# PROGRAMA DE FORMAÇÃO DE MULTIPLICADORES EM EDUCAÇÃO AMBIENTAL

Relatório 09:
Objetivo Específico 5
Meta 01 – Atividade 01

Seminário: "Projetos e Ações realizadas através do Comitê e FEHIDRO"

Setembro/2022

Relatório Bioterra: 11/2022

Referente: Empreendimento SINFEHIDRO 2019-BT-700/ Contrato 204/2020 - Fundo Estadual de Recursos Hídricos (FEHIDRO) e a Associação Promissense "Olho D' Água" de Proteção Ambiental.







**Financiador** 

**Apoiadores** 

**Tomadora** 

**Executora** 











### **Equipe Técnica**

### Coordenação

ONG Olho D'Água

Responsável Técnico: Nelson Luiz da Silva - Biólogo

### Execução

### Bioterra Ambiental Promissão Eirelli - ME

Camila Cristina Freitas - Química e Especialista em Saneamento e Meio Ambiente Fernanda Andrade Bueno - Bióloga e Mestre em Ecologia e Conservação Amadeu Vilares - Filmagem/Fotos

José Aparecido Cruz – Biólogo – ECO Consultoria Ambiental e Comércio Ltda Fernanda Marin Campachi - Pedagoga e Especialista em Educação Ambiental Adriana de Castro Silva – Ecóloga - OIKOS Licenciamento, Planejamento e Assessoria Ambiental

### **Apoio**

Comitê de Bacia Hidrográfica do Baixo Tietê CBH-BT

Câmara Técnica de Turismo e Educação Ambiental - CT-TEA BT

Prefeituras Municipais da região do BT

Instituições da região do BT

## **SUMÁRIO**

1.	APRESENTAÇÃO	11
2.	METODOLOGIA	11
3.	RESULTADOS	14
	3.1. Desenvolvimento do Seminário	14
	3.1.1. Apresentação de projetos do CBH-BT	18
	3.1.2. Exposição e Apresentação de projetos dos Munícipios e Instituições	21
	3.1.2.1. ONG Olho d'Água de Promissão	21
	3.1.2.2. Munícipio de Barbosa	22
	3.1.2.3. Munícipio de Monções	24
	3.1.2.4. Apresentação de projetos em formatos de banners	25
	3.1.3. Apresentação do desenvolvimento do Programa de Multiplicadores em	
	Educação Ambiental do CBH BT	31
	3.1.4. Entrega dos certificados e premiações	31
	3.1.5. Encerramento	33
	3.2. Difusão da execução e do conteúdo	33
	3.3. Avaliação do Programa	35
4.	CONSIDERAÇÕES GERAIS	41

### **LISTA DE IMAGENS**

Imagem 1 – Registro de presença	15
Imagem 2 – Músico Daniedson	16
Imagem 3 – Coffee break	16
Imagem 4 – Pedagoga Fernanda Marin	17
Imagem 5 – Formação da mesa diretora	18
Imagem 6 – Prefeito Rodrigo Primo, Presidente do CBH-BT	18
lmagem 7 – Biólogo José Aparecido Cruz	19
Imagem 8 – Ecóloga Adriana Castro	20
Imagem 9 – Ecóloga Adriana Castro	21
Imagem 10 - Sr. Miguel Gonçalves, Presidente da ONG	22
Imagem 11 - Profa. Katia, Secretária Municipal de Educação do Município	de
Barbosa	22
Imagem 12 - Eng. Thiago, Consultor Ambiental do município de Barbosa	23
Imagem 13 - Representante da Prefeitura de Barbosa Profa Seguimara	23
Imagem 14 - Prof <sup>a</sup> . Maria Oneide, município de Barbosa	24
Imagem 15 - Elizangela Tardochi, Departamento de Cultura e Turismo	de
Monções	24
Imagem 16 - Vista geral da exposição de projetos	25
Imagem 17 - Registro fotográfico de algumas atividades do Programa	de
Multiplicadores	26
Imagem 18 - Apreciação dos Projetos pelo público	26
Imagem 19 - Exposição dos Projetos do Departamento de Água e Esgoto	de
Penápolis – DAEP	27
Imagem 20 - Exposição da Prefeitura Municipal de Birigui	27
Imagem 21 - Exposição do município de Ubarana	28
Imagem 22 - Grupo CBH BT Mirim	28
Imagem 23 - ONG Olho d'Água de Promissão	28



Imagem 24 - PM Barbosa	29
Imagem 25 - PM Bento de Abreu	29
Imagem 26 - PM Birigui	29
Imagem 27 - ETEC Birigui	29
Imagem 28 - PM Braúna	30
Imagem 29 - PM Guararapes	30
Imagem 30 - PM Monções	30
Imagem 31 - Química e Consultora Ambiental, Camila Cristina Freitas	31
Imagem 32 - Certificação dos participantes	32
Imagem 33 - Certificação dos participantes	32
Imagem 34 - Certificação dos participantes	32
Imagem 35 - Certificação dos participantes	32
Imagem 36 - Certificação dos participantes	32
Imagem 37 - Certificação dos participantes	32
Imagem 38 - Certificação dos participantes	33
Imagem 39 - Certificação dos participantes	33
Imagem 40 - Mudas de árvores de espécies nativas	33

### **LISTA DE TABELAS**

Tabela 1 - Repostas sobre o "Grau de Satisfação" em número e em porcentagem
(%) em relação ao I Encontro36
Tabela 2 - Repostas sobre o "Grau de Satisfação" em número e em porcentagem
(%) em relação ao II Encontro36
Tabela 3 - Repostas sobre o "Grau de Satisfação" em número e em porcentagem
(%) em relação ao III Encontro37
Tabela 4 - Repostas sobre o "Grau de Satisfação" em número e em porcentagem
(%) em relação ao IV Encontro37
Tabela 5 - Repostas sobre o "Grau de Satisfação" em número e em porcentagem
(%) em relação ao V Encontro38
Tabela 6 - Repostas sobre o "Grau de Satisfação" em número e em porcentagem
(%) em relação a visita técnica na UHE de Nova Avanhandava, Rio
Tietê38
Tabela 7 - Repostas sobre o "Grau de Satisfação" em número e em porcentagem
(%) em relação a visita técnica na nascente do Rio Tietê, Salesópolis39
Tabela 8 - Sugestões e considerações enviadas pelos participantes40

### **LISTA DE FIGURAS**

Figura 1 – Folder convite digital para divulgação do Seminário12
Figura 2 - Convite enviado via e-mail para todos os prefeitos e prefeitas do
CBH-BT13
Figura 3 – Convocação e convite digital enviado pelo Comitê aos participantes via
Whatsapp13
Figura 4 – Publicação do convite do Seminário na página do Facebook da
empresa Bioterra14
Figura 5 – Publicação da execução do Seminário no Facebook da empresa
executora34
Figura 6 – Postagem do vídeo do desenvolvimento das atividades do Seminário.35



### **APÊNDICES**

Apêndice A - Formulário do Google Forms para a confirmação de presença.

Apêndice B - Lista de confirmação de presença.

Apêndice C - Lista de presença dos representantes dos Municípios.

Apêndice D - Lista de presença dos membros das Câmaras Técnicas do BT.

Apêndice E - Listas de presença dos representantes da Sociedade Civil e

convidados.

Apêndice F - Listas de presença dos prefeitos e prefeitas municipais.

Apêndice G - Formulário do Google Forms para a confirmação de inscrição de

exposição de projetos.

Apêndice H - Lista de confirmação de exposição de projetos.

Apêndice I - Modelo do Certificado de Formação (frente).

Apêndice J - Modelo do Cerificado de Formação (verso).

Apêndice K - Formulário do Google Forms para avaliação do Programa.

### **ANEXOS**

- Anexo 1 Convocação do CBH BT para os representantes dos 42 municípios para participação no Seminário.
- Anexo 2 Convite enviado aos prefeitos e prefeitas da região do BT.
- Anexo 3 Convite enviado aos Secretários (as), Coordenadores (as)

  Municipais de Educação da região do BT.
- Anexo 4 Telas (slides) Palestra "Exposição de Projetos do CBH-BT".
- Anexo 5 Telas (slides) da apresentação da Palestra "Núcleo de Planejamento e Comunicação do Baixo Tietê".
- Anexo 6 Telas (slides) da apresentação da Palestra "Desenvolvimento dos Programas/Ações de Educação Ambiental no município de Barbosa".
- Anexo 7 Telas (slides) da apresentação da Palestra "Desenvolvimento do Programa/Ações de Educação Ambiental no município de Monções".
- Anexo 8 Telas (slides) da apresentação da Palestra "Desenvolvimento do Programa de Multiplicadores em Educação Ambiental do CBH-BT".
- Anexo 9 Respostas do formulário de avaliação do Programa de Multiplicadores I Encontro: Tema "Água".
- Anexo 10 Respostas do formulário de avaliação do Programa de Multiplicadores II Encontro: Tema "Uso e Ocupação da Bacia".
- Anexo 11 Respostas do formulário de avaliação do Programa de Multiplicadores III Encontro: Tema "O Comitê e a Comunidade".
- Anexo 12 Respostas do formulário de avaliação do Programa de Multiplicadores IV Encontro Tema "Ferramentas Participativas em Educação Ambiental".
- Anexo 13 Respostas do formulário de avaliação do Programa de Multiplicadores V Encontro "Encerramento".



- Anexo 14 Respostas do formulário de avaliação do Programa de Multiplicadores Visita Técnica as Bordas da UHE de Nova Avanhandava, Rio Tietê.
- Anexo 15 Respostas do formulário de avaliação do Programa de Multiplicadores Visita Técnica a Nascente do Rio Tietê, Salesópolis.

### 1. APRESENTAÇÃO

O Programa de Formação de Multiplicadores em Educação Ambiental abrange os 42 (quarenta e dois) municípios pertencentes à região do CBH-BT, tendo em vista sensibilizar o público-alvo - sendo 120 (cento e vinte) participantes - a respeito dos aspectos ambientais do Rio Tietê e transmitir conhecimentos sobre as estratégias utilizadas para a recuperação e conservação do mesmo em toda a sua extensão, principalmente ao longo da Bacia do Baixo Tietê. Este programa está sendo financiado pelo Fundo Estadual de Recursos Hídricos do Estado de São Paulo (FEHIDRO), por intermédio do Comitê da Bacia Hidrográfica do Baixo Tietê (CBH-BT) e sua Câmara Técnica de Turismo e Educação Ambiental (CTTEA). A Instituