

The CEMIG logo is displayed in a bold, white, sans-serif font in the upper left corner. The background of the slide features a photograph of high-voltage electrical equipment, including insulators and metal structures, overlaid with a semi-transparent teal filter. On the right side, there are several overlapping circles in various shades of green and teal, creating a modern, abstract design.

CEMIG

Reajuste Tarifário 2026

Cemig D – 28/05/2026

Maio/2026

Principais Pontos

I

A expectativa para o efeito médio do **Reajuste Tarifário de 2026 da Cemig D** é de **6,5%**

II

O IPCA 12 meses é de 4,39%

III

A **parcela de receita da Cemig D (Parcela B)** será atualizada em **4,1%**, mas contribui com somente **1,40%** do efeito médio

IV

As distribuidoras com reajuste antes da Cemig em 2025, tiveram cotas de CDE menores na sua cobertura tarifária. Em junho/25, a cota da CDE aumentou, o que gerou acúmulo de CVA para estas distribuidoras. A Cemig contou com esses valores em seu reajuste de 2025, **reduzindo o efeito atual**

V

A Cemig, nos últimos dias do Reajuste de 2025 teve sua cota de CDE alterada de R\$3,7 bilhões para R\$4,3 bilhões. O efeito médio saltou de 4,43% para 7,78%.

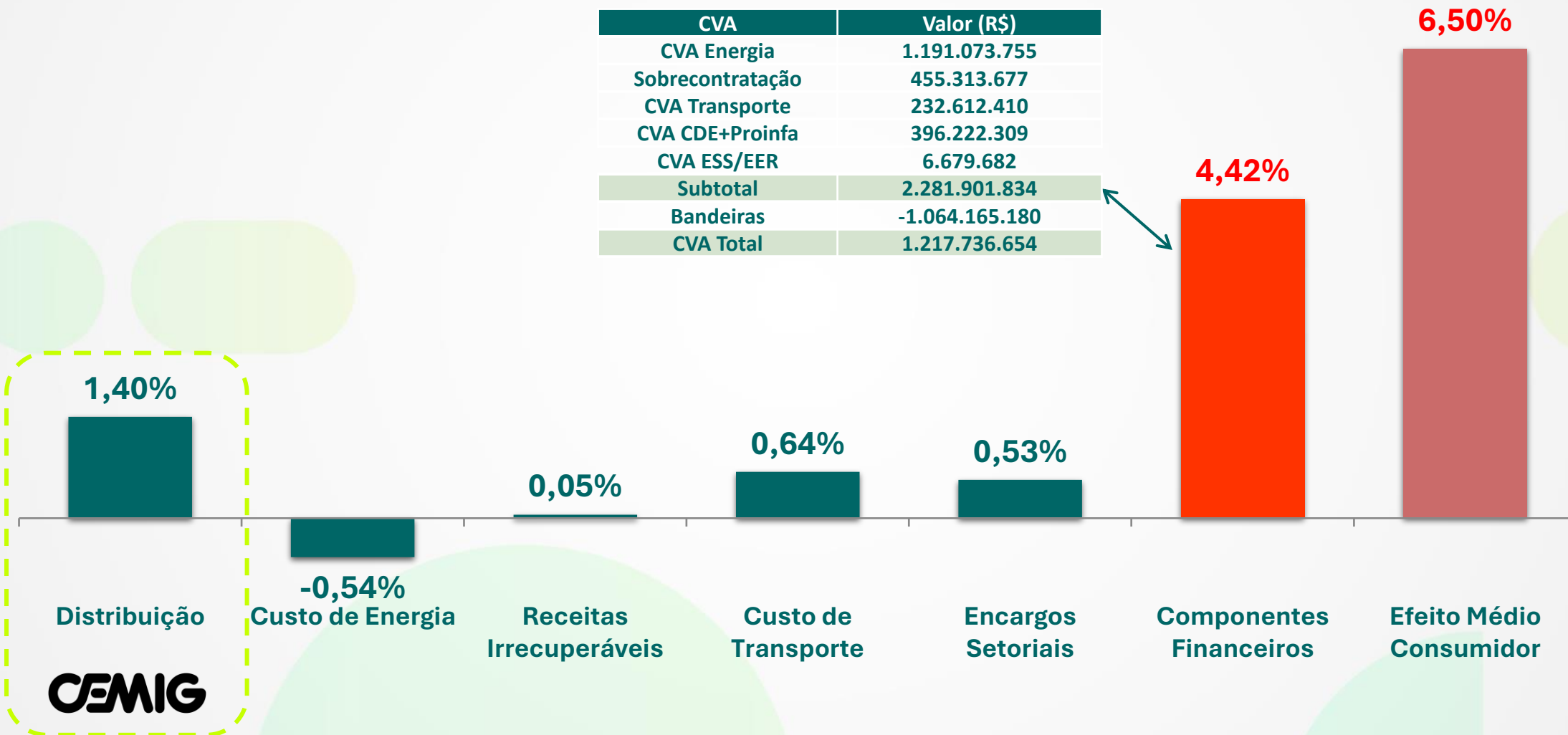
VI

Os clientes livres agora participam do rateio da CDE GD, aumentando o impacto para os clientes de alta tensão e reduzindo o efeito para a baixa tensão

Efeito Tarifário Médio (Projeção Cemig)

Principal impacto: CVA

CVA	Valor (R\$)
CVA Energia	1.191.073.755
Sobrecontratação	455.313.677
CVA Transporte	232.612.410
CVA CDE+Proinfa	396.222.309
CVA ESS/EER	6.679.682
Subtotal	2.281.901.834
Bandeiras	-1.064.165.180
CVA Total	1.217.736.654



Impacto por Nível Reajuste de 2026

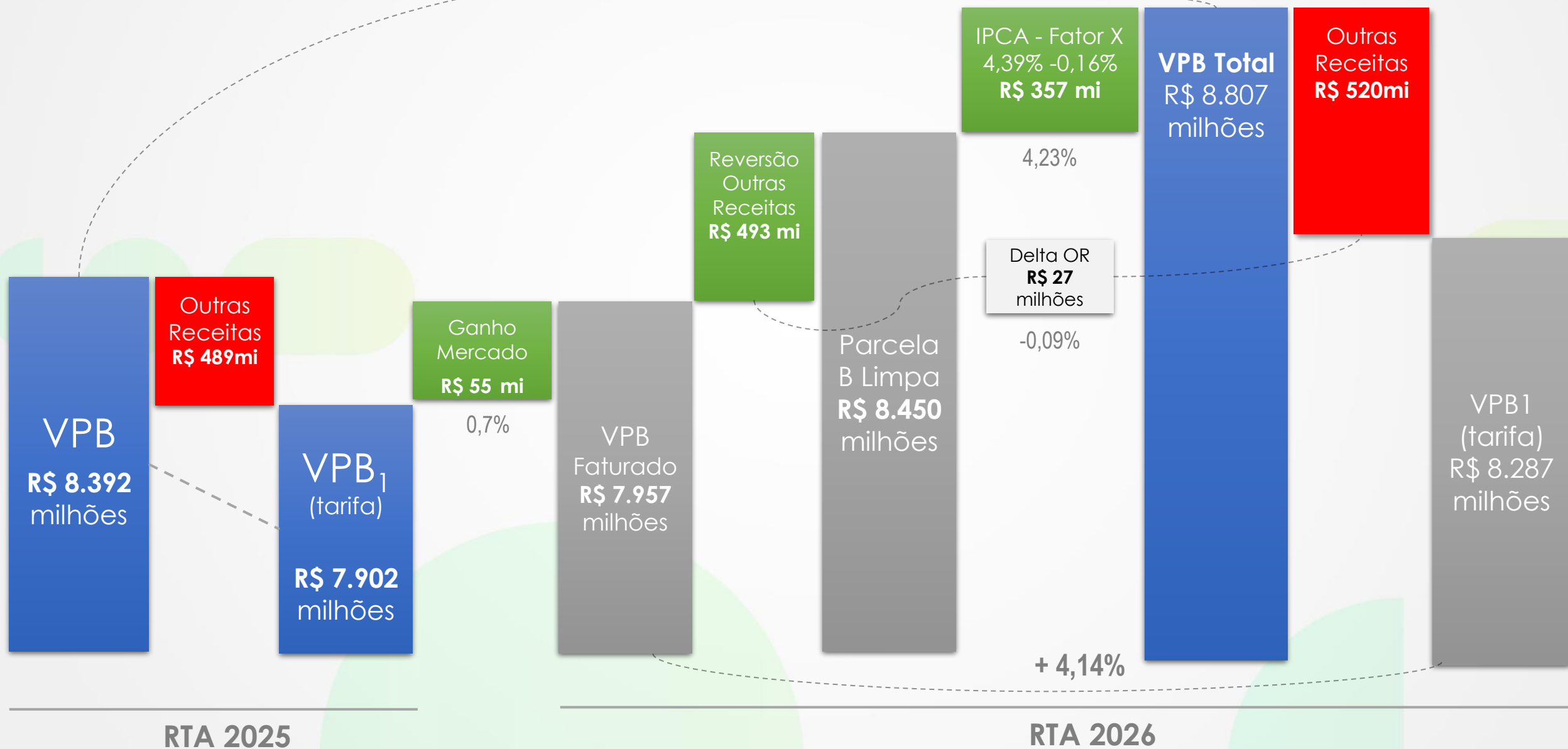
SUBGRUPO	RTA 2026
A2 (138 kV)	8,92%
A3 (69 kV)	6,47%
A3a (34,5 kV)	7,00%
A4 (13,8 kV)	9,77%
AS (Subterrâneo)	8,74%
B1 (residencial)	5,21%
B2 (rural)	5,23%
B3 (outros)	5,22%
B4 (Iluminação Pública)	5,21%
AT	9,43%
BT	5,21%
TOTAL AT+BT	6,50%

