
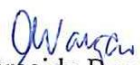



1 **ATA DA 2ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA CÂMARA TÉCNICA DE OUTORGA (CTO) DO**
2 **COMITÊ DA BACIA HIDROGRÁFICA DOS AFLUENTES MINEIROS DOS RIOS**
3 **POMBA E MURIAÉ – COMPÉ DO ANO DE 2013**, realizada no dia oito de agosto de 2013, na
4 sala anexa à Secretaria de Educação, no Centro Administrativo Municipal Presidente Tancredo
5 Neves, situado à Avenida Maestro Sansão, nº 236, 1º andar, Centro, Muriaé/MG. A reunião teve
6 início às 13 horas e 50 minutos, com a presença de seis (06) membros da Câmara Técnica de
7 Outorga do COMPÉ, e doze (12) convidados (conforme relação de presença no final desta Ata),
8 tendo sido presidida pela Presidente Interina do COMPÉ, Sra. Maria Aparecida Borges Pimentel
9 Vargas (Energisa Soluções S.A.), com a seguinte Ordem do Dia: 1. Abertura; 2. Aprovação da ata
10 da reunião ordinária da Câmara Técnica de Outorga do COMPÉ de 25/04/2013; 3. Análise do
11 Parecer Técnico e Jurídico referente ao Processo nº 00296/2010- Empreendedor: Brookfield Energia
12 Renovável S.A. - Empreendimento: PCH Anna Maria (Aproveitamento de Potencial Hidrelétrico),
13 no Município de Santos Dumont/MG; 4. Encerramento. Após a verificação de quórum, a Sra. Maria
14 Aparecida Vargas (Energisa Soluções S.A.), abriu a reunião cumprimentando a todos, em seguida
15 em virtude de não ter sido eleito o Relator desta Câmara Técnica, solicitou ao Sr. Claudio Luis Dias
16 Amaral (Agro-Indústria Reserva das Gerais Ltda.), secretário executivo do Comitê e membro desta
17 Câmara Técnica que lavrasse a ata desta reunião, e solicitou aos membros da CTO que se fizesse a
18 inversão dos itens de pauta e não havendo manifestação contrária, passou ao item 3 da pauta -
19 Análise do Parecer Técnico e Jurídico referente ao Processo nº 00296/2010 - Empreendedor:
20 Brookfield Energia Renovável S.A. - Empreendimento: PCH Anna Maria (Aproveitamento de
21 Potencial Hidrelétrico), no Município de Santos Dumont/MG, convidando o Sr. Filipe Abrantes
22 Felicíssimo, Analista Ambiental da SUPRAM/Zona da Mata, para realizar a apresentação sobre o
23 processo de Pleito de Outorga de Direito de Uso das Águas para o empreendimento supracitado. O
24 Sr. Filipe Abrantes explanou sobre o empreendimento que visa à obtenção da outorga do
25 aproveitamento hidrelétrico para a Pequena Central Hidrelétrica - PCH Anna Maria, instalada no rio
26 Pinho, empreendimento de grande porte e potencial poluidor sendo propriedade da Brookfield
27 Energia Renovável S.A., sendo a mesma responsável por sua operação e pelo requerimento de
28 repotenciação da PCH Anna Maria. Apresentou concisamente as informações relevantes que
29 integram as características do empreendimento, estruturas hidráulicas, a regra operativa,
30 características da bacia hidrográfica, estudos hidrológicos realizados, incluindo considerações sobre
31 a variação da vazão média mensal e as implicações desta variação e um esboço da curva se
32 permanência. Concluindo o Sr. Filipe esclareceu ainda nas considerações que esta outorga deverá
33 ser válida até o prazo de vigência da concessão da ANEEL, que é até 08/04/2028, e que a equipe
34 técnica da SUPRAM/Zona da Mata é favorável ao deferimento do processo 00296/2010, desde que
35 sejam cumpridas as condicionantes constantes no item nove (9) do parecer técnico, que são as
36 seguintes: *1- Instalar Estações de Monitoramento conforme determina a Resolução Conjunta*
37 *ANA/ANEEL nº 3, de 10/08/2010, de acordo com a Resolução; 2- Realizar monitoramento da vazão*
38 *afluente ao reservatório deste empreendimento e, elaborar relatório anual dos dados compilados,*
39 *devendo este ser enviado a SUPRAM/ZM, a partir da publicação da portaria de outorga; 3- Manter*
40 *uma vazão residual imediatamente a jusante do barramento de, no mínimo, 0,86 m³/s, a partir da*
41 *publicação da portaria de outorga; 4- Realizar monitoramento da vazão liberada pelo dispositivo*
42 *responsável pela manutenção da vazão mínima no Trecho de Vazão Reduzida (TVR), durante a*
43 *operação do empreendimento e, elaborar relatório anual de consolidação dos dados de vazão*
44 *mantida no TVR, e enviar à SUPRAM/ZM, a partir da publicação da portaria de outorga.* A Sra.
45 Maria Aparecida Vargas (Energisa Soluções S.A.), questionou se a vazão mantida atualmente e que
46 permanecerá após a repotenciação representa 50% da vazão Q_{7,10} para trecho comum, lembrando
47 que para vazão reduzida deve ser analisado caso a caso como vem fazendo a SUPRAM/Zona da
48 Mata. O Sr. Filipe (SUPRAM/ZM) informou que atende. Não havendo outros questionamentos a
49 Sra. Maria Aparecida Vargas (Energisa Soluções S.A.), relatou que considerando as informações
50 constantes no processo e os Pareceres Técnico e Jurídico apresentados pela SUPRAM/Zona da



