

The CEMIG logo is displayed in white, bold, uppercase letters. It is positioned in the upper left quadrant of the slide, set against a large, semi-transparent green circle that overlaps the top and left edges of the image. The background of the entire slide is a dark green aerial photograph of a landscape with a grid-like pattern, possibly a power plant or industrial site, with a river or canal winding through it.

CEMIG

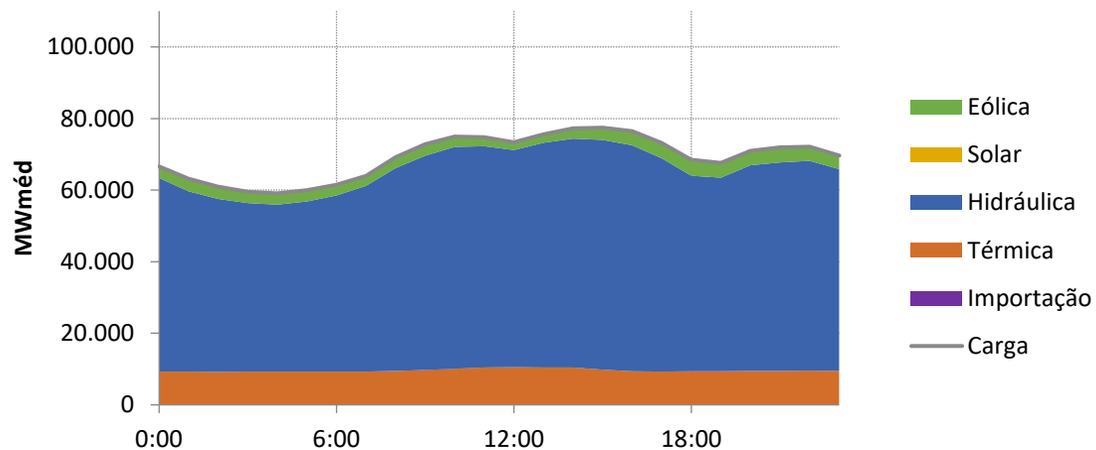
Avaliação dos Patamares de Carga

06/03/2024

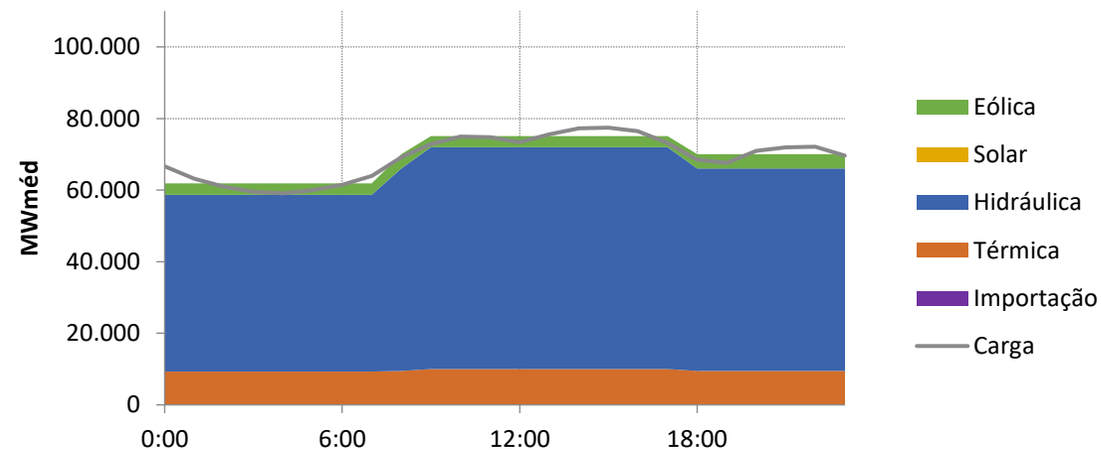
#Transformar
vidas com a nossa
energia

A consulta publica MME nº 51/2018 aprovou relatório do CPAMP com nova metodologia de definição de patamares de carga na cadeia de modelos