Efeito Médio Clientes Livres (TUSD)

SUBGRUPO	TUSD RTA 2026
A2 (138 kV)	9,02%
A3 (69 kV)	6,47%
A3a (34,5 kV)	10,70%
A4 (13,8 kV)	11,66%
AS (Subterrâneo)	10,88%
B1 (residencial)	9,19%
B2 (rural)	9,57%
B3 (outros)	9,57%
B4 (Iluminação Pública)	9,57%
AT	10,71%
BT	9,31%
TOTAL AT+BT	9,85%

Movimentação da Parcela B

RTA 2026



Orçamento CDE 2026

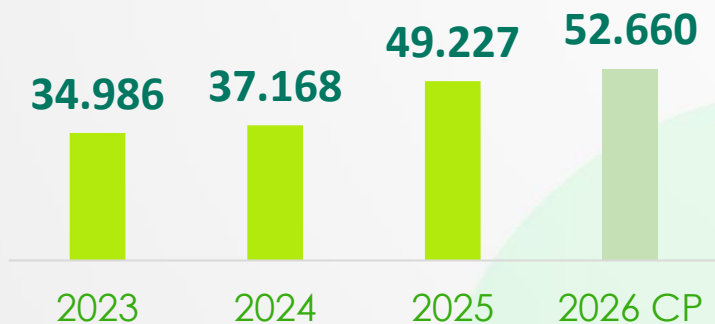
A prévia indica **R\$ 52,7 bilhões**, cerca de 7% acima dos R\$ 49,2 bilhões de 2025

Principais aumentos entre 2025 e 2026:

- **Subsídio à GD II:** R\$ 3,7 bilhões em 2025 para uma previsão de R\$ 6,9 bilhões para 2026, um aumento de 87,4% nessa despesa
- **Tarifa Social (Baixa Renda):** aumento de 33,3%, orçada em R\$ 7,8 bilhões em 2025 e R\$ 10,4 bilhões em 2026
- **Fonte Incentivada:** Elevação dos descontos tarifários tanto na distribuição (+15,8%, +R\$ 2,2 bi vs. 2025) quanto na transmissão (+15,5%, +R\$ 500 mi vs. 2025), principalmente devido ao maior subsídio às fontes incentivadas

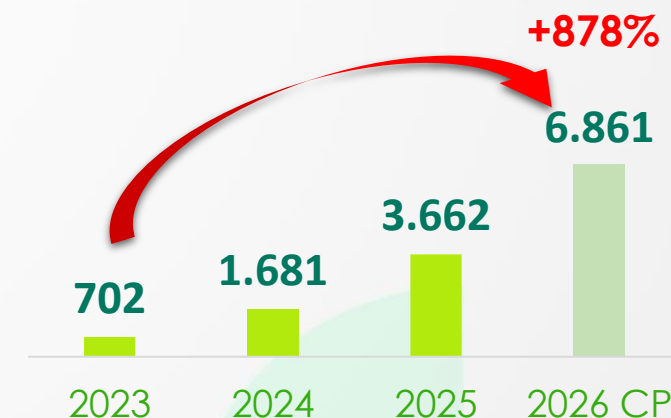
Mudança importante – CDE GD: A partir dos processos tarifários de 2026, o subsídio de GD passa a ser rateado entre todos os consumidores, e não só os cativos

Orçamento CDE



Despesas	Diferença 2025/2026
Subsídio GD - Lei 14.300	3.199
Tarifa Social - Baixa Renda	2.607
Descontos Tarifários na Distribuição	2.169
Descontos Tarifários na Transmissão	500
Restos a pagar / provisões	-1.609
Universalização - PLpT e Kit Instalação	-1.315
CCC- Sistemas Isolados	-1.110
Carvão Mineral	-1.029
Total	3.433

Subsídio CDE GD



Efeito novo rateio CDE GD

Caso a CDE GD de 2026 (R\$ 420 milhões) fosse alocada somente para os cativos (TE)

Efeito Médio Cativo

SUBGRUPO	RTA 2026	RTA 2026 CDE GD somente cativo
A2 (138 kV)	8,92%	6,01%
A3 (69 kV)	6,47%	4,41%
A3a (34,5 kV)	7,00%	7,06%
A4 (13,8 kV)	9,77%	7,97%
AS (Subterrâneo)	8,74%	7,17%
B1 (residencial)	5,21%	6,07%
B2 (rural)	5,23%	6,15%
B3 (outros)	5,22%	6,15%
B4 (Iluminação Pública)	5,21%	6,13%
AT	9,43%	7,33%
BT	5,21%	6,09%
TOTAL AT+BT	6,50%	6,50%

Efeito Médio Livre (TUSD)

SUBGRUPO	RTA 2026	RTA 2026 CDE GD somente cativo
A2 (138 kV)	9,02%	6,01%
A3 (69 kV)	6,47%	4,41%
A3a (34,5 kV)	10,70%	7,93%
A4 (13,8 kV)	11,66%	8,50%
AS (Subterrâneo)	10,88%	7,66%
B1 (residencial)	9,19%	6,80%
B2 (rural)	9,57%	6,99%
B3 (outros)	9,57%	6,99%
B4 (Iluminação Pública)	9,57%	6,99%
AT	10,71%	7,62%
BT	9,31%	6,86%
TOTAL AT+BT	9,85%	7,15%

