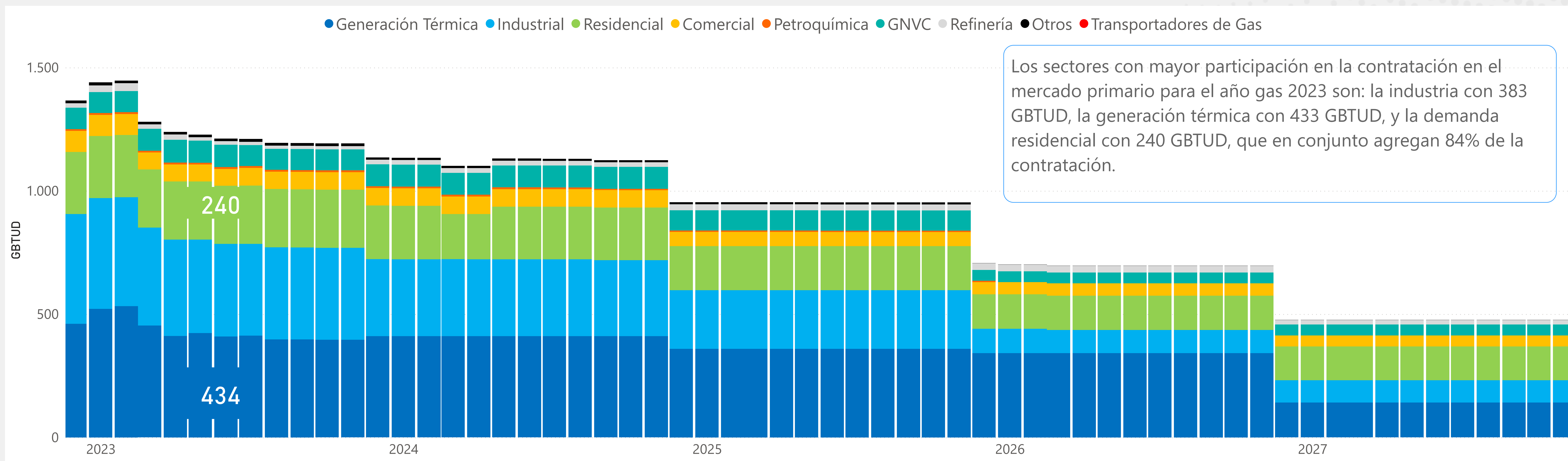
OTMM – Principales Puntos de salida Top 15 y sectores de consumo



Los puntos de salida relacionados con plantas térmicas representan los Usuarios no regulados con mayor participación, agregando transacciones registradas de 396 GBTUD en promedio para 2023 y 155 GBTUD en promedio para 2024.

*Para los sectores Petroquímica y Térmicas se agregan la contratación para los principales 15 puntos de salida OTMM: Otras Transacciones del mercado mayorista

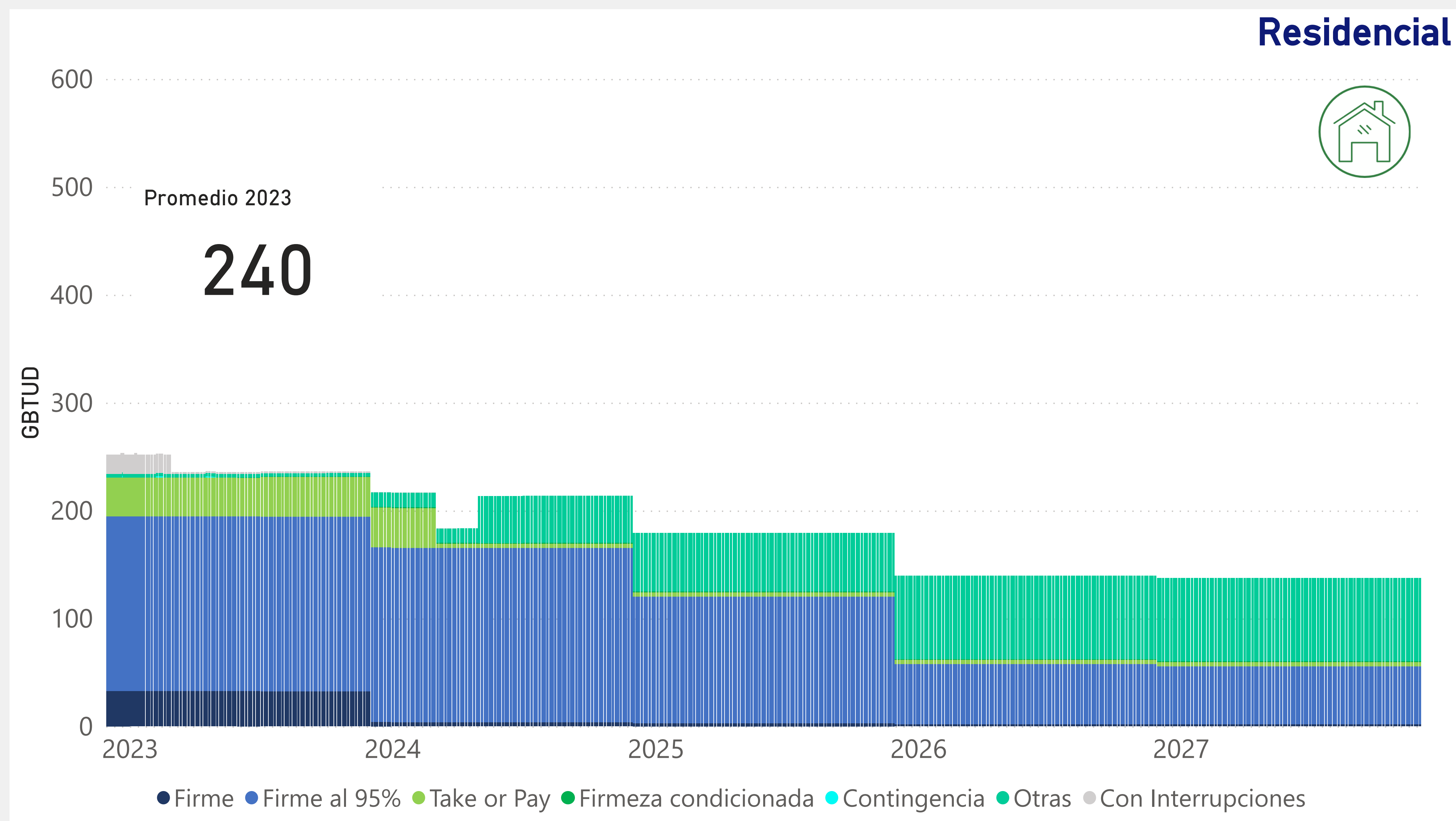
3.7 Perfil de contratación del mercado primario por sectores 2023-2027



Año de gas	2023		2024		2025		2026		2027	
	Costa	Interior	Costa	Interior	Costa	Interior	Costa	Interior	Costa	Interior
Comercial	17	56	6	65	5	52	3	46	3	41
Generación Térmica	346	87	353	58	306	54	302	40	102	40
GNVC	15	72	26	63	26	56	24	20	24	20
Industrial	158	225	100	198	67	158	29	54	20	57
Otros	4	10	0	8	0	8	0	0	0	0
Petroquímica	0	8	0	7	0	6	0	6	0	0
Refinería	14	4	15	4	25	0	27	0	18	0
Residencial	51	189	55	155	61	118	57	83	54	83
Transportadores de Gas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	602	651	555	557	489	452	442	243	223	241

Notas: 1. Los valores numéricos del gráfico muestran la contratación promedio anual para el sector de Generación Térmica, Residencial e Industrial.
 2. La información de contratación para el mercado primario corresponde al sector de consumo destino que reportan los Comercializadores y Usuarios no regulados.
 3. La contratación de Refinerías registrada ante el Gestor del mercado presenta un incremento en el período de estudio para la Región de la Costa.

3.7 Perfil de contratación del mercado primario por sectores 2023-2027

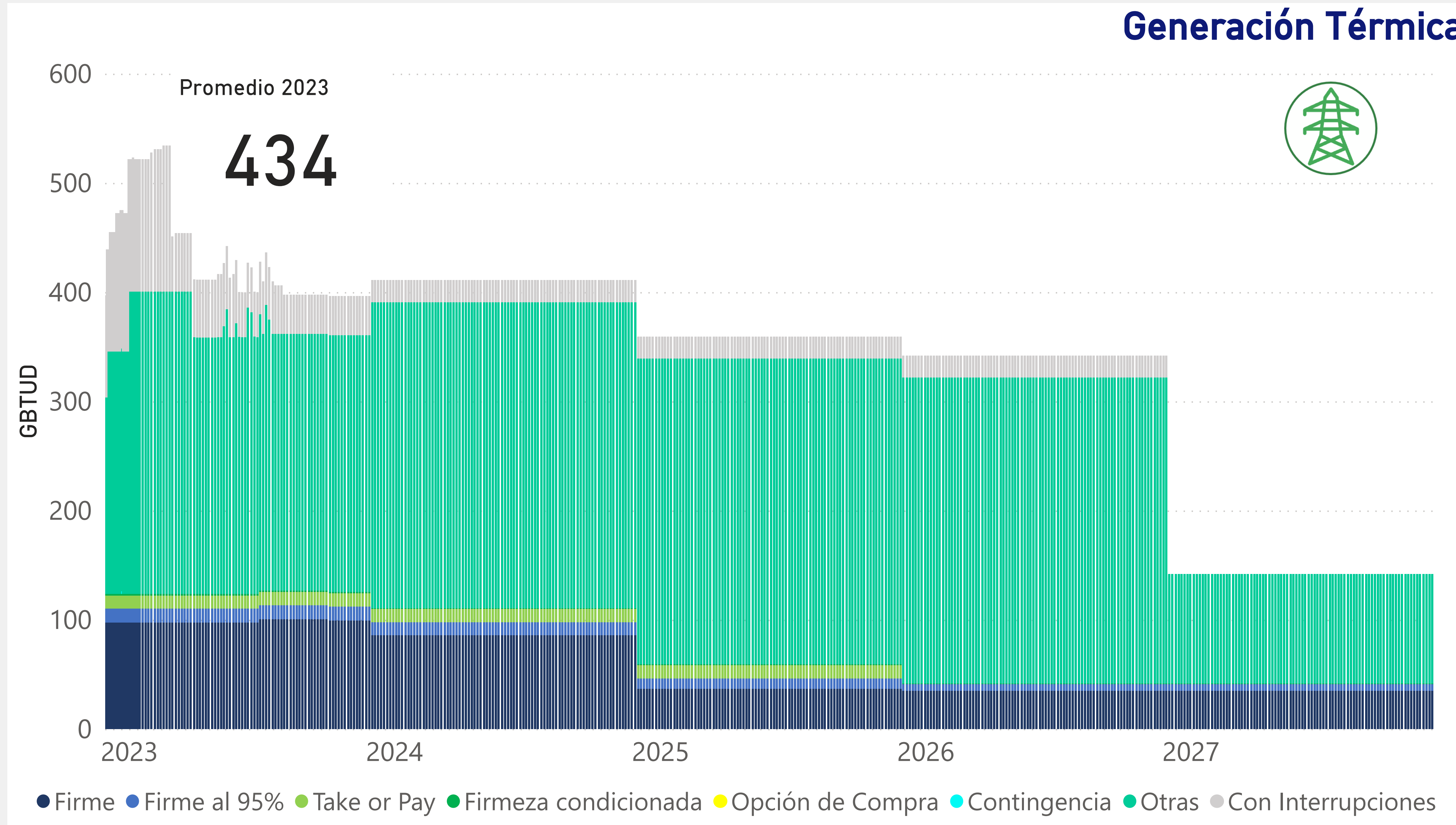
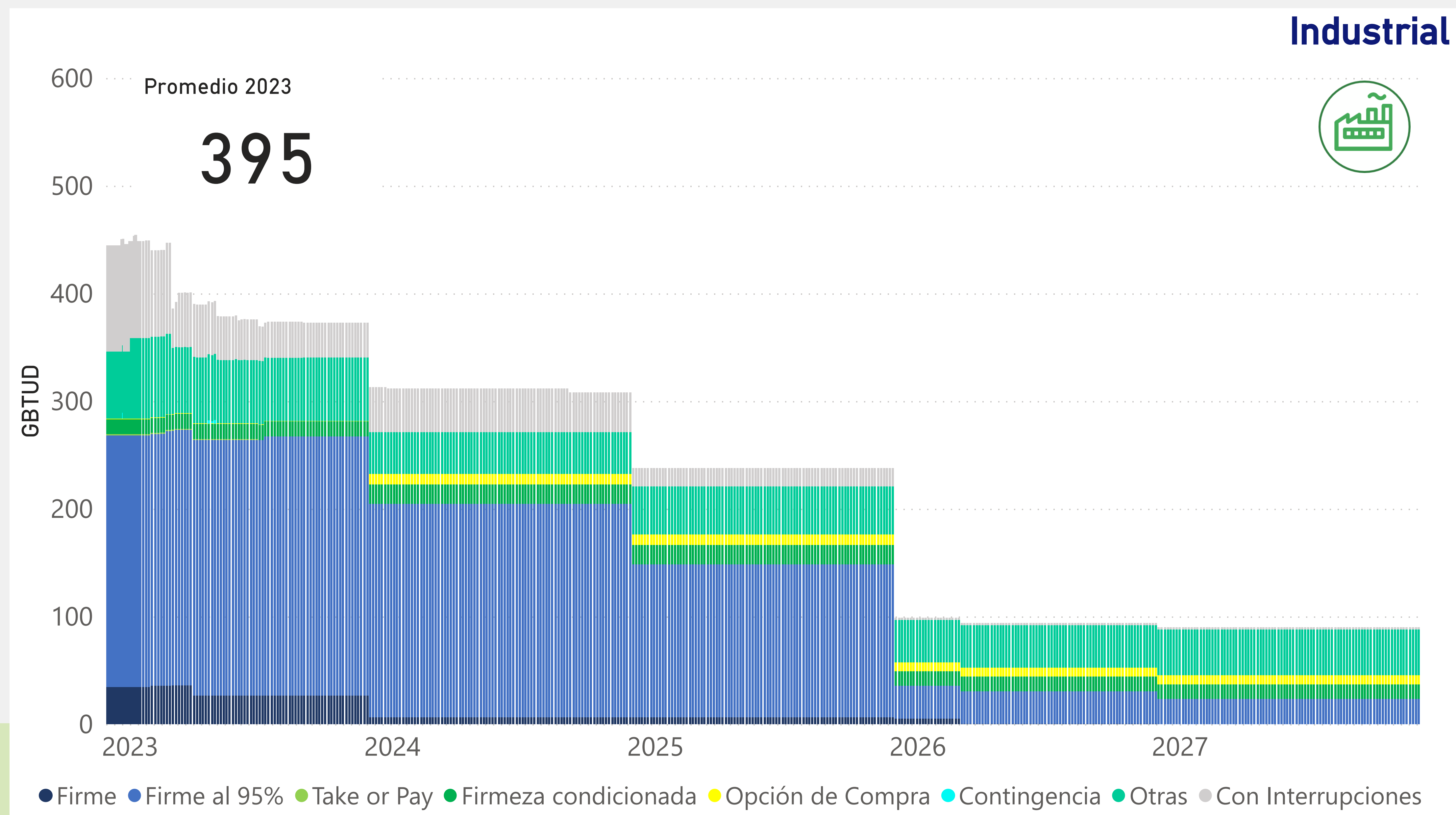


