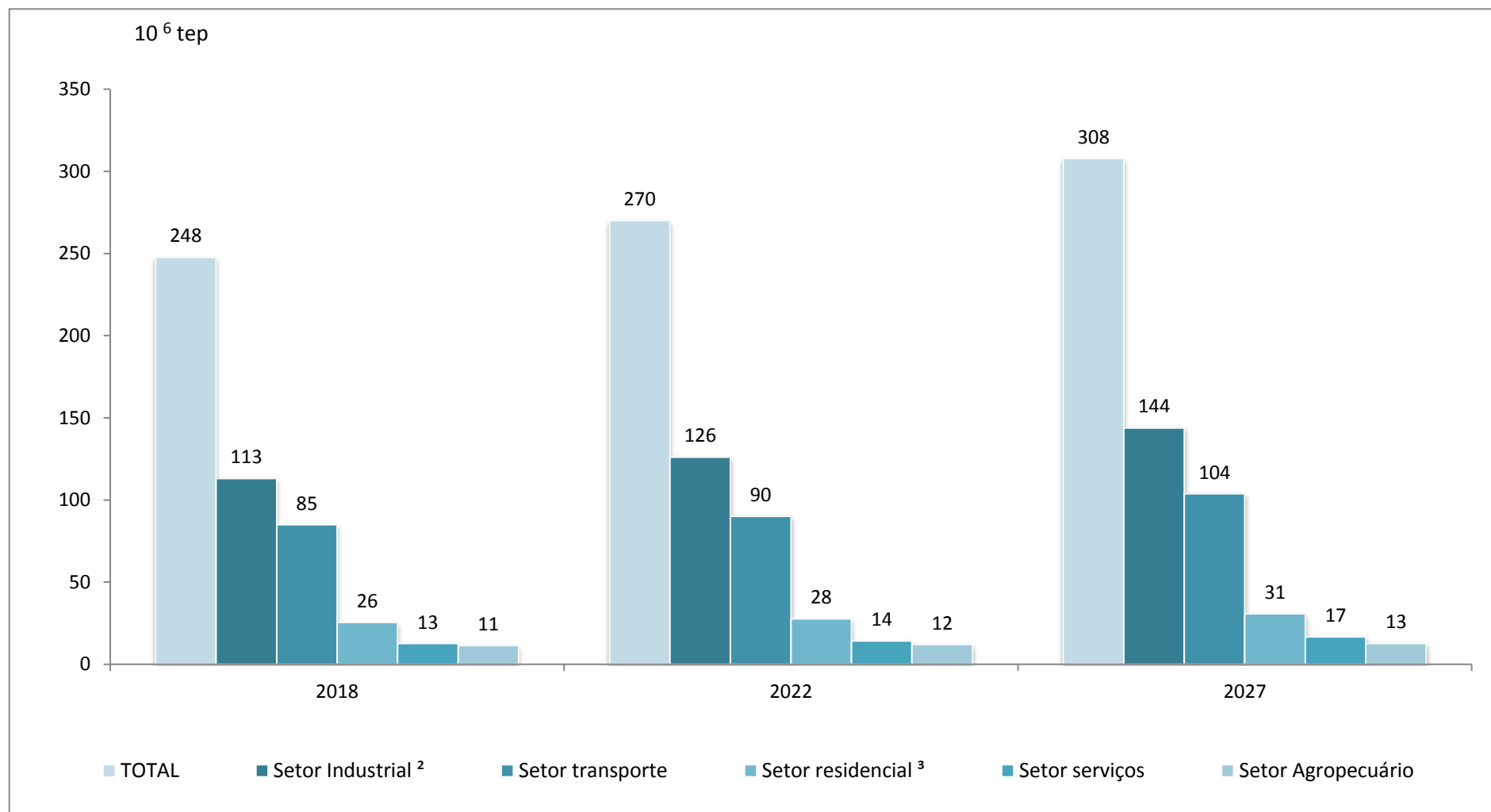


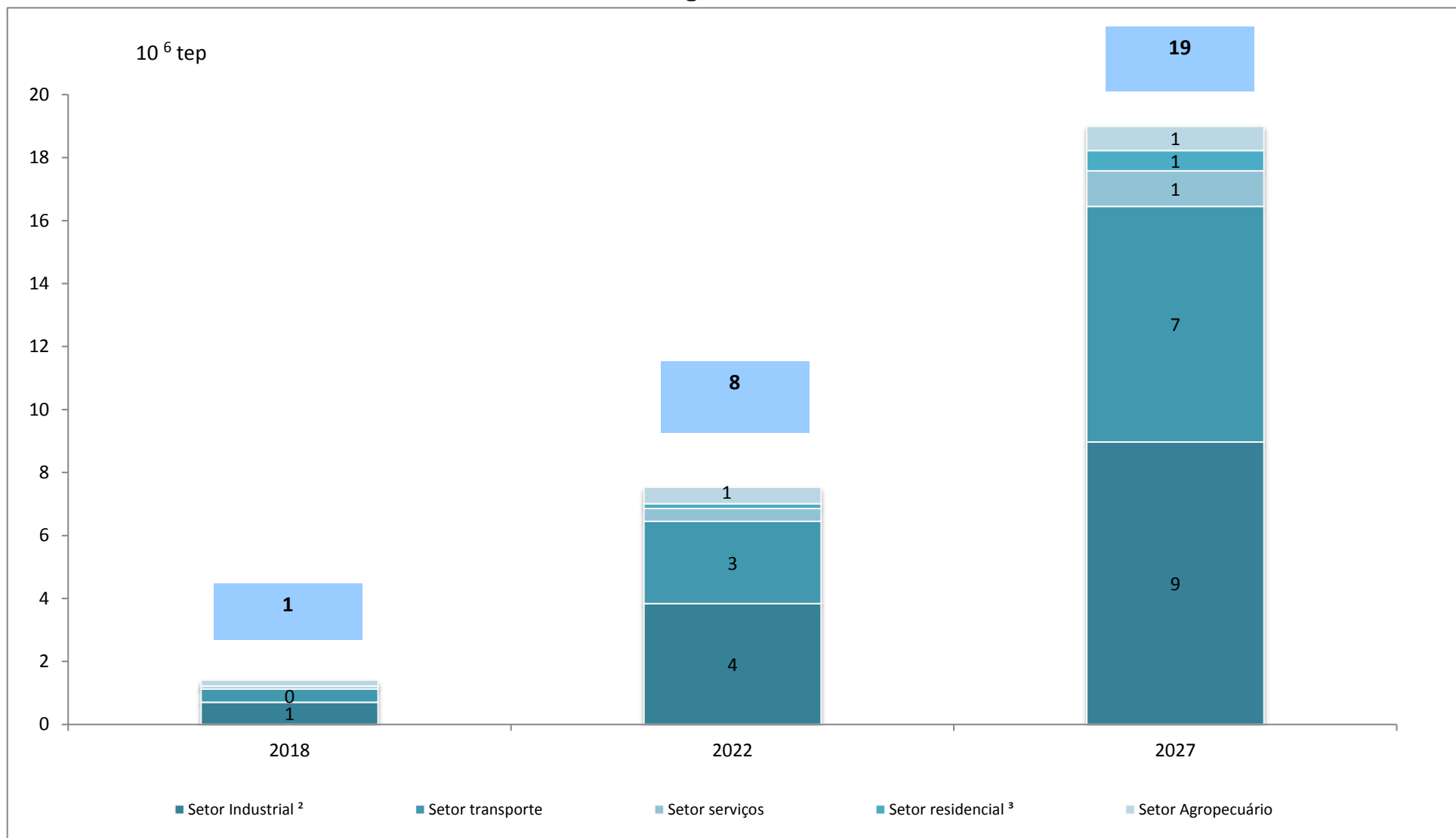
Gráfico 9-1.- Consumo final de energia


Notas: (1) O consumo final de energia corresponde ao consumo total de eletricidade em todos os setores somado ao consumo de combustíveis nos setores industrial, energético, agropecuário, comercial, público e de transportes. Não inclui, portanto, o consumo de combustíveis no setor residencial.

(2) Setor industrial inclui o setor energético.

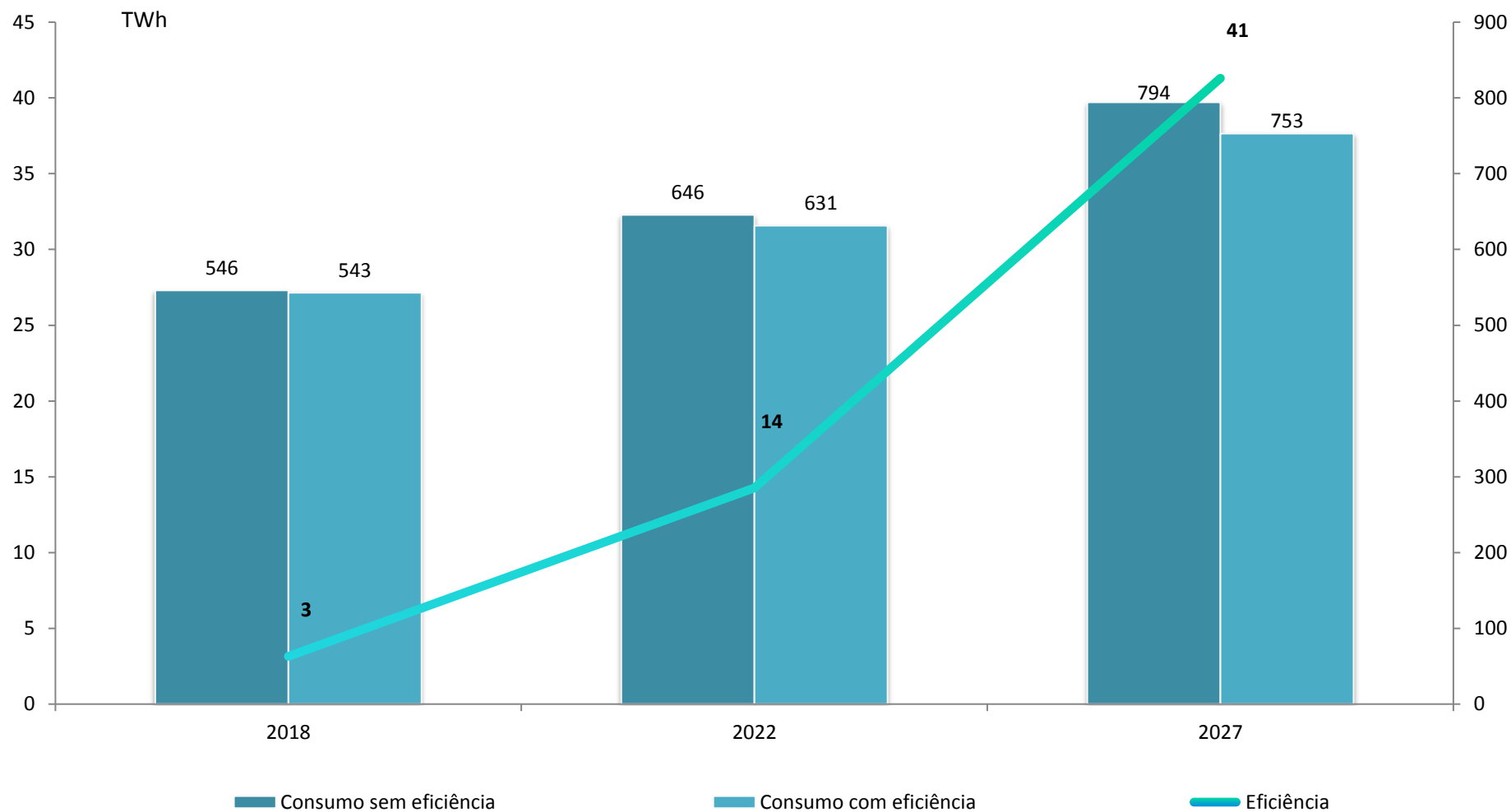
(3) Compreende consumo de energia nos domicílios urbanos e rurais.

Gráfico 9-2. - Energia conservada total



Notas: (1) Energia conservada total corresponde ao consumo total de eletricidade em todos os setores somado ao consumo de combustíveis nos setores industrial, energético, agropecuário, comercial, público e de transportes. Não inclui, portanto, o consumo de combustíveis no setor residencial.
 (2) Setor industrial inclui o setor energético.
 (3) Compreende consumo de energia nos domicílios urbanos e rurais.

Gráfico 9-3. - Consumo de energia elétrica e energia conservada



Notas: (1) Inclui autoprodução.
 (2) Inclui setor energético.
 (3) Compreende domicílios urbanos e rurais.