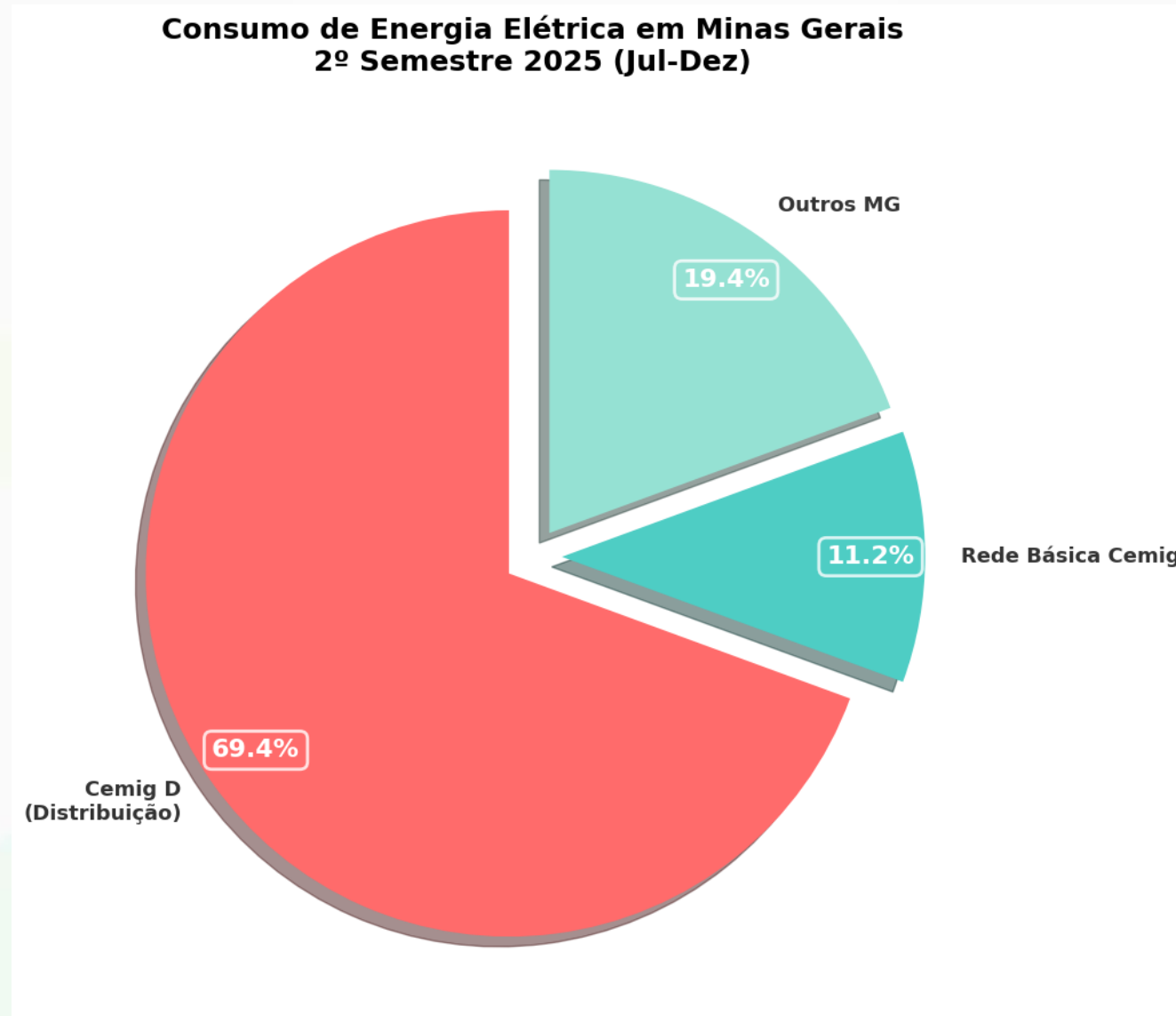
CEMIG





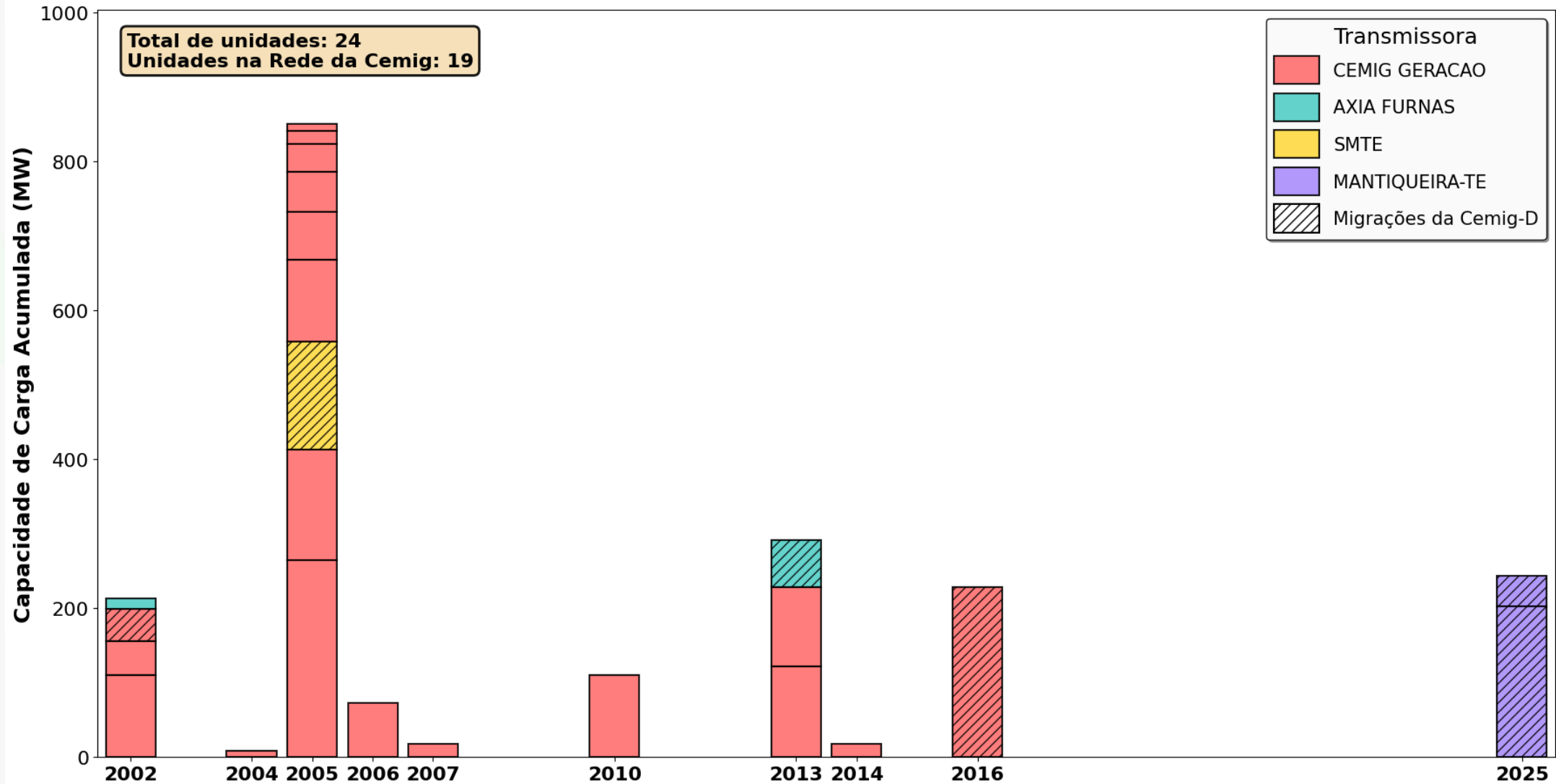
Mercado Cemig D

Apresentação Investidores



Rede Básica de Minas Gerais

Rede Básica - Minas Gerais



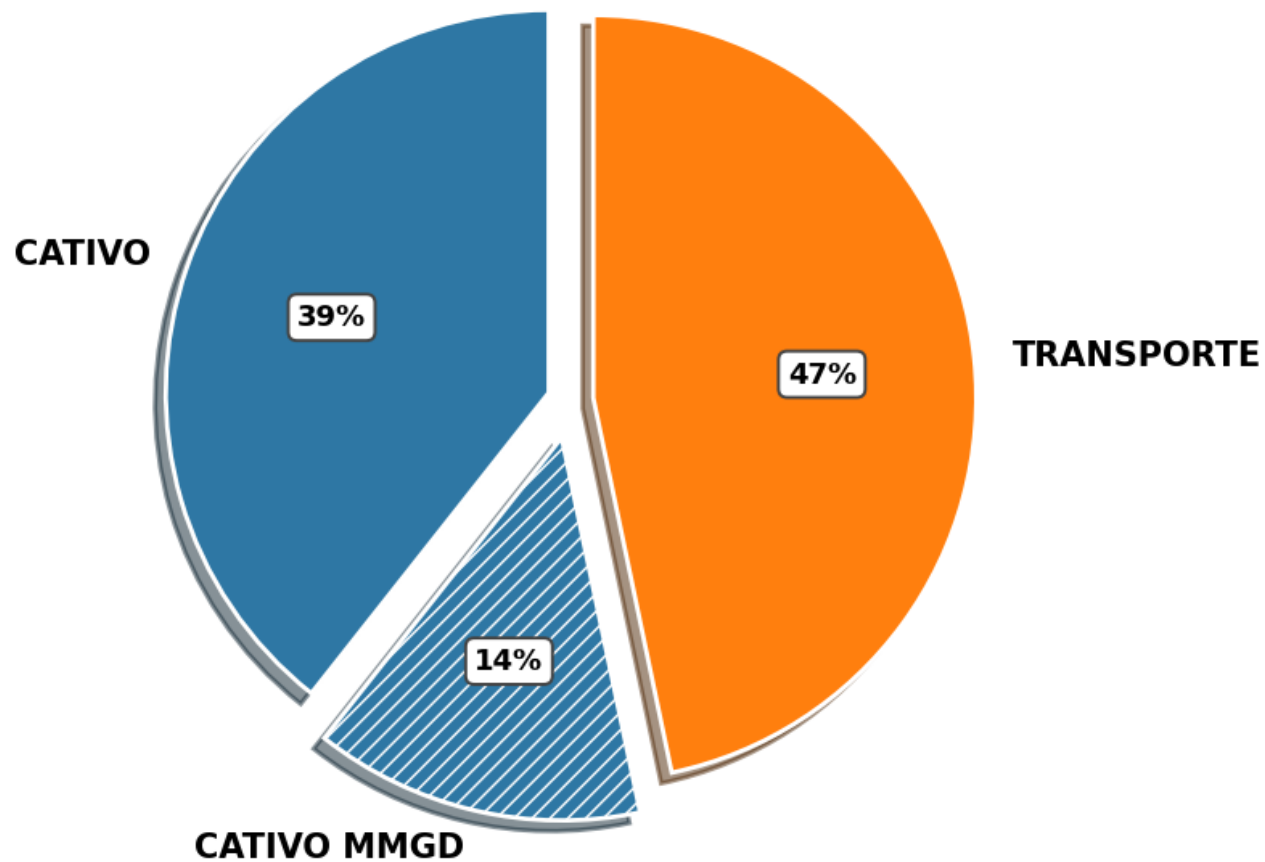
Rede Básica de Minas Gerais

Indicador	Cliente 1	Cliente 2	Total
Participação na Demanda (%)	0,7%	1,6%	2,3%
Participação no Consumo (%)	0,6%	1,3%	2,0%