El sector residencial presenta una contratación principalmente en modalidades que garantizan firmeza. La modalidad Take or Pay y mantiene una vigencia importante hasta 2023, mientras que el producto CF95 participa de manera importante a lo largo del periodo de estudio

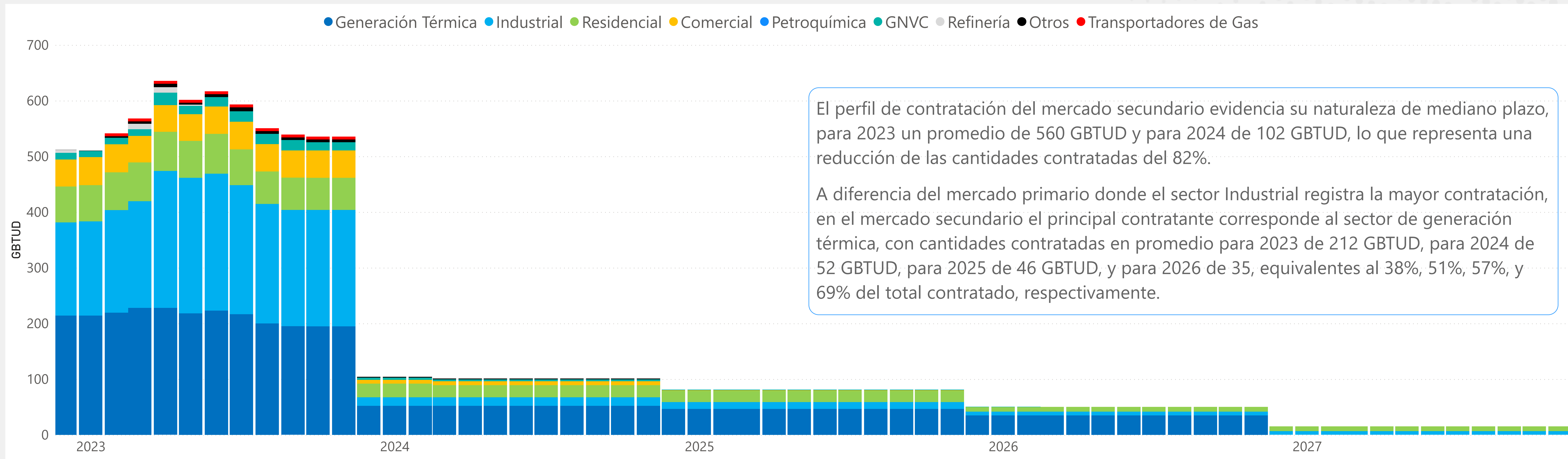
La industria representa el sector con mayor contratación para el horizonte de tiempo, promediando 395 GBTUD para el año 2023.

Para el año gas 2023, las modalidades con firmeza agregan 282 GBTUD representando el 71%, mientras que la modalidad con interrupciones con 51 GBTUD representa el 13% de la contratación.

La generación térmica, es el segmento con mayor variedad en su composición contractual. Las cantidades contratadas a en el año 2023 ascienden a 434 GBTUD, lo que representa una reducción de 5% respecto a las cantidades contratadas en el año 2022.



3.8 Perfil de contratación del mercado secundario por sectores 2023-2027

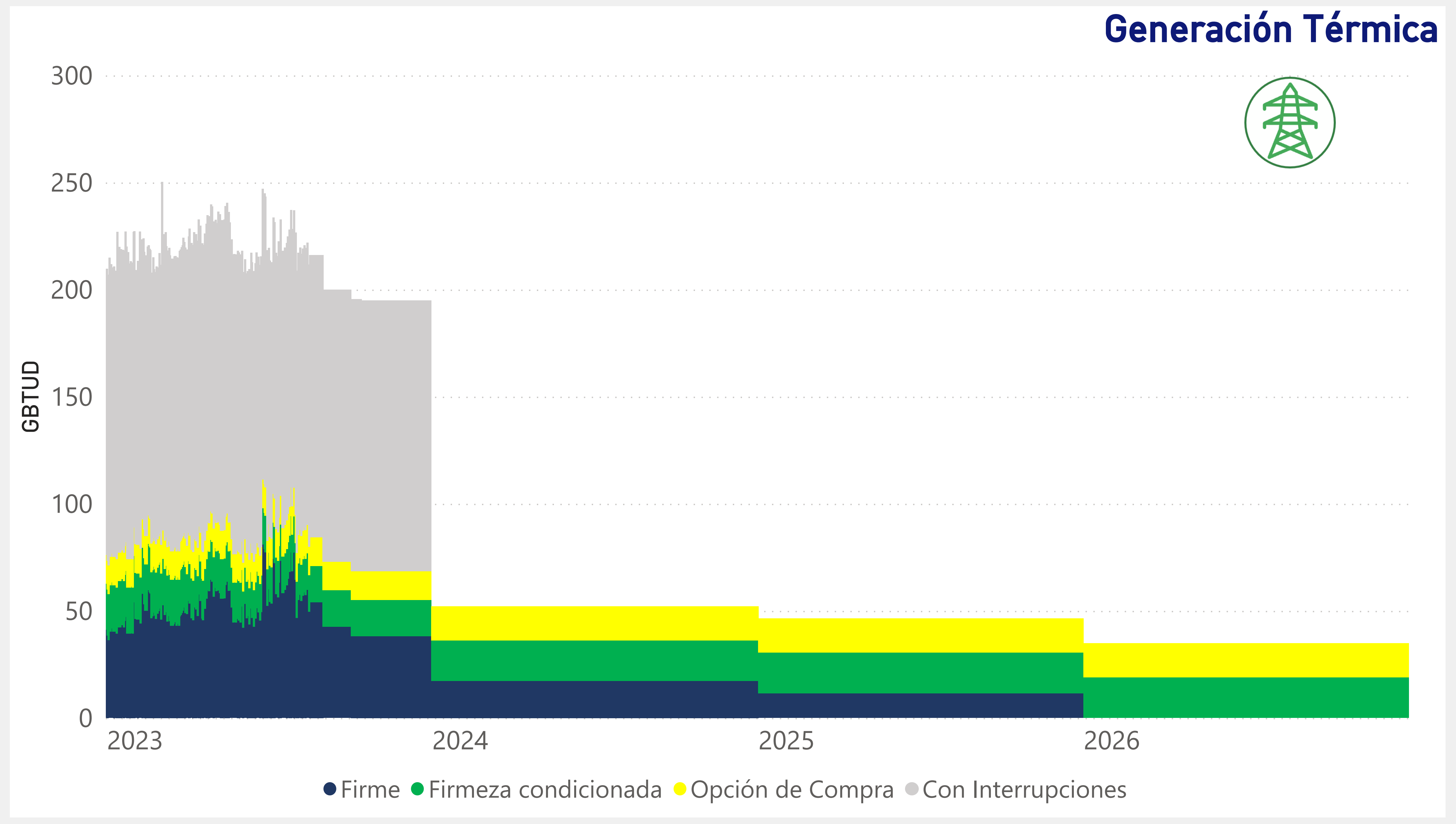


Año de gas	2023		2024		2025		2026		2027	
	Costa	Interior	Costa	Interior	Costa	Interior	Costa	Interior	Costa	Interior
Comercial	15	34	0	7	0	1	0	0	0	0
Exportaciones	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Generación Térmica	206	6	52	0	46	0	35	0	0	0
GNVC	0	16	0	4	0	1	0	0	0	0
Industrial	116	94	1	14	0	12	0	7	0	7
Otros	3	4	0	1	0	0	0	0	0	0
Petroquímica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Refinería	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0
Residencial	12	52	1	22	1	20	1	8	1	8
Transportadores de Gas	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	350	210	54	48	47	34	36	15	1	14

Nota: 1a información de contratación para el mercado secundario corresponde al sector de consumo destino que reportan los Comercializadores

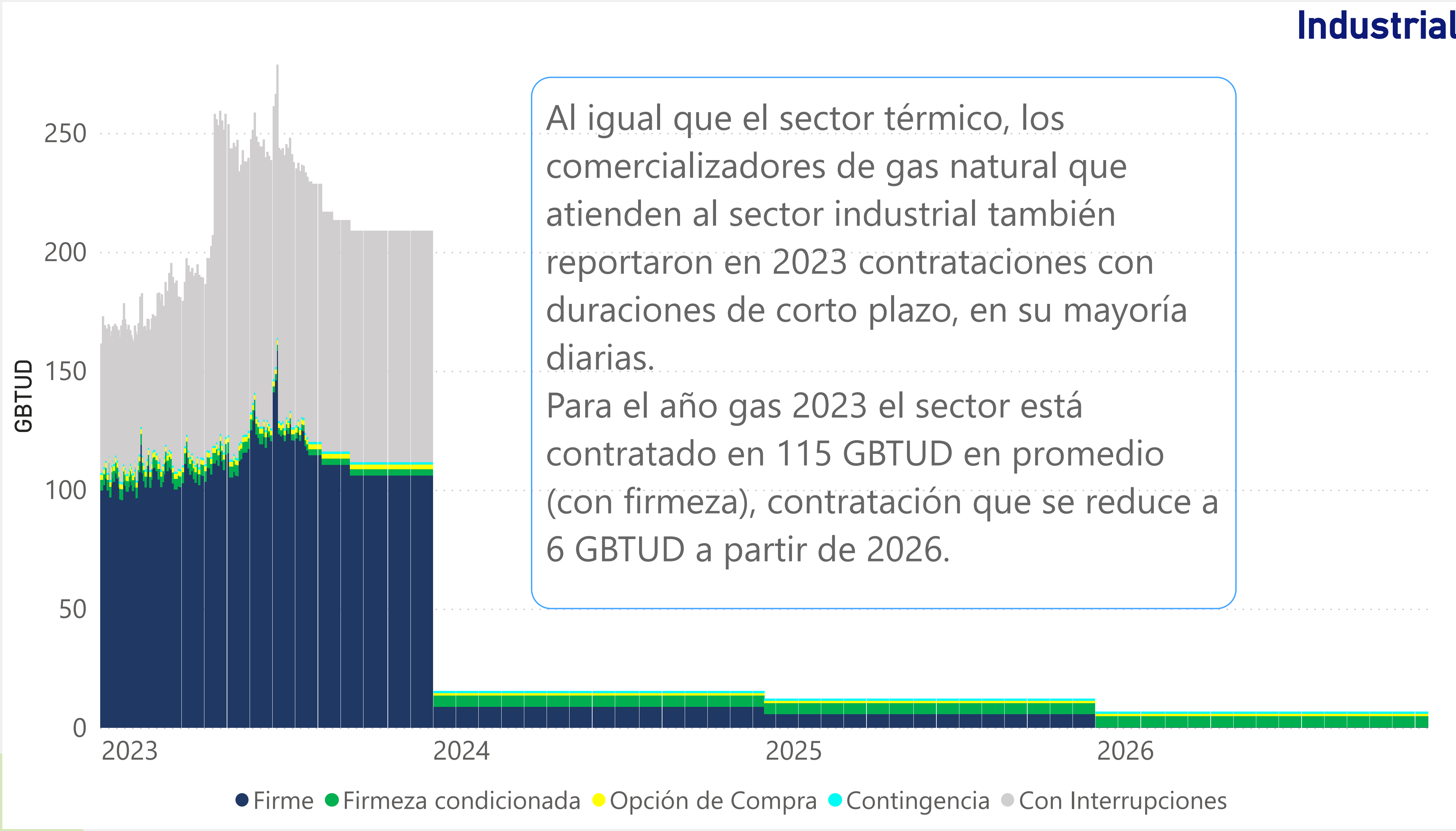
3.8 Perfil de contratación del mercado secundario por sectores 2023-2027

En el año gas 2023 la modalidad firme refleja picos que constituyen contrataciones de duraciones diarias como se puede observar en la gráfica, lo cual indica que la contratación en el mercado secundario durante el año es dinámica para atender las oportunidades de generación térmica según las condiciones del mercado eléctrico.

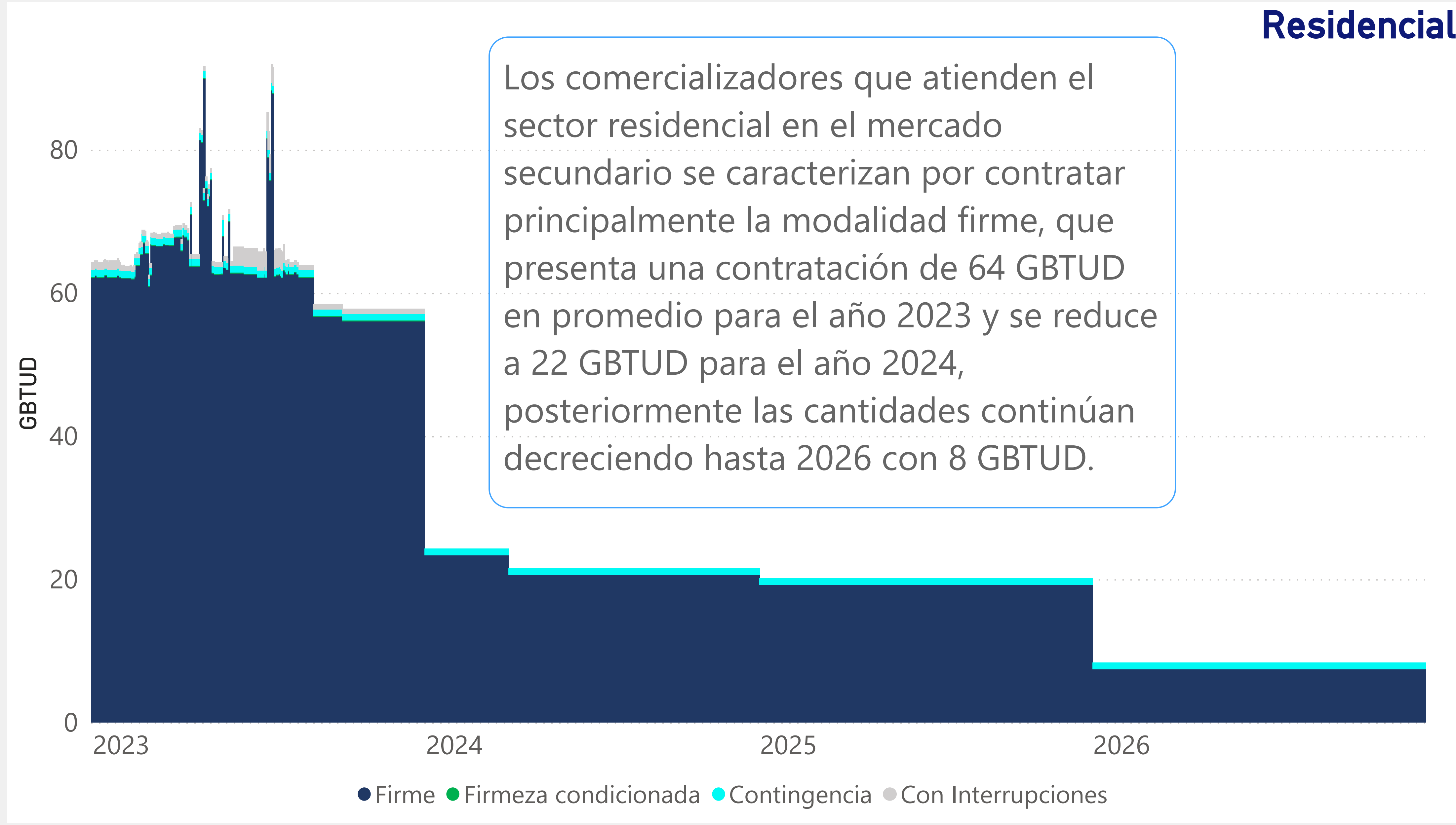


En la ventana de tiempo 2023 – 2027 el sector térmico presenta:

- Contratos vigentes y de largo plazo para las modalidades Firmeza Condicionada y Opción de compra
- Contratación de la modalidad en firme con vigencia hasta el año 2025
- Contratación en modalidad Con Interrupciones hasta la vigencia de 2023.



