



Ministério de Minas e Energia

CPAMP - Comissão Permanente para Análise de Metodologias e Programas Computacionais do Setor Elétrico

Data: 29 de outubro de 2020

Horário: 17h00

Local: Videoconferência

Participantes: MME, EPE, ANEEL, CCEE, ONS, CEPEL e Associações

1. ABERTURA

A reunião do Plenário da CPAMP foi aberta pela Secretária Executiva do Ministério de Minas e Energia (MME), Sra. Marisete Dadald, que agradeceu a presença de todos e enfatizou que se tratava de uma reunião muito importante, pois seria a primeira vez em mais de 10 anos de existência da Comissão que seria realizada uma discussão ampliada do Plenário envolvendo os agentes setoriais. Ressaltou que esta iniciativa é fruto das diretrizes da atual gestão do Ministério, atendendo aos princípios de previsibilidade e transparência.

Na sequência, passou a palavra ao Secretário de Energia Elétrica, Sr. Rodrigo Limp, que ressaltou o ineditismo da reunião e a relevância da discussão envolvendo as associações representativas do setor.

A seguir, deu-se início à pauta da reunião.

2. PAUTA DA REUNIÃO

GT Governança:

1. Andamento dos trabalhos

GT Metodologia:

2. Cronograma de atividades
3. Andamento dos trabalhos
4. Discussão e diálogo com as associações

3. DISCUSSÃO ACERCA DOS PONTOS ELENCADOS NA PAUTA

○ **GT GOVERNANÇA:**

O MME, como coordenador do GT, apresentou para o Plenário informações sobre os andamentos dos trabalhos do grupo.

A apresentação iniciou-se com alguns princípios que estão norteando os trabalhos

do GT, dentre eles o entendimento de que a CPAMP é órgão de coordenação e propositivo, que a ata de reunião é um instrumento suficiente para formalizar aprovação dos entendimentos, bem como que um dos objetivos do grupo é consolidar os ritos do colegiado com base na previsibilidade.

Também foi esclarecido que os trabalhos buscam melhorar a delimitação de competências da CPAMP, bem como ampliar a participação dos agentes setoriais desde a formação da agenda, sendo a presente reunião um exemplo neste sentido.

Na sequência, foi feito um panorama das contribuições recebidas na Consulta Pública MME nº 99/2020.

Em síntese, estas propostas versaram sobre os seguintes temas:

- ✓ Reduzir o sobreamento de competências e a subjetividade na definição das competências da CPAMP;
- ✓ Não ampliar o escopo da CPAMP;
- ✓ Ampliar a composição da CPAMP;
- ✓ Manter a retirada/incluir CEPEL na composição da CPAMP;
- ✓ Inserir novos marcos no rito de aprovação dos aprimoramentos metodológicos;
- ✓ Aprimorar a governança da gestão dos dados de entrada dos modelos computacionais;
- ✓ Alterar o voto de qualidade de acordo com o tema;
- ✓ Melhorar a comunicação, inclusive com divulgação prévia de cronogramas das reuniões, pautas e notas informativas;
- ✓ Reduzir o prazo para conclusão do Regimento Interno.

Foi esclarecido que as contribuições à Consulta Pública estão sendo analisadas pelo GT, que pretende submeter uma proposta de consolidação dos atos normativos ao Plenário da CPAMP ainda em dezembro de 2020.

Quanto aos próximos passos, foi exibido cronograma com os objetivos de conclusão das atividades, no qual espera-se, além da submissão dos atos ao Plenário em dezembro de 2020, o encaminhamento dos atos de competência do CNPE a este colegiado no primeiro trimestre de 2021, e aprovação dos atos do CNPE, MME e Regimento Interno da CPAMP no primeiro semestre de 2021, ressaltados os ritos próprios dos Órgãos competentes para avaliação dos atos.

○ **GT METODOLOGIA:**

A CCEE, coordenadora do GT Metodologia, apresentou o cronograma de atividades do ciclo 2020-2021 (incluindo atividades bianuais) e o andamento detalhado das atividades que estão sendo desenvolvidas.