- Potencial: dois grandes clientes com portaria no MME mas sem parecer de acesso junto ao ONS
- Depende de expressivos investimentos para expansão

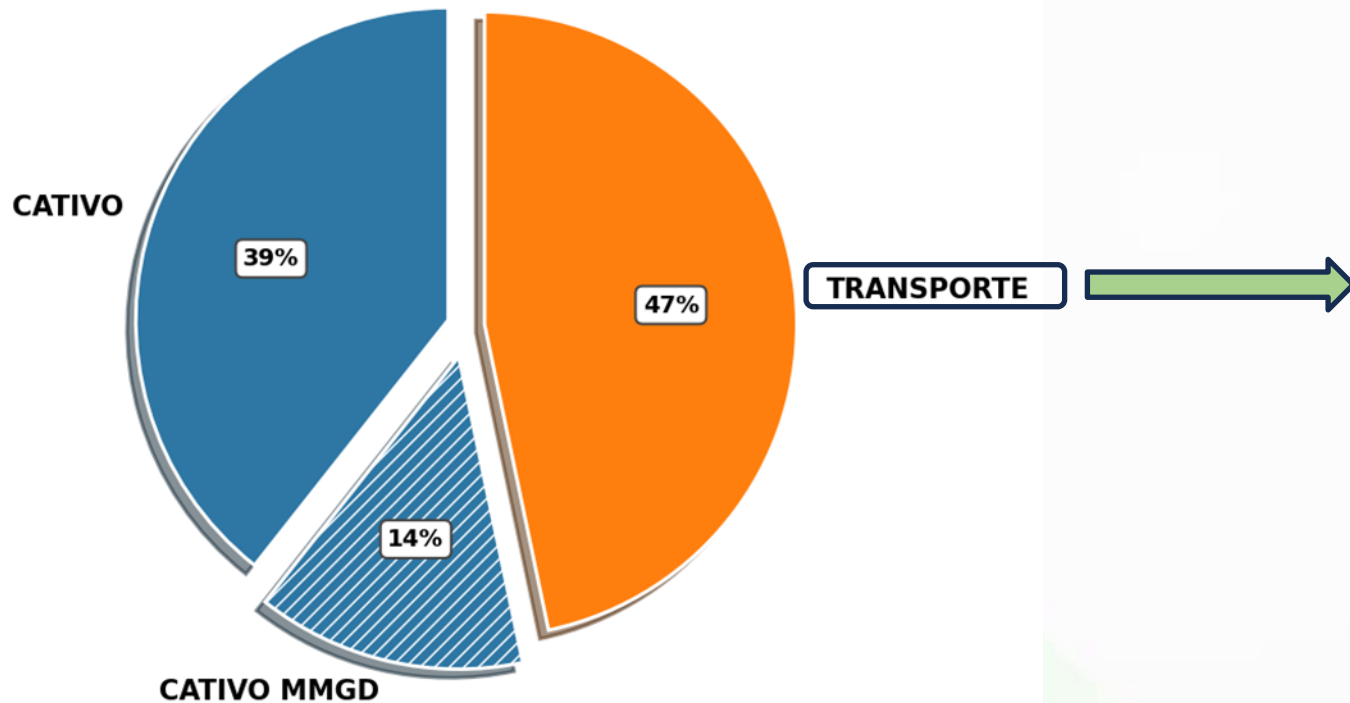
Mercado Cemig D – Tipo Energia

Distribuição do Consumo Medido - 1º Trimestre de 2026
Destaque da Parcela Compensada por MMGD

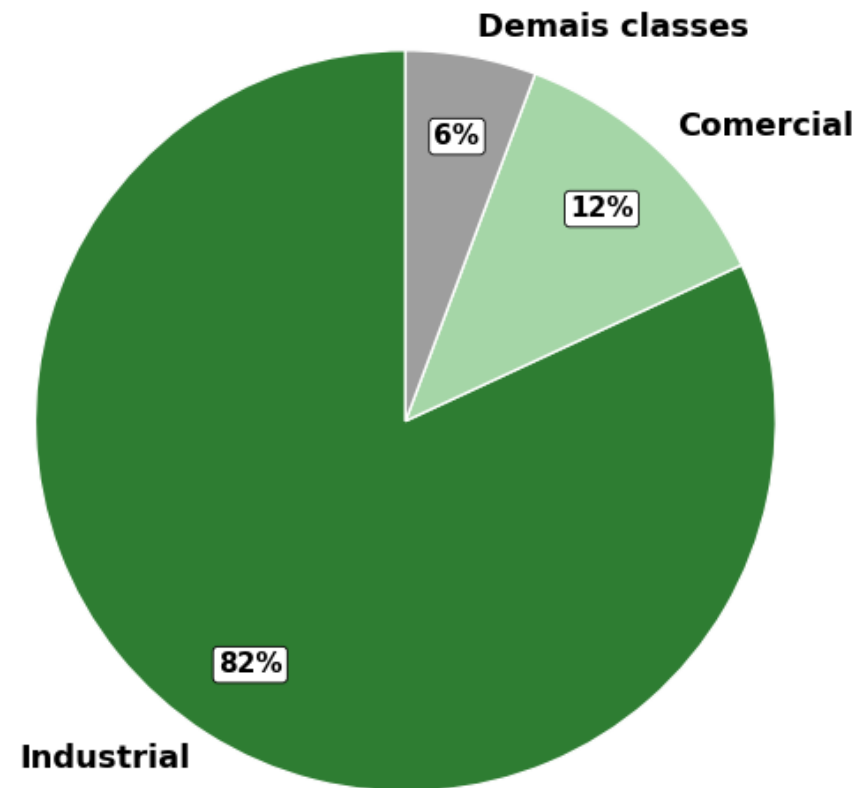


Mercado Cemig D – Tipo Energia

Distribuição do Consumo Medido - 1º Trimestre de 2026
Destaque da Parcela Compensada por MMGD