51 Mata, os membros desta Câmara Técnica de Outorga são favoráveis ao deferimento da Outorga de
52 Direito de Uso de Recursos Hídricos para Aproveitamento de Potencial Hidrelétrico, para o
53 empreendimento referente ao processo 00296/2010, desde que atendidas as condicionantes expostas
54 pela SUPRAM/Zona da Mata, constantes em seu Parecer Técnico e registradas anteriormente nesta
55 ata, devendo este parecer ser encaminhado para deliberação pelo Comitê da Bacia Hidrográfica dos
56 Afluentes Mineiros dos Rios Pomba e Muriaé – COMPÉ. Oportunamente solicitou o apoio dos
57 usuários de recursos hídricos, em especial àqueles do setor elétrico no sentido de contribuir para
58 elaboração da Avaliação Ambiental Integrada – AAI, disponibilizando as informações necessárias.
59 Dando prosseguimento à ordem do dia colocou em aprovação a minuta da ata da reunião ordinária
60 da Câmara Técnica de Outorga – CTO do COMPÉ realizada em de 25/04/2013, a qual foi aprovada
61 na íntegra. Nada mais havendo a tratar, a Sra. Maria Aparecida Borges Pimentel Vargas, agradeceu
62 a todos pela presença e declarou encerrada a reunião, tendo a presente ata sido lavrada por mim
63 Claudio Luis Dias Amaral, representante da Agro-Indústria Reserva das Gerais Ltda., membro desta
64 Câmara Técnica de Outorga e Secretário Executivo do Comitê da Bacia Hidrográfica dos Afluentes
65 Mineiros dos Rios Pomba e Muriaé, e depois de aprovada, assinada pela Presidente Interina do
66 Comitê da Bacia Hidrográfica dos Afluentes Mineiros dos Rios Pomba e Muriaé – COMPÉ,
67 Senhora Maria Aparecida Borges Pimentel Vargas, e por mim Claudio Luis Dias Amaral, Secretário
68 Executivo do Comitê da Bacia Hidrográfica dos Afluentes Mineiros dos Rios Pomba e Muriaé –
69 COMPÉ.

70
71 Muriaé/MG, 08 de Agosto de 2013.

72
73 
74 Maria Aparecida Borges Pimentel Vargas.
75 Presidente Interina do COMPÉ.

76
77 
78 Claudio Luis Dias Amaral.
79 Secretário Executivo do COMPÉ.

80 81 82 LISTA DE PRESENÇA

83 84 Membros da Câmara Técnica de Outorga do COMPÉ:

85 Flávia de Mello Neves – Prefeitura Municipal de Muriaé, João Batista Pinto – COPASA, Maria
86 Aparecida Borges Pimentel Vargas – Energisa Soluções S.A., Claudio Luis Dias Amaral – Agro-
87 Indústria Reserva das Gerais Ltda., Miguel Ângelo Espírito – CIRAB, Paulo Roberto de Oliveira
88 Júnior – representante da BIOCEP.

89 90 Convidados:

91 Mônica Almeida Baião – Prefeitura Municipal de Cataguases, Filipe Abrantes Felicíssimo -
92 SUPRAM/Zona da Mata, Leonardo Sorbliny Schuchter - SUPRAM/Zona da Mata, Gláucio C.
93 Cabral de Barros Nogueira - SUPRAM/Zona da Mata, Heverson Vieira Marangon – CEAVARP,
94 Emerson Martins Ferreira – Polícia Militar-MG - Meio Ambiente, Alexandre de Castro Leal -
95 Polícia Militar-MG - Meio Ambiente, Wagner Akihito Higashiyama – Brookfield Energia Renovável
96 S.A., Antonio Carlos Vidal Barra – CODEMA/Prefeitura de Rio Pomba, Marcelo Vieira – Prefeitura
97 Municipal de Tocantins, Lairson Couto – UNIFEMM/Prefeitura de Tocantins, Theyla Suelayne D.
98 de Oliveira – COMPÉ.