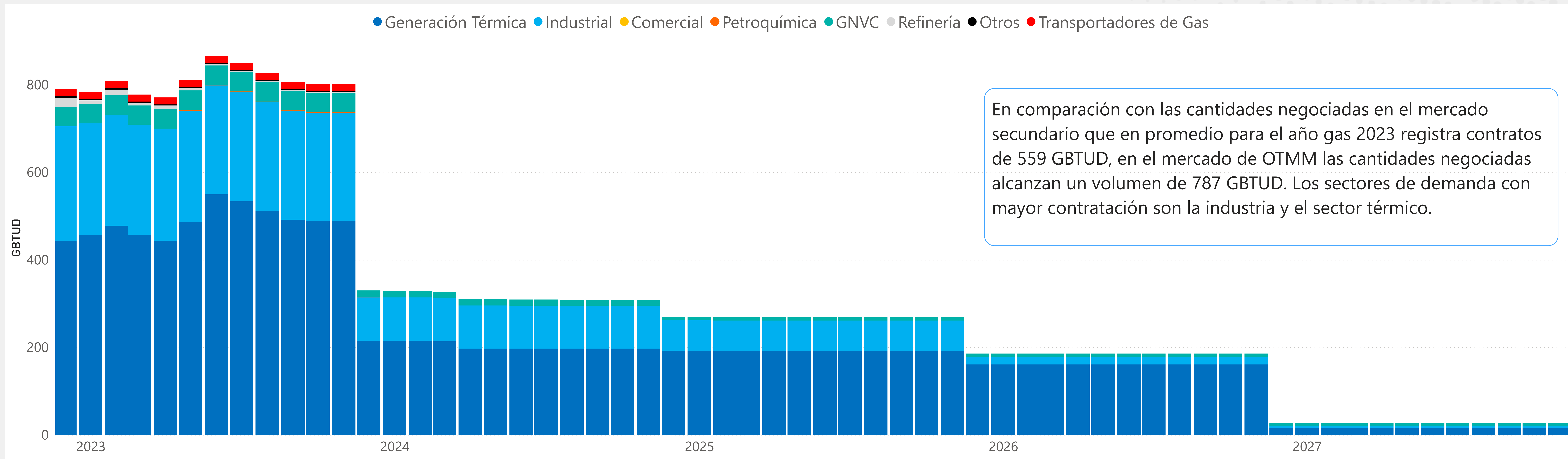
Al igual que el sector térmico, los comercializadores de gas natural que atienden al sector industrial también reportaron en 2023 contrataciones con duraciones de corto plazo, en su mayoría diarias. Para el año gas 2023 el sector está contratado en 115 GBTUD en promedio (con firmeza), contratación que se reduce a 6 GBTUD a partir de 2026.



Los comercializadores que atienden el sector residencial en el mercado secundario se caracterizan por contratar principalmente la modalidad firme, que presenta una contratación de 64 GBTUD en promedio para el año 2023 y se reduce a 22 GBTUD para el año 2024, posteriormente las cantidades continúan decreciendo hasta 2026 con 8 GBTUD.

• Modalidad Contingencia presenta niveles de contratación inferiores en comparación con las modalidades Firme e Interrupciones por lo cual no se perciben visualmente en la gráfica

3.9 Perfil de contratación del mercado OTMM por sectores 2023-2027

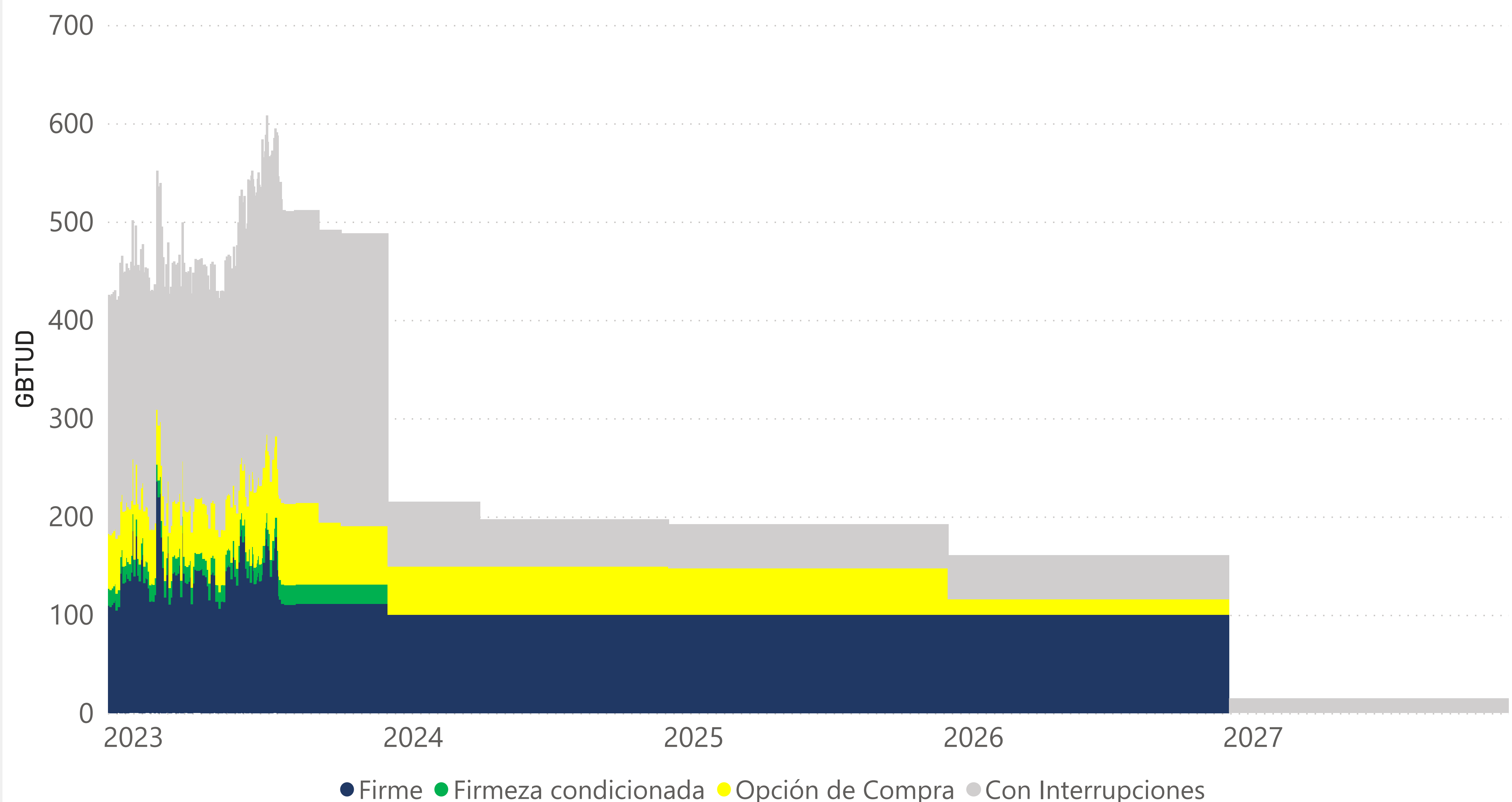


Año de gas	2023		2024		2025		2026		2027	
	Costa	Interior	Costa	Interior	Costa	Interior	Costa	Interior	Costa	Interior
Comercial	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Generación Térmica	376	94	159	30	146	31	146	0	0	0
GNVC	11	33	2	12	2	6	2	5	2	5
Industrial	62	188	23	75	18	51	11	7	2	4
Otros	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Petroquímica	8	2	0	2	0	0	0	0	0	0
Refinería	3	7	0	0	0	0	0	0	0	0
Transportadores de Gas	3	16	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	454	333	183	117	166	88	158	12	3	9

Nota: 1a información de contratación para el mercado secundario corresponde al sector de consumo destino que reportan los Comercializadores

3.9 Perfil de contratación del mercado OTMM por sectores 2023-2027

Generación Térmica



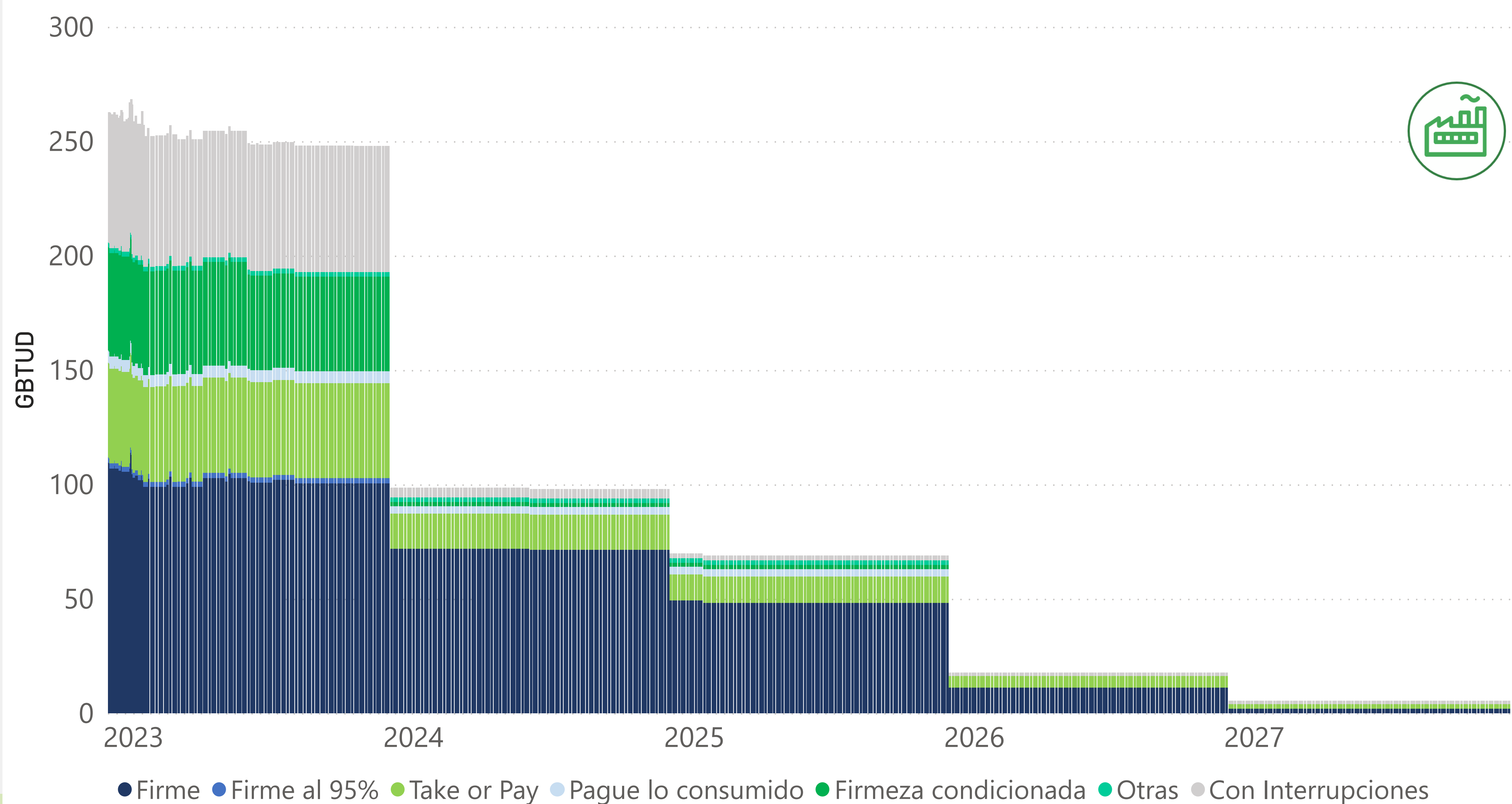
En el 2022 el comportamiento de la contratación presentó una tendencia variable que se refleja en picos diarios, esto se puede explicar en parte por las necesidades de generación y despachos en el mercado eléctrico. Por otro lado, la contratación para 2023 presenta un perfil de 486 GBTUD que se irá modificando conforme a la dinámica del mercado OTMM.

La modalidad contractual con mayor participación para el Sector de Generación Térmica es el producto "Con interrupciones". Para 2023 se han registrado 272 GBTUD, lo que equivale al 57% del volumen contratado para este año.