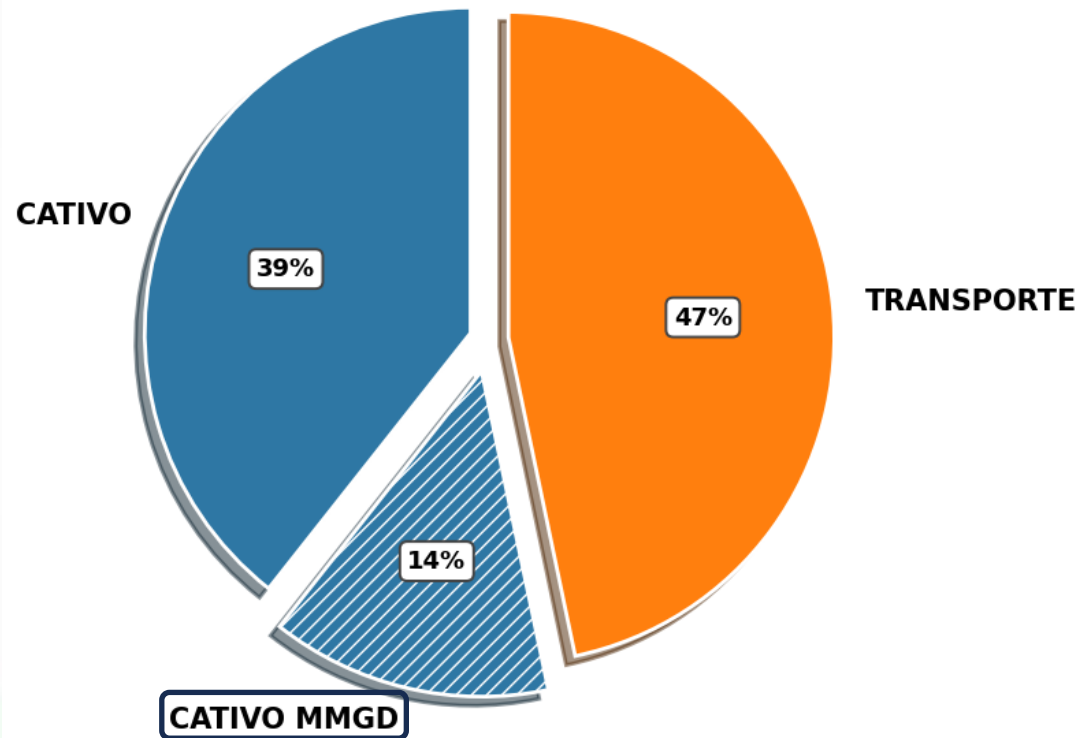


TRANSPORTE - Consumo por Classe
1º Trimestre de 2026

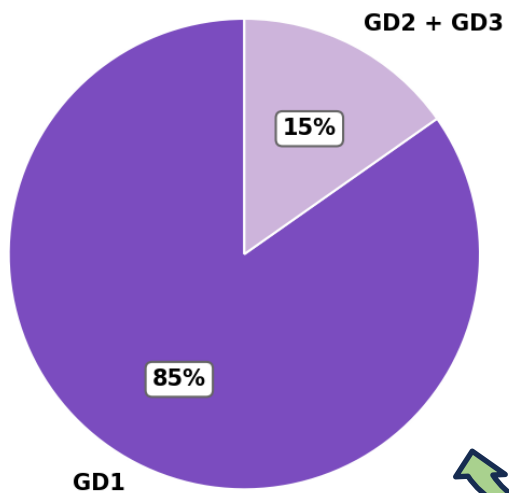


Micro e Minigeração Distribuída - MMGD

Distribuição do Consumo Medido - 1º Trimestre de 2026
Destaque da Parcela Compensada por MMGD

