

1 **COMITÊ DE BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO IVINHEMA**

2 Rua: Desembargador Leão Neto do Carmo, s/n, Q-3, S.3, Parque dos Poderes – CEP: 79031-902 -  
3 Campo Grande – MS

4 Fones: (67) 3318-6142

E-mail: cbhrioivinhema@gmail.com

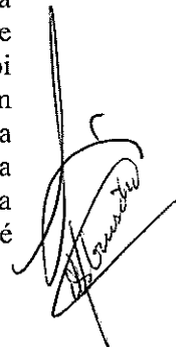
5 **ATA DA 27ª REUNIÃO ORDINÁRIA**

6  
7 Aos vinte e oito dias do mês de agosto de dois mil e dezoito, das oito às dez horas, na Câmara  
8 Municipal de Ivinhema/MS, realizou-se a vigésima sétima Reunião Ordinária do CBH Ivinhema.  
9 ABERTURA: Após verificar o quórum o Presidente Sidinei Ambrosio Tambosi no uso de suas  
10 atribuições e considerando a necessidade de realizar a reunião conforme as normas e  
11 procedimentos estabelecidos no Regimento Interno - Resolução CERH/MS nº 34, de março de  
12 2016, fez o pronunciamento convidando o Prefeito de Ivinhema *Eder Uilson França Lima*, para  
13 fazer abertura e dar as boas-vindas aos membros do CBH. O Prefeito Eder, agradeceu a presença de  
14 todos os membros e parabenizou pelo trabalho do Comitê dizendo que o Município de Ivinhema  
15 está sempre à disposição para receber as reuniões desse colegiado e também no que for preciso para  
16 contribuir no trabalho. Estiveram presentes as seguintes instituições: *IMASUL, FUNAI, AGRAER,*  
17 *PREFEITURA DE NOVA ANDRADINA, PREFEITURA DE BATAYPORÁ, PREFEITURA DE*  
18 *NOVO HORIZONTE DO SUL, PREFEITURA DE TAQUARUSSU, PREFEITURA DE IVINHEMA,*  
19 *AEAGRAN, ARARB, AEARB, MUPAN, SENAR, FUNDAÇÃO MS, CREA/MS, UFGD, SANESUL,*  
20 *COPASUL, AEMS/MS, SINDICATO RURAL DE RIO BRILHANTE, SINDICATO RURAL DE*  
21 *DOURADOS, FAMASUL, SINERGIA.* Estiveram presentes como convidados as seguintes  
22 instituições. *SEMAGRO, AGRAER DE NOVO HORIZONTE DO SUL, SANESUL, IMASUL,*  
23 *SECRETARIA DE AGRICULTURA DA PREFEITURA DE IVINHEMA E SEMAT.* Na sequência o  
24 presidente anuncia a posse de alguns membros, chamando Paulo Eduardo Lima representante da  
25 Associação dos Irrigantes do Estado de Mato Grosso do Sul (AEMS – MS), Cornélia Cristina  
26 Nagel representando a Prefeitura de Nova Andradina, Daniele Coelho Marques da Famasul, Pablo  
27 Centenaro Thomaz representando Fundação MS, Roberto Luis Cottica representando Associação  
28 de Engenheiros Agrônomos de Rio Brillhante, Sandro Henrique Polloni representando a AGRAER  
29 de Nova Andradina, o presidente solicitou que todos os membros se apresentassem rapidamente e  
30 deu continuidade aos trabalhos, dando boas-vindas aos membros. Iniciou-se então a pauta com a  
31 realização da **Oficina de Enquadramento** ministrada pelo Douglas Macente e Luciano Jikimura  
