



## MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO E DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL

### Comitês Gestores das Contas dos Programas de Revitalização dos Recursos Hídricos

#### ATA

Aos 07 dias do mês de novembro do ano de 2025, Ramille Soares, Coordenadora Geral - Substituta /CGPRH/DRHB/SNSH/MIDR, deu início a reunião às 14h40, com o informe da designação, pelas Portarias SE/MIDR n. 3.170 e n. 3.171, de 20 de outubro de 2025, de novos membros dos Comitês Gestores das CPR-SÃO FRANCISCO E PARNAÍBA e CPR- FURNAS:

Em seguida, Ramille Soares iniciou a apuração do quórum:

Representando o Comitê Gestor da Conta do Programa de Revitalização dos Recursos Hídricos das Bacias Hidrográficas do Rio São Francisco e do Rio Parnaíba-CPR São Francisco e Parnaíba, estiveram presentes:

I - do Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional:

Amanda Mesquita Souza, representante do 1º titular.

II - da Casa Civil da Presidência da República:

Ausente.

III - do Ministério da Agricultura e Pecuária:

Ivana Merched Oliveira Guerreiro, como suplente;

IV - do Ministério das Cidades:

Paula Nobrega, titular

Johnny Ferreira dos Santos, como suplente;

V - do Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima:

Alexandre Resende Tofeti, como suplente;

VI - do Ministério de Minas e Energia:

Wilson Rodrigues de Melo Júnior, como Suplente CPR-São Francisco;

V - da Associação Brasileira de Entidades Estaduais de Meio Ambiente:

Felipe Gomes, como Titular CPR-São Francisco.

Representando o Comitê Gestor da Conta do Programa de Revitalização dos Recursos Hídricos das Bacias Hidrográficas da área de influência das usinas hidrelétricas de Furnas (CPR-FURNAS) estiveram presentes:

I - do Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional:

Amanda Mesquita Souza, suplente do 1º titular.

II - da Casa Civil da Presidência da República:

Ausente.

III - do Ministério da Agricultura e Pecuária:

Ivana Merched Oliveira Guerreiro, como suplente;

IV - do Ministério das Cidades:

Paula Nobrega, como titular

Johnny Ferreira dos Santos, como suplente;

V - do Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima:

Alexandre Tofeti, como suplente;

VI - do Ministério de Minas e Energia:

Wilson Rodrigues de Melo Júnior, como Titular.

VI – Ministério de Portos e Aeroportos:

Bruna Barros, como suplente.

VII - da Associação Brasileira de Entidades Estaduais de Meio Ambiente:

Marcelo Fonseca, como Titular.

Em seguida, Ramille Soares apresentou os itens da pauta:

I. Apreciação da nova carteira de propostas apresentadas para a CPR-São Francisco e Parnaíba e para a CPR-Furnas;

II. Apreciação da proposta MIDR/Comitê da Bacia do Verde Grande para elaboração de projetos de barragens na Bacia do Rio São Francisco;

III. Apreciação do pedido de retificação do Projeto Modernização da Rede Hidrometeorológica Nacional na Área de Influência de Furnas (Ofício nº 35/2025/SGH-ANA-SEI);

Ramille deu continuidade à reunião esclarecendo que serão apresentadas as ações do MIDR, MCID e MPOR para o Comitê Gestor da CPR São Francisco e posteriormente serão apresentadas as ações do MIDR para o Comitê Gestor da CPR Furnas.

I. Apreciação da nova carteira de propostas apresentadas para a CPR-São Francisco e Parnaíba e para a CPR-Furnas;

Ramille iniciou a apresentação das propostas do MIDR, as propostas são as relacionadas na tabela 01:

