

1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20  
21  
22  
23  
24  
25  
26  
27  
28  
29  
30  
31  
32  
33  
34  
35  
36

## ATA

### 67ª. Reunião CTPLAGRHI

#### **Câmara técnica de planejamento e gerenciamento de recursos hídricos do Comitê da Bacia hidrográfica do rio Sorocaba e Médio Tietê CBH-SMT**

**Data:** 04 de julho de 2019

**Local:** CIESP Sorocaba

Av. Eng. Carlos Reinaldo Mendes, 3260 - Além Ponte, Sorocaba - SP

A Câmara técnica de planejamento e gerenciamento de recursos hídricos CTPLAGRHI reuniu seus membros e convidados, conforme consta na lista presença, arquivada pela FABHSMT no exercício da Secretaria Executiva do Comitê. Na pauta:

- 1) informes;
- 2) aprovação de atas de reuniões anteriores;
- 3) avaliação dos pleitos FEHIDRO-complementações;
- 4) hierarquização dos pleitos;

André Cordeiro Alves Dos Santos (UFSCAR), Coordenador da CTPLAGRHI, abriu a reunião, se apresentou e dando início ao item 1) informes; passou a palavra para Wendell Rodrigues Wanderley, Vice-Presidente do Comitê da Bacia Hidrográfica dos rios Sorocaba e Médio Tietê -CBH-SMT e Coordenador da CTSAN para apresentar os informes. Wendell informou que dia 12 e 13 de julho ocorrerá Oficina do projeto Observando os rios da Fundação SOS Mata Atlântica, no museu de Salto-SP, aberto também ao Comitê de Bacia. André informou que na semana anterior houve reunião do GT-UGP. A Fundação Agência contratou a empresa Ferreira Jobim, por licitação, uma empresa sediada em Minas Gerais tendo em seu quadro duas biólogas de Juiz de Fora, e fizeram uma apresentação na Fundação Agência e outra com a UGP sobre o andamento do Relatório da situação. O que deverá ser assunto de pauta da próxima reunião da CTPLAGRHI antes de passar para a reunião do colegiado. A reunião final do relatório será no dia 26 depois da plenária do Comitê, e o Relatório deve ser enviado no dia 31 de julho, após a plenária também será realizada outra reunião do UGP para uma última avaliação do Relatório de situação. Completou, a Coordenação do GT-UGP será da FATEC-Tatuí, pelo professor Mauro Tomazela. Maria Otília, CERISO, comunicou que nos dias 17, 18 e 19 de julho o CERISO realizará reunião para avaliar o Relatório final Prognóstico do plano de macrodrenagem urbana, e ocorrera na FATEC-Tatuí, e já estão comunicando os técnicos e gabinetes municipais. Pelo item 2) aprovação da ata; André solicitou transferência para uma próxima reunião porque não houve tempo hábil para apreciação.

3) avaliação dos pleitos FEHIDRO-complementações e 4) hierarquização dos pleitos; André iniciou com a demonstração o valor total pleiteado para o período, R\$ 28.363.131,99 sem os projetos desistentes

