



Comitê da Bacia do Alto Ivaí

Secretaria Executiva: Rua Santo Antônio, 239 | Rebouças | Curitiba/PR |  
CEP: 80.230.120

cbhaltoivai@iat.pr.gov.br

---

**MINUTA DA ATA DA 15ª REUNIÃO DA CÂMARA  
TÉCNICA DE INSTRUMENTOS DE GESTÃO DO  
COMITÊ DE BACIA HIDROGRÁFICA DO ALTO IVAÍ,  
INSTITUÍDO PELO DECRETO ESTADUAL Nº  
8.859/2013.**

1 Ao vigésimo sétimo dia do mês de novembro do ano de dois mil e vinte e três, às quatorze  
2 horas, por meio de plataforma de videoconferência *Zoom*, iniciou-se a 15ª Reunião do  
3 CTINS do Comitê de Bacia Hidrográfica do Alto Ivaí, diante da presença de: **NICOLÁS**  
4 **LOPARDO**, da SANEPAR; **ALDELI PRATES FERREIRA**, da Prefeitura de Prudentópolis;  
5 **MARISTELA MEZZOMO**, da UTFPR Campo Mourão; **CAMILA MARIN STINGHEN**, da  
6 Outorga do IAT; **LUCINEIDE MARANHO e VICTOR GREGÓRIO**, da Secretaria Executiva  
7 do Comitê. O senhor Victor iniciou a reunião que tinha a seguinte pauta: 1. Abertura; 2.  
8 Elaboração do Termo de Referência do Plano de Bacia; 3. Assuntos Gerais; 4. Encerramento.  
9 Foi iniciada a discussão do termo a partir do item 6.4.1. O sr. Nicolás fez suas considerações  
10 sobre o uso de testes estatísticos para realizar estudo de precipitações. Decidiram por manter  
11 o uso de testes estatísticos. Passaram a discutir sobre o item Vazão de Referência e optaram  
12 por deixar esse item abrangente. Passaram para o item Qualidade da Água, discutiram quais  
13 bancos de dados seriam utilizados e optaram por não especificar no termo qual seria o método  
14 utilizado para realizar as simulações matemáticas para o levantamento de qualidade da água.  
15 Passaram para o item Curvas de Permanência. O sr. Nicolás informou que adicionou os itens  
16 reservatórios outorgados, disponibilidade hídrica regional, avaliação e adequação da rede hidro  
17 meteorológica. Passaram para o item 6.4.2 – Avaliação das Disponibilidades Hídricas  
18 Subterrâneas, o qual conta com os seguintes itens: Inventário dos pontos de água, avaliação  
19 das condições de utilização das águas subterrâneas, caracterização hidro geológica, áreas de  
20 recarga e descarga e produção admissível. O sr Nicolás informou que incluiu o item 6.4.3 –  
21 Estimativa das disponibilidades hídricas da Bacia, fazendo uma consideração integrada das  
22 águas superficiais e subterrâneas. Finalizado o período estipulado para a reunião, encerrou-se  
23 a atividade.  
24

25 Link para acesso a reunião: <https://www.youtube.com/watch?v=0YOkLi1cyLI>

26

27

**Maurício Camargo**

28

Coordenador da Câmara Técnica de Instrumentos de Gestão - CTINS