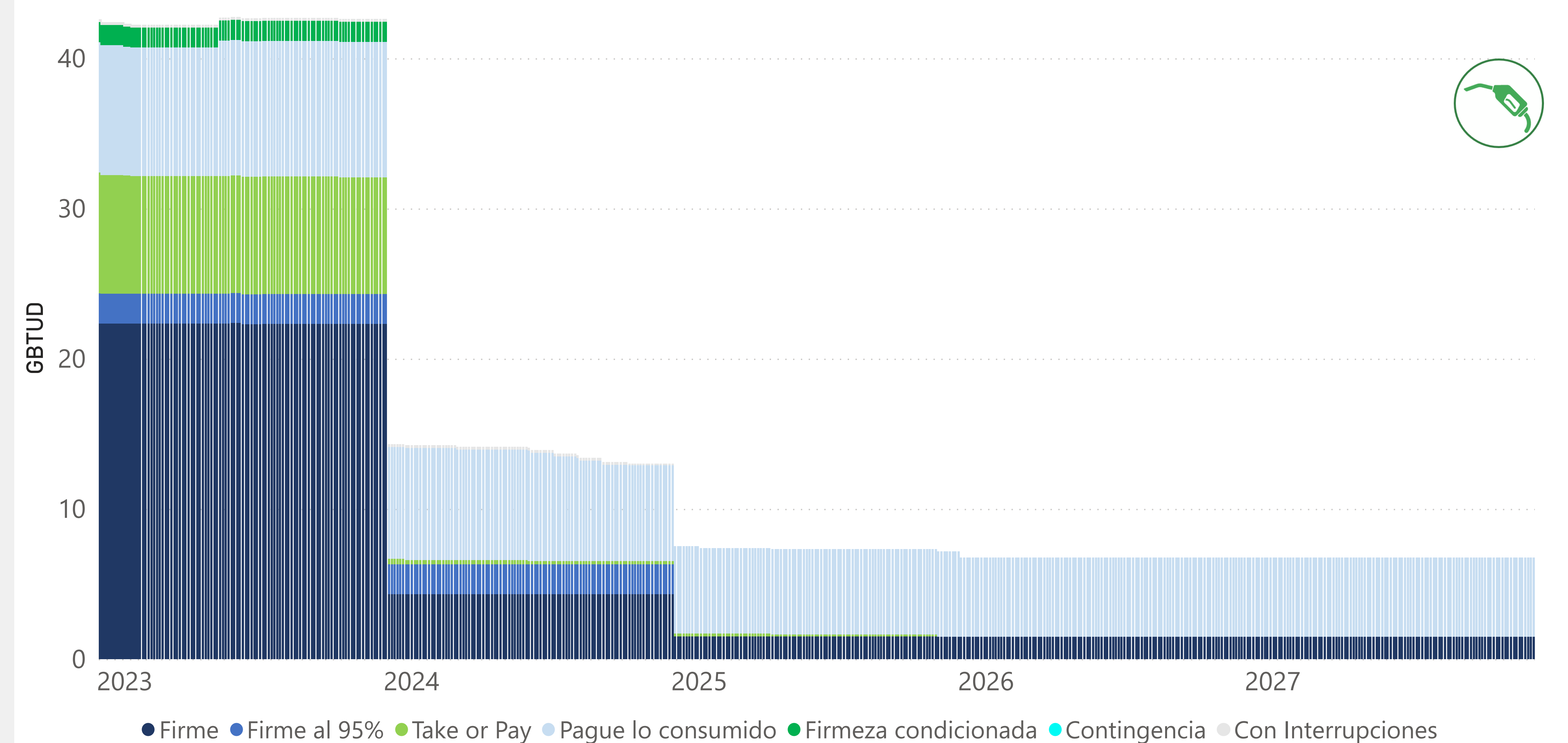
El sector Industrial está representado por usuarios no regulados que compran directamente en OTMM a los comercializadores. Este sector principalmente negocia modalidades que garantizan firmeza, finalizando el periodo 2025 con alrededor de 63 GBTUD (48 GBTUD en Firme) y 2026 con 11 GBTUD.

El GNVC presenta principalmente participación de las modalidades "Firme", "Take or pay" y "Pague lo Consumido", las cuales tienen presencia representativa hasta el 2023, mientras que la modalidad "Pague lo Consumido" se mantiene durante toda la ventana de tiempo, registrando 5 GBTUD al final de 2027.

Industrial



GNVC



*Modalidad Contingencia presenta niveles de contratación inferiores en comparación con las modalidades Firme e Interrupciones por lo cual no se perciben visualmente en la gráfica

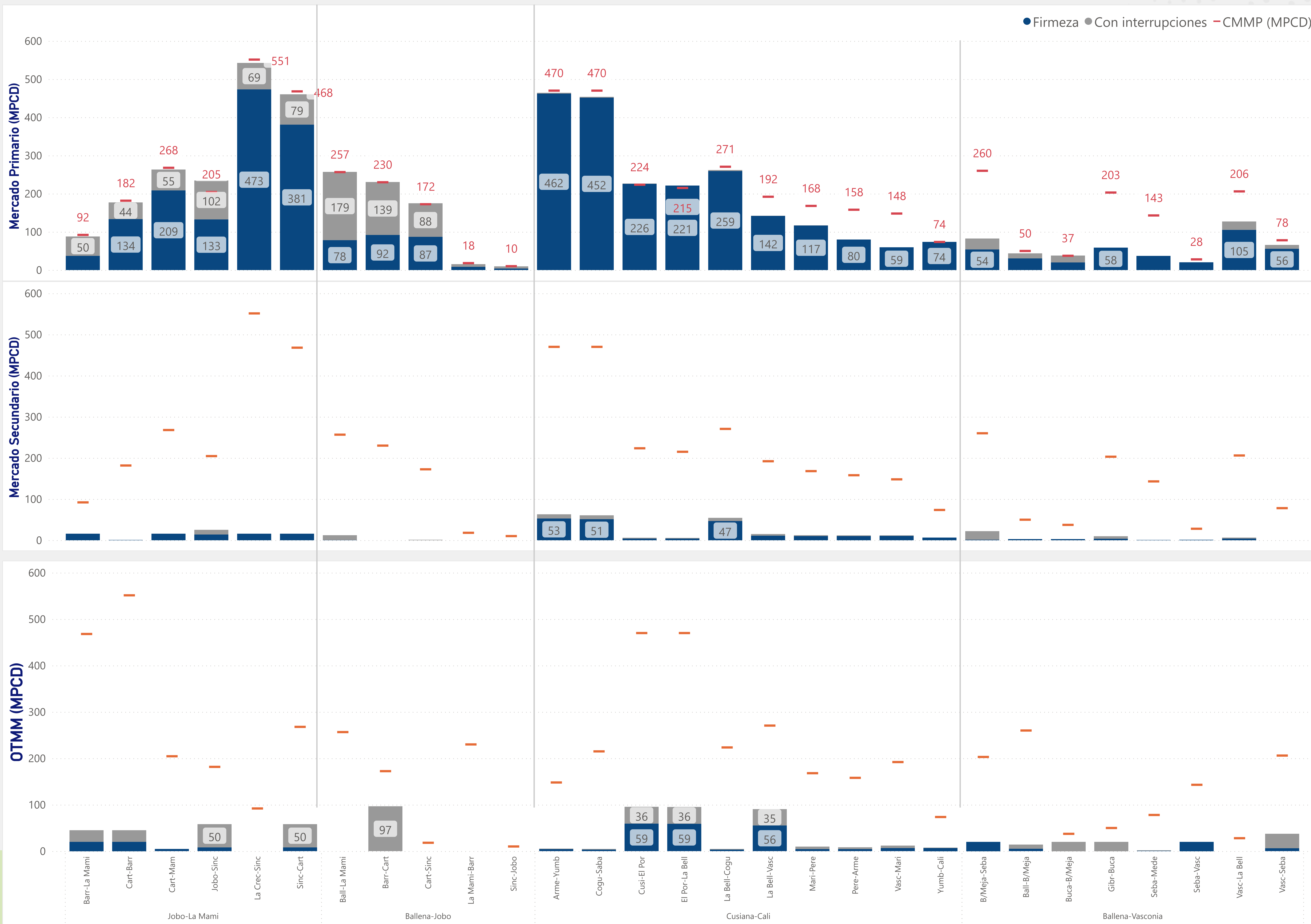


4. Contratación transporte

Mercado de Gas Natural
2023-2027

El perfil de contratación y la CMMP (Capacidad máxima de mediano plazo) de esta sección incluye la información registrada en el Gestor del Mercado de Gas a corte de 13 de julio de 2023.

4.1 Contratación de capacidad de transporte promedio diaria para el año 2023



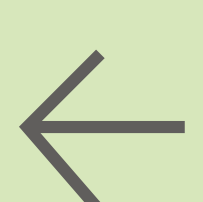
La mayor parte de la capacidad de transporte se contrata en el mercado primario y en modalidades que garantizan firmeza.

En general, para la mayoría de tramos, la capacidad contratada se encuentra por encima del 50% de la Capacidad Máxima de Mediano Plazo -CMMP

En el mercado secundario se presenta contratación únicamente para algunos tramos; además la contratación es principalmente en modalidad firme.

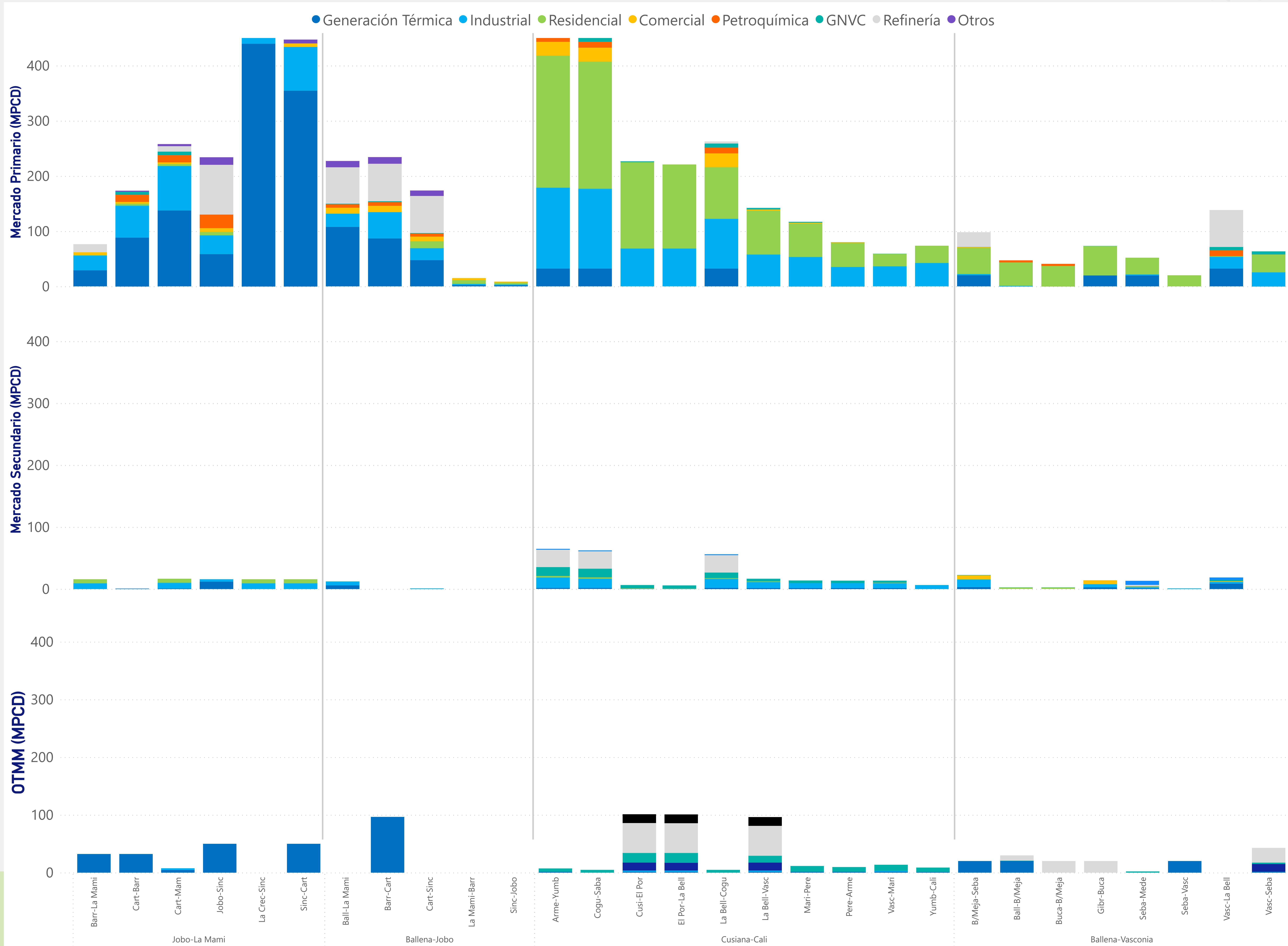
Los tramos Barranquilla - Cartagena, Cusiana - El Porvenir, El Porvenir - La Belleza y La Belleza - Vasconia, Sincelejo - Cartagena, Jobo - Sincelejo son los que se observa mayores cantidades negociadas en OTMM.

En el mercado primario, para la ruta Jobo - La Mami la principal modalidad contractual utilizadas es con firmeza, mientras que para la ruta Ballena - Jobo la principal modalidad contractual es en Con Interrupciones.



4.2 Contratación transporte año gas 2023 por sectores de consumo

GESTOR DEL MERCADO DE GAS NATURAL DE LA BOLSA MERCANTIL DE COLOMBIA

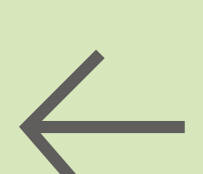


Región Costa. En la ruta Jobo – La Mami predomina la contratación de **Generación térmica** e **Industria**, mientras que en algunos tramos de la Ruta Ballena – Jobo se destaca la contratación del sector **Refinerías**. La contratación **Residencial** y **Comercial**, presenta un participación baja en razón a que una parte del suministro está siendo contratado en puntos de entrega cercano a los centros poblados.

Región Interior. La capacidad de transporte atiende principalmente al sector **Residencial** e **Industria**. Los sectores de **Generación Térmica** y **Comercial** presentan contratación representativa hasta el punto Vasconia.

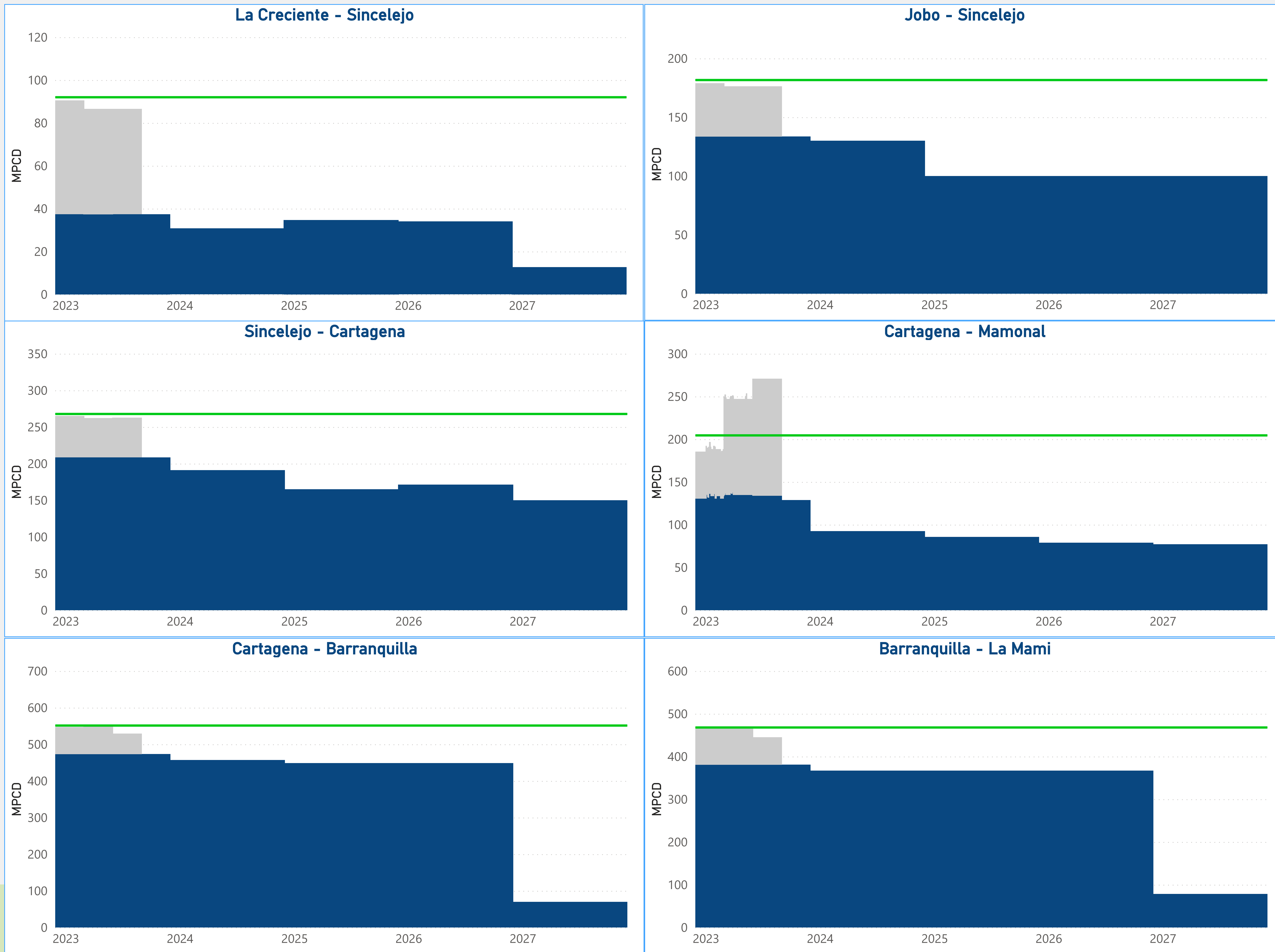
En el mercado secundario de transporte se registra la mayor contratación para los segmentos **Térmico** (Costa) e **Industria** y **Refinerías** (Interior)

En el mercado de OTMM se destaca la contratación de los sectores **Térmico** (Costa) y **Refinería** (Interior).