Janeiro de 2017



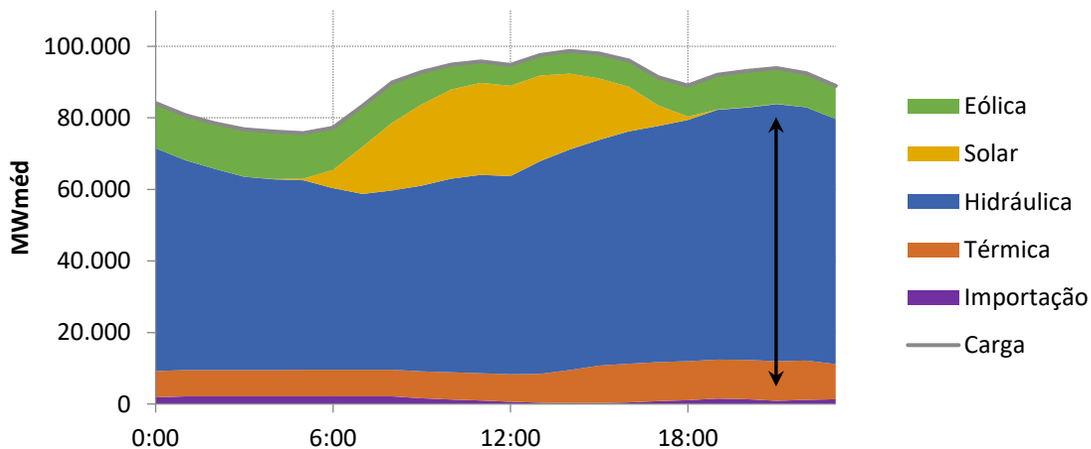
Patamares aprovados na CP



Contexto

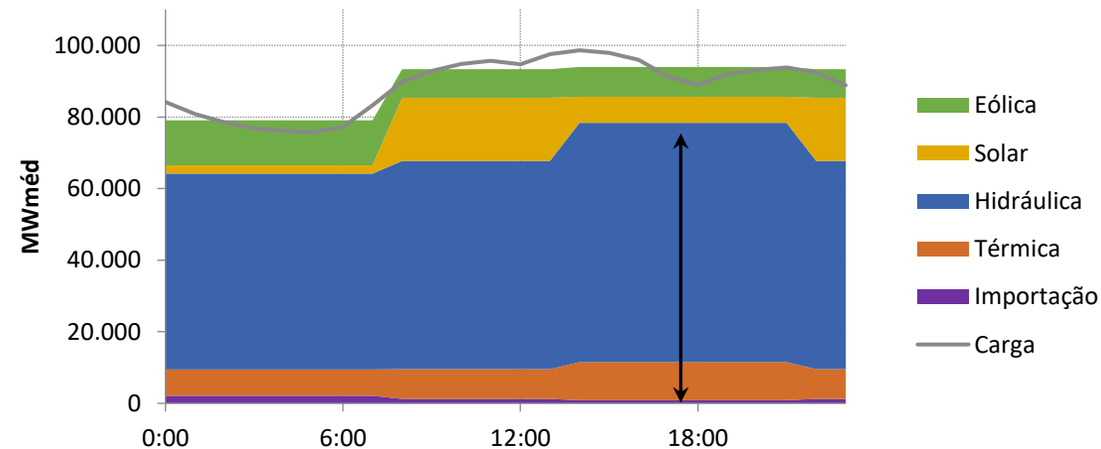
Em 2024, a atual metodologia considera geração solar em todos os patamares de carga, reduzindo a carga líquida atendida por fontes flexíveis