Gráfico 9-4. - Consumo de combustíveis e combustível economizado

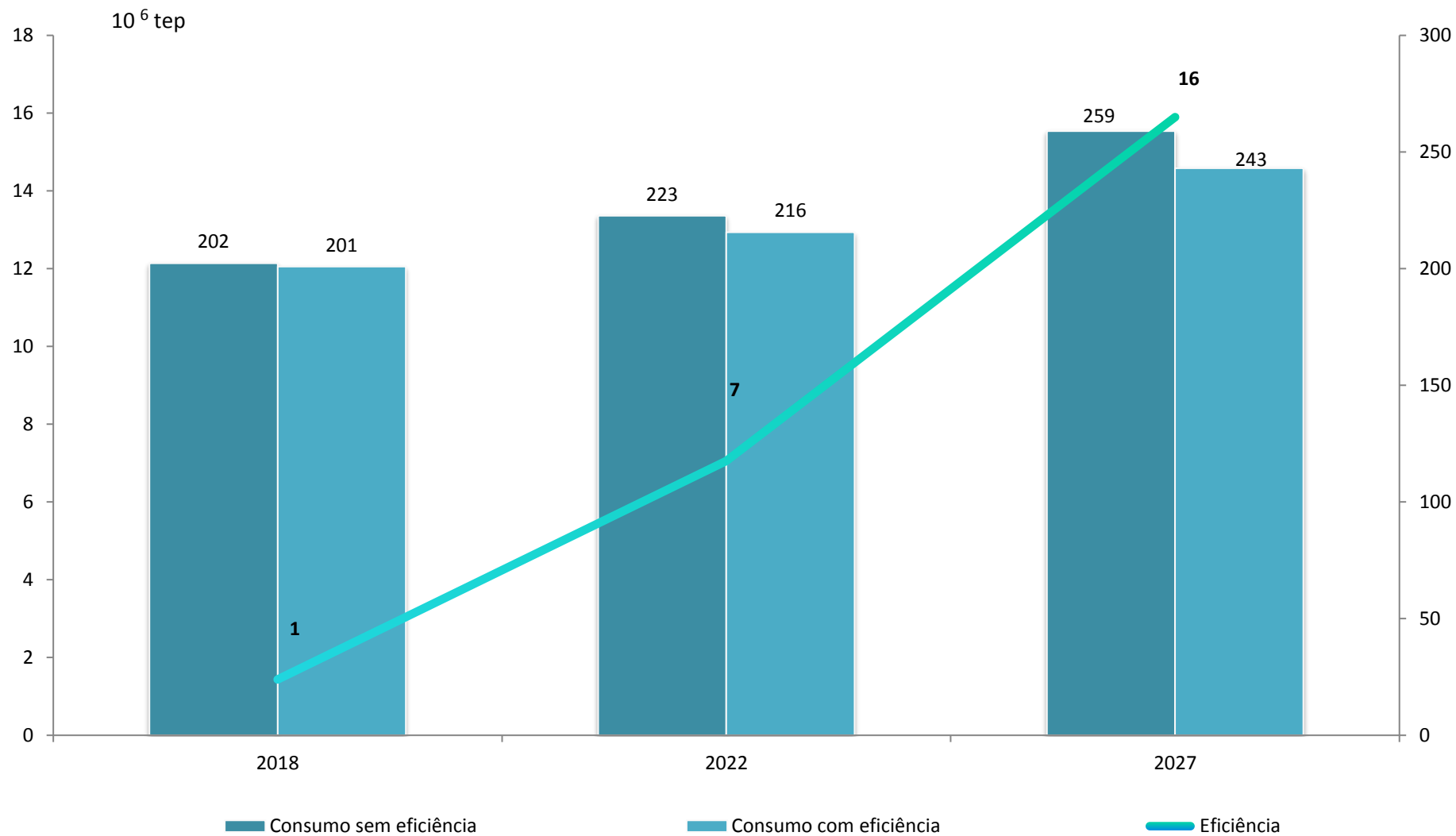
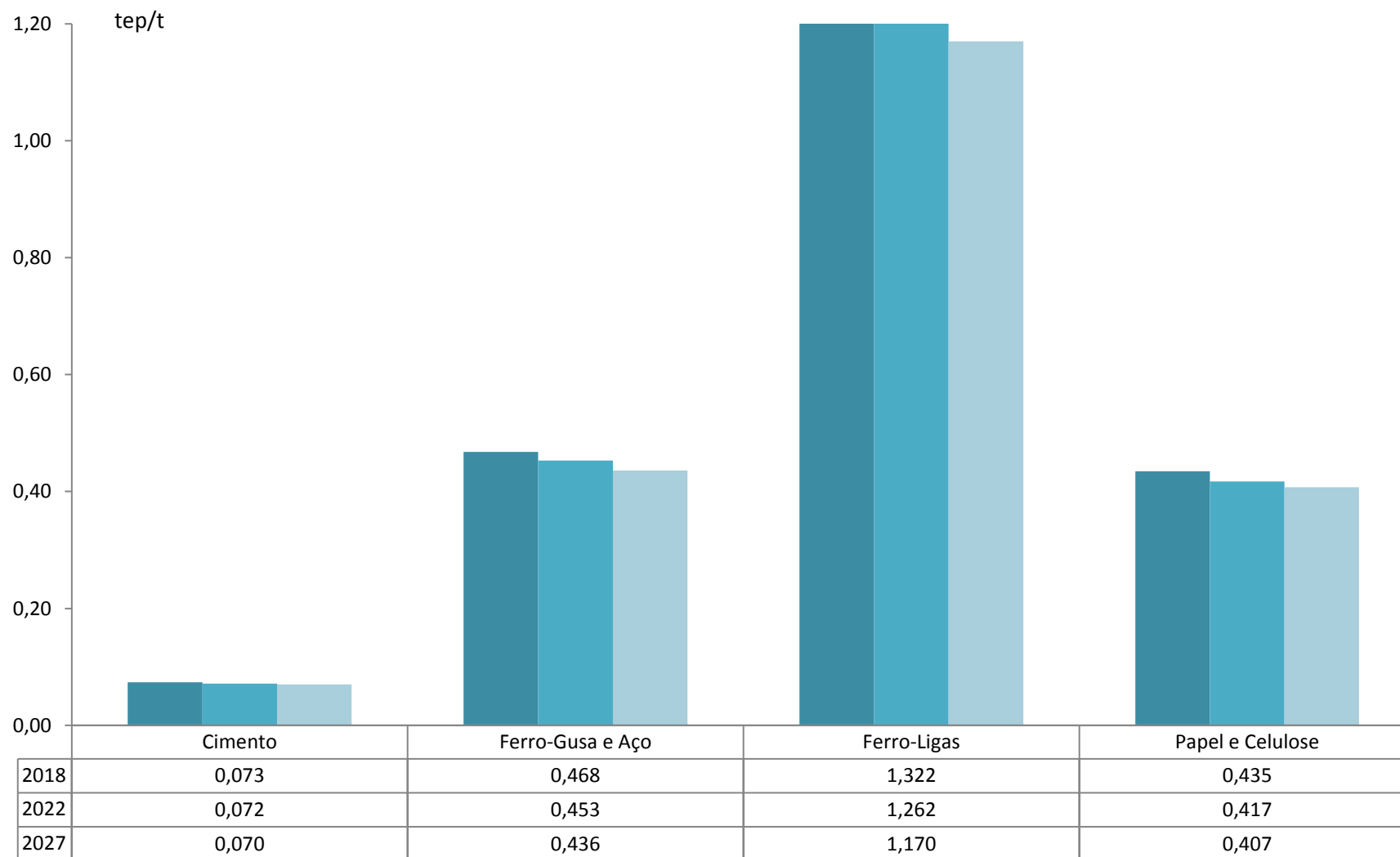
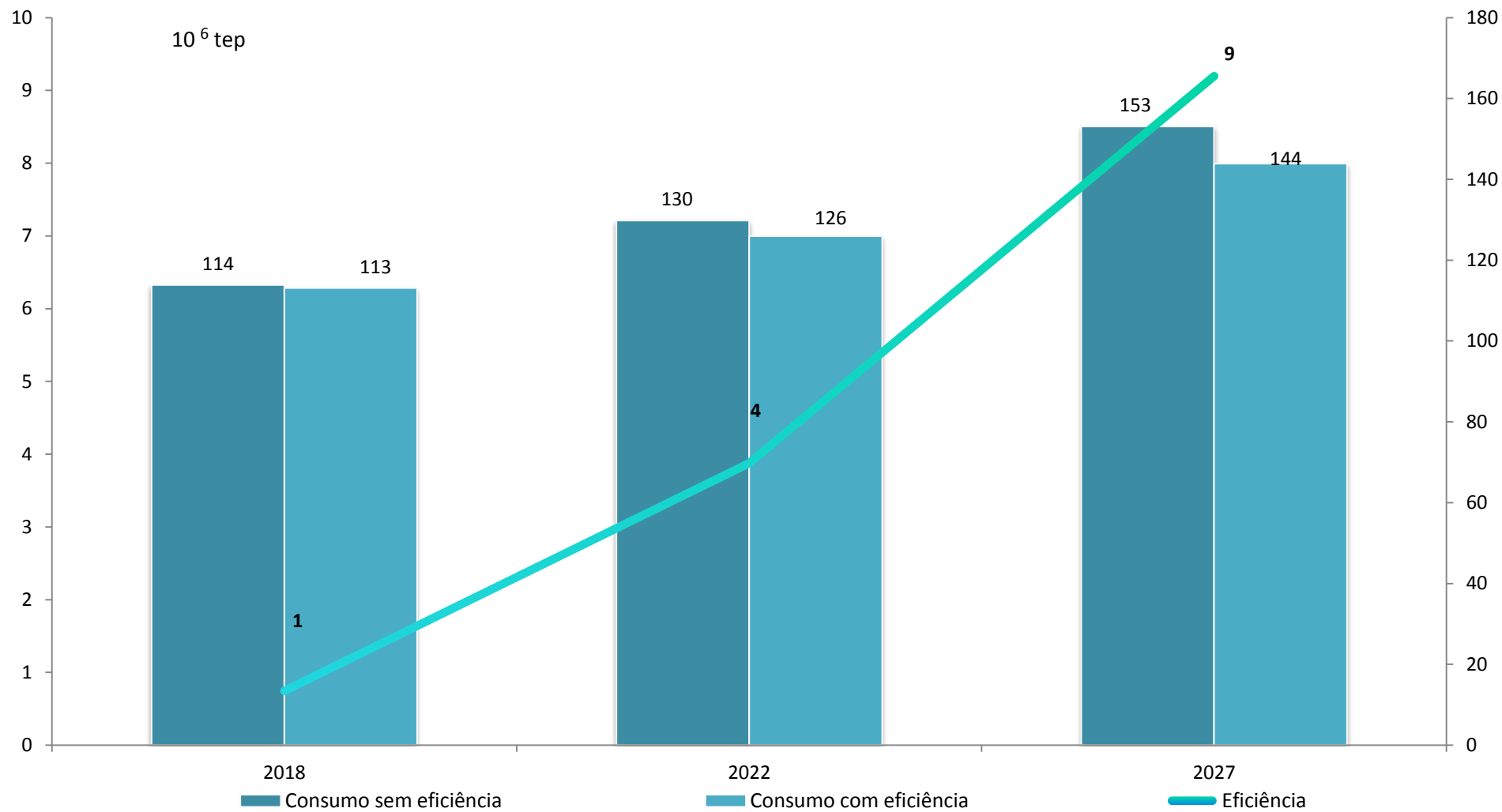