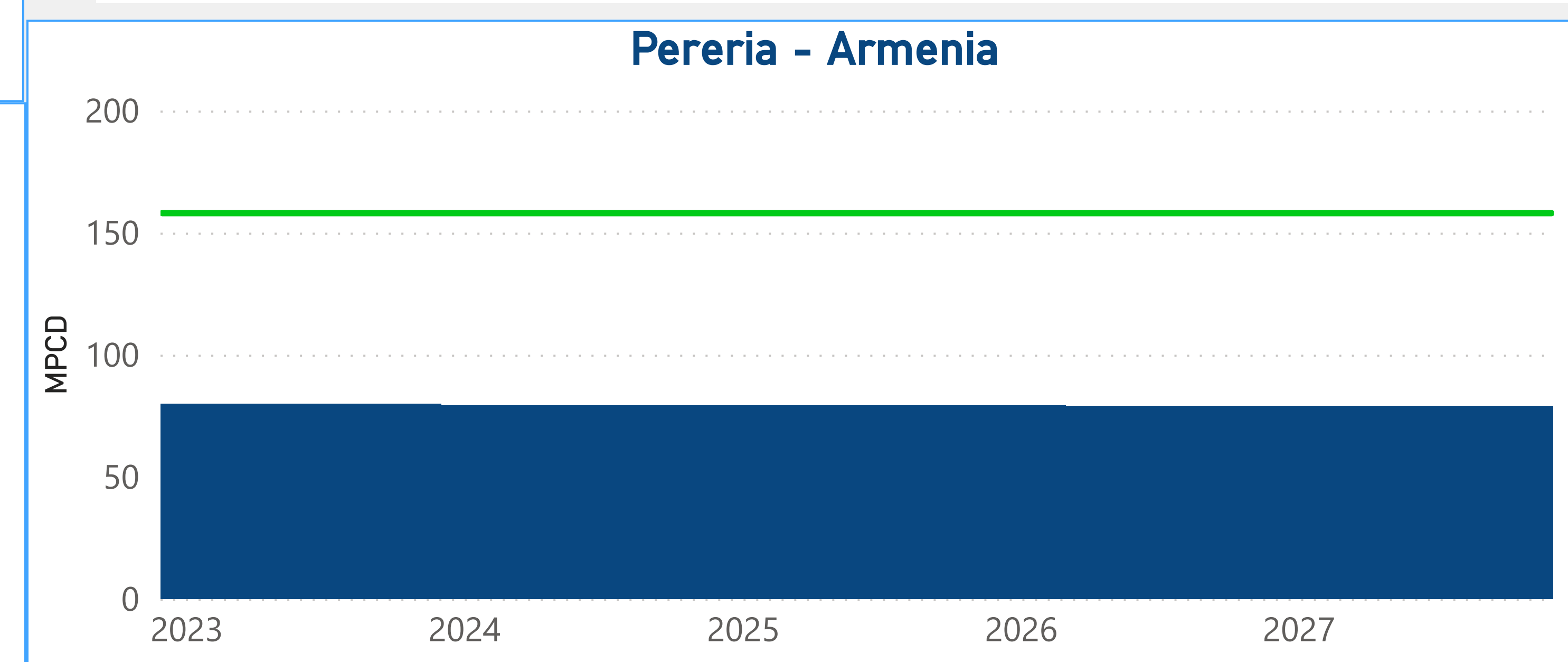
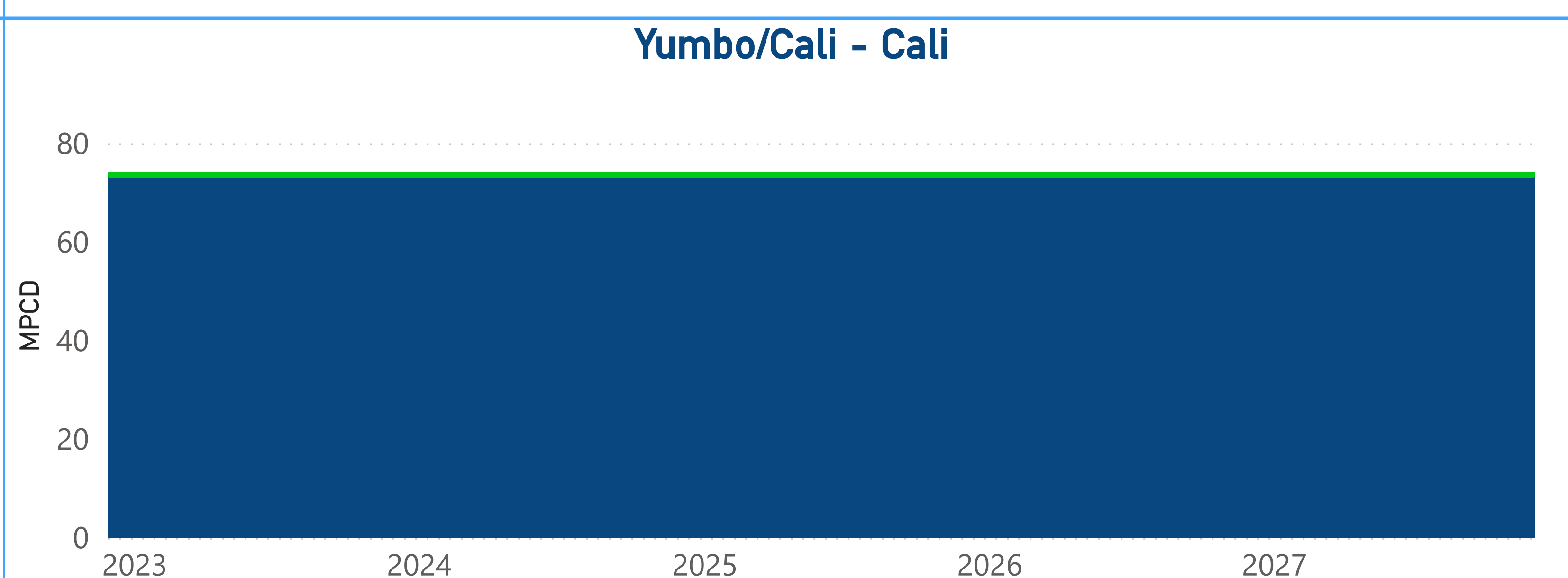
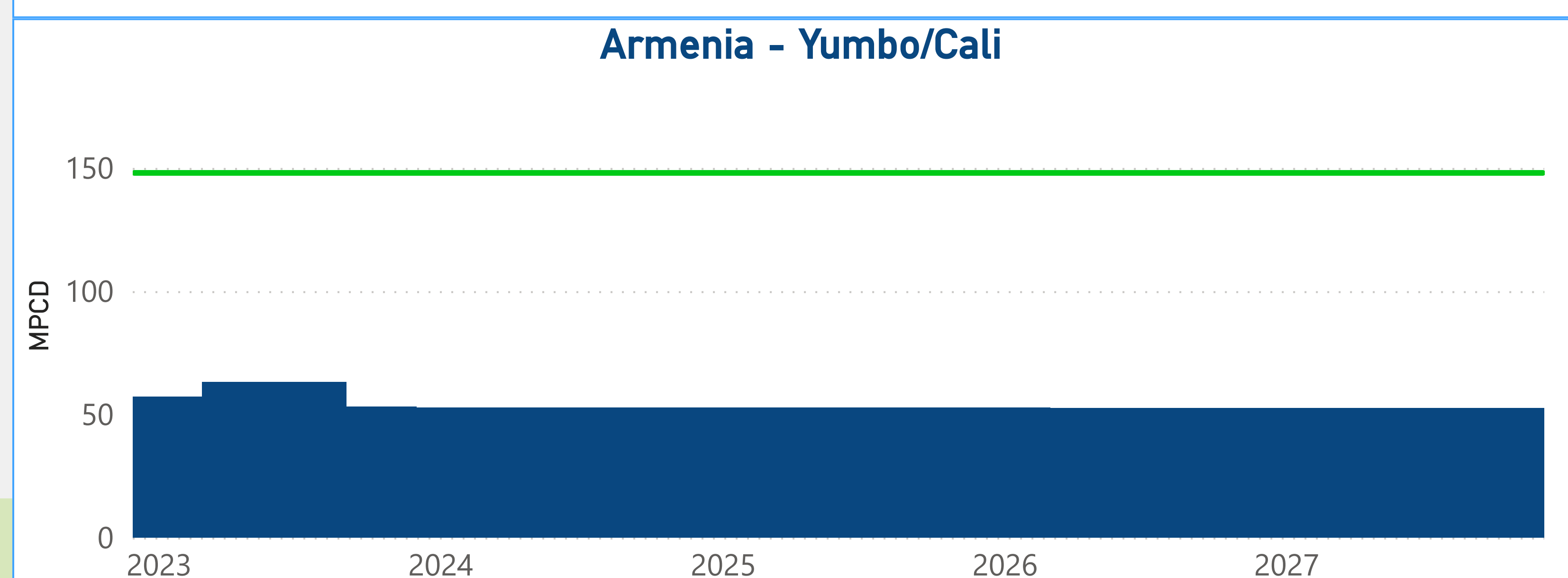
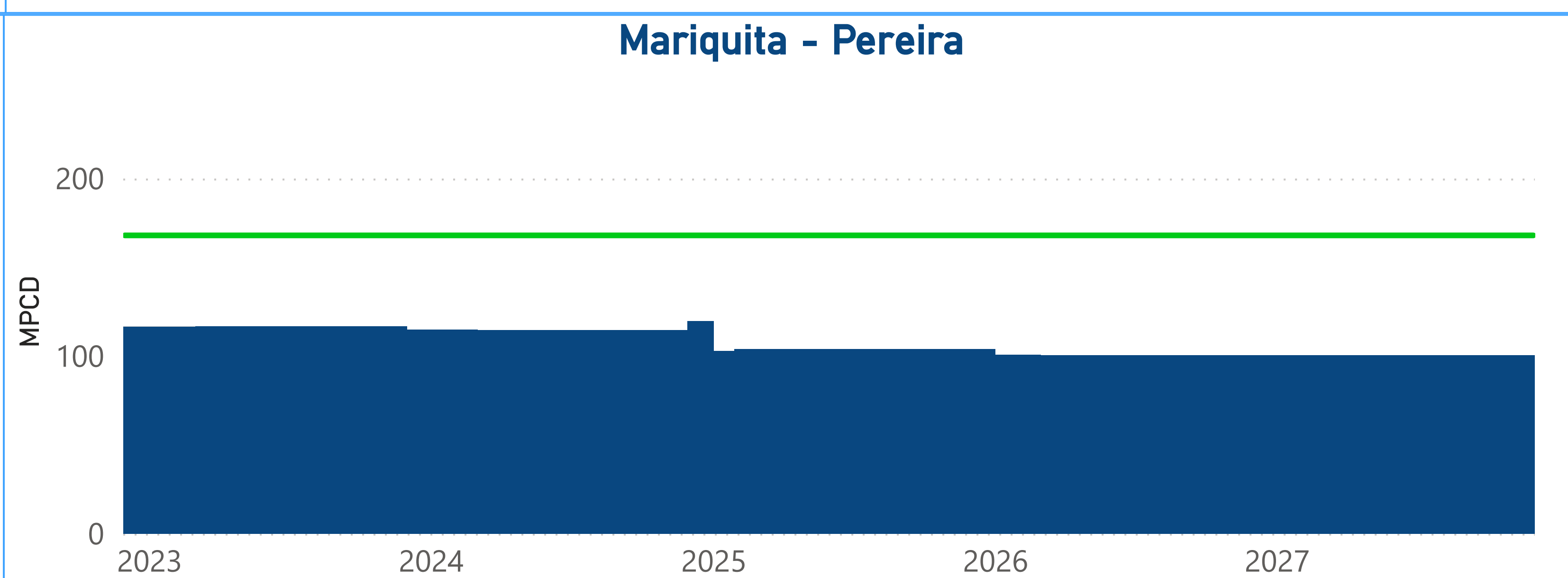
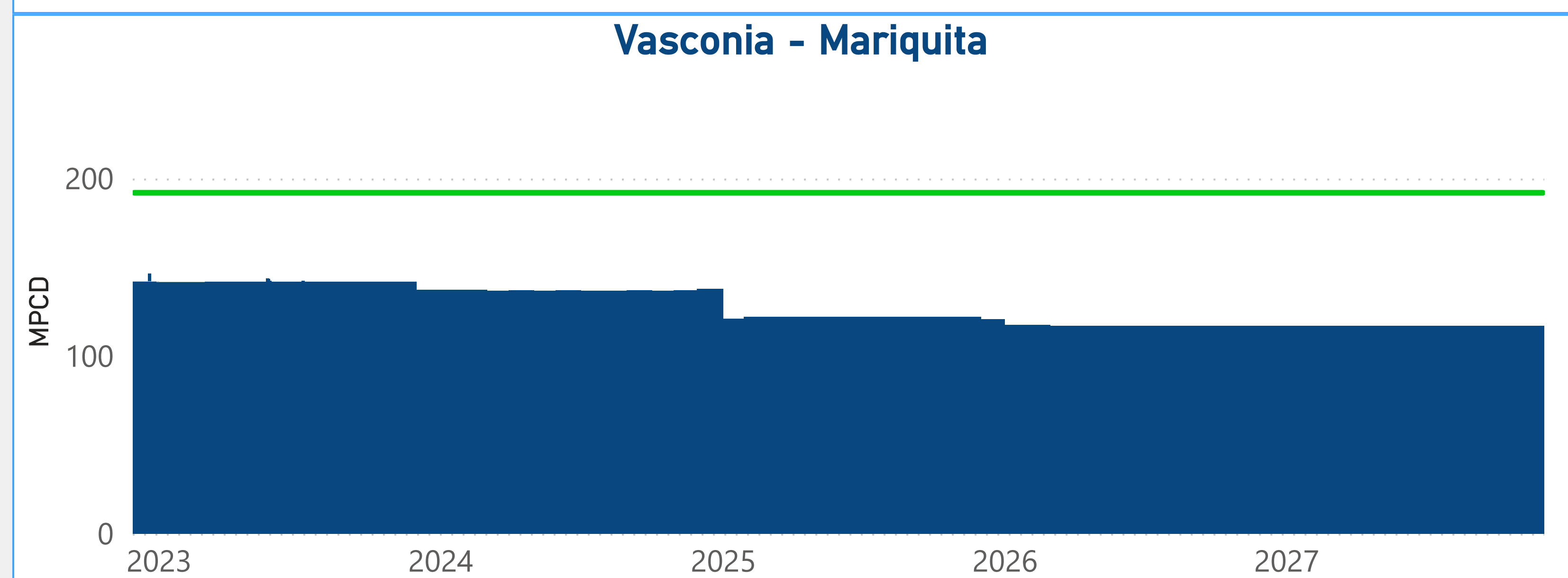