37 e os que não foram feitos as devidas complementações, porém o que se tem de recursos para o ano é o  
38 valor de R\$ 24.533.925,64, somando o valor da cobrança de R\$ 18.700.000,00, mais os  
39 aproximadamente R\$ 5.800.000,00 dos royalties FEHIDRO, faltando R\$ 3.800.000,00 para a  
40 complementação. Para o PDC 1 são R\$ 6.133.481,41; para o PDC 3 R\$ 14.700.000,00 e para os demais  
41 PDCs R\$ 3.680.000,00. Assim, feitas as divisões dos projetos por PDCs os valores dos projetos somando  
42 quanto está sendo pleiteado por PDC: PDC 1 disponível R\$ 6.133.000,00 e um pedido total de R\$  
43 8.419.000,00; PDC 3 o mínimo R\$ 14.320.000,00, e estão pleiteando R\$ 14.973.700,00, dos demais  
44 PDCs R\$ 3.680.000,00. Faltam recursos, porém pouco. Orientou que em um trabalho conjunto poderiam  
45 verificar quais projetos não tiveram complementação para que a decisão pudesse ser tomada, e assim,  
46 posteriormente refazer as contas. Ana Carolina (PM de Porto Feliz) sugeriu o envio dos documentos no  
47 formato digital para agilizar o processo e André disse que a ideia está sendo levada em consideração.  
48 James Martins (Diretor Técnico FABHSM) levantou a questão legal de direito autoral, os plágios,  
49 solicitou que todos ficassem atentos para as citações e referências dos projetos. Dando andamento a  
50 reunião, André entrou na questão dos projetos pendentes pelas complementações, entre eles, o projeto  
51 de Limpeza da orla da represa de Barra Bonita; Galpão de triagem da Prefeitura de Pereiras; mas para  
52 esse ainda seria necessário decidir se prosseguiria; Melhoria do sistema de drenagem do município de  
53 Capela do Alto; e dois projetos da Prefeitura de Ibiúna Investigação confirmatória do aterro sanitário e  
54 o do Parque natural municipal na foz de Itupararanga; além do projeto Segunda fase do monitoramento  
55 pelo DAEE; FATEC-Tatuí Sistema integrado de informações fluviométricas e Captação e uso de águas  
56 de precipitação. Maria Otília disse que o projeto fluviométrico foi retirado, manteriam o pluviométrico.  
57 James ressaltou que por mais extensos que sejam, estão lendo os Termos de referência e verificando as  
58 plantas, o financeiro, ponto flutuante, calculando o percentual e sempre atuando como uma equipe.  
59 Chamou atenção para o projeto de Porto Feliz dizendo sobre a preocupação na Fundação agência para  
60 que todo projeto seja viável, e aceito, uma vez que não há interesse em apoiar projeto que corre grande  
61 risco de devolução e Porto Feliz tem um projeto de criação de Parque ecológico, verificou-se no projeto  
62 ausência de plantio de mudas de árvores nativas. Foi indicada para a análise a retirada do projeto. André  
63 declarou que os projetos citados anteriormente, sem complementação, serão analisados para uma  
64 decisão, ressaltou também que a data para o envio da complementação foi estabelecida e os que não  
65 trouxeram provavelmente demonstram que não tem mais interesse na continuidade do projeto.  
66 Rosângela Aparecida César, Coordenadora Adjunta da CTPLAGRHI (CETESB) concordou, e disse que  
67 não entendeu por que o projeto do DAEE, segunda fase de monitoramento, de interesse do Comitê, não  
68 foi complementado, uma vez que a complementação era apenas para definir, aprimorar, os pontos de  
69 monitoramento, pois, era uma ação muito importante referenciada no Plano de Bacias e, solicitou que  
70 aguardassem a complementação sem descartar o projeto. Sobre o projeto da UNESP-Botucatu, um  
71 projeto que não passou anteriormente, havia problemas apontado pelo Agente técnico, portanto, mesmo  
72

