



**GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ**  
**CONSELHO ESTADUAL DE RECURSOS HÍDRICOS - CERH**

**ATA DA 20ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA CÂMARA  
TÉCNICA DO PLANO ESTADUAL DE RECURSOS  
HÍDRICOS - CTPERH.**

1 Aos 17 dias do mês de dezembro de dois mil e vinte um, realizou-se a 20ª Reunião Ordinária da  
2 Câmara Técnica do Plano Estadual de Recursos Hídricos - CTPERH. A reunião foi realizada de forma  
3 presencial, às 09 horas e 30 minutos, na sala de reunião do gabinete do Secretário de Estado de  
4 Meio Ambiente e Sustentabilidade (SEMAS) do Pará, situada na Travessa Lomas Valentina, n.º  
5 2717, bairro do Marco - Belém - PA. A referida reunião foi presidida pela Gerente do Núcleo de  
6 Governança das Águas e do Clima (NUGAC), a Sra. Maitê Azevedo Barbosa Sauma e teve a  
7 colaboração da Diretora de Recursos Hídricos - DIREH, a Sra. Luciene Mota de Leão Chaves e o  
8 apoio dos servidores Alan José Saraiva da Silva (NUGAC), Diego Lima Crispim (NUGAC) e Wellinton  
9 Barbosa Madeira (NUGAC); atendendo à convocação, compareceram os seguintes membros (a): a  
10 Sra. Julianna Leite Saraiva, representante da Secretaria de Estado de Planejamento e  
11 Administração (SEPLAD), a Sra. Layla Gomes de Barros, representante da Companhia de  
12 Saneamento do Pará (COSANPA), a Sra. Solange Valadares Dias, representante do Consórcio de  
13 Desenvolvimento Sócio Econômico Intermunicipal (CODESEI), o Sr. Neydson Maccarty Silva da  
14 Silva, representante da Federação da Agricultura e Pecuária do Pará (FAEPA), o Sr. Edson Bezerra  
15 Pojo, representante da Secretaria de Meio Ambiente e Sustentabilidade do Estado do Pará  
16 (SEMAS), o Sr. Valdinei Mendes da Silva, representante do Instituto Federal do Pará (IFPA), o Sr.  
17 Daniel Luis Carvalho Bertolini, representante do Sindicato das Empresas de Navegação Fluvial e  
18 Lacustre e das Agências de Navegação no Estado do Pará (SINDARPA), e o Sr. Ibraim José das  
19 Mercês Rocha, representante da Procuradoria Geral do Estado do Pará (PGE). Verificando existir a  
20 presença do quórum regulamentar, a então presidenta da mesa iniciou a reunião emitindo boas-  
21 vindas a todos (a), posteriormente, a Sra. Luciene Mota de Leão Chaves solicitou a palavra, na qual  
22 fez a sugestão que cada membro da CTPERH fizesse uma breve apresentação (nome,  
23 cargo/formação e órgão/instituição que representa). Durante as apresentações dos membros da  
24 CTPERH, o Sr. Valdinei Mendes da Silva fez a sugestão à Secretaria Executiva e aos servidores do  
25 Núcleo de Governança das Águas e do Clima (NUGAC), que escreva ou seja pronunciada  
26 primeiramente por extenso a sigla do NUGAC, visto que é uma sigla ainda desconhecida pelos  
27 conselheiros do CERH e dos membros das câmaras técnicas. Além disso, a Sra. Layla Gomes de  
28 Barros e o Sr. Edson Bezerra Pojo justificaram que estavam participando da reunião em razão da  
29 ausência dos titulares dos órgãos que representam a CTPERH. Posteriormente, deu-se início à  
30 leitura dos pontos de pauta da reunião, a saber: 1. Aprovação da 19ª Ata da Reunião  
31 Ordinária da CTPERH; 2. Eleição do Presidente e relator da CTPERH; 3. O que ocorrer. Em seguida,  
32 a Sra. Maitê Azevedo Barbosa Sauma solicitou que o servidor Wellinton Barbosa Madeira fizesse a  
33 leitura da Ata da 19ª Reunião do CTPERH realizada no dia 8 de outubro de 2020. Durante a leitura  
34 da Ata foram realizadas sugestões para correção, tais como: o Sr. Ibraim José das Mercês Rocha  
35 sugeriu que fosse incluído o sobrenome dos membros que constavam na Ata da 19ª Reunião do  
36 CTPERH, bem como fosse realizado correções no corpo do texto, havendo aprovação da Ata, sob  
37 condição de que as sugestões propostas fossem acatadas. Em seguida, foi abordado sobre a  
38 eleição do presidente e relator da CTPERH, em que de acordo com a Portaria n.º 2.470, de 13 de  
39 dezembro de 2018, no art. 31 e inciso I, o Presidente da câmara técnica deve ser um representante  
40 titular ou suplente do CERH. Deste modo, foi verificado que entre os membros da CTPERH que



**GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ**  
**CONSELHO ESTADUAL DE RECURSOS HÍDRICOS - CERH**

41 atendem ao critério citado são: a Sra. Julianna Leite Saraiva (SEPLAD), a Sra. Solange Valadares Dias  
42 (CODESEI) e o Sr. Valdinei Mendes da Silva (IFPA). Posteriormente, a Sra. Solange Valadares Dias e o  
43 Sr. Valdinei Mendes da Silva pediram a palavra para justificarem que não poderiam assumir a  
44 presidência da CTPERH em razão de suas ocupações e pouca disponibilidade de tempo, também a  
45 Sra. Juliana Leite Saraiva reforçou que tem uma situação similar, além disso destacou que fazia  
46 apenas 3 meses que estava como membro no CERH, todavia, aceitou se candidatar à presidência  
47 da CTPERH. Logo, todos os membros (a) presentes na reunião votaram por aprovar o nome da Sra.  
48 Juliana Leite Saraiva para presidir a CTPERH. Além disso, ficou decidido que em cada reunião vai  
49 ser definido um relator. No item o que ocorrer, foi colocado em apreciação possíveis datas para  
50 reuniões da CTPERH no decorrer do ano de 2022, sendo acordado que as reuniões sejam realizadas  
51 nas quintas-feiras. Outrossim, a Diretora de Recursos Hídricos, a Sra. Luciene Mota de Leão Chaves  
52 sugeriu que as reuniões da CTPERH sejam realizadas em uma semana diferente do CERH, evitando  
53 conflito de agenda. O Sr. Ibraim José das Mercês Rocha sugeriu que seja criado um e-mail  
54 específico para a CTPERH, enquanto a Sra. Solange Valadares Dias requereu à Secretaria Executiva  
55 do CERH a utilização do aplicativo de mensagens instantâneas Whatsapp para encaminhar  
56 informes e links de documentos para melhorar e agilizar a comunicação. Nada mais havendo a  
57 tratar, a presidente da mesa agradeceu a participação de todos (a) e encerrou a reunião às 10  
58 horas e 30 minutos, da qual eu, Diego Lima Crispim, técnico em gestão de meio ambiente, lotado  
59 no Núcleo de Governança das Águas e do Clima (NUGAC) lavrei a presente ata que após ser lida e  
60 aprovada foi assinada por mim e pela presidenta da mesa.

**JULIANNA LEITE SARAIVA**  
Presidente da CTPERH