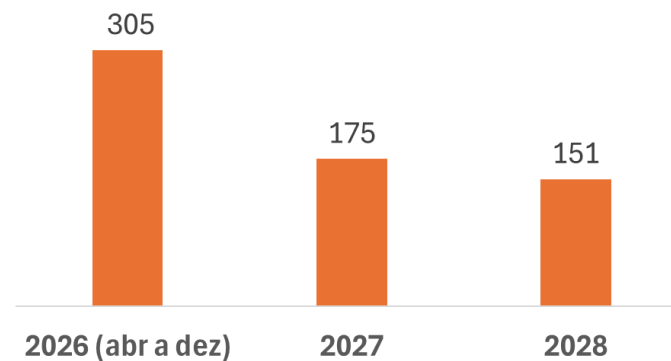


Participação GD - 1º Trimestre 2026



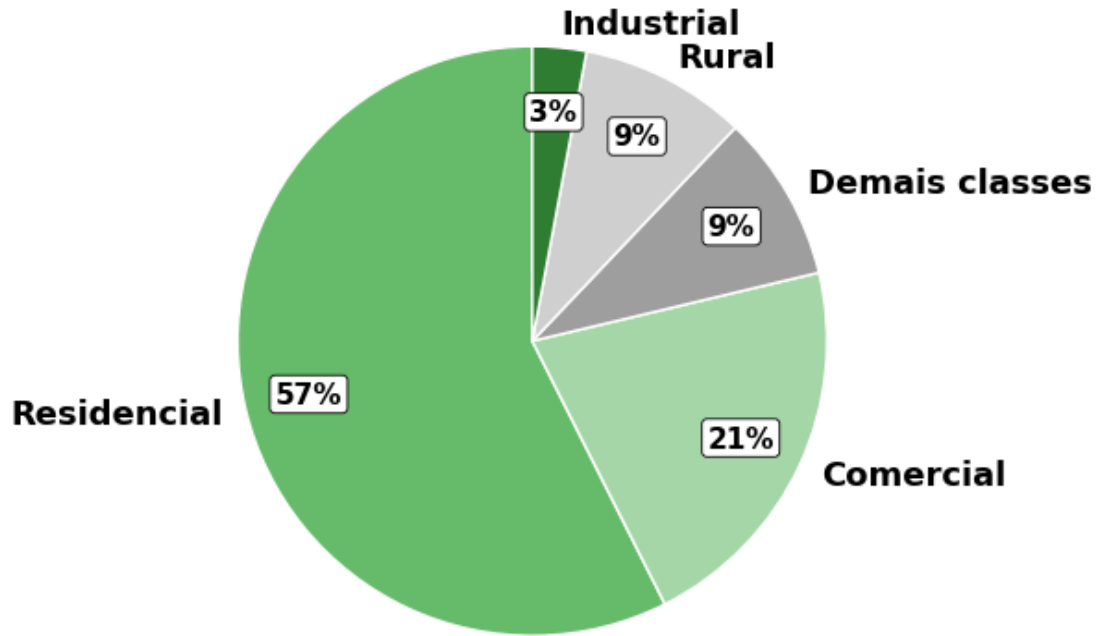
- GD1: 631 MW até 2028

Potência GD1 - MW

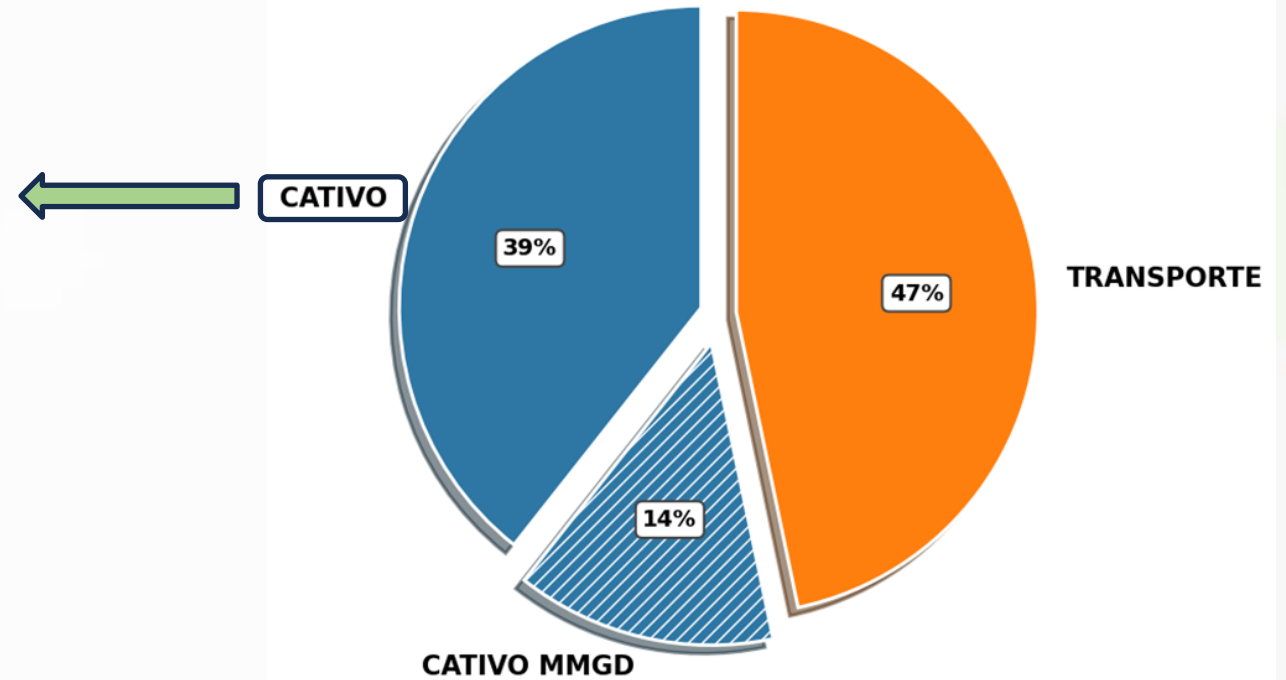


Cativo – Classe

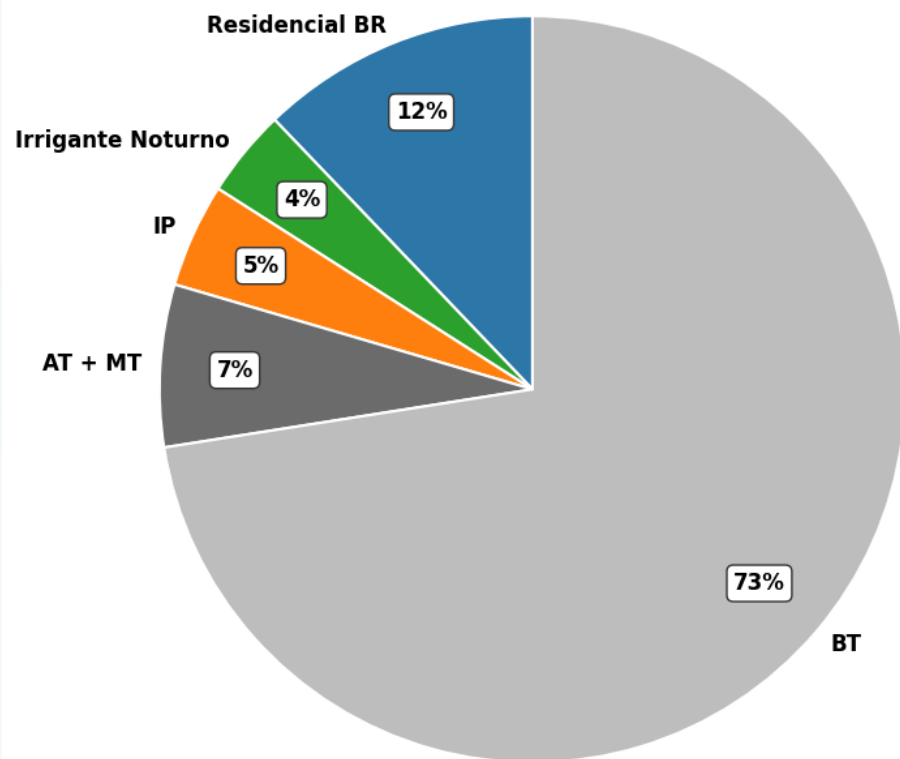
**CATIVO - Consumo Medido por Classe
1º Trimestre de 2026**



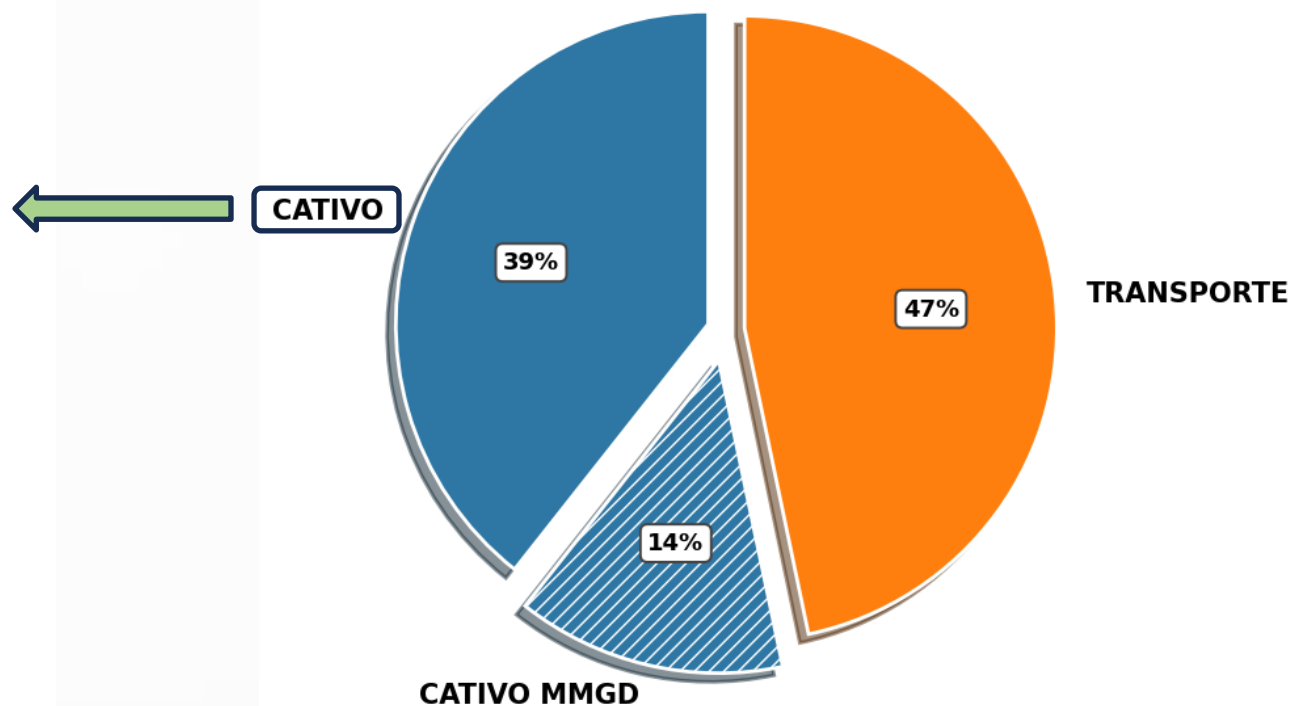
**Distribuição do Consumo Medido - 1º Trimestre de 2026
Destaque da Parcela Compensada por MMGD**



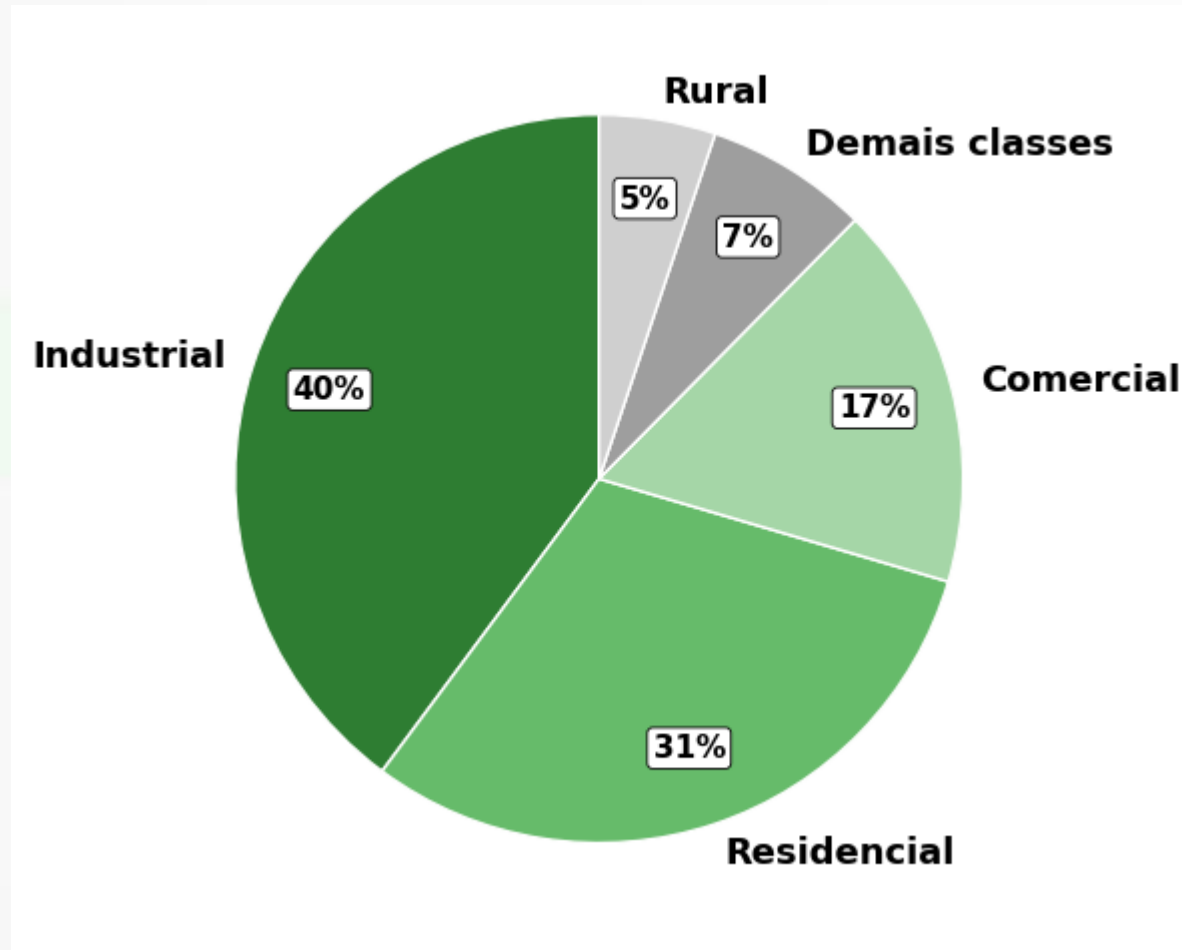
Cativo – Tensão



Distribuição do Consumo Medido - 1º Trimestre de 2026
Destaque da Parcela Compensada por MMGD

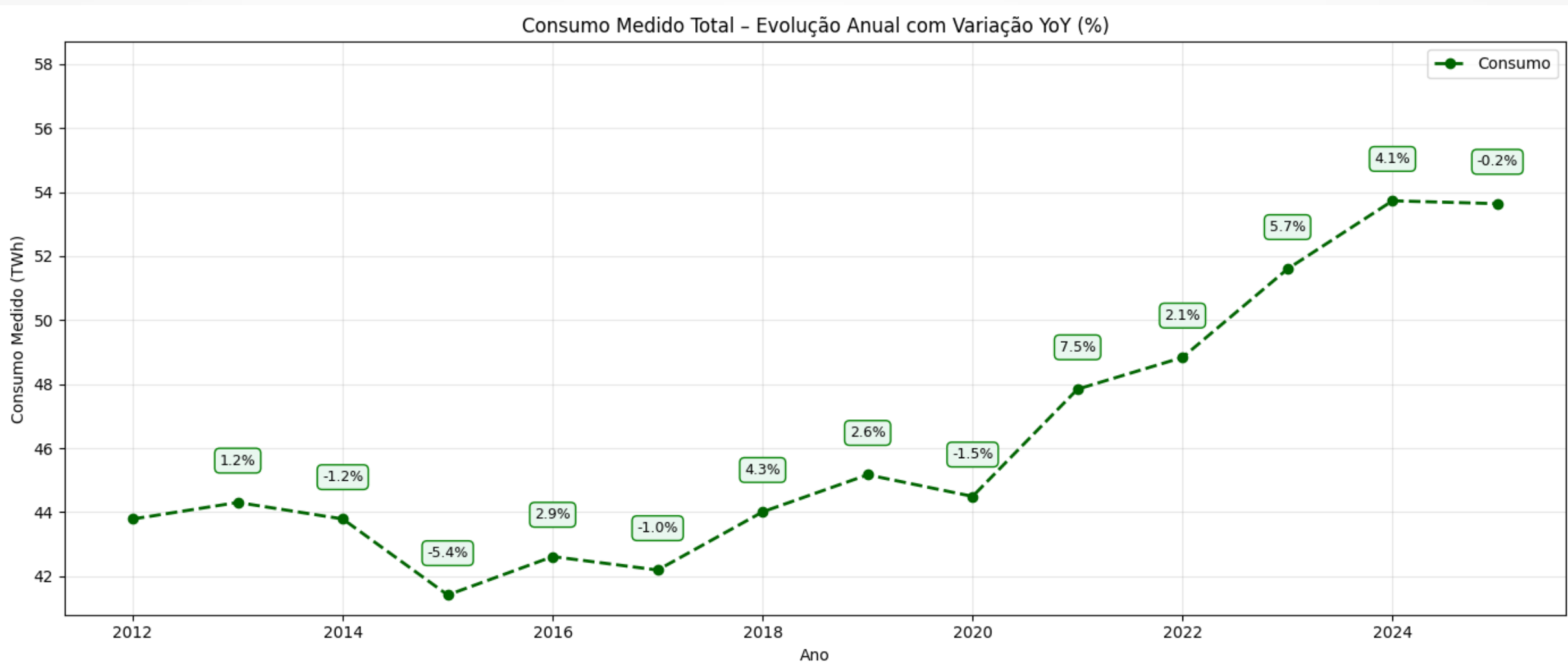


Mercado Cemig D - Classe

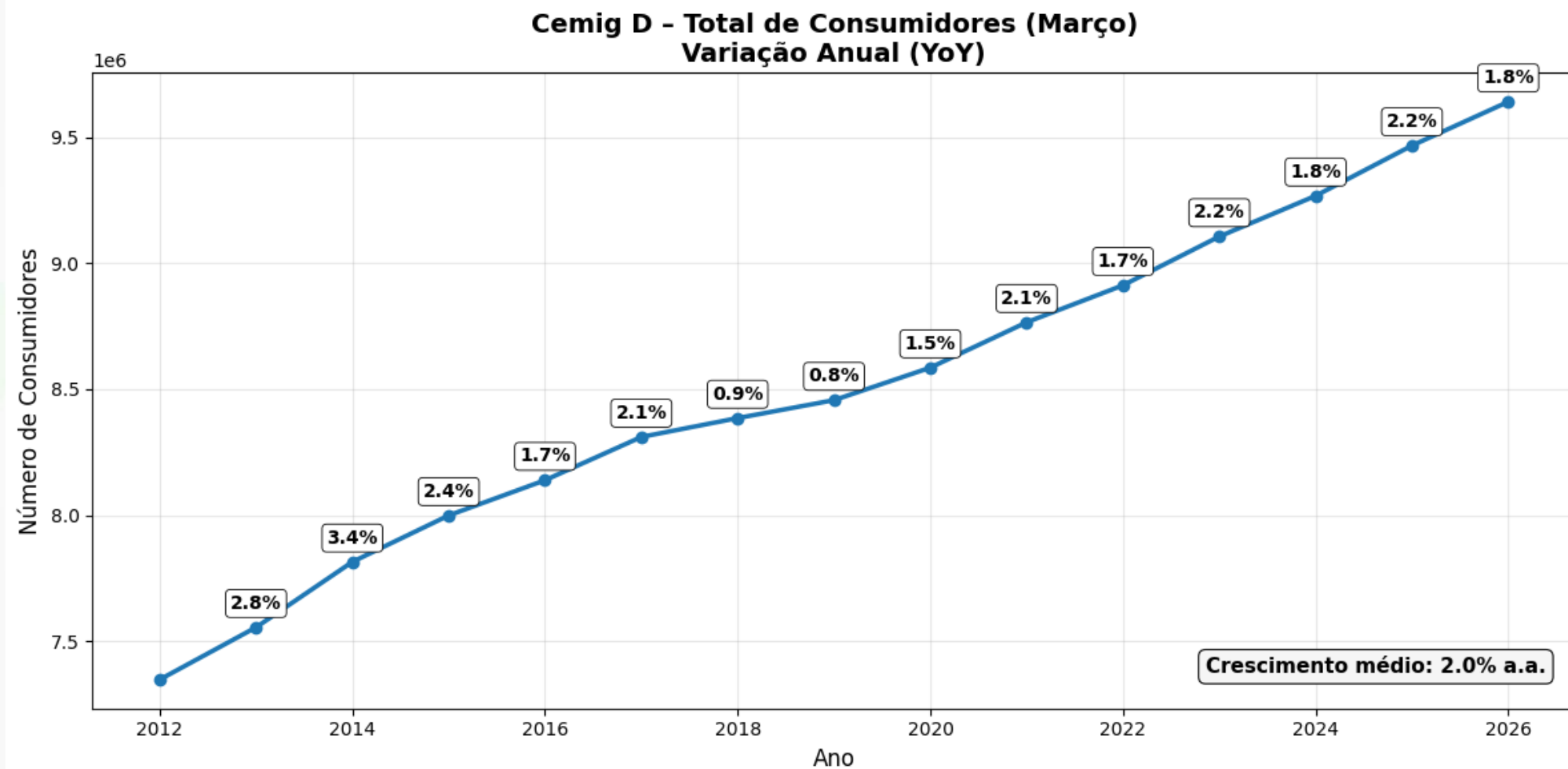


- Industrial: grandes setores
- Residencial / Comercial: aumento do consumo médio e influência das temperaturas
- Rural: participação pequena mas muito volátil devido à irrigação
- Demais classes: Serviços Públicos