73 com a complementação seria necessário rediscutir sobre seu andamento. Dos quatro projetos de Capela  
74 do Alto, um estava sem complementação, o representante de Capela do Alto, Rafael Alves Wincler se  
75 manifestou, disse que trouxe as complementações impressas naquela manhã, e retirou um dos projetos,  
76 o de Execução de obras de drenagem no trecho da rua Joao Moreira no bairro de Jardim Esperança, no  
77 município de Capela do Alto, mantendo os demais projetos. O projeto da Prefeitura de Pereiras,  
78 Incentivo à coleta seletiva, também não foi complementado, com valor de R\$ 347.181,00. Ibiúna  
79 apresentou dois projetos, Implantação do Parque, já discutido em uma reunião com o Secretário da  
80 SIMA, e o projeto Investigação confirmatória do antigo lixão de Ibiúna, já com a confirmação, faltando  
81 apenas detalhar. André disse que os projetos da FATEC, sairia o Sistema integrado de relações  
82 fluviométricas, e para os demais receberam complementação. Sugeriu realizarem uma somatória por  
83 PDCs, tirando os projetos que não trouxeram complementação, com exceção de dois, que talvez não  
84 entrariam até o momento, do DAEE e o de Ibiúna-Confirmação detalhada da contaminação, já que  
85 dependiam de maiores explicações. Orientou deixá-los na carteira de projetos como prioridade, para  
86 quando voltar os recursos na segunda chamada ainda em 2019. Disse também sobre o limite de 2 projetos  
87 por tomador citando Capela do Alto com 3, necessitando retirar 1. Decidiram retirar o projeto Melhoria  
88 no sistema de drenagem urbana da rua Prefeito Antônio Duarte bairro Casa Nova no município de  
89 Capela do Alto-SP. James Martins destacou que o CERISO entrou com 3 projetos e migraram os 3 para  
90 apenas 1, porém a redução do valor do projeto não diminuiu consideravelmente. No PDC 1 R\$  
91 7.760.150,55; PDC 2 R\$ 14.126.519,36 e PDC 4 5 6 R\$ 4.240.889,19. André ressaltou que seria preciso  
92 discutir sobre o projeto da FEPAF-Botucatu, uma vez que já foi anteriormente recusado pelo Agente  
93 técnico, principalmente por ter mais a ver com pesquisa do que com o monitoramento propriamente  
94 dito, coma preocupação que o Agente técnico recuse novamente, pelo método de nano sensor, se trata  
95 de tecnologia muito recente, não sabem ainda a qualidade da avaliação do recurso. Sugeriu retirar o  
96 projeto naquele momento, e que a Fundação agência entrasse em contato com o tomador UNESP  
97 Botucatu e com a equipe de pesquisadores, colocando-os em contato com a CETESB, para adaptarem o  
98 projeto levando em consideração as necessidades da CETESB.

99 Sobre o projeto córrego Pinheirinho, James detalhou que apresentaram as complementações, mas  
100 solicitou que olhassem para a questão da criação de um parque, mas sem uma única árvore. Em seguida  
101 foi informado que no Termo de referência acrescentaram as árvores, inclusive colocaram parecer e  
102 incluíram no Termo de referência, porém na planilha não está previsto a execução do plantio restauração,  
103 está previsto no Termo de referência a parte técnica, como se dará a execução, e na planilha só está a  
104 execução da terraplanagem e a parte estrutural antes do plantio. Explicando a redução bruta do valor,  
105 André disse que foi devido a retirada de alguns fatores presentes no projeto original, como a pista de  
106 caminhada. Ana Carolina explicou que o córrego Pinheirinho nasce na cidade de Porto Feliz e deságua  
107 no Tietê, que a ideia seria de um parque linear, na parte inicial do parque. André respondeu que seria  
108 preciso discutir mais se devem bancar um parque que na verdade será mais uma área de lazer do que na

109 verdade um parque, pelo contexto de proteção aos recursos hídricos. O projeto poderia ter dificuldades  
110 no Agente técnico. Ana disse que falta relacionar o Termo de referência com a planilha, pois o que foi  
111 acrescentado no Termo de referência não está na planilha. André sugere retirá-lo no momento, solicita  
112 reelaboração do projeto reduzindo a área de lazer e aumentando a área de proteção. André Navarro  
113 (SIMA - Secretaria de infraestrutura e meio ambiente) explicou que eles há duas fontes de recursos  
114 diferentes, o do FEHIDRO e o da Cobrança pelo uso da água. No FEHIDRO como está em Deliberação,  
115 respeitando suas porcentagens, porém o recurso da cobrança de 20% pelo Decreto da cobrança. André  
116 esclareceu que já havia sido modificado por determinação do CRH, ressaltou que quando refizeram o  
117 Plano de bacia, receberam determinação de revisão da porcentagem dos recursos da cobrança. Em  
118 relação ao DAEE Andrea Daniela observou que uma das complementações solicitadas foi que  
119 conversassem com a FATEC Tatuí para não haver duplicação nos pontos de monitoramento, tendo em  
120 vista que já retiraram o projeto deles, portanto a complementação não será necessária. Alexandre Bessa  
121 levantou outra questão, queria saber se entre os projetos que estão no PDC 4, 5, 6, 7, 8, se forem  
122 reavaliados, não podem entrar no enquadramento do PDC 3 onde está sobrando recursos. Como  
123 resposta, André disse que já tentaram, mas não foi aceito. Em seguida André sugeriu focar nos demais  
124 PDCs dos projetos com complementação e, com calma poderiam resolver as complementações dos  
125 outros projetos. André relatou também sobre uma confusão frequente que ocorre com o projeto quando  
126 chega no Agente técnico, muda o PDC e as porcentagens também mudam, e então o Comitê não estaria  
127 cumprindo as porcentagens, um tema que deve ser debatido junto à CRHi. André solicitou para Marcelo  
128 P. Nascimento (Associação Escola cultura em foco) breve explicação sobre o projeto Contando sobre a  
129 água na bacia hidrográfica do Tietê, sendo um projeto de educação ambiental. Marcelo diz que se trata  
130 de um projeto novo, com palestras mescladas pelo teatro, a serem realizadas em cinco cidades deferentes  
131 focando a preservação da água e dos recursos hídricos, além de um documentário produzido a partir do  
132 trabalho com as escolas, em 1.000 copias que serão distribuídas nas escolas. Como complementação foi  
133 solicitado a anuência das escolas, e foi atendido. Sobre o projeto Sistema de captação e reuso de água  
134 de precipitação atmosférica do telhado da FATEC-Tatuí foi pedido a complementação para rever a  
135 coordenação do projeto e readequar com a planilha, sendo que o acompanhamento técnico ficou na  
136 planilha, e saiu a coordenação, mas entrou como contrapartida. O projeto Sistema de informações  
137 meteorológicas, Maria Otília disse que já entraram em contato e terão a resposta.