Gráfico 9-5. - Setor industrial: consumo específico de energia



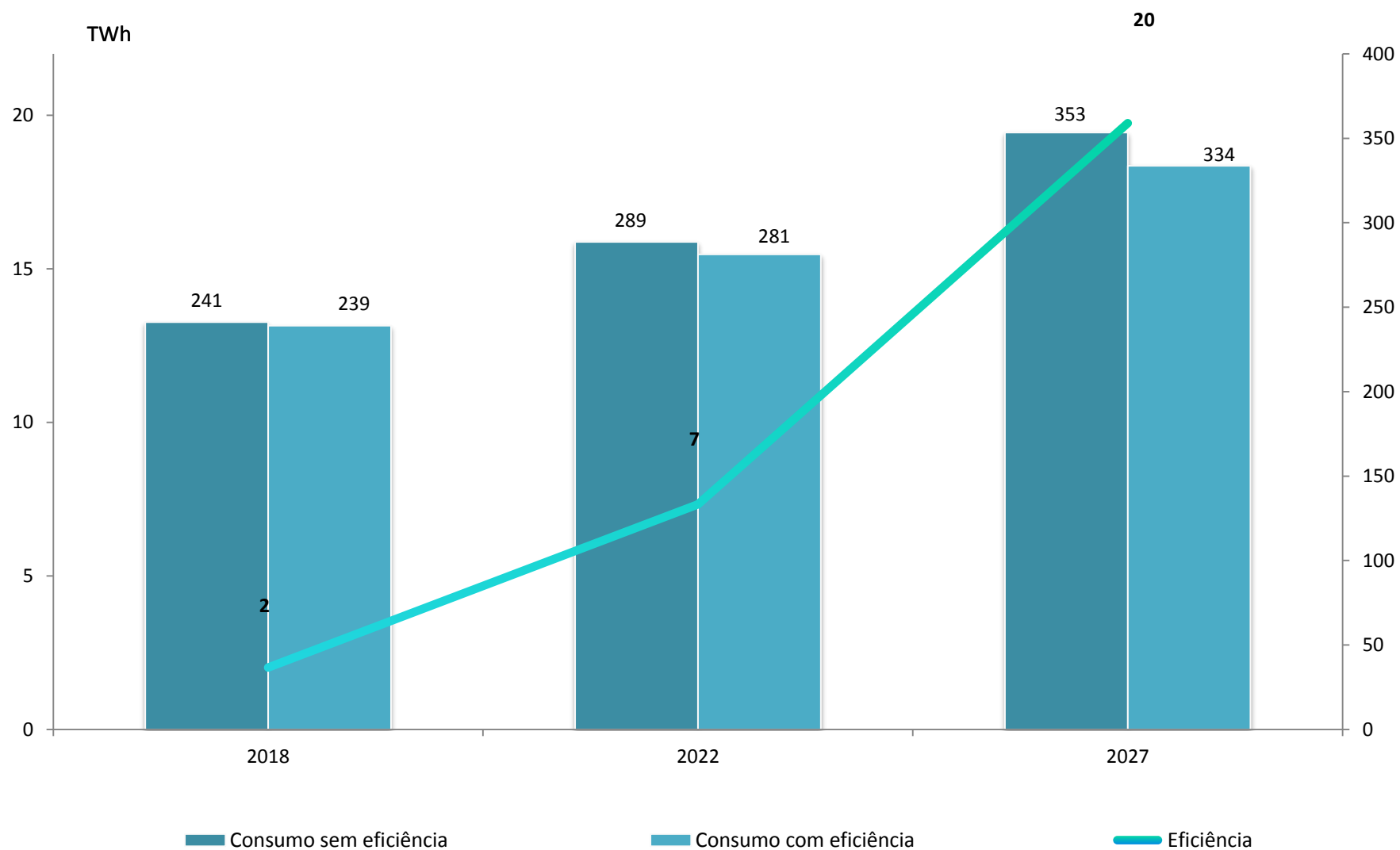
Nota: Inclui a conservação de energia.

Gráfico 9-6. - Setor industrial: consumo de energia e energia conservada



Nota: Inclui o setor de energético.

Gráfico 9-7. - Setor industrial: consumo de eletricidade e eficiência elétrica



Nota: Inclui o setor energético.

Gráfico 9-8. - Ganhos de eficiência

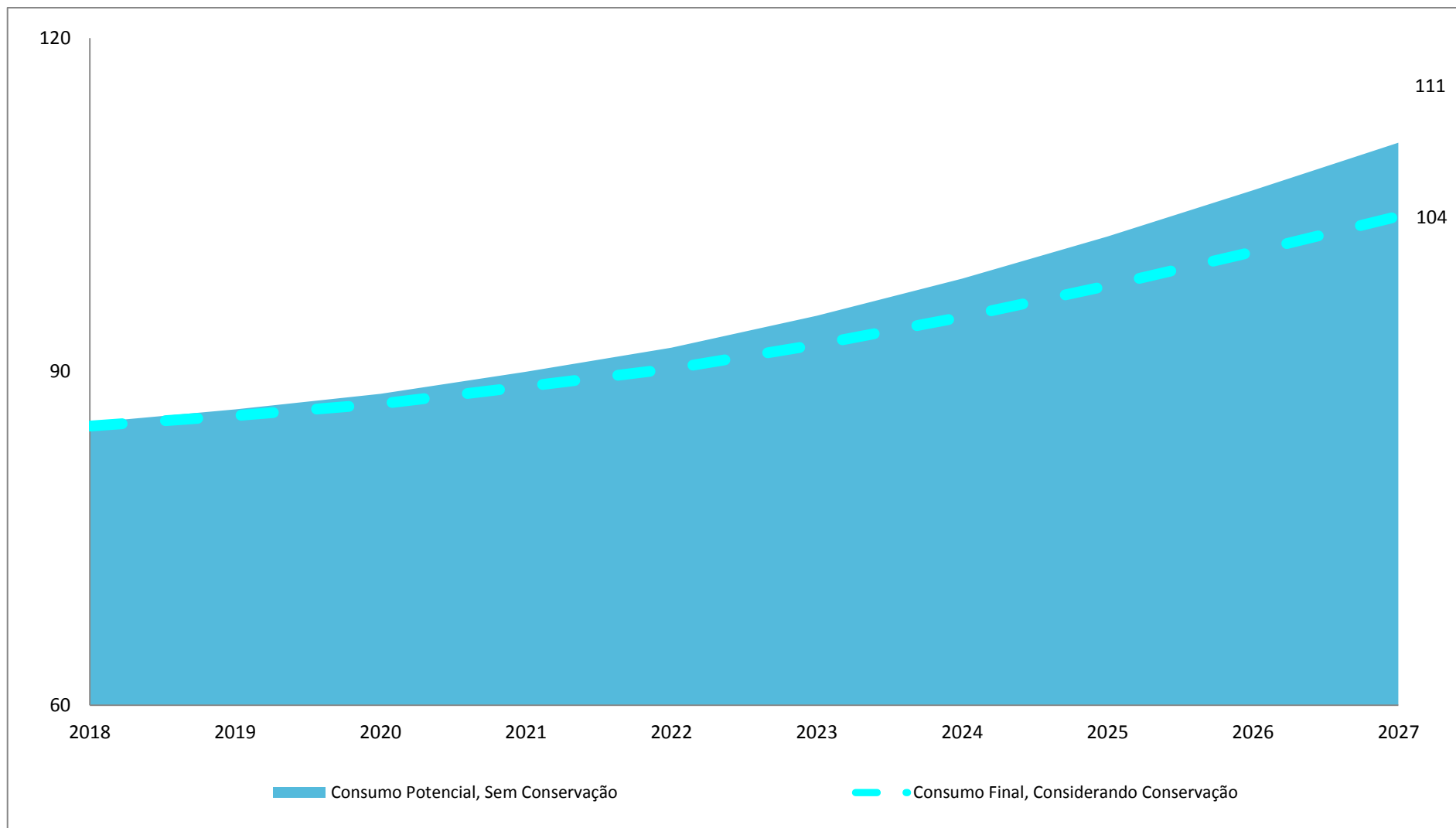


Gráfico 9-9. - Participação dos modos na demanda energética do transporte de cargas