Janeiro de 2024



83,8 GW

Patamares em 2024

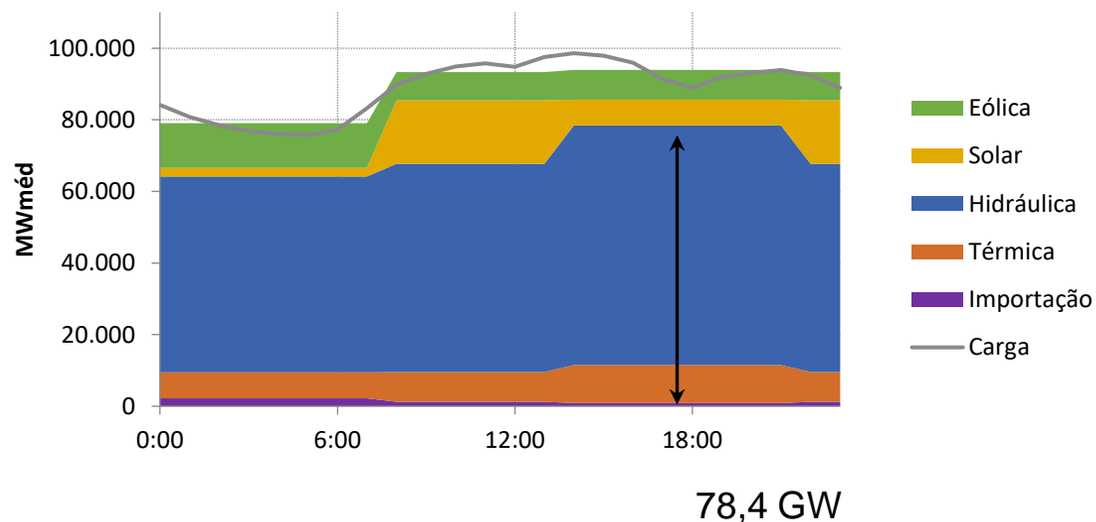


78,4 GW

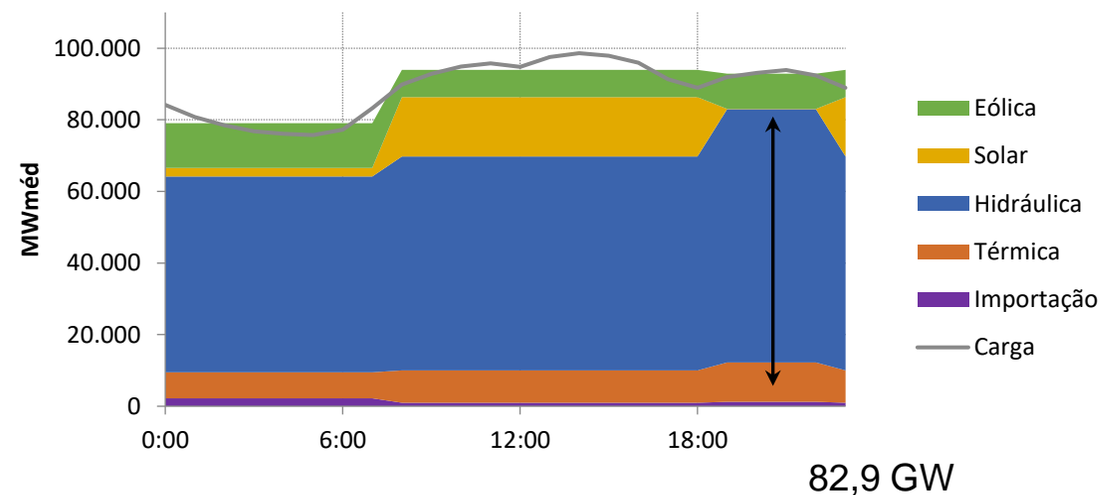
Proposta

Reavaliar a metodologia considerando também a carga líquida

Patamares em 2024



Exemplo



Conclusão

- Em função de alterações na matriz, a metodologia atual de definição de patamares de carga acaba por reduzir a carga líquida atendida por fontes flexíveis
 - Dificultando a sinalização de despacho de fontes flexíveis no médio e longo prazo
- A reavaliação da metodologia tem o intuito de aproximar os modelos da operação real

CEMIG

#Transformar
vidas com a nossa
energia

OBRIGADO PELA ATENÇÃO!