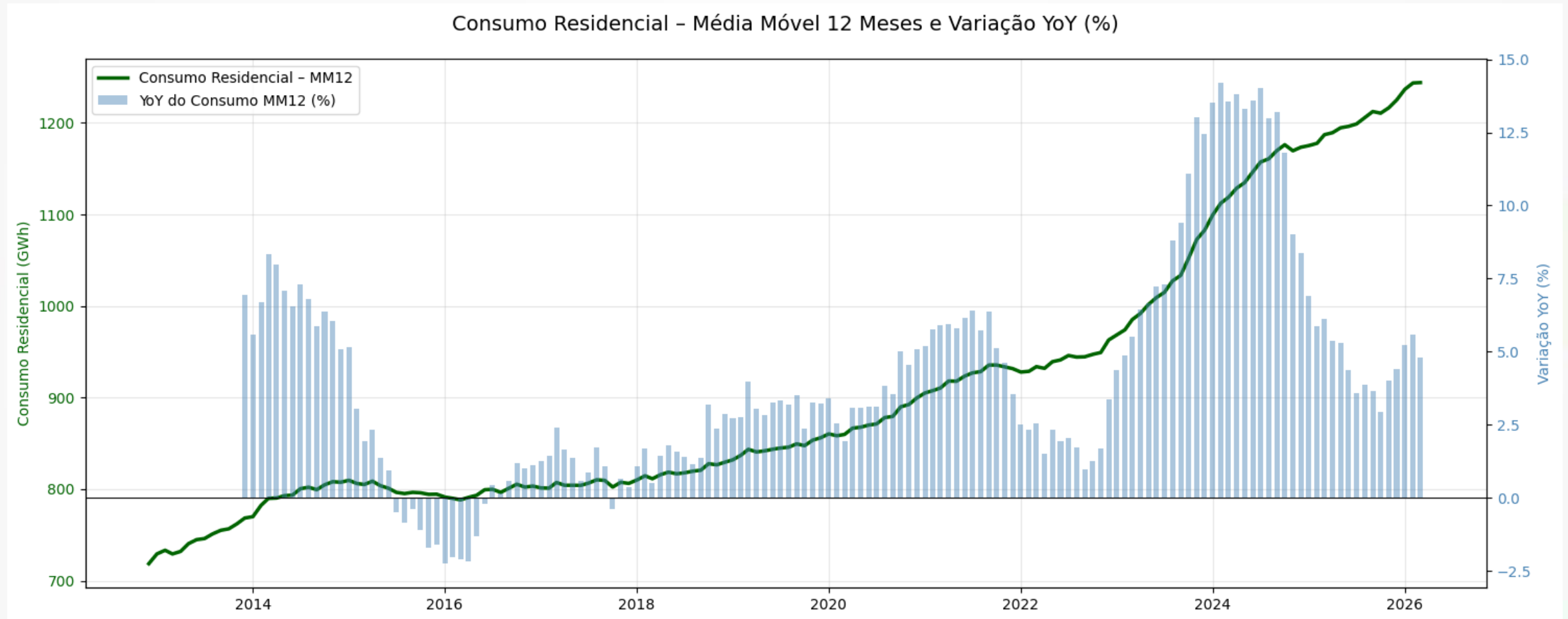
Mercado Cemig D – Cativo + MMGD + Transporte



Mercado Cemig D



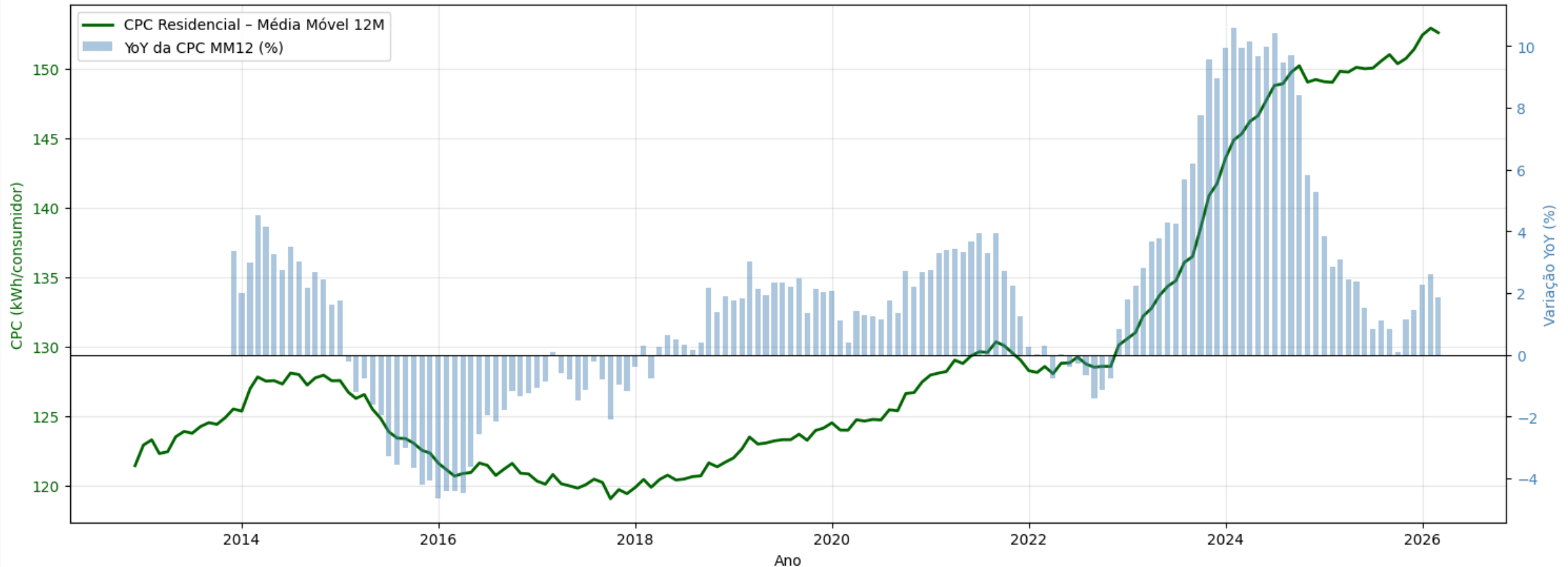
Mercado Cemig D – Residencial



- Crescimento associado ao aumento da base de consumidores e aumento no consumo médio por consumidor

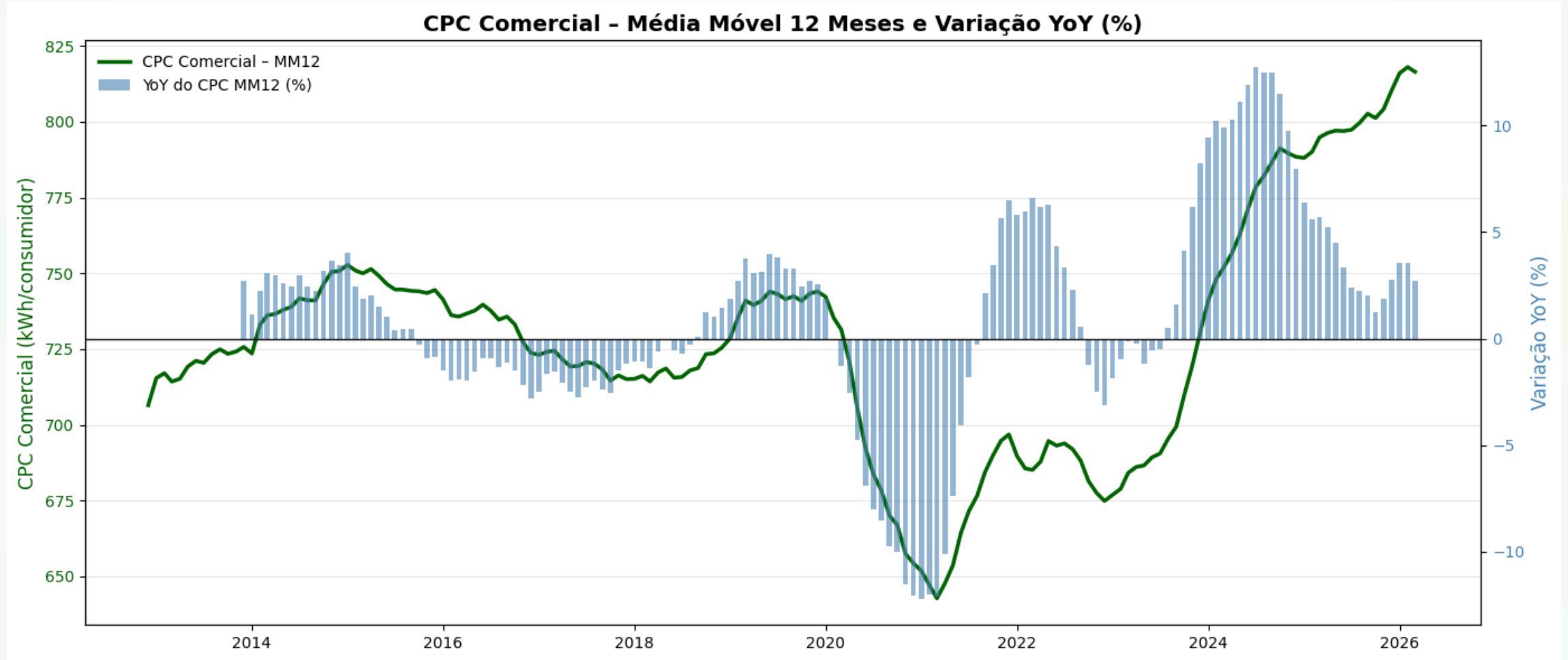
Residencial - Consumo Médio por Consumidor

CPC Residencial - Média Móvel 12 Meses e Variação YoY (%)



- Eletrificação: disseminação de equipamentos elétricos de refrigeração e outros

Comercial - Consumo Médio por Consumidor





+55 31 3506 5024

ri@cemig.com.br

www.ri.cemig.com.br



ISE B3



ISE B3

CIG
LISTED
NYSE.

ICO2 B3

CIG.C
LISTED
NYSE.

IBRX100 B3

Transformando vidas com a nossa energia.