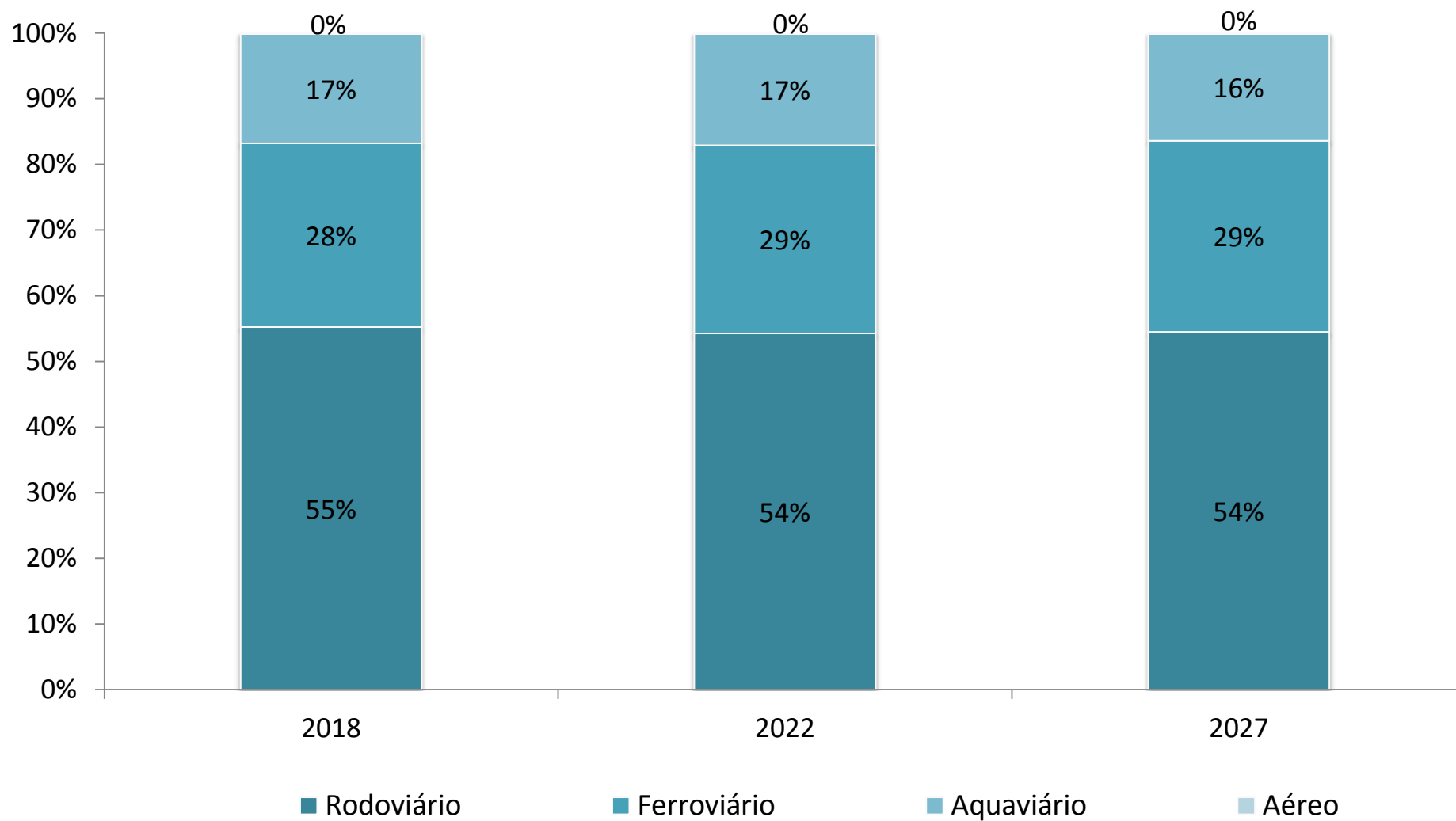


Gráfico 9-10. - Participação dos modos na demanda energética do transporte de passageiros

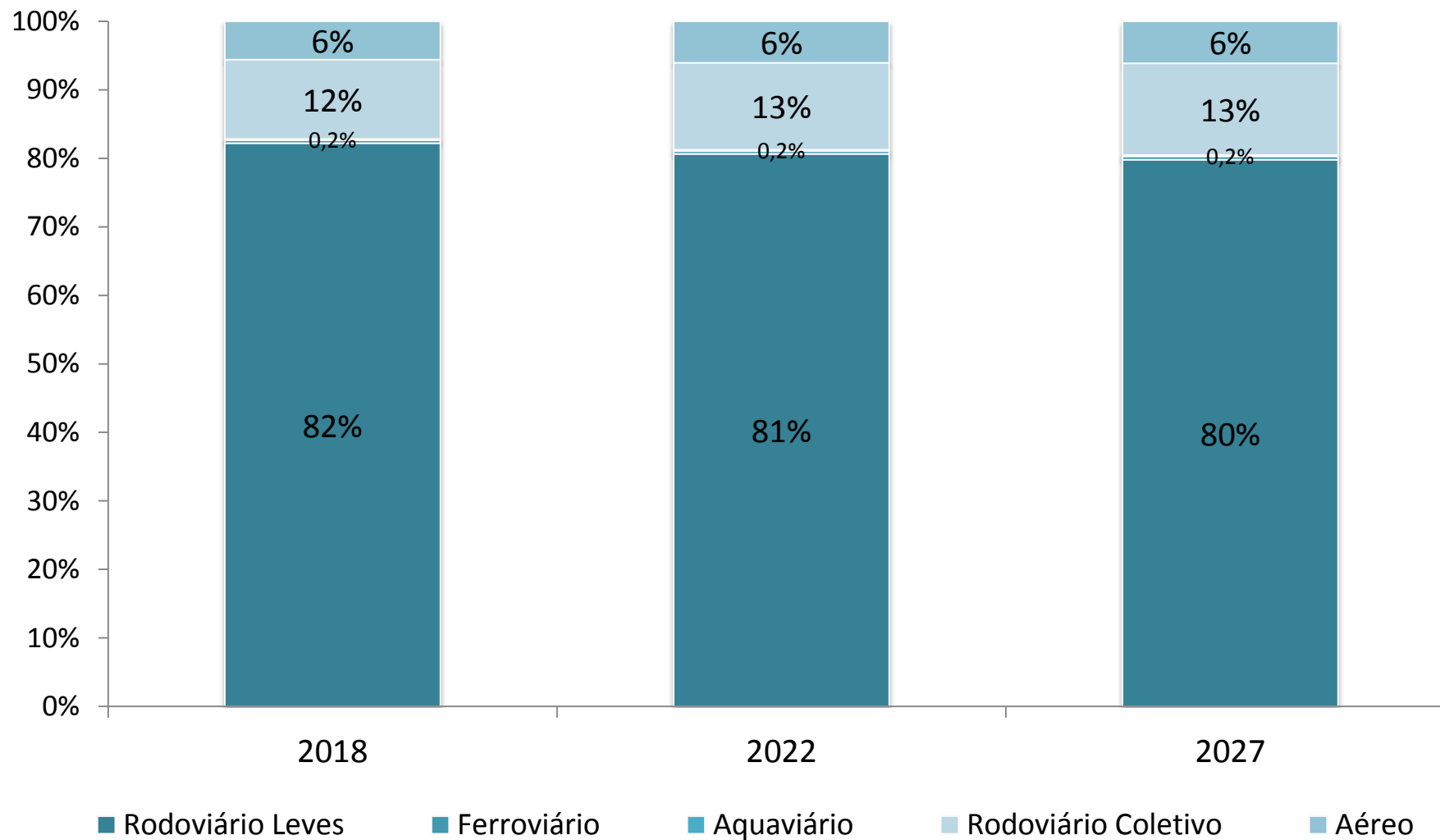


Gráfico 9-11. - Consumo médio por equipamento (kWh/ano/equipamento)

