

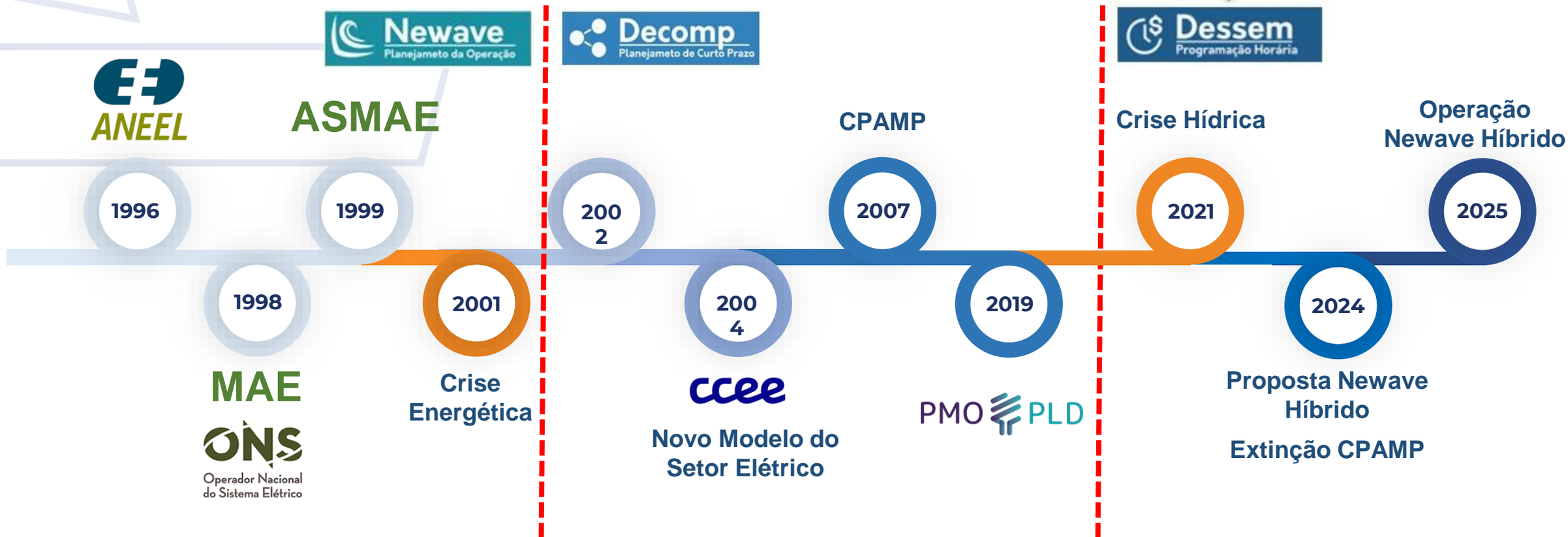
# NORUS SUMMIT 2025

## Governança da Operação e PLD

**Álvaro França**  
Gerente de Inteligência de Mercado



## BREVE HISTÓRICO



## ▶ MARCOS DOS ÚLTIMOS ANOS

### ○ CPAMP

- **2020:** Alterações CVaR e Inclusão do VminOp;
- **2021:** Modelo Dessem para formação do PLD;
- **2022:** VminOp no modelo Decomp;
- **2023:** PAR(p)-A, critério de parada e alterações do CVaR;
- **2024:** Alterações VminOp, extinção

 da CPAMP;  
[eletronenergy.com.br](http://eletronenergy.com.br)

- **2025:** Newave Híbrido, alterações do

### ○ CT PMO/PLD

- **2021:** WEOL no Dessem, SMAP (2 Semanas);
- **2023:** SMAP (1º mês), PrevCargaDessem (D+1 a D+6), MMGD (Fase 1)
- **2024:** MMGD (Fase 2), PrevCargaDessem (D+0, Operação Assistida)
- **2025:** WEOL-SM, CVU Estrutural

## ▶ EVOLUÇÃO NA PARTICIPAÇÃO DOS AGENTES?

- **SIM**, houve um aumento na participação dos agentes;
  - **Mais** contribuições, **mais** debates e **mais** discordâncias;
  - **Maior** iteratividade entre os agentes através do CT PMO/PL
- 
- **Mas...**
    - Temas de **pouco ou nenhum** interesse dos agentes eram
    - Soluções “**chegam prontas**” para esses temas;
    - Temas de interesse e de suma importância são **deixados de lado...**