Os temas detalhados na apresentação do GT foram os seguintes:

- 1 – Volatilidade do CMO/PLD: analisar a construção da FCF no NEWAVE sem considerar a ENA como variável de estado;
- 2 – Representação Hidrológica - PAR(p)–A: consideração de uma parcela anual na construção de cenários hidrológicos;
- 3 – Produtibilidade: aprimoramento na representação da produtividade e perdas hidráulicas no planejamento da operação energética de curto prazo (DECOMP);

4 – VMinOP (DECOMP): avaliar alternativas para consideração do VMinOP no modelo DECOMP;

5 – Elevação de EArm: analisar alternativas para preservação estrutural dos níveis de armazenamentos dos reservatórios do SIN;

6 – Taxa de desconto: revisão da taxa de desconto utilizada nos modelos de otimização em uso nos estudos oficiais do setor;

7.1 – SUISHI (Energia Firme): implementação e validação das regras operativas para a bacia do São Francisco no módulo de energia firme;

7.2 – SUISHI (Simulação Hidrotérmica): validação do módulo hidrotérmico no SUISHI;

8 – DESSEM – (Unit Commitment Hidráulico): consideração das restrições de *unit commitment hidráulico* (UCH) no DESSEM;

9 – Modelagem de fontes intermitentes (eólica) nos modelos NEWAVE, GEVAZP e DECOMP;

10 – NEWAVE Híbrido (representação REEs & UHEs individualizadas).

Também foi apresentada Nota Informativa sobre as contribuições dos agentes às atividades propostas para o ciclo 2020/2021, apresentadas no webinar do GT Metodologia de 18/jun/2020, discriminando-se as principais contribuições, divididas em temas, e os comentários do GT em relação a elas.

○ **DISCUSSÃO COM AS ASSOCIAÇÕES:**

Na sequência, foi aberta a palavra às associações presentes na reunião. As associações que fizeram uso da palavra foram:

- ✓ ABEEÓLICA;
- ✓ ABEN;
- ✓ ABRACEEL;
- ✓ APINE;
- ✓ INEL;
- ✓ ABIOGÁS;
- ✓ ABRAGET;
- ✓ ABRACE;
- ✓ ABRAGEL; e
- ✓ ABRAGE.

As associações parabenizaram a iniciativa da realização de uma reunião ampliada

da CPAMP com a participação dos agentes. Foi ressaltado que se tratava de um pleito das associações e que a transparência e previsibilidade são muito importantes no exercício das competências da CPAMP. Foi solicitada a divulgação de informações às associações, mesmo em relação às reuniões não abertas, ao que foi esclarecido que os documentos relacionados às reuniões já são divulgados no site do MME e que a ampliação da divulgação de informações é das diretrizes da Comissão.

4. ENCERRAMENTO

Não havendo mais temas a tratar, agradeceu-se a presença de todos os participantes, encerrando-se a reunião.