32 da Gerência de Recursos Hídricos do Imasul, informando a todos que a oficina faz parte das metas  
33 do PROCOMITÊS. O Presidente passou a palavra para **Douglas Macente**, Analista de Recursos  
34 Hídricos do Imasul. Douglas se apresentou falando que ia abordar sobre o Instrumento de  
35 Enquadramento, esse assunto já foi discutido e aplicado no Ivinhema em uma outra oportunidade  
36 no enquadramento do Córrego Água Boa, localizado no Dourados. Perguntou aos presentes quem  
37 havia participado na época para que pudesse conhecer melhor o público ali. Sendo assim  
38 apresentou os seguintes tópicos: Base Legal, Aspectos Conceituais, Competências para Elaboração,  
39 Participação Pública e apresentou as etapas: Diagnóstico, Prognóstico, Alternativas para  
40 Enquadramento, Programa de Efetivação, Análise, Seleção e Deliberação. Apresentou os diversos  
41 usos da água e requisitos de qualidade e as classes (especial, classe 1, classe 2, classe 3 e classe 4);  
42 os usos e as classes; as competências de elaboração, a importância da participação pública,  
43 procedimentos para enquadramento, análise e deliberação pelo Comitê e Conselho de Recursos  
44 Hídricos. É de responsabilidade das Agências de Bacias e os órgãos gestores de recursos hídricos, a  
45 elaboração dos estudos de enquadramento dos corpos hídricos. Após a efetivação do estudo, o  
46 mesmo deverá analisado e aprovado no Comitê de Bacia e no Conselho Estadual de Recursos  
47 Hídricos. A participação pública deve ser realizada em todas as etapas do enquadramento e deve  
48 envolver toda a comunidade localizada na bacia, além de que as informações após consulta devem  
49 ficar disponíveis para toda sociedade conhecer. Encerrou se colocando à disposição para maiores  
50 esclarecimentos, aproveitou e apresentou um vídeo da Agência Nacional de Águas sobre o  
51 enquadramento e os Planos de Recursos Hídricos. Em seguida passou a palavra para Luciano  
52 Jikimura, Fiscal Ambiental da Gerência de Recursos Hídricos do Imasul que apresentou sobre o  
53 Enquadramento do Córrego Água Boa, realizado em Dourados/MS. Luciano iniciou sua  
54 apresentação dizendo que acompanhou a elaboração e aprovação do Estudo de Enquadramento do  
55 Água Boa e que este está disponível no site do Imasul. Abordou os seguintes tópicos: Metodologia,  
56 Localização, Caracterização, Usos da Água, Diagnóstico, Prognóstico, Propostas de Metas e  
57 Programa de Efetivação. Falou sobre o histórico, a qualidade das águas, resultados do  
58 monitoramento, usos da água, demanda hídrica superficial, usos preponderantes, propostas de