Tabela 01 - Propostas MIDR para CPR Francisco e Parnaíba

Ação	Valor do empreendimento
Esgotamento Sanitário em JUAZEIRO (Bairro Pedro Raimundo)-BA	R\$10.500.000,00
Esgotamento Sanitário em JUAZEIRO (Localidade Antônio Guilhermino)-BA	R\$ 6.068.250,00
Modernização da Rede Hidrometeorológica Nacional (RHN) sob responsabilidade da Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico (ANA) na área de influência do CPR- São Francisco e Parnaíba - Etapa 1	R\$ 111.260.000,00
Contenções de processos erosivos em BARRA-BA (localidade Curralinho) - CERB	R\$ 22.000.000,00
Contenções de processos erosivos em BARRA-BA (localidade Itaquatiara) - CERB	R\$ 28.000.000,00
ReVIDAlização do Rio São Francisco - UNIVASF	R\$ 54.559.768,00
Implantação de 80 Unidades Demonstrativas de Recuperação de Nascentes com a Conversão de Voçorocas em Nascentes - UFV	R\$ 54.997.051,00
Implantação de sistemas de dessalinização do Programa Água Doce. 100.000.000 Intervenção Fluvial no Rio São Francisco para contenção do assoreamento (Bom Jesus da Lapa)	R\$ 132.900.457,00
Elaboração de projeto e implantação de 3 sistemas integrados de abastecimento de água para 36 localidades na bacia do rio Salitre em Juazeiro/BA	R\$ 26.500.000,00

Após a apresentação a palavra foi aberta aos membros. Colocada a lista de propostas em deliberação, foi aprovada por unanimidade dos presentes. Wilson Melo, MME, solicitou informou sobre os avanços de intervenção para navegação no Baixo São Francisco, solicitando uma reunião conjunta entre MPor, DNIT e MIDR, para avaliar erosão, entre outros, inclusive para a comunidade de Mocambo, em Porto Folha. Seguindo a reunião, o representante do Ministério das Cidades, Johnny Ferreira apresentou as propostas relacionadas na tabela 02.

Tabela 02 - Propostas MCID para CPR Francisco e Parnaíba

Ação	Valor do Empreendimento
Esgotamento Sanitário em CURAÇÁ-BA	R\$ 53.000.000,00
Esgotamento Sanitário Urbano - G3 - OGU - em SÃO BENEDITO-CE (Distrito de Inhuçu)	R\$ 25.586.605,74
Esgotamento Sanitário Urbano - G1 e G2 - em BALDIM-MG	R\$ 10.818.404,33
Esgotamento Sanitário Urbano - G3 - OGU - em TABOCAS DO BREJO VELHO-BA	R\$ 94.940.667,08

Após a apresentação a palavra foi aberta aos membros. Colocada a lista de propostas em deliberação, foi aprovada por unanimidade dos presentes.

Tabela 03 - Propostas MPOR para CPR Francisco e Parnaíba

Ação	Proposta Descrição/Objeto	Valor do projeto
Ações Navegabilidade no Rio São Francisco - Fase 1	Projetos para dragagem sustentável e perenização da navegação longitudinal - Mitigar os processos de assoreamento (acúmulo de sedimento no leito do rio), por meio de solução de engenharia baseada em serviços ecossistêmicos, em que o rio realiza a própria dragagem, para garantir as profundidades mínimas necessárias ao restabelecimento da navegação longitudinal.	R\$10.500.000,00
Dragagens de Travessias	Dragagens para garantir a navegação de travessia entre comunidades ribeirinhas. O transporte fluvial conecta os municípios apontados, que são vizinhos separados pelo rio São Francisco. As dragagens de travessia visam garantir as profundidades mínimas necessárias à segurança da navegação entre esses pares de municípios, efetuada pelas populações ribeirinhas.	R\$8.000.000,00
Segurança do transporte fluvial de comunidades ribeirinhas - Implantação de 15 Instalações Portuárias Públicas de Pequeno Porte	Implantação de 15 Instalações Portuárias Públicas de Pequeno Porte - Portos e atracadouros para utilização das populações ribeirinhas, a fim de que tenham local seguro e digno para atracar as embarcações utilizadas no transporte de travessia e também o transporte turístico, fomentando o desenvolvimento local com geração de emprego e renda para as comunidades.	R\$14.500.000,00

Após a apresentação a palavra foi aberta aos membros. Colocada a lista de propostas em deliberação, foi aprovada por unanimidade dos presentes. Foi então iniciada a apresentação das propostas do MIDR para a CPR Furnas, com as propostas listadas na tabela 04.