LISTA DE PRESENÇA		
Reunião Plenária CPAMP		
Data 29/10/2020 - Quinta -feira - Horário de 17:00 as 19:00		
Nome Completo	Atividade	Data e hora
Igor Souza Ribeiro	Entrou	29/10/2020 16:49
Felipe Lamm	Entrou	29/10/2020 16:50
Rodrigo Sacchi - CCEE (Convidado)	Entrou	29/10/2020 16:54
Luciano da Silva Teixeira	Entrou	29/10/2020 16:55
Amilcar Gonçalves Guerreiro	Entrou	29/10/2020 16:55
Vitor Silva Duarte	Entrou	29/10/2020 16:56
Xisto Vieira	Entrou	29/10/2020 16:56
Debora Dias Jardim Penna	Entrou	29/10/2020 16:57
RACHEL MARQUES MARCATO	Entrou	29/10/2020 16:57
Fernanda Gabriela B. dos Santos	Entrou	29/10/2020 16:57
Edmundo Silva	Entrou	29/10/2020 16:57
Talita Porto	Entrou	29/10/2020 16:57
Talita Porto	Entrou	29/10/2020 16:58
alexandre.henriksen	Entrou	29/10/2020 16:58
alexandre.henriksen	Entrou	29/10/2020 17:02
Bernardo Sicsú Abraceel (Convidado)	Entrou	29/10/2020 16:58
Christiano Vieira da Silva (SRG)	Entrou	29/10/2020 16:58
André Salgado	Entrou	29/10/2020 16:58
Alexandre Lopes	Entrou	29/10/2020 16:58
Glaucia Maria de Meireles	Entrou	29/10/2020 16:59
Glaucia Maria de Meireles	Saiu	29/10/2020 17:07
Frederico_Abraceel	Entrou	29/10/2020 16:59
Bruno Goulart de Freitas Machado (SRG)	Entrou	29/10/2020 16:59
Rui Altieri (Convidado)	Entrou	29/10/2020 16:59
Victor iOk (ABRACE)	Entrou	29/10/2020 17:00
Gustavo Brandão Haydt de Souza	Entrou	29/10/2020 17:00
Alexandre Nunes Zucarato	Entrou	29/10/2020 17:00
Guilherme Matussi Ramalho	Entrou	29/10/2020 17:00
Maurício Barreto Lisboa	Entrou	29/10/2020 17:00
Gilberto José Cardoso	Entrou	29/10/2020 17:00
Tamar Roitman (ABiogás) (Convidado)	Entrou	29/10/2020 17:01
Fillipe Soares (ABRACE)	Entrou	29/10/2020 17:01
Érica Santos (Convidado)	Entrou	29/10/2020 17:01
Érica Santos (Convidado)	Saiu	29/10/2020 17:04
Regiane Barros - CCEE (Convidado)	Entrou	29/10/2020 17:01
Rodrigo Limp Nascimento	Entrou	29/10/2020 17:01
André Luiz Diniz Souto Lima	Entrou	29/10/2020 17:01
Paulo Victor De Oliveira	Entrou	29/10/2020 17:02
Marisete Fatima Dadald Pereira	Entrou	29/10/2020 17:03
Elvira Justino de Farias Stroschein (ASD)	Entrou	29/10/2020 17:03
francisca (Convidado)	Entrou	29/10/2020 17:03
Thiago Vasconcellos Barral Ferreira	Entrou	29/10/2020 17:03

Sandro Kiyoshi Yamamoto	Entrou	29/10/2020 17:03
Domingos Romeu Andreatta	Entrou	29/10/2020 17:03
Hélvio Guerra (Convidado)	Entrou	29/10/2020 17:04
Fabrizio Dairel de Campos Lacerda	Entrou	29/10/2020 17:04
Érica Santos INEL (Convidado)	Entrou	29/10/2020 17:04
Stefano - ABRAGE (Convidado)	Entrou	29/10/2020 17:04
Cesar Pereira CCEE (Convidado)	Entrou	29/10/2020 17:05
Ricardo (Convidado)	Entrou	29/10/2020 17:05
Nathália Nobrega de Oliveira Braga	Entrou	29/10/2020 17:05
Claudio Almeida ABEN (Guest)	Entrou	29/10/2020 17:05
Felipe Alves Calabria (SRG)	Entrou	29/10/2020 17:06
André Salgado	Entrou	29/10/2020 17:06
Mario Jorge Daher	Entrou	29/10/2020 17:06
Agnes Maria de Aragao da Costa	Entrou	29/10/2020 17:07
julio	Entrou	29/10/2020 17:07
Erik Eduardo Rego	Entrou	29/10/2020 17:08
Lucas Cortez Pimentel I DA FONTE ADVOGADOS	Entrou	29/10/2020 17:08
Elusa Moreira Barroso Brasil	Entrou	29/10/2020 17:09
Vinicius Grossi de Oliveira (SRG)	Entrou	29/10/2020 17:09
Bernardo Folly de Aguiar	Entrou	29/10/2020 17:10
Renata Nogueira Francisco de Carvalho	Entrou	29/10/2020 17:10
Tarcízio Celso de Castro	Entrou	29/10/2020 17:10
Frederico_Abraceel	Entrou	29/10/2020 17:12
Heber G - INEL (Convidado)	Entrou	29/10/2020 17:14
Francisco Jr (Atiaia) (Convidado)	Entrou	29/10/2020 17:14
André Themoteo da Silva Melo	Entrou	29/10/2020 17:22