# ▶ EVOLUÇÃO NA PARTICIPAÇÃO DOS AGENTES?



Escalada  
Calibraçã



Álvaro Fra  
Gerente de I

7 de março de 2025

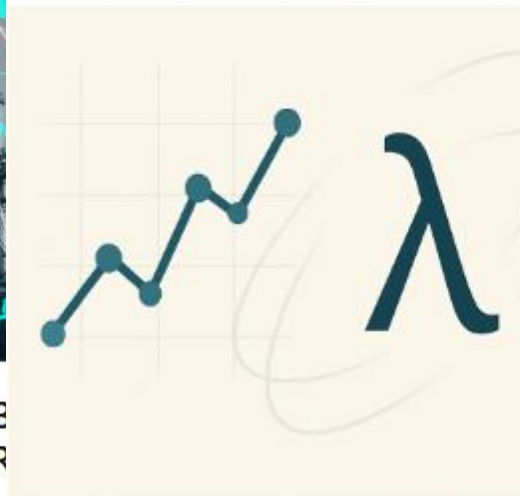


Preços de energia no B  
demais a mão no CVaR



Renato Mendes da Silva  
Executivo de Inteligência de Mercado e Regi  
Elétrico

26 de março de 2025

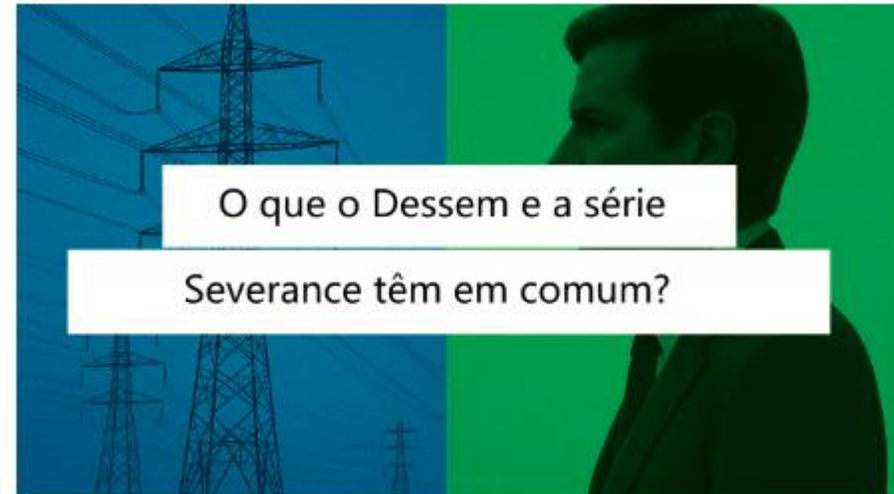


E aí, convergiu com qual



Vitor Hugo Pontes Ferreira  
Energy Pricing Manager

26 de março de 2025



O que o Dessem e a série

Severance têm em comum?

O que o Dessem e a série Severance  
têm em comum?



Gabriella Radke  
Middle Office Analyst



31 de março de 2025

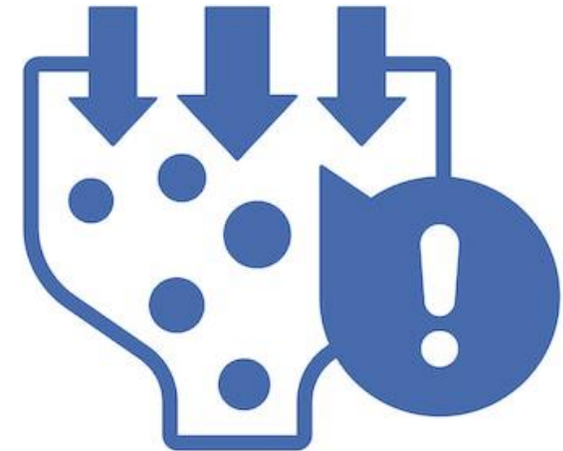
## ► SITUAÇÃO ATUAL

- **Modelo instável** com resultados erráticos e, por vezes, incoerentes (aumento de recurso gera aumento de custo total);
- A política **instável** causa **baixa confiabilidade** pelo mercado;
- **Aumento indesejado na volatilidade** por inclusão de diversos **fatores de incerteza** adjacentes aos processos;
- Aversão a risco que divide opiniões pela sua **efetividade discutível**;
- Propostas em vista para incluir ainda **mais incertezas** no processos de formação do preço (alteração de modelagens no Dessem, previsão de vazões com modelo SMAP para longo prazo e etc.);
- **Não há a quem recorrer.... (por enquanto)**

## ► GARGALOS

- **Instabilidade regulatória** (“Nova CPAMP”);
- Falta de **direcionamento** (Calendário claro de estudos e temas de discussão);
- **Alterações constantes** de dados de entrada;
- Aumento **indesejado** de volatilidade (Processo ONS/CCEE x Processo Mercado);
- **Falhas e/ou atrasos** na publicação de dados de entrada;
- Falha de **comunicação** entre agentes de

mercado e demais órgãos;



## ▶ OPORTUNIDADES E CONTRIBUIÇÕES



- **Evolução comedida** (arrumar a casa):
  - Corrigir problemas atuais antes de dar o próximo passo;
- Clareza **regulatória**:
  - Instituição de grupos de trabalho permanentes;
  - Ciclos de revisão metodológica claros;
- **Voz aos agente**:
  - Temas de interesse, participação na solução, consideração da especificidades dos agentes;
- **Fóruns de discussão** sem implementação imediata;

## ► CONCLUSÕES

- **É possível** manter o processo de formação de preços mais limpo e intuitivo;
- Também **é possível** que o processo seja adequado a todas as classes de agentes e órgãos;
- **É NECESSÁRIO** que exista uma regulação mais presente em toda a cadeia do setor;
- Também **é NECESSÁRIO** que problemas antigos sejam solucionados **antes** de se dar novos passos;
- Os agentes precisam ter previsibilidade, voz e serem incluídos nas tomadas de decisão do setor, de forma mais séria e objetiva;
- Governança se faz com **confiança, transparência e colaboração**. E os três pontos **precisam ser fortalecidos** nos ciclos futuros;

# OBRIGADO!



[alvaro.franca@eletronenergy.com.br](mailto:alvaro.franca@eletronenergy.com.br)



[alvaro-franca](#)



[alvarofsj](#)