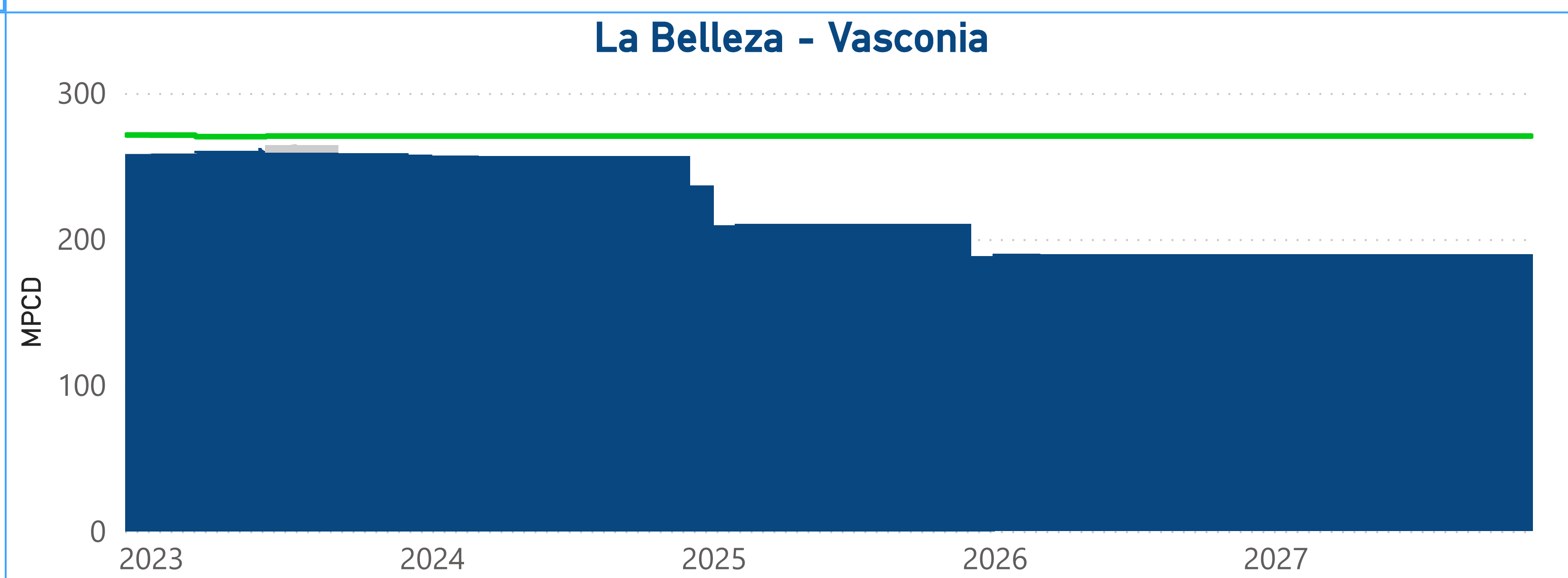
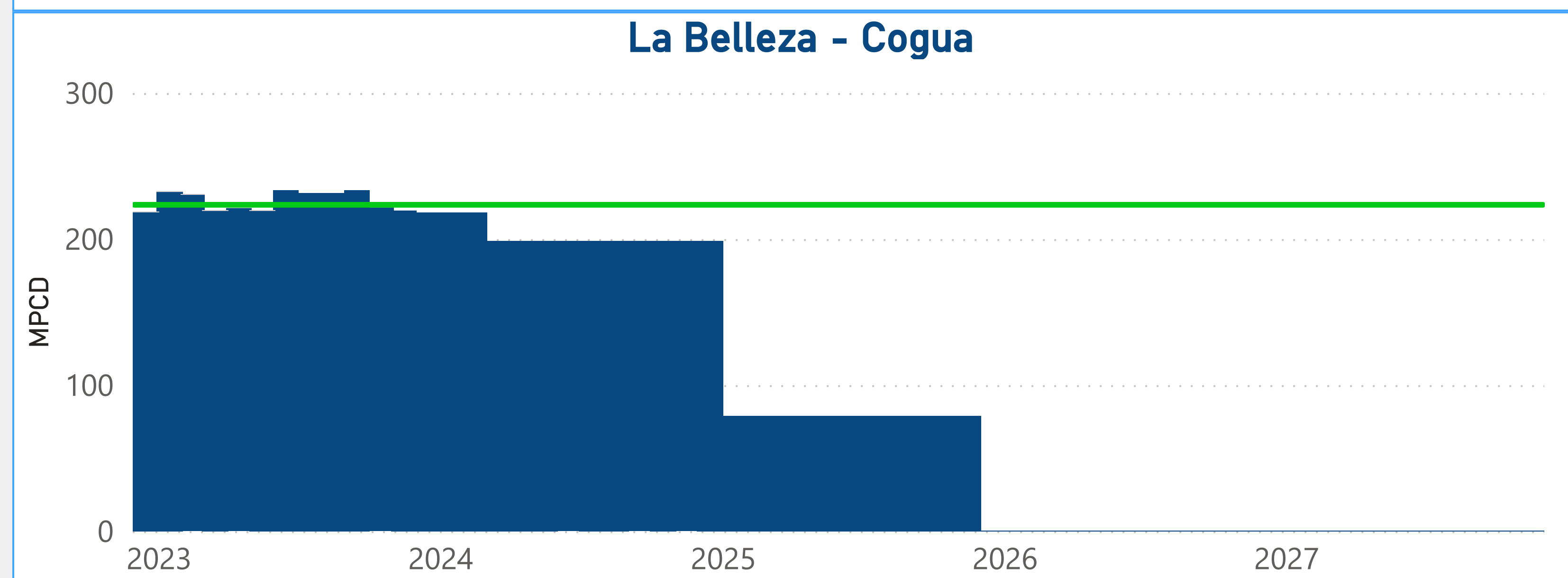
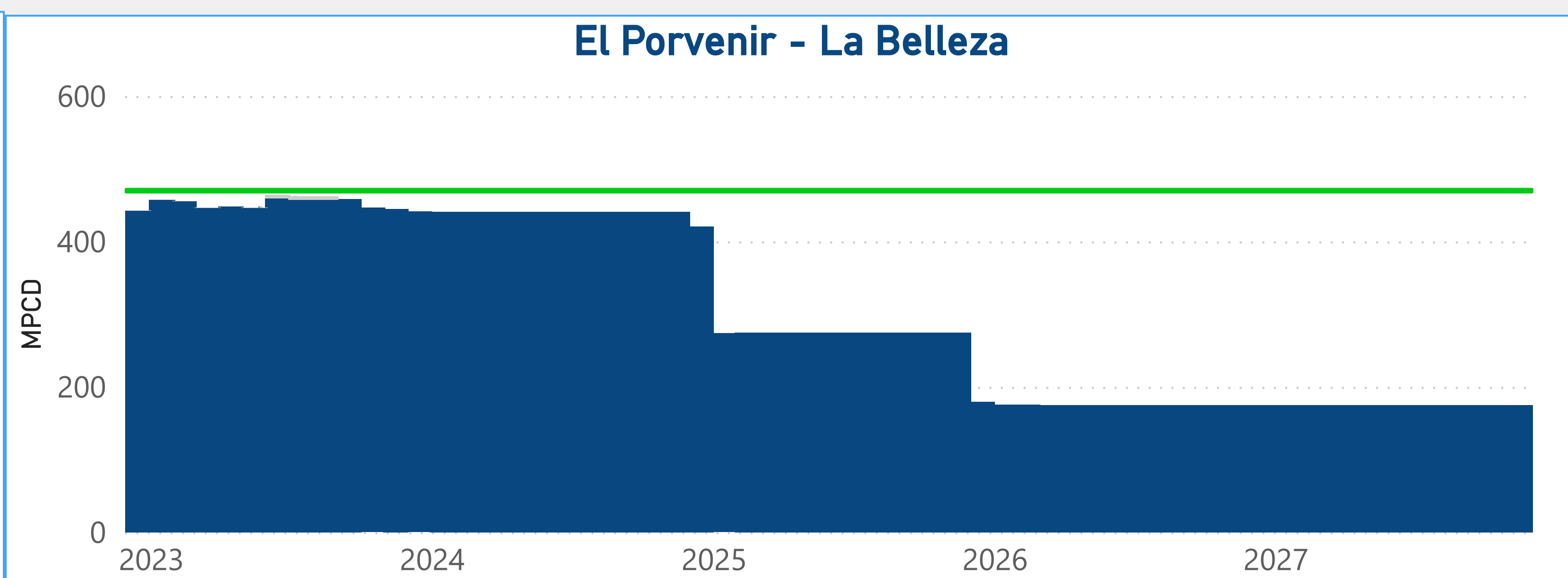
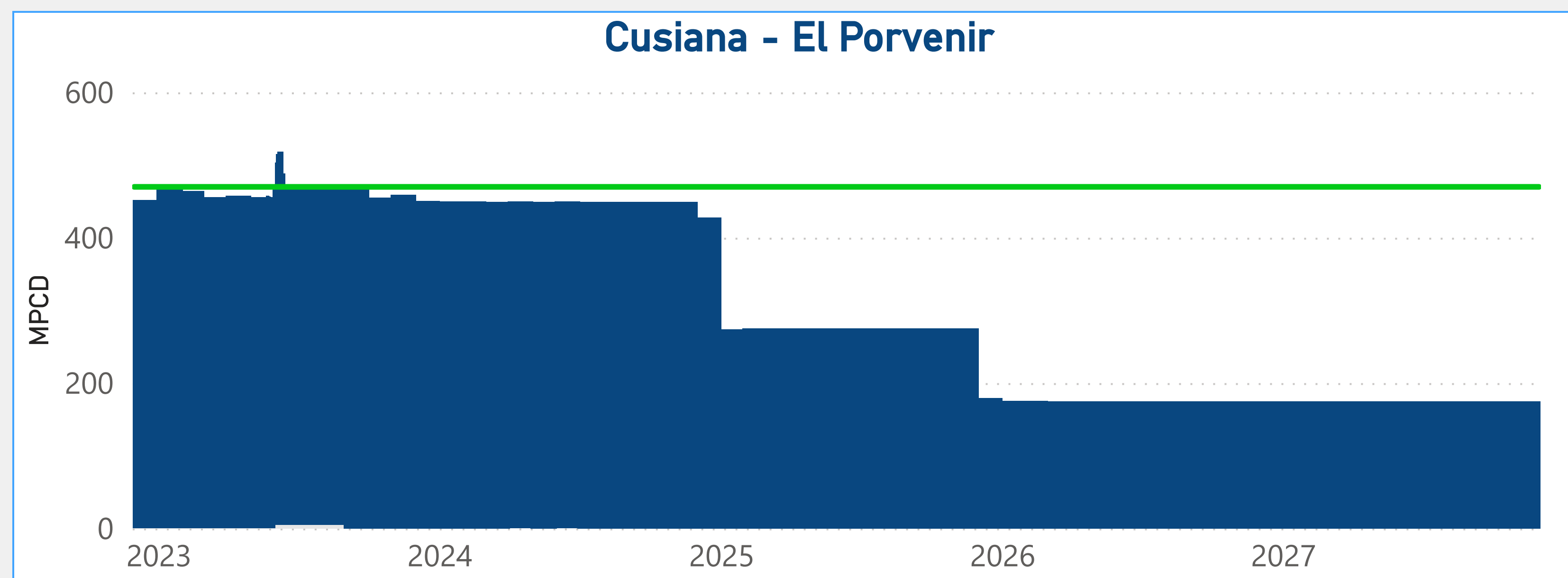
4.3 Perfil de contratación por rutas/tramos al cierre de julio 13 de 2023