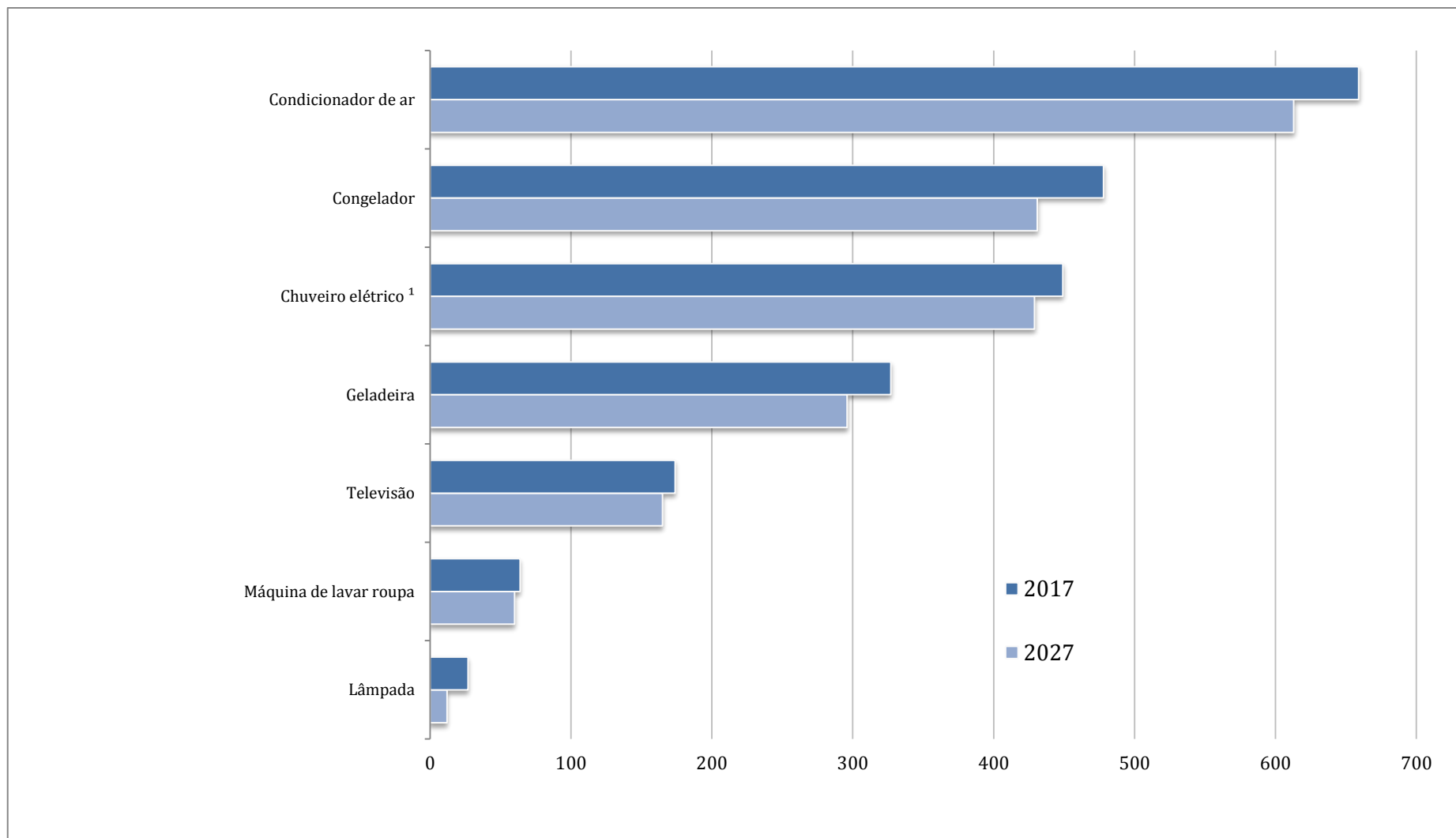


Gráfico 9-12. - Consumo de eletricidade no setor

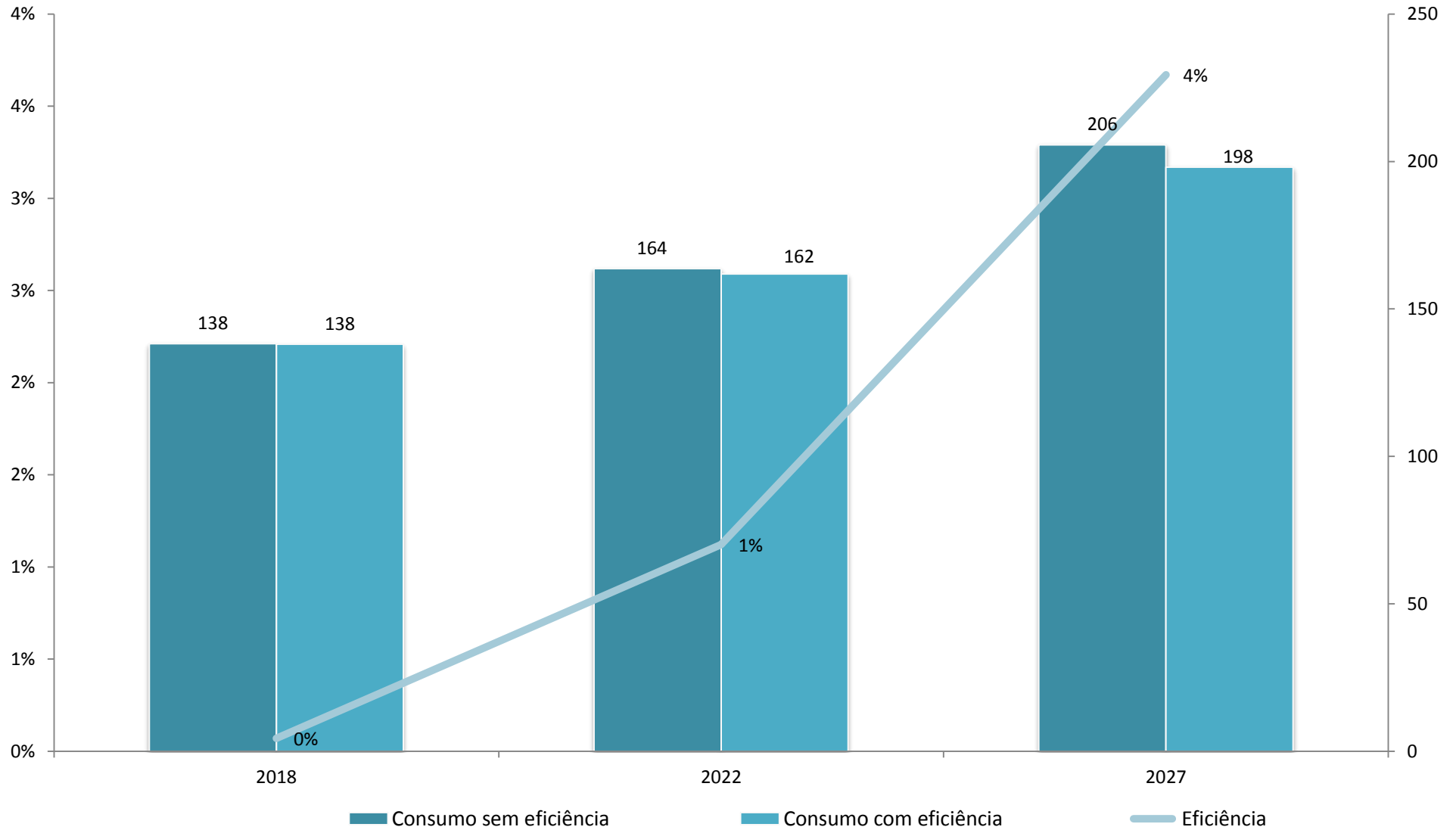


Gráfico 9-13. - Setor de serviços: consumo de energia e conservação de energia