59 metas, programa de efetivação, investimentos por programa. Dentre os Programas estabelecidos  
60 pelo Plano de Enquadramento, o segundo programa apresenta a atuação do Comitê tendo ações de  
61 capacitação periódica do comitê, formação de um grupo de trabalho para acompanhamento da  
62 execução das ações, divulgação das ações realizadas pelo comitê e o fomento da utilização de  
63 tecnologias mais eficientes para o uso das águas. O presidente agradeceu os palestrantes  
64 perguntando se havia alguma dúvida sobre o enquadramento. Claudete informou que o comitê tem  
65 metas de capacitação a cumprir, principalmente para novos membros, já foi realizada uma palestra  
66 no dia da posse, nesta data de hoje estamos realizando a oficina de enquadramento e terá uma nova  
67 capacitação na próxima reunião e mesmo assim ainda vai faltar algumas horas para cumprir e  
68 atingir a meta. Prosseguindo o expediente a pauta ficou assim constituída: **1- Aprovação da ATA**  
69 **da 26ª Reunião Ordinária**; Antes da leitura e aprovação da ATA da 26ª Reunião Ordinária, foi  
70 apresentado também a ATA da 9ª **Reunião Extraordinária**, essa ata deve estar aprovada para  
71 participação dos membros no ENCOB. A 1ª Secretária Claudete informou que é importante sempre  
72 que o membro for se posicionar ele se identifique para facilitar na hora da elaboração da ata pois  
73 algumas tem saído com nome ou sobrenome do membro errado e sugere para que isso não  
74 aconteça, em vez de pôr o nome do membro, colocar apenas a entidade que ele representa e a lista  
75 de presença assinada com os nomes dos membros vai anexada à ATA. Claudete fez a leitura da  
76 ATA da 9ª Reunião Extraordinária que foi aprovada por unanimidade. O 2º Secretário Mário José  
77 Maffini, fez a leitura da ATA da 26ª **Reunião Ordinária** ao qual foi aprovada por todos os  
78 membros presentes. **2 - Apresentação do Programa de Recuperação de Áreas Degradadas**  
79 **para Conservação de Bacias Hidrográficas (Fernando Luiz Nascimento – SEMAGRO).**  
80 Fernando informou que é membro do Comitê de Bacia Hidrográfica do Rio Miranda, abordando a  
81 importância do instrumento que é o comitê e que precisamos saber usar esse instrumento para a  
82 gestão de recursos hídricos, agradeceu a oportunidade de participar e apresentar o Programa de  
83 Conservação e Recuperação de Solo e Água em Micro bacias Hidrográficas de Mato Grosso do  
84 Sul, esse programa não foi lançado pelo governo ainda, mas já está consolidado, vocês estão  
85 recebendo as informações antes mesmo do lançamento. Iniciou contando o surgimento do  
86 programa, que em 2017 o município de Novo Horizonte do Sul recebeu uma carga muito grande de  
87 chuvas causando danos na área rural e área urbana levando a solicitação de ajuda por parte do  
88 município ao governo. Como o governo e o município não dispunha de recursos, foi feito um  
89 Termo de Compromisso entre a Semagro, Agraer, Prefeitura de Novo Horizonte do Sul, Usina  
90 Adecoagro e Sindicato Rural de Novo Horizonte do Sul para elaboração e execução desse  
91 programa. A Usina Adecoagro entrou com recurso financeiro, o Sindicato Rural foi selecionado  
92 para administrar o recurso financeiro e contratar os serviços de maquinário para iniciar os  
93 trabalhos. Enfatizou que um trabalho de conservação e recuperação de micro bacias não se realiza  
94 em um ano é preciso cinco, seis ou mais anos de intervenção. Fernando informou que por conta do  
95 sucesso na realização desse programa especificamente na micro bacia da região de Novo Horizonte  
96 do Sul, a CESP entrou com aporte de recursos financeiros, devido ao passivo ambiental existente e  
97 assim foi estabelecido o Programa para recuperar e conservar outras micro bacias do estado com  
98 recursos para 10 anos e atender 40 municípios na Bacia do Rio Paraná. O Programa tem como  
99 objetivo: *“Implantar um modelo de referência de Desenvolvimento Sustentável em cada*  
100 *Municípios da Bacia do Rio Paraná-MS”*. Apontou várias justificativas como por exemplo: solos  
101 susceptíveis à erosão e presença de erosão generalizada, desuso das práticas conservacionistas em  
102 diversos setores, falta de integração de práticas conservacionistas entre unidades produtivas e  
103 estradas, alto custo de manutenção de estradas rurais, redução da qualidade física, química e  
104 biológica dos solos agrícolas, danos ambientais frequentes, redução da produtividade e da  
105 produção, queda de rentabilidade da atividade agrícola e assoreamento dos recursos hídricos.  
106 Foram definidos alguns critérios para seleção da micro bacia, sendo a concentração de pequenos  
107 produtores, solos degradados, presença de voçorocas, estradas rurais em mau estado, assoreamento  
108 de cursos d’água, deficiência de Área de Preservação Permanente (APP) e Reserva Legal (RL),  
109 pastagens degradadas, poucas práticas de conservação de solos, interesse da comunidade,  
110 localização em zona de amortecimento ou em unidade de conservação e curso d’água utilizado para  
111 abastecimento urbano. Para a implantação desse programa, foram feitas Reuniões com a  
112 comunidade; foram definidas Prioridades de curto, médio e longo prazos; Controle da erosão –  
113 práticas mecânicas; Adequação de estradas; Melhoria da infiltração de água nos solos e  
114 Recuperação ambiental. Apresentou também o Monitoramento e Avaliação do Programa que  
115 permite coletar, organizar e disponibilizar informações para a tomada de decisões pelos  
116 coordenadores e executores do Programa, com indicadores (renda dos produtores, qualidade da