Esta sección se enfoca en la capacidad contratada de transporte de gas natural para el período 2023 – 2027 de las rutas principales del SNT en el mercado primario: para la Costa: Jobo- La Mami y Ballena - Jobo y, para el interior: Cusiana – Yumbo/Cali y Ballena-Vasconia. En los mapas se muestra el SNT, destacando en color azul la ruta de análisis.



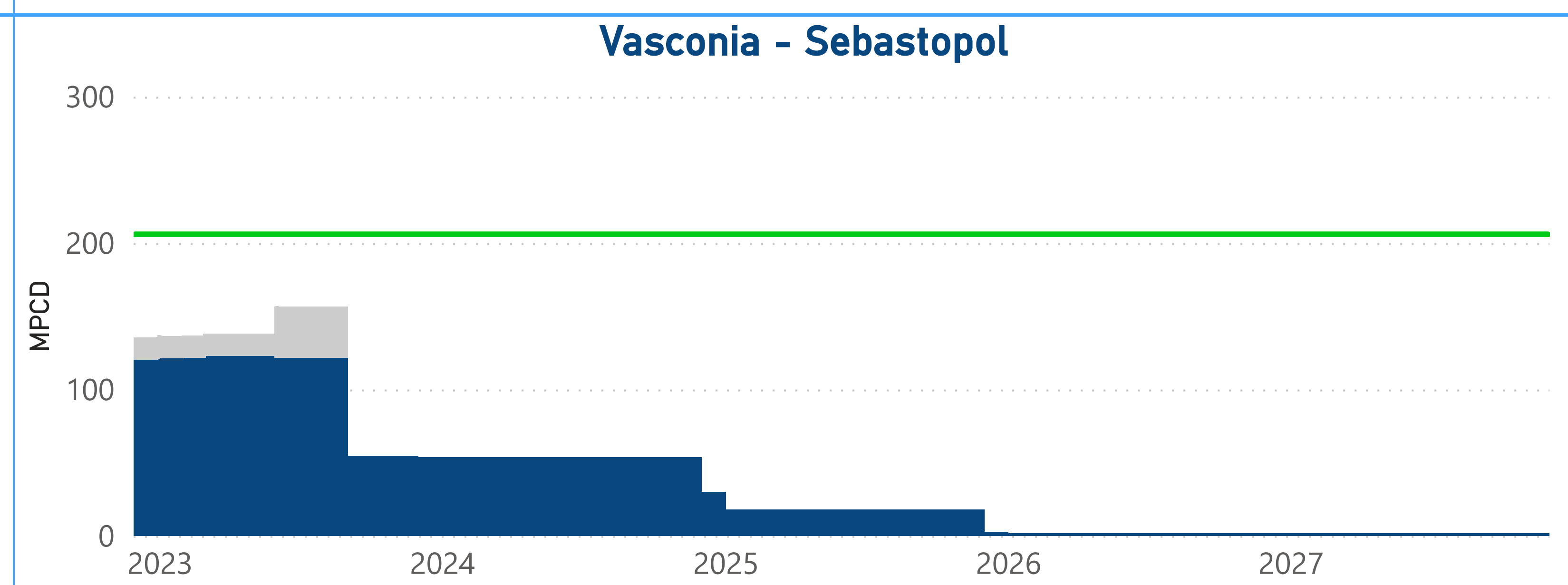
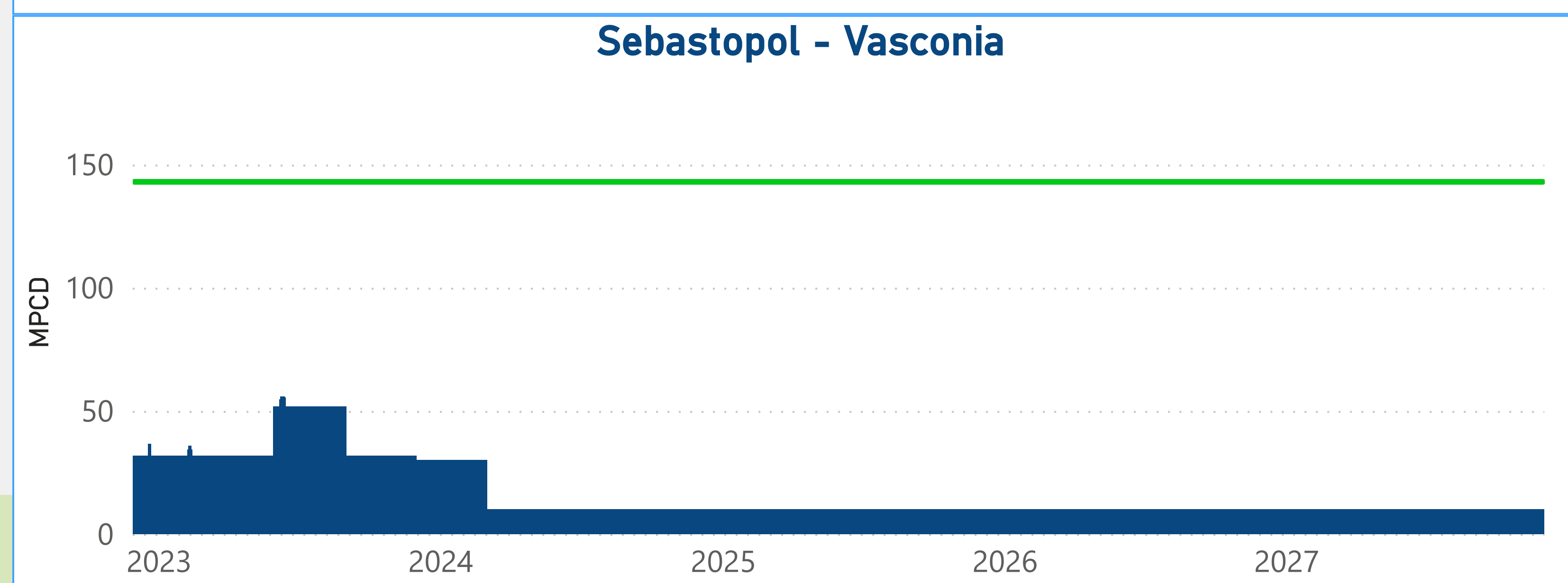
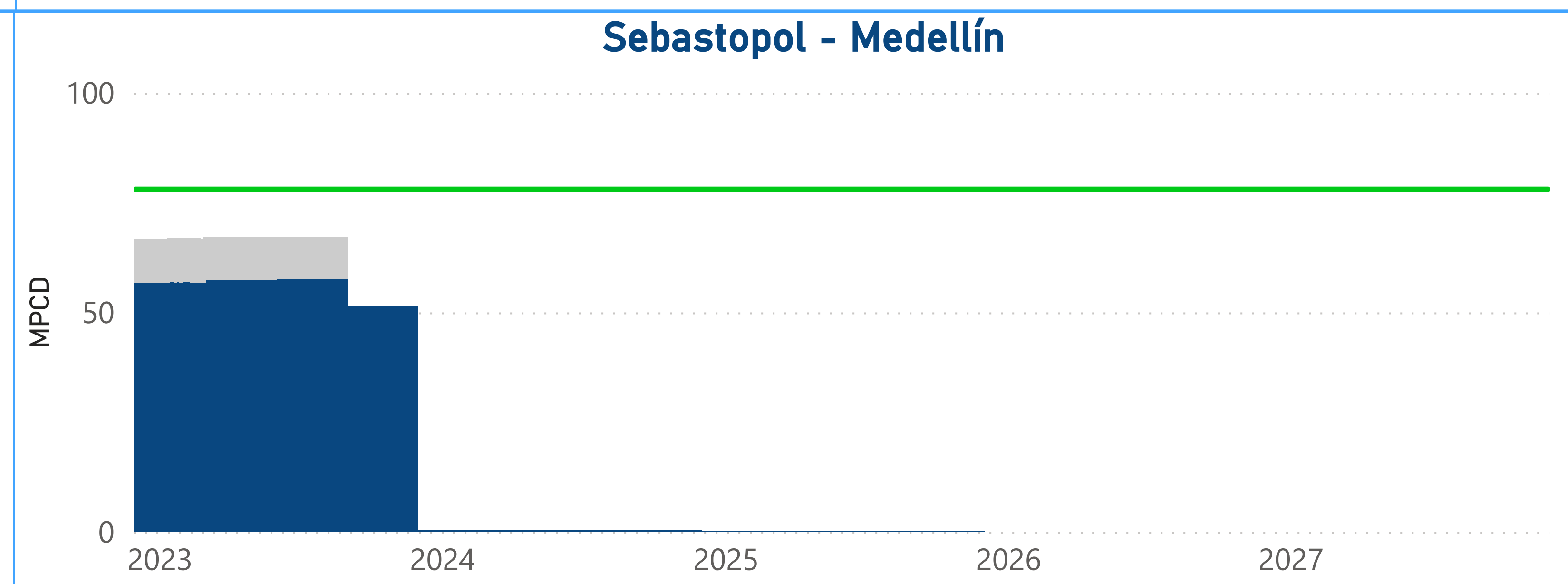
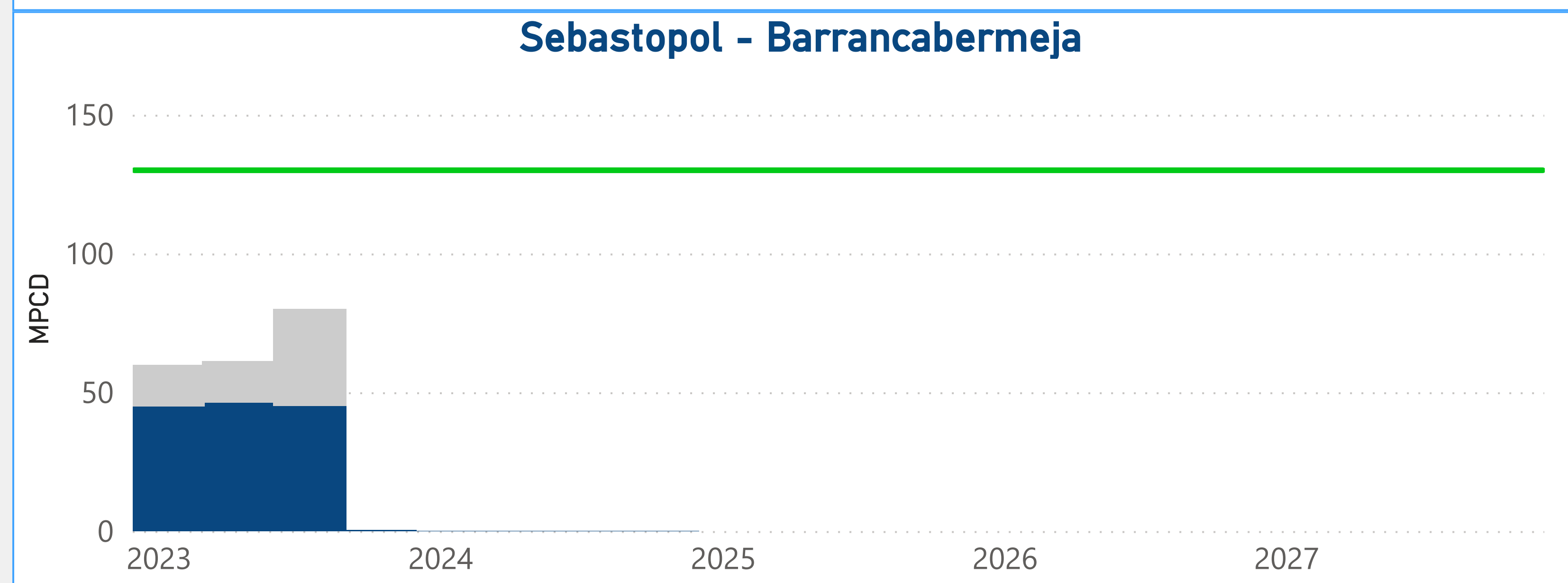
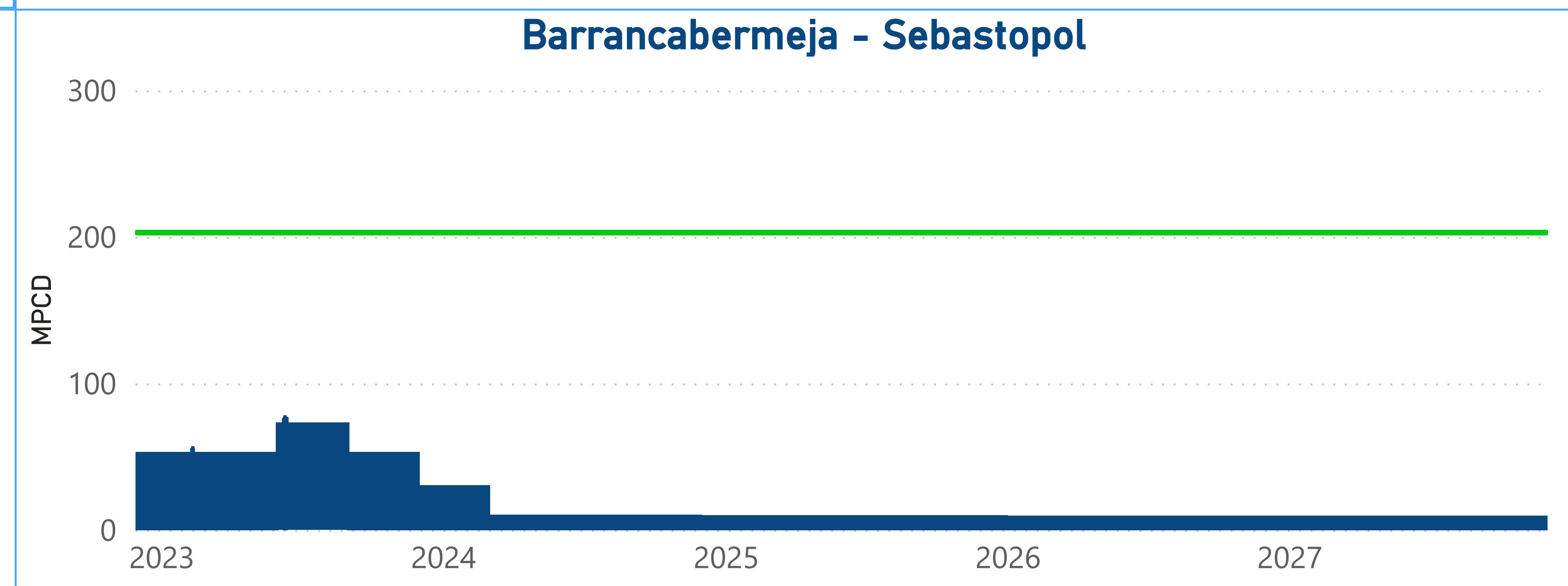
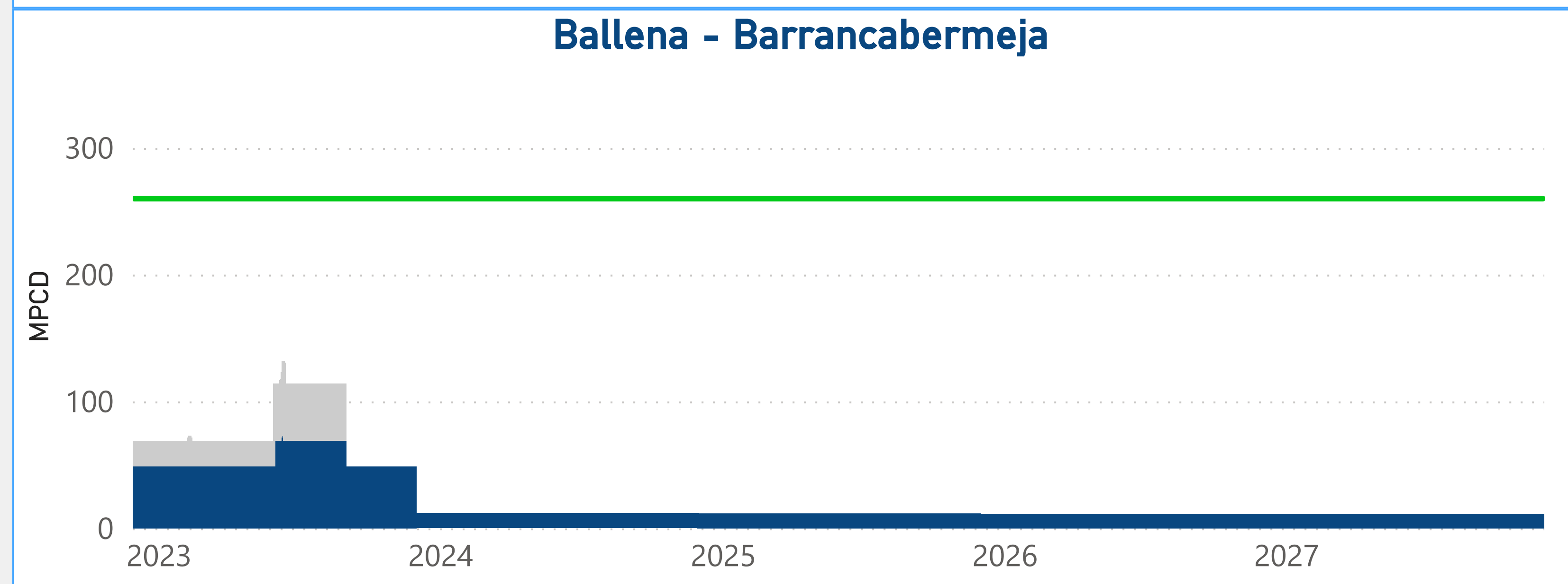
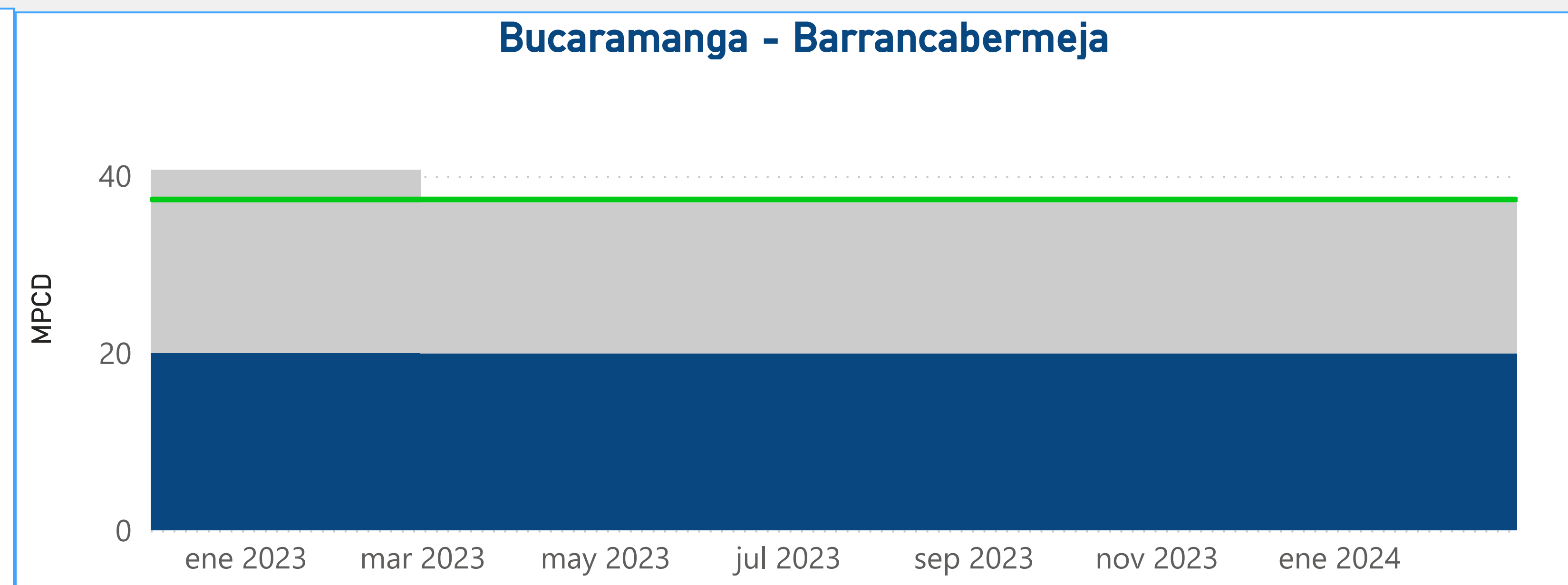
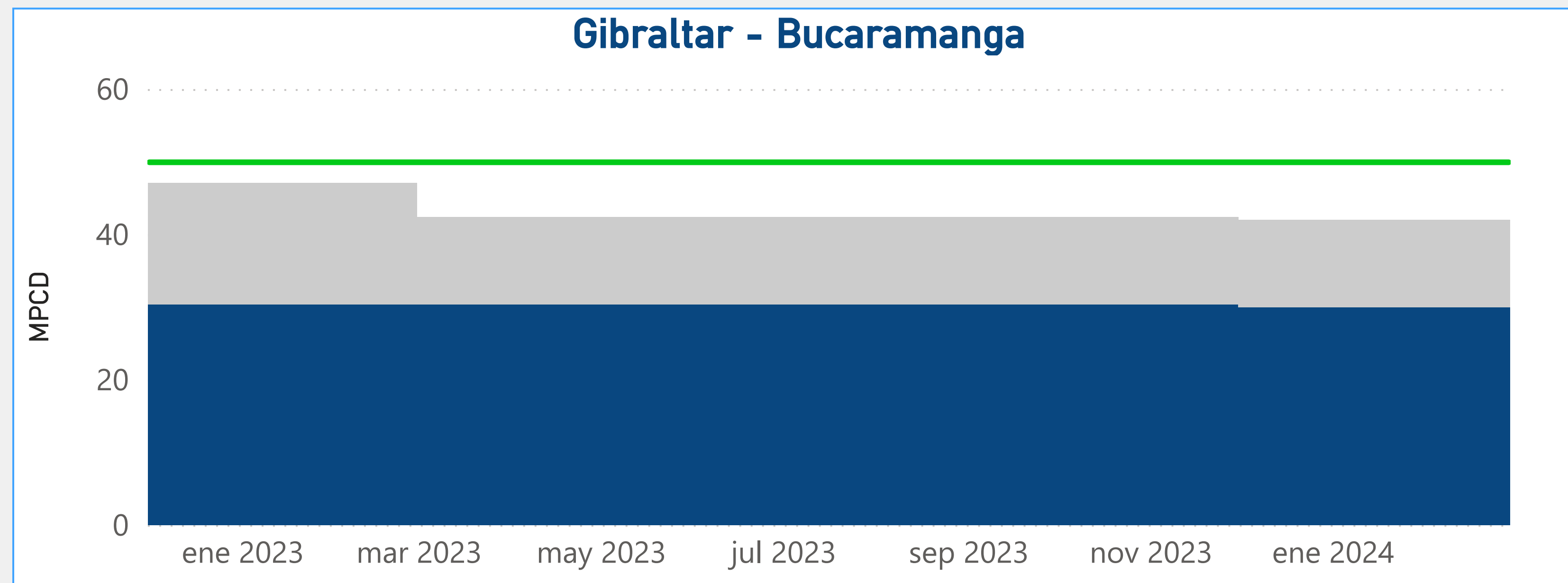
- Para los tramos que transportan gas natural desde los campos del sur de la Costa se registran modalidades con interrupciones en el corto plazo principalmente, esto debido a que esta modalidad puede tener una duración máxima de un trimestre (Resolución CREG 185 de 2020)
- Para el año 2023, los tramos con mayor porcentaje de contratación son Cartagena - Barranquilla y Barranquilla - La Mami contratados por encima del 90%.

4.3 Perfil de contratación por rutas/tramos al cierre de julio 13 de 2023



- La Totalidad de los 9 tramos registran principalmente contratación firme. De estos, para el periodo 2023-2027, la mayoría está contratado por encima del 50%, con excepción de los tramos Pereira-Armenia y Armenia-Yumbo.
- Para el periodo 2023-2024, se observa un alto nivel de contratación (respecto a su capacidad) para los tramos asociados a las Rutas Cusiana - Cogua y Cusiana - Vasconia.
- El tramo Yumbo - Cali está contratado 100% hasta el año 2027.

4.3 Perfil de contratación por rutas/tramos al cierre de julio 13 de 2023



- La contratación de capacidad de los tramos Gibraltar-Bucaramanga, y Bucaramanga-Barrancabermeja presenta modalidades firme y con interrupciones que finalizan en febrero de 2024. Esta modalidad "con interrupciones" corresponde a capacidad que fue negociada antes de la entrada en vigencia de la Resolución CREG 089 de 2013.
- Los tramos asociados a la ruta Ballena-Vasconia presentan contratación inferior al 50% durante toda la ventana de tiempo 2023-2027, con excepción de Sebastopol-Medellín que tiene contratación superior al 50% hasta 2023.



5. Balance Contractual

Mercado de Gas Natural
2023-2027

En esta sección se presenta el balance de la contratación del mercado primario de suministro para el año 2023 con la contratación a corte del 13 de julio de 2023.



Escenario de Balance Contractual 2023

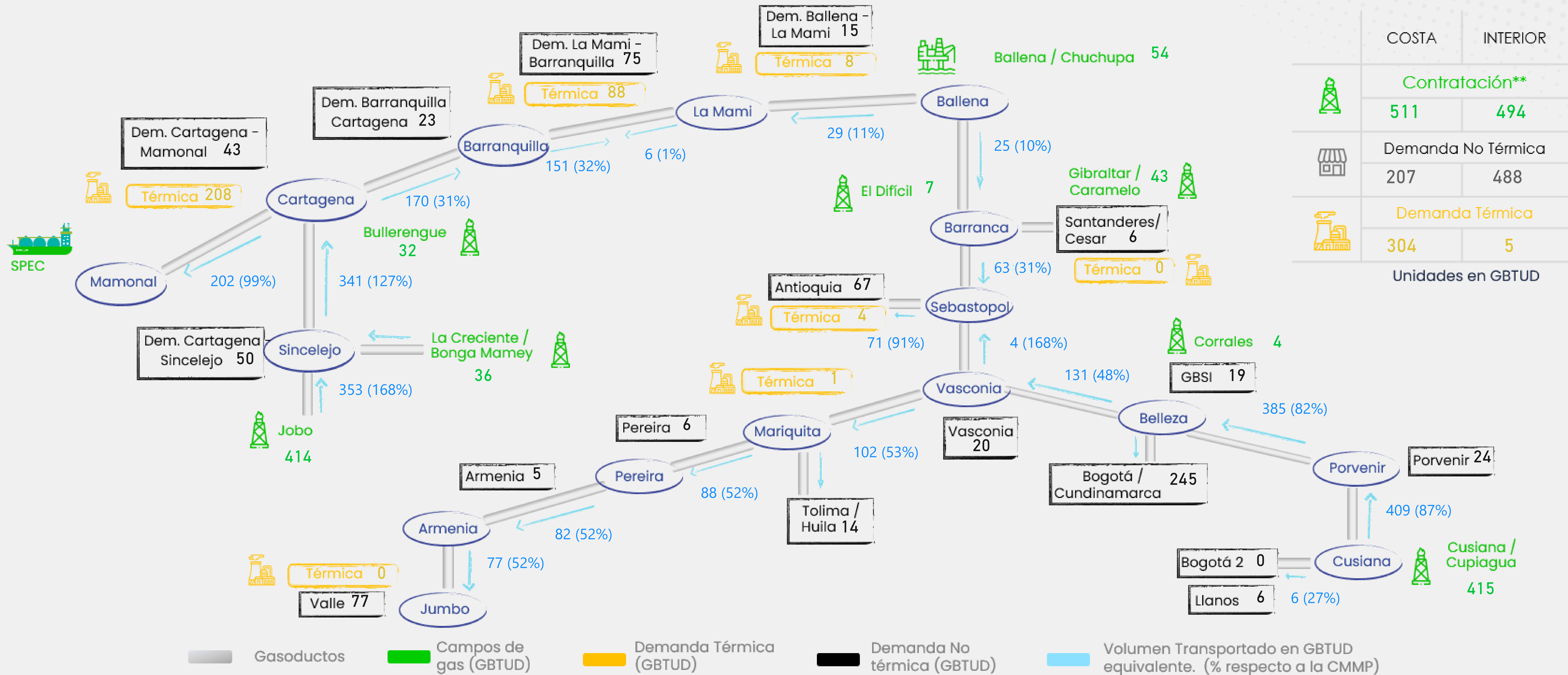
Descripción

A partir de la información contractual registrada en el mercado primario por los agentes para el año gas 2023 (con corte a 13 de julio de 2023), esta simulación busca observar el comportamiento del sistema en el escenario en que todos los contratos de suministro que garantizan firmeza (registrados en el mercado primario) sean requeridos por parte de la demanda.

Supuestos particulares del escenario

- Las fuentes inyectan la cantidad contratada con firmeza en promedio 2023.
- La demanda nacional consume la cantidad contratada con firmeza promedio en 2023.
- Los datos de suministro no incluyen la contratación de la planta de regasificación ya que no existe la obligación de reportar dicha información por parte del mercado al Gestor.

5.1 Escenario contractual 2023



- El total de la contratación que garantiza firmeza para 2023 es de 1,005 GBTUD, excluyendo campos aislados y los sistemas de Floreña-Yopal y Sardinata-Cúcuta.
- Los valores resultantes del modelo para este escenario permiten evidenciar que, bajo condiciones contractuales con firmeza y en modalidad "Otras", la infraestructura de Transporte tiene la capacidad de responder a los requerimientos de inyección y consumo, con holguras en la mayoría de los tramos, a excepción de los tramos Jobo – Sincelejo y Sincelejo - Cartagena que resultaría en un uso de 168% y 127%.
- Los resultados en general presentan un uso de los gasoductos consistente con la contratación que garantiza firmeza de los tramos y rutas conforme lo presentado en el capítulo Transporte Comercial (Mercado Primario), Sección 4.1.
- No se presenta información con destino al procesamiento de gas natural, a su utilización como materia prima de procesos industriales petroquímicos, al consumo de los productores-comercializadores.

Convenciones y terminología

BTU = British Thermal Unit (medida de energía) equivale a 0,29 watt/hora; **1 GBTUD** = 1.000 MBTUD; **1 MBTUD** = 1 millón de BTU por día, **KPCD** = 1000 PCD, **1 PCD** = pie cúbico por día. **GNVC** = Gas natural vehicular comprimido, **SNT** = Sistema Nacional de Transporte, **OTMM** = Otras Transacciones del mercado mayorista, **CMMP** = Capacidad máxima de mediano plazo.

Notas aclaratorias generales

- 1 Las menciones de años en el informe hacen referencia al año gas, el cual inicia el 1 de diciembre y finaliza el 30 de noviembre del año siguiente, es decir el año gas 2023 inicia el 1 de diciembre de 2022 y finaliza el 30 de noviembre de 2023.
- 2 Las cantidades contratadas para cada sector en los mercados primario y secundario corresponden a la información reportada por los comercializadores que atienden dichos sectores y algunos usuarios no regulados.
- 3 La información de contratos no contiene la totalidad contratada por el sector de refinerías, ya que estas no están obligadas a registrar contratos en SEGAS.
- 4 Los contratos Take or Pay y Firme en el mercado primario corresponden a aquellos que se firmaron antes del año 2013 y 2017 respectivamente, ya que la normativa actual no permite suscribir estas modalidades contractuales en el mercado primario.

La información contenida en este documento es producto de las declaraciones de información transaccional y operativa declarada por los agentes registrados ante el Gestor del Mercado de Gas Natural con corte al 13 de julio de 2023. Los datos podrán presentar cambios y actualizaciones debido a que la Regulación contempla la obligación de reportar cualquier ajuste a los contratos, tales como cesiones, terminaciones anticipadas y firma de otrosíes.

El Potencial de Producción 2023, corresponde a lo reportado en la resolución 00478 del 30 de mayo de 2023 del Ministerio de Minas y Energía

Nota. El perfil de contratación no incluye la contratación de la planta de regasificación dado que el grupo térmico no tiene la obligación de reportarlo al gestor, no obstante, la energía inyectada por la planta se encuentra incluida en el perfil de la energía inyectada al SNT.



GRACIAS



**GESTOR DEL MERCADO DE
GAS NATURAL EN COLOMBIA**
UN MERCADO DE LA BOLSA MERCANTIL DE COLOMBIA



@GestorDeGas



@GestorDelMercadoDeGasNatural



@BolsaMercantil



@BolsaMercantilDeColombiaOficial

bmcbec.com.co

bolsamercantil.com.co