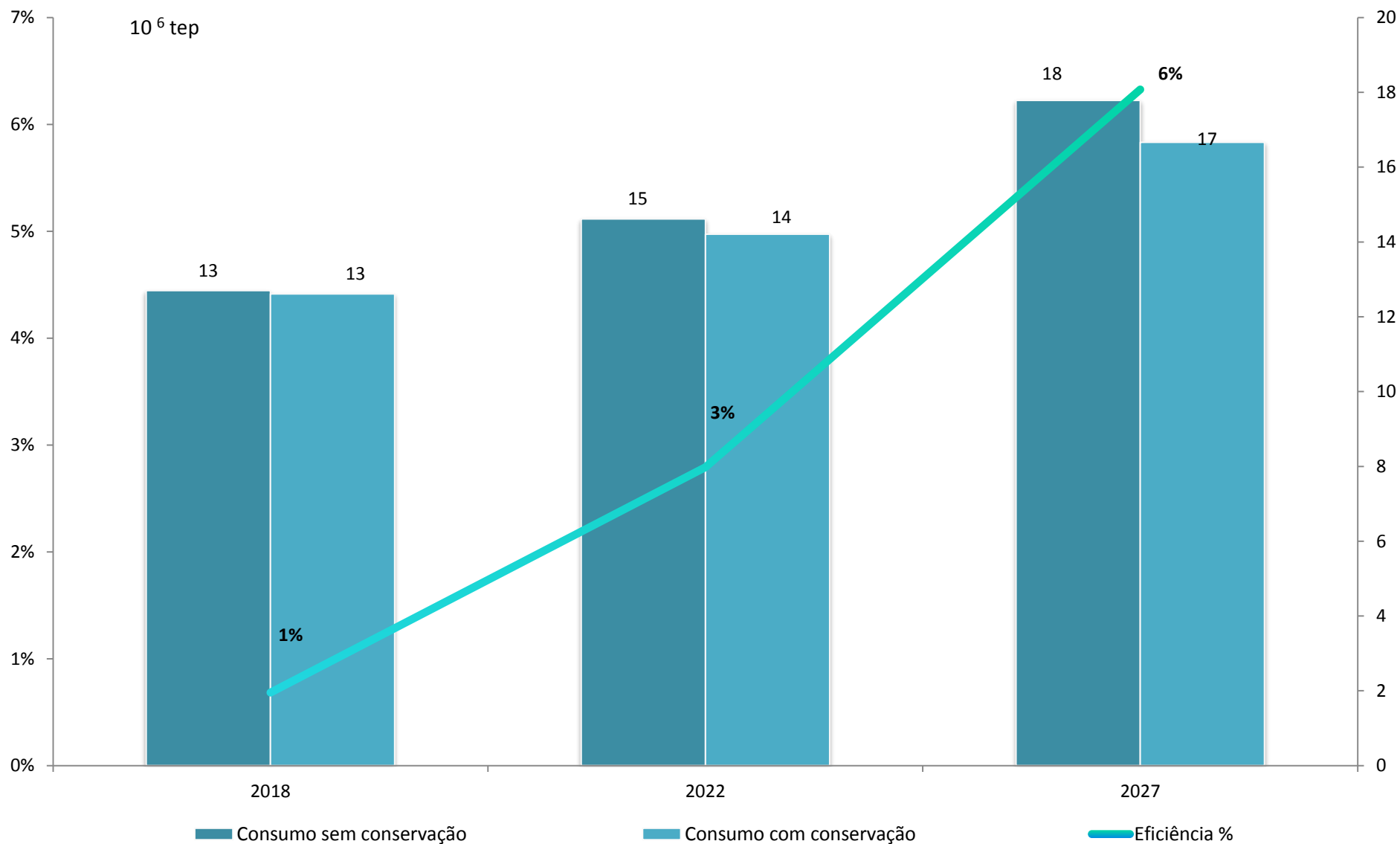


Gráfico 9-14. - Setor de serviços: consumo de eletricidade e eficiência elétrica

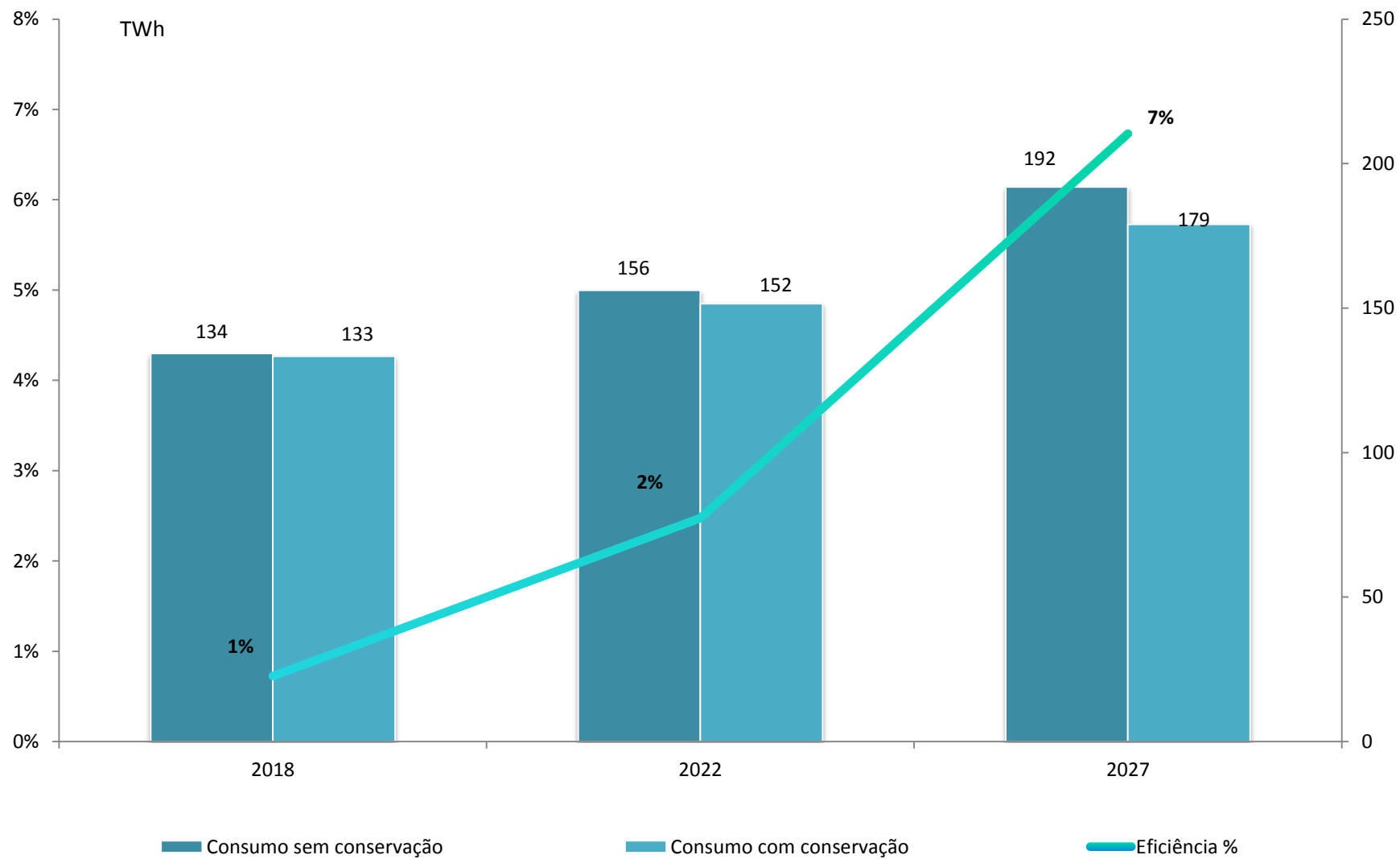


Gráfico 9-15. - Setor agropecuário: Consumo de energia total e eficiência energética