117 água, produtividade, trafegabilidade, área de APP e RL, organização social). O Programa iniciou-se  
118 com um piloto em Novo Horizonte do Sul onde foram feitos diagnóstico e verificou-se que a região  
119 tem solos arenosos, pequenas propriedades, período de alta precipitação pluviométrica e prefeitura  
120 com poucos recursos. Para solução deveria ser realizada ação integrada entre governo estadual,  
121 prefeitura, sindicatos rurais e proprietários e para execução financeira das atividades foi  
122 estabelecida parceria público privada. Para definição da micro bacias que serão realizadas o  
123 programa, será formado um grupo de trabalho composto por técnicos da AGRAER que atuam nos  
124 municípios, gestores da Prefeitura e Sindicato Rural, esse grupo vai selecionar e estabelecer  
125 prioridades de acordo com a criticidade local. O Município pode solicitar ser inserido no Programa,  
126 porém o grupo técnico vai analisar e verificar a necessidade da intervenção, conforme critérios  
127 estabelecidos. Fernando enfatizou a importância de monitorar, mas para que o programa tenha  
128 sucesso, é preciso o envolvimento e a colaboração dos produtores rurais da região, estes devem  
129 estar unidos por uma única causa manter a conservação da bacia. Foram realizadas duas audiências  
130 públicas com a participação efetiva dos produtores, este programa não está sendo imposto pelo  
131 governo, ele depende exclusivamente do interesse e participação dos produtores rurais. Fernando  
132 encerrou a palestra abrindo espaço para perguntas, críticas e sugestões para o programa e angariar  
133 novos recursos para que o programa se expande. O governo pretende multiplicar o recurso com  
134 novas parcerias e uma delas é a Usina de Itaipu. O Presidente agradece a palestra do Fernando pela  
135 apresentação e a iniciativa do programa. **3- Informes Gerais:** A representante da Mupan, Shirley  
136 Matias, informou que solicitou ao Presidente do Comitê o apoio, a representação do Comitê e a  
137 utilização da logo numa atividade de educação ambiental na semana da árvore que seria realizada  
138 em Dourados e que ela participaria como representante do comitê, todos concordaram e a proposta  
139 foi aprovada. - **Câmaras Técnicas – Renovação ou Recondução 2019).** Claudete informou que  
140 estão vencidos os prazos de mandato dos membros das câmaras técnicas e que é preciso renovar,  
141 propõe que esta renovação entre na pauta da próxima reunião, reforçou que é bom repensar também  
142 se mantêm as três câmaras técnicas já que estas não se reuniram nesta gestão. - **Procomitê/ANA –**  
143 **próximas etapas (metas)** Claudete informou que trouxe o saldo do Relatório do Procomitê que a  
144 ANA já avaliou os três comitês com o extrato e o resultado de 95,75 totais certificados e 100%  
145 total estadual para o CBH Ivinhema. O saldo é de R\$153.233,50 para os três comitês que está  
146 depositado na conta única do governo. O Conselho Estadual aprovou o relatório por meio da  
147 Resolução CERH/MS nº 60, de 09 de agosto de 2019, em ad referendum. Claudete apresentou  
148 ainda o Sistema CINCO que deve ser alimentado com informações de todos os membros, falou  
149 sobre a meta para o próximo ano que deve ser sobre os instrumentos por exemplo novos estudos de  
150 enquadramento ou aprimorar o existente. A cada dois anos o comitê deve avaliar o quanto foi  
151 cumprido de meta estabelecida. - **XXI ENCOB – Foz do Iguaçu/PR.** O Encob acontece de 21 a  
152 25 de outubro e colocou para a plenária analisar e decidir o representante do comitê para participar  
153 do evento, sendo a prioridade para a Diretoria, o 2º secretário Mário José Maffini se interessou em  
154 participar, mas pela data estará impossibilitado, por fim o Presidente indicou a 1ª Secretária  
155 Claudete como representante do CBH Ivinhema no Encob. - **Seminário Estadual de Recursos**  
156 **Hídricos e 1º Ciclo de Palestra do CBH Miranda – 19 e 20 de Setembro/2019 – Campo**  
157 **Grande/MS.** Na sequência Claudete apresentou o Seminário Estadual de Recursos Hídricos  
158 falando da importância da participação dos membros e da programação que está muito interessante  
159 com participação de três superintendentes da Agência Nacional de Águas, um representante da  
160 Embrapa Cerrado que vai falar sobre Usuários de Irrigação, a programação do Ciclo de Palestras do  
161 CBH Miranda está trazendo experiência de outros comitês de fora do estado. Reforçou que a  
162 participação no comitê será computada como capacitação e Eliane Maria representante do Imasul  
163 falou como proceder para realizar a inscrição que será feita no site do Tribunal de Contas pois o  
164 Imasul fez parceria com o TCE para realização do evento. Foi informado ainda que esse será um  
165 evento inédito no estado para a gestão de recursos hídricos, dentro do Progestão tem como metas o  
166 Plano de Capacitação e o seminário está previsto no Plano e cada comitê tem seu próprio Plano de  
167 Capacitação e a participação nesse evento conseguiremos cumprir metas. Claudete informou ainda  
168 que tomou posse como suplente e o presidente senhor Sidenei A. Tambosi será o titular na Frente  
169 Parlamentar de Recursos Hídricos do Deputado Renato Câmara na qual o CBH Ivinhema foi  
170 convidado para participar e, muitas das instituições que compõe o comitê também foram  
171 convidadas. O Presidente junto com a 1ª Secretária propôs a data da próxima reunião para o dia  
172 treze de novembro a ser realizada em Dourados com visita técnica ao Laboratório de Análise da  
173 Ambientais da Embrapa, como todos concordaram ficou aprovada a data e o local da próxima  
174 reunião. O Presidente comentou que é favorável a ter apenas uma câmara técnica, outro assunto é



175 criar um grupo de acompanhamento do Plano de Enquadramento do Água Boa fica para os  
176 membros de Dourados criar esse grupo. O Presidente ainda propôs como pauta para as próximas  
177 reuniões a discussão na bacia sobre os usos insignificantes, tanto para o uso de água subterrânea  
178 quanto da superficial, fica a sugestão de dois assuntos uso insignificante e outorgas. Encerramento.  
179 Não havendo outros assuntos a tratar o Presidente agradeceu a presença de todos e declarou  
180 encerrada a 27ª Reunião Ordinária do Comitê da Bacia Hidrográfica do rio Ivinhema. Esta vai  
181 assinada por mim e pelo presidente, sendo anexada a assinatura dos membros, conforme lista de  
182 presença.

183

184

185

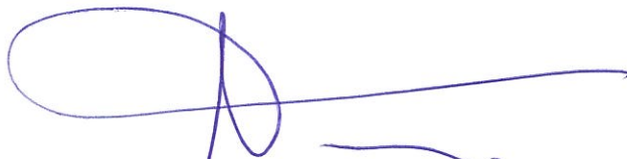
186

187

188

189

190



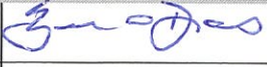
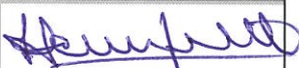
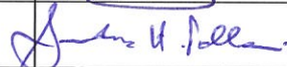
**Sidenei Ambrosio Tambosi**  
Presidente – CBH Ivinhema

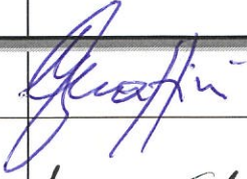
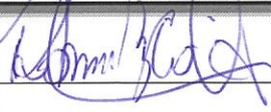
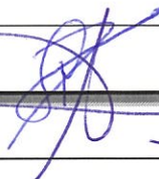
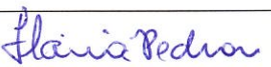
Ivinhema/MS, 28 de agosto de 2019.

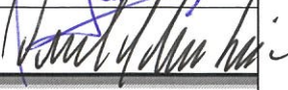
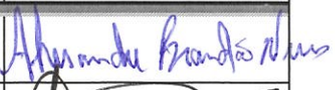
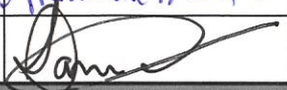
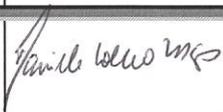
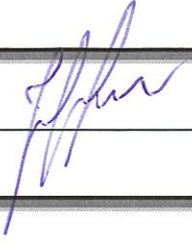


**Claudete da F. Padilha de S. Bruschi**  
Secretaria do CBH Ivinhema

## Membros – Comitê da Bacia Hidrográfica do Rio IVINHEMA – Gestão 2019-2022

Entidade		Nome	Assinatura
FUNAI – Fundação Nacional do Índio	Titular	Bruno Pimenta Dias	
	Suplente		
SEMAGRO – Secretaria de Estado de Meio Ambiente, Desenvolvimento Econômico, Produção e Agricultura Familiar	Titular	Rogério Thomitão Beretta	
	Suplente		
IMASUL – Instituto de Meio Ambiente de Mato Grosso do Sul	Titular	Claudete de F. P. de Souza Bruschi	
	Suplente	Eliane Maria Garcia	
SEINFRA/AGESUL – Secretaria Estadual de Infraestrutura MS	Titular	Pedro Celso de Oliveira Fernandes	
AGRAER – Agência de Desenvolvimento Agrário e Extensão Rural	Titular	José Simeão do Nascimento	
	Suplente	Sandro Henrique Polloni	
MPF – Ministério Público Federal	Titular	Marco Antonio Delfino de Almeida	
	Suplente	Guilherme Felipe Ribeiro Gomes Silva	
PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA ANDRADINA – MS	Titular	Cornélia Cristina Nagel	
PREFEITURA MUNICIPAL DE GLÓRIA DE DOURADOS - MS	Suplente	Maria Aparecida Furtuoso Gomes	
PREFEITURA MUNICIPAL DE NAVIRAI - MS	Titular	Astolfo Carlos Mendes	
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAARAPÓ - MS	Suplente	Gustavo Becker Modesto Silva	
PREFEITURA MUNICIPAL DE BATAYPORÃ – MS	Titular	Anderson Pereira Tolotti	
PREFEITURA MUNICIPAL DE RIO BRILHANTE - MS	Suplente	Ruy Barbosa de Oliveira Sichinel	
PREFEITURA MUNICIPAL DE JATEI - MS	Titular	Alex Barbosa	
PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO HORIZONTE DO SUL - MS	Suplente	Pedro Guilherme Ferreira dos Santos de Campos	
PREFEITURA MUNICIPAL DE TAQUARUSSU - MS	Titular	Ludmila Costa Soares	
PREFEITURA MUNICIPAL DE IVINHEMA	Suplente	Divaldir Fialho	

- MS			
Associação dos Engenheiros Agrônomos da Grande Dourados - <b>AEAGRAN</b>	Titular	Mário José Maffini	
	Suplente	Ricardo Michelin	
Associação das Revendas de Insumos e Agrotóxicos de Rio Brilhante - <b>ARARB</b>	Titular	José Assis de Lara Junior	
	Suplente	Edson Odair Figueiredo	
Associação Nacional dos Distribuidores de Insumos Agrícolas e Veterinários - <b>ANDAV</b>	Titular	Antonio Luiz Neto Neto	
	Suplente	Eldice Aparecida Raniero	
Associação dos Engenheiros Agrônomos de Rio Brilhante - <b>AEARB</b>	Titular	Roberto Luiz Cottica	
	Suplente	Guilherme Afonso da Silva Sutier	
Centro de Atenção Integral à Criança e ao adolescente - <b>CAIC</b>	Titular	Sonia Solange Ferreira Vasconcelos	
	Suplente	João Vanderley Azevedo	
<b>MUPAN</b> – Mulheres em Ação no Pantanal	Titular	Shirley da Silva Matias	
Grupo Escoteiro Laranja Doce - <b>GELD</b>	Suplente	Niuzia Maria Duarte Leite	
Serviço Nacional de Aprendizagem Rural – Administração de Mato Grosso do Sul - <b>SENAR</b>	Titular	Ana Beatriz Paiva Sá Earp de Melo	
	Suplente	Tamiris Azoia de Souza	
<b>FUNDAÇÃO MS</b> para Pesquisa e Difusão de Tecnologia Agropecuária	Titular	Haroldo Pradela	
	Suplente	*Alex Melotto 	
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Mato Grosso do Sul – <b>CREA-MS</b>	Titular	Sidenei Ambrosio Tambosi	
	Suplente	Bruno Andrade Tomasini	
<b>UFGD</b> – Universidade Federal da Grande Dourados	Titular	José Daniel de Freitas Filho	
	Suplente		
<b>EMBRAPA</b> – Centro de Pesquisa Agropecuária do Oeste	Titular	Danilton Luiz Flumignan	
	Suplente	Tarcila Souza de Castro Silva	
<b>SANESUL</b> – Empresa de Saneamento de Mato Grosso do Sul	Titular	Dulcélya Mônica de Queiroz Souza	
	Suplente	Flávia Pedron Machado	