Tabela 04- Propostas MIDR para a CPR-Furnas

Ação	Valor do Empreendimento
Recuperação hidroambiental do Alto Meia Ponte e Ribeirão João Leite	R\$ 74.000.000,00
Modernização da Rede Hidrometeorológica Nacional (RHN) sob responsabilidade da Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico (ANA) na área de influência do CPR- Furnas	R\$ 171.100.000,00

Ramille informou que a ação de modernização RHN não se sobrepõe com a ação em curso na CPR Furnas, com o mesmo nome no valor de R\$10 milhões. Ainda esclareceu que proposta “Conexão Climática - Modernizando a Meteorologia Nacional na Bacia Hidrográfica do Rio Grande”, elaborada pelo Inmet, encontra-se inserida na composição de custos totais apresentada e será detalhada em articulação com o INMET.

Após a apresentação a palavra foi aberta aos membros. Colocada a lista de propostas em deliberação, foi aprovada por unanimidade dos presentes.

II - Apreciação da proposta MIDR/Comitê da Bacia do Verde Grande para elaboração de projetos de barragens na Bacia do Rio São Francisco;

Ramille apresentou a proposta de elaboração de projetos para barramentos no Rio Verde Grande e esclareceu que se trata de um estudo contratado pela ANA em 2019, com o objetivo de analisar e propor a melhor alternativa de Incremento da Oferta Hídrica na Bacia Hidrográfica do Rio Verde Grande, considerando ações de regularização e transposição de vazões entre bacias, apresentadas em seu Plano de Recursos Hídricos (PRH-VERDE GRANDE).

Os custos previstos para contratação de projeto das barragens foram listados na tabela 05.

Tabela 05 - Propostas de Projetos de Barragens Rio Verde Grande

Ação	Valor do empreendimento
Projeto da Barragem Água Limpa	R\$ 4.200.308,00
Projeto da Barragem Suçuapara	R\$ 4.094.613,00
Projeto da Barragem Sítio Novo	R\$ 7.883.273,00
Projeto da Barragem São Domingos	R\$ 14.079.216,00

Após a apresentação a palavra foi aberta aos membros. Colocada a lista de propostas em deliberação, foi aprovada por unanimidade dos presentes.

III - Apreciação do pedido de retificação do Projeto Modernização da Rede Hidrometeorológica Nacional na Área de Influência de Furnas (Ofício nº 35/2025/SGH-ANA-SEI);

Ramille apresentou a justificativa para o pedido de alteração do valor da ação em curso de Modernização da Rede Hidrometeorológica Nacional na Área de Influência de Furnas ressaltando a informação trazida pela ANA que o maior impacto no orçamento se deu em função da isenção em impostos de importação que a ANA possui, mas que não poderá ser aplicada pela Axia na aquisição dos equipamentos da obra.

Desta forma, foi colocado em deliberação o novo quantitativo apresentado pela ANA sendo 21 estações a modernizar/adequar, 8 novas estações e o novo valor de R\$10.161.500,00, conforme Ofício nº 35/2025/SGH-ANA-SEI.

Não havendo maiores questionamentos a alteração foi aprovada por unanimidade dos presentes.

Ramille reforçou que na data de 13.11.25 haveria a análise sobre a CTA que trata dos custos administrativos, solicitando aos presentes a realização de leitura dos documentos.

Wilson Melo, MME, registrou que foi positivo, na região de Alfenas-MG, os projetos contratados para Furnas por parte da população, em evento realizado pelo MME.

Alexandre Tofeti, MMA, destacou que prosseguem as discussões de projetos do MMA junto a Casa Civil, no âmbito do São Francisco. Destacou a parceria do Floresta VIVA com o BNDES, cujo Matchfunding já está para publicação no Paranaíba e que a janela de oportunidade para a realização de um novo Matchfunding no São Francisco, precisará ocorrer de forma célere, solicitando anuênciia dos membros em uma reunião extraordinária, assim que o alinhamento entre a Casa Civil e o MMA esteja finalizado.

Nada mais havendo a relatar, eu, Ramille Soares, lavrei esta ata, que será assinada eletronicamente.

GIUSEPPE SERRA SECA VIEIRA  
Presidente dos Comitês Gestores das CPRs

---

59000.017973/2025-97

6245190v1



Documento assinado eletronicamente por **Giuseppe Serra Seca Vieira, Secretário(a) Nacional de Segurança Hídrica**, em 17/11/2025, às 14:31, com fundamento no art. 4º, § 3º, do Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site [https://sei.mi.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.mi.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0) informando o código verificador **6247606** e o código CRC **933E3193**.