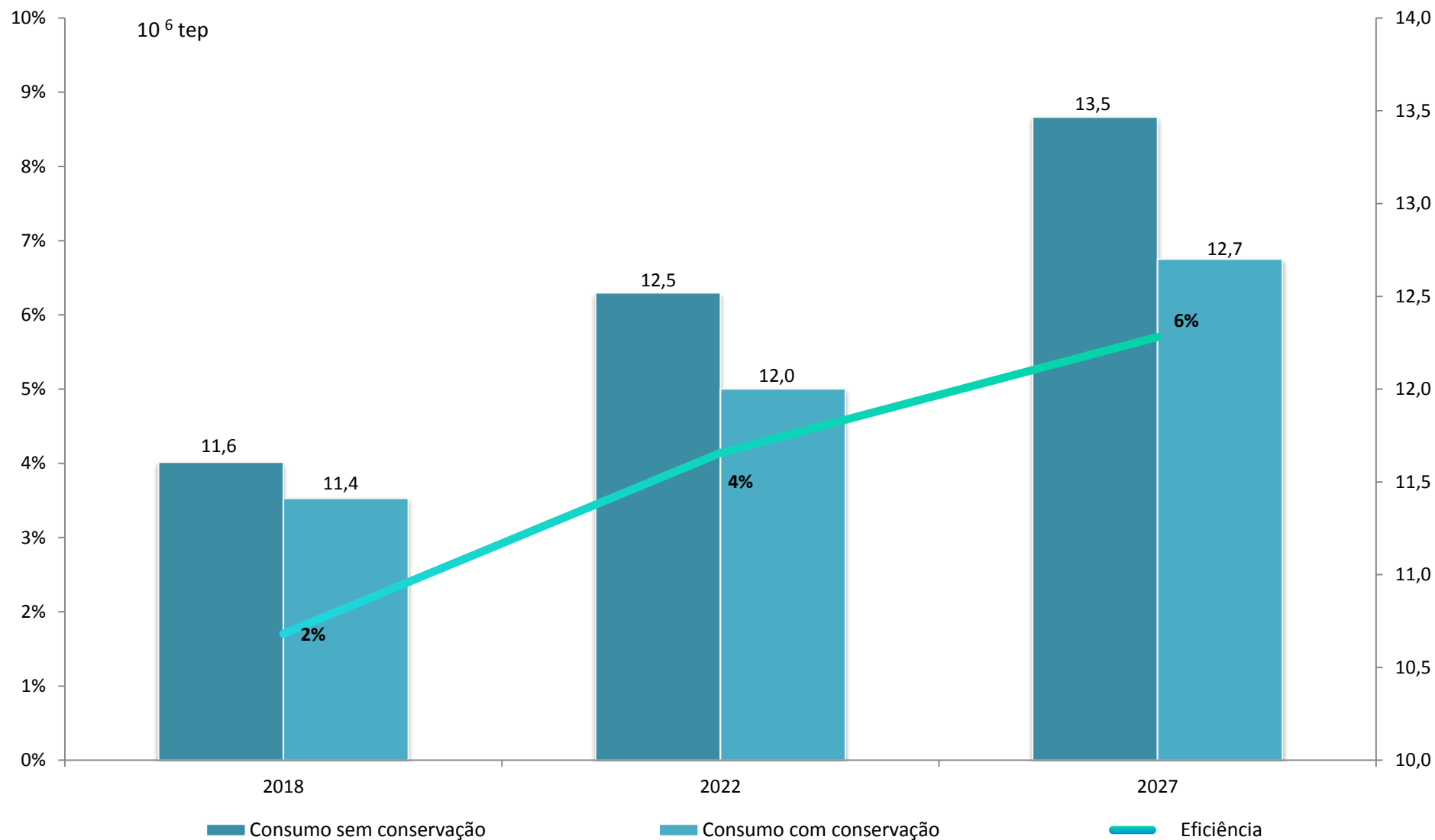


Gráfico 9-16. - Micro e Minigeração Distribuída

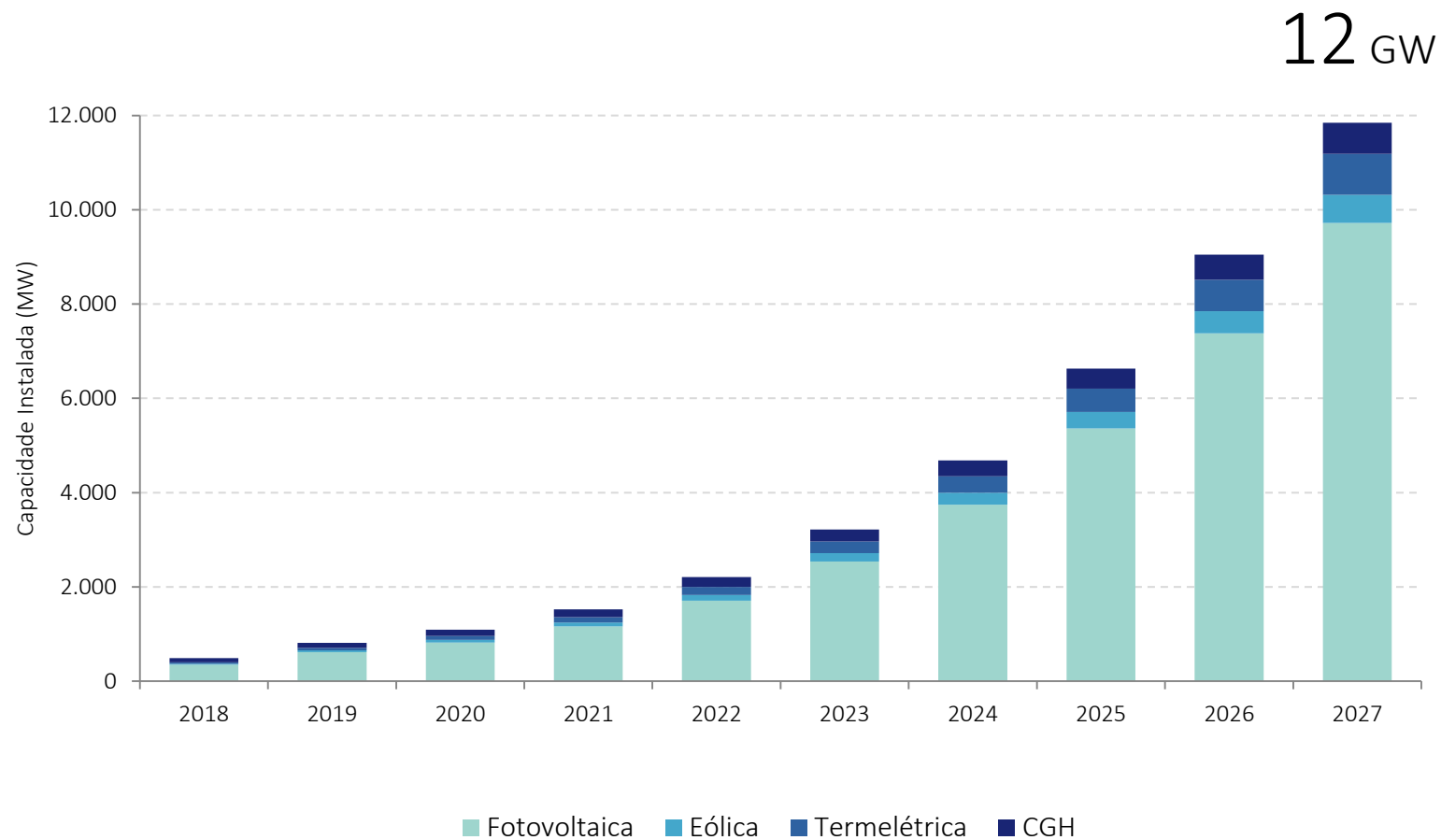
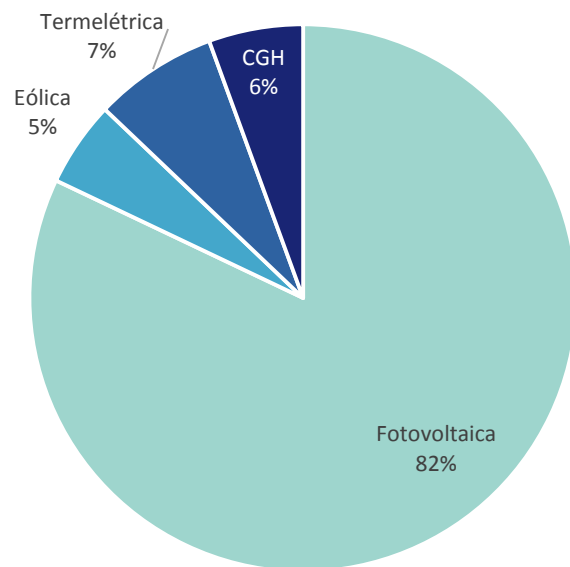


Gráfico 9-17. - Potência e Energia por fonte em 2027 no Cenário Referência

Capacidade Instalada em 2027



Energia Gerada em 2027

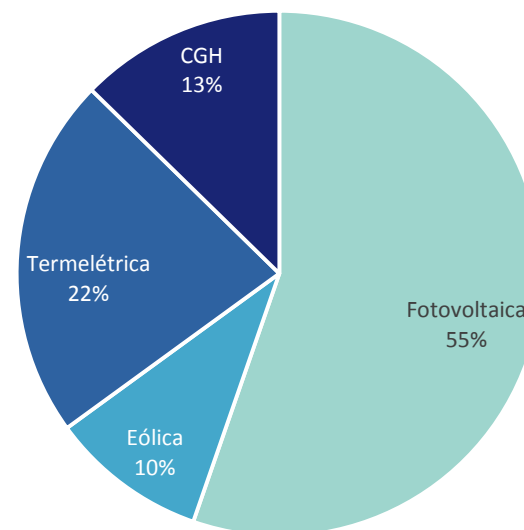


Gráfico 9-18. - Efeito da Tarifa Binômia na projeção dos micro e minigeradores