<b>BIOSUL</b> – Sindicato da Indústria da Fabricação do Álcool do Estado de MS	Titular	Werner Semmelroth	
<b>SINDAL/MS</b> - Associação dos Produtores de Bioenergia de MS	Suplente	Roberto Hollanda Filho	
<b>COPASUL</b> - Cooperativa Agrícola Sul Matogrossense	Titular	Claudio Furukawa	
<b>AEMS – MS</b> Associação dos Irrigantes do Estado de Mato Grosso do Sul	Suplente	Paulo Eduardo Lima	
<b>Sindicato Rural de Itaporã</b>	Titular		
<b>GPP</b> – Grupo Plantio na Palha	Suplente	Michael Araujo de Oliveira	
<b>Sindicato Rural de Rio Brillhante</b>	Titular	João Renato Barbosa Ceolin	
<b>Sindicato Rural de Navirai</b>	Suplente	Yoshihino Hakamada	
<b>Sindicato Rural de Nova Alvorada do Sul</b>	Titular	Telma Menezes de Araújo	
<b>Sindicato Rural de Nova Andradina</b>	Suplente	Hemerson Israel dos Santos	
<b>Sindicato Rural de Dourados</b>	Titular	Alexandre Brandão	
	Suplente	Lucio Damalia	
<b>Sindicato Rural de Anaurilândia</b>	Titular	Murilo Eduardo Franciscan	
<b>Sindicato Rural de Taquarussu</b>	Suplente	Claudinet Vicente Crivelli	
<b>FAMASUL</b> - Federação da Agricultura e Pecuária do Estado de MS	Titular	Daniele Coelho Marques	
<b>APROSOJA</b> – Associação dos Produtores de Soja de Mato Grosso do Sul	Suplente	Frederico Azevedo e Silva	
<b>SINERGIA</b> – Sindicato das Indústrias de Geração de Energia Elétrica de Pequeno e Médio Porte	Titular	Juari Farias de Jesus	
	Suplente	Naiara Cristina Arantes de Carvalho	
<b>FIEMS</b> – Federação das Indústrias de Mato Grosso do Sul	Titular	Érico Flaviano Coimbra Paredes	
	Suplente	Claudia Volpini	





**CBH Ivinhema**  
Comitê da Bacia Hidrográfica do Rio Ivinhema

**SECRETARIA EXECUTIVA DO CBH IVINHEMA**

R: Des. Leão Neto do Carmo, s/n, Q-3, S.3, Parque dos Poderes - Campo Grande  
CEP: 79031-902 - (067) 3318-6142 cbhriovinHEMA@gmail.com

**Evento:** 27ª Reunião Ordinária do Comitê de Bacia Hidrográfica do Rio Ivinhema  
**Local:** Câmara Municipal - Ivinhema/MS  
**Data:** 28/08/2019 - 08 horas.

**Lista de Presença  
Convidados**

NOME	INSTITUIÇÃO	E-MAIL/FONE	ASSINATURA
EDNO MARTINIUS VICENTINI	ADRAE - NOVO HORIZONTE	NOVOHORIZONTE@ADRAE.MS.GOV.BR	
NEDELIA M.R. de Moraes	SENEXUL	nedalia.moreis@senexul.ms.gov.br	
MILAIRO D.S. COSTA	Smact.	Smact@Itaquaquecetuba.US.GOV	Milairo D. Costa
EDER VILSON FRANCO LIMA	PREFEITURA	EDERVILSON@HOTMAIL.COM	
EDSON CORREA DE SALES	- Secretaria Municipal Prefeitura	E. CORREA SALES 23 @Gmail.com	

NOME	INSTITUIÇÃO	E-MAIL/FONE	ASSINATURA
Fernando B. Nascimento	SEMAGRO	comarasetorais@semagro.ms.gov.br	
Roberto José Santos	IMASUL	Roberto.jos@santosp@br.ibm.com	
DOUGLAS F.C. MACENTE	IMASUL/ERA	DFMACEJTE@IMASUL.MS.GOV.BR	