

COMITÊ DAS BACIAS DOS RIOS BAIXO IVAÍ E PARANÁ 1 – CBH DO BAIXO IVAÍ E PARANÁ 1

Criado e instalado segundo a Lei Estadual (PR) nº 12.726, de 26 de novembro de 1999 e Decreto Estadual nº 9.130, de 27 de dezembro de 2010, e instituído pelo Decreto Estadual nº 3.048, de 19 de outubro de 2011.

Curitiba, 21 de maio de 2019.

CONVOCAÇÃO 1ª REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2019 DA CÂMARA TÉCNICA DE ACOMPANHAMENTO DO PLANO – CTPLAN DO CBH DO BAIXO IVAÍ E PARANÁ 1

Prezados Senhores:

Servimo-nos do presente para convocar membros e convidados para a 1ª Reunião Ordinária de 2019 da Câmara Técnica de Acompanhamento do Plano – CTPLAN, do Comitê das Bacias do Baixo Ivaí e Paraná 1, a ser realizada na **UNESPAR, Av. Gabriel Esperidião, S/N, Jd. Morumbi, Paranavaí, no dia 11 de junho de 2019 (terça-feira), das 8h30 às 17h00.**

A pauta do dia consta de:

1. Abertura pelo coordenador;
2. Apresentação dos objetivos da reunião;
3. Apresentação do histórico das discussões sobre o Plano das Bacias do Baixo Ivaí e Paraná 1;
4. Apresentação dos produtos pela empresa Consultora;
5. Discussão dos produtos apresentados e retomada sobre o enquadramento proposto nas bacias;
6. Estratégias de encaminhamentos para convocar Plenário e Consultas Públicas;
7. Assuntos gerais.

Os produtos referentes ao Plano encontram-se disponíveis no link:

<http://www.aguasparana.pr.gov.br/modules/conteudo/conteudo.php?conteudo=281>.

Quaisquer contribuições, dúvidas e sugestões podem ser remetidas aos e-mails tatiana.akemi@aguasparana.pr.gov.br e joaoegidio@hotmail.com, com cópia para brunoto@aguasparana.pr.gov.br.

COMITÊ DAS BACIAS DOS RIOS BAIXO IVAÍ E PARANÁ 1 – CBH DO BAIXO IVAÍ E PARANÁ 1

Criado e instalado segundo a Lei Estadual (PR) nº 12.726, de 26 de novembro de 1999 e Decreto Estadual nº 9.130, de 27 de dezembro de 2010, e instituído pelo Decreto Estadual nº 3.048, de 19 de outubro de 2011.

Atenciosamente,

João Egídio da Silva

Coordenador da CTPLAN do CBH do Baixo Ivaí e Paraná 1

Arnaldo Giovani Rech

Presidente do CBH do Baixo Ivaí e Paraná 1