138 James explicou, brevemente, o rito de recebimento dos projetos, conferem com a ficha resumo  
139 juntamente com quem está protocolando o projeto, na confirmação do pleito com as duas planilhas, a  
140 matriz e a ficha resumo, em seguida confirmam o valor e aí sim o projeto é encaminhado, e lembrou,  
141 como já disse várias vezes, o valor protocolado não pode sofrer alterações. Sobre o projeto de Boituva,  
142 o valor pleiteado foi R\$ 1.800.000,00, e não foi solicitada complementação. André disse, que entre os  
143 PDCs o único que com 2 projetos era Capela do Alto, com um de R\$ 700.000 e outro de R\$ 290.000  
144 portanto teriam de optar, ou tirar um projeto, ou dividir valores entre todos, explicou que o problema

145 não era mais sobre o montante dos recursos, mas a divisão por PDC, estava faltando 2% de recursos,  
146 considerando o objetivo de 15%, estavam com 17%, sendo que os 2% equivaliam ao valor de R\$  
147 471.000,00, então a proposta foi para manter todos os projetos jogando os 2% em todos eles, na  
148 contrapartida, ou seja, mantendo os projetos e aumentando a contrapartida, mas reduzindo o que está  
149 como FEHIDRO chegando assim aos 15% que precisavam. André ressaltou que os tomadores poderiam  
150 ajustar seus projetos na nova determinação ou renunciar, permitindo que todos tivessem projetos  
151 contemplados, readequando apenas 2% da planilha para a contrapartida. Já o PDC 3 não apresentou  
152 problemas, uma vez que o valor necessário era o disponível, e no PDC 1 sobraria determinada quantia,  
153 porém os restantes dos PDC estavam com o problema dos 2%. Corrigindo, André diz que o valor que  
154 deve diminuir é de R\$ 471.000,00 dos R\$ 4.000.000,00 ou, aproximadamente 11,6%, e que seria  
155 necessário reduzir esse valor só para os projetos que estão nos outros PDCs, e se fosse em todos seria  
156 2%. Necessário, portanto, para adequar, diminuir nos projetos 11,6% de cada projeto e 2% na divisão  
157 por todos os projetos.

158 Na sequência analisaram os projetos, em síntese:

159 1- TOMADOR: Associação Escola e Cultura em Foco. EMPREENDIMENTO\LOCAL: Contando  
160 sobre Água na Bacia hidrográfica de Sorocaba e Médio Tietê. VALOR FEHIDRO R\$ 162.000,00.  
161 Contemplado, mas para o FEHIDRO sofrerá redução de 11,6%. 2- TOMADOR: CERISO.  
162 EMPREENDIMENTO\LOCAL: Prevenção da poluição dos recursos Hídricos, através do  
163 gerenciamento e otimização da coleta dos resíduos Sólidos Urbanos em 12 municípios da Bacia do rio  
164 Sorocaba e Médio Tietê. VALOR FEHIDRO R\$ 6.285.634,88. Contemplado. 3- TOMADOR CIS-ITU.  
165 EMPREENDIMENTO\LOCAL: Contratação de empresa especializada na elaboração de cadastro  
166 georreferenciado de rede de coleta e afastamento de efluentes-tubulação e poços de visita- no município  
167 de Itu\SP. VALOR FEHIDRO: R\$ 494.146,65. Contemplado. 4- TOMADOR: DAEE  
168 EMPREENDIMENTO\LOCAL: Segunda fase do monitoramento hidrológico do monitoramento da  
169 Bacia Hidrográfica do Sorocaba e Médio Tiete. VALOR FEHIDRO: R\$ 1.200.000,00. Não foi entregue  
170 a complementação, porém pela importância do projeto para a bacia e para o Comitê, terá andamento e,  
171 a Fundação Agência fica encarregada de entrar em contato com o Tomador. 5- TOMADOR:  
172 FABHSMT. EMPREENDIMENTO\LOCAL: Sala de situação - desenvolvimento do modelo  
173 conceitual. VALOR FEHIDRO R\$ 700.000,00. Contemplado. 6- TOMADOR: FABHSMT.  
174 EMPREENDIMENTO\LOCAL: Serviço especializado para apoio às atividades de gestão e de  
175 fiscalização dos usos e interferências em recursos hídricos na Bacia do rio Sorocaba e Médio Tietê.  
176 VALOR FEHIDRO: R\$ 1.608.684,00. Contemplado. 7- TOMADOR: FATEC-TATUI.  
177 EMPREENDIMENTO\LOCAL: Seleção, reutilização e disposição final de resíduos sólidos eletrônicos.  
178 VALOR FEHIDRO R\$ 449.566,68. Contemplado. 8- TOMADOR: FEPAF BOTUCATU.  
179 EMPREENDIMENTO\LOCAL: Monitoramento da qualidade de corpos de Água para contaminantes  
180 emergentes. VALOR FEHIDRO R\$ 500.000,00. O projeto não entrou nos pleitos e a Fundação Agência

181 entrará em contato com o tomador para redirecionar o contato com a CETESB na tentativa de  
182 desenvolverem o projeto atendendo ambas Instituições e os interesses do Comitê. 9- TOMADOR: FAT-  
183 FUNDAÇÃO DE APOIO À TECNOLOGIA. EMPREENDIMENTO\LOCAL: Projeto de sistema de  
184 captação e reuso de Água de precipitação atmosférica sobre telhados na Fatec Tatuí. VALOR FEHIDRO  
185 R\$ 373.904,00. Contemplado, mas o FEHIDRO sofrerá uma redução de 11,6%. 10- TOMADOR: FAT-  
186 FUNDAÇÃO DE APOIO À TECNOLOGIA. EMPREENDIMENTO\LOCAL: Sistema integrado de  
187 informações fluviométricas. VALOR FEHIDRO R\$ 257.356,12. Projeto retirado. 11- TOMADOR:  
188 FAT-FUNDAÇÃO DE APOIO A TECNOLOGIA. EMPREENDIMENTO\LOCAL: Ampliação do  
189 sistema integrado de informações meteorológicas aplicáveis a UGRHL10. VALOR FEHIDRO R\$  
190 531.206,52. Contemplado, restando apenas o Termo de compromisso com o CTH para convergência  
191 das duas redes. 12- TOMADOR: GTA-JERIVA. EMPREENDIMENTO\LOCAL: Planejamento  
192 ambiental das nascentes do município de Votorantim cadastro e avaliação das nascentes por meio de  
193 projeto de avaliação rápida. VALOR FEHIDRO: R\$ 168.880,00. Contemplado. 13- TOMADOR:  
194 IPESA.EMPREENDIMENTO\LOCAL: Mapeamento das áreas de matas ciliares degradadas e  
195 diferentes usos da água na Bacia CANGUERA. VALOR FEHIDRO R\$ 275.980,96. Contemplado.  
196 14- TOMADOR: IPESA. EMPREENDIMENTO\LOCAL: Manejo da água-tratamento de efluentes na  
197 microbacia Alto-Sorocabuçu subbacia 06-UGRHI10 - implantação de sistemas de fossas anaeróbicas  
198 em pequenas propriedades rurais. VALOR FEHIDRO: R\$ 483.700,00. Contemplado. 15- TOMADOR:  
199 PM DE BOITUVA. EMPREENDIMENTO\LOCAL: Execução de obras de drenagem na rua pereira  
200 Ignácio, rua coronel Arruda botelho e rua nove de julho-entro de Boituva – SP. VALOR FEHIDRO  
201 R\$1.800.000,00. Contemplado, mas o FEHIDRO sofrerá redução de 11,6%. 16- TOMADOR: PM DE  
202 BOTUCATU EMPREENDIMENTO\LOCAL: Elaboração de revisão do plano municipal de  
203 gerenciamento de resíduos sólidos de Botucatu. VALOR FEHIDRO: R\$ 58.562,24. Contemplado.  
204 17- TOMADOR: PM DE CAPELA DO ALTO. EMPREENDIMENTO\LOCAL: Melhoria no sistema  
205 de drenagem urbana da rua 21 de abril e outras, centro do município de Capela do Alto. VALOR  
206 FEHIDRO: R\$ 290.362,00. Contemplado, mas o FEHIDRO sofrerá redução de 11,6%. 18-  
207 TOMADOR: PM DE CAPELA DO ALTO. EMPREENDIMENTO\LOCAL: Melhoria no sistema de  
208 drenagem urbana da rua prefeito Antônio Duarte bairro Casa Nova no município de capela do alto\SP.  
209 VALOR FEHIDRO R\$ 151.807,59. Projeto retirado pelo tomador. 19- TOMADOR: PM DE CAPELA  
210 DO ALTO. EMPREENDIMENTO\LOCAL: Execução de obra de drenagem no trecho da rua Moreira  
211 no bairro Jardim Esperança no município de Capela do Alto. VALOR FEHIDRO R\$ 729.304,22.  
212 Projeto retirado em função do limite de dois pleitos por tomador. 20-TOMADOR: PM DE CAPELA  
213 DO ALTO. EMPREENDIMENTO\LOCAL: Melhoria no sistema do córrego casa grande do município  
214 de capela do alto\SP. VALOR FEHIDRO: R\$ 808.609,88. Contemplado, mas o FEHIDRO sofrerá  
215 redução de 11,6%. 21 -TOMADOR: PM DE CERQUILHO. EMPREENDIMENTO\LOCAL: Aumento  
216 da eficiência e separação da coleta seletiva, diminuição de perdas dos materiais recicláveis e,

217 consequentemente, o aumento da vida útil do aterro sanitário municipal. VALOR FEHIDRO: R\$  
218 1.840.883,26. Contemplado. 22 -TOMADOR: PM DE IBIÚNA. EMPREENDIMENTO\LOCAL:  
219 Elaboração de proposta para criação do parque natural municipal alto Sorocaba estância turística de  
220 Ibiúna. VALOR FEHIDRO: R\$ 401.731,25. Projeto retirado, pois o recurso para o mesmo projeto está  
221 em trâmite para ser executado via Câmara de Compensação intermediado pela SIMA-Secretaria de  
222 infraestrutura e meio ambiente do governo do estado de São Paulo, como compensação ambiental,  
223 referente às obras na bacia do Sistema São Lourenço. 23 -TOMADOR: PM DE IBIÚNA.  
224 EMPREENDIMENTO\LOCAL: Investigação confirmatória na área do antigo vazadouro municipal da  
225 estância turística de Ibiúna. VALOR FEHIDRO: R\$ 738.946,18. O projeto continua pela sua relevância  
226 ao Comitê e à bacia, porém não se trata de investigação confirmatória e sim detalhada. O tomador deverá  
227 promover a readaptação do projeto, com os mesmos recursos, mas se não for possível, o projeto será  
228 retirado da lista de projetos aprovados. 24 -TOMADOR: PM DE JUMIRIM.  
229 EMPREENDIMENTO\LOCAL: Contratação de empresa especializada na construção do emissário de  
230 efluentes partindo da estação de tratamento de efluentes até o rio tietê no município de Jumirim\SP.  
231 VALOR FEHIDRO: R\$ 651.587,08. Contemplado. 25 -TOMADOR: PM DE JUMIRIM.  
232 EMPREENDIMENTO\LOCAL: combate às perdas de água- contratação de empresa especializada na  
233 substituição de hidrômetros com fornecimento de material e mão de obra, Prefeitura de Jumirim\SP.  
234 VALOR FEHIDRO: R\$ 158.271,29. Contemplado, mas o FEHIDRO sofrerá redução de 11,6%.  
235 26 -TOMADOR: PM MAIRINQUE. EMPREENDIMENTO\LOCAL: Execução de obra de contenção  
236 de erosão e melhoria do sistema de drenagem na rua Norberto da Silva César. VALOR FEHIDRO: R\$  
237 319,933,91. Contemplado. 27 -TOMADOR: PM PEREIRAS. EMPREENDIMENTO\LOCAL:  
238 Programa de incentivo a coleta seletiva, a gestão de resíduos sólidos recicláveis e galpão de triagem.  
239 VALOR FEHIDRO: R\$ 347.181,30. Projeto retirado porque o tomador não enviou as complementações  
240 solicitadas. 28 -TOMADOR: PM PORTO FELIZ. EMPREENDIMENTO\LOCAL: Elaboração do  
241 plano de manejo de Área de proteção ambiental do ribeirão Avecuia – Porto Feliz. VALOR FEHIDRO:  
242 R\$ 355.710,00. Contemplado. 29-TOMADOR: PM PORTO FELIZ. EMPREENDIMENTO\LOCAL:  
243 Criação de parque ecológico de preservação do córrego Pinheirinho em Porto Feliz. VALOR FEHIDRO:  
244 R\$ 1.886.900,18. Foi solicitada readequação para que o parque contemple mais a proteção da água e  
245 menos o lazer. 30-TOMADOR: PM TATUÍ. EMPREENDIMENTO\LOCAL: Criação de pontos de  
246 entrega voluntária (PEV) e instalação de lixeiras subterrâneas para restauração da reciclagem em Tatuí.  
247 VALOR FEHIDRO: R\$ 314,226,00. Contemplado. 31-TOMADOR: SAAE CERQUILHO.  
248 EMPREENDIMENTO\LOCAL: Execução das obras de esgotamento de efluentes para a Bacia do  
249 córrego cachoeira em Cerquilha. VALOR FEHIDRO: R\$ 2.258.106,87. Contemplado. 32 -  
250 TOMADOR: SAAE-SALTO. EMPREENDIMENTO\LOCAL: Cadastro georreferenciado de rede de  
251 coleta e afastamento de efluentes - tubulação e poços de visita - área urbana do município de Salto.



252 VALOR FEHIDRO: R\$ 284.659,00. Contemplado. 33-TOMADOR: SAAE- SALTO.  
253 EMPREENDIMENTO\LOCAL: Ações de perdas de água- substituição de hidrômetros e levantamento  
254 de perfil de consumo. VALOR FEHIDRO: R\$ 495,933,90. Contemplado, o FEHIDRO sofrerá uma  
255 redução de 11,6%. 34-TOMADOR: SOS ITUPARARANGA. EMPREENDIMENTO\LOCAL:  
256 Implantação de biosistemas em pequenas propriedades do bairro Lageado no município da área de  
257 proteção ambiental (APA) Itupararanga. VALOR FEHIDRO R\$ 499.274,60. Contemplado.  
258 35-TOMADOR: UNESP – Botucatu. EMPREENDIMENTO\LOCAL: Limpeza da orla da represa de  
259 Barra Bonita polo turístico rio Bonito e Mina - município de Botucatu. VALOR FEHIDRO: R\$  
260 500.000,00. Projeto retirado dos leitos por falta de complementação.  
261 Tendo sido cumprida a pauta e não havendo outros assuntos, André Cordeiro encerrou a reunião e  
262 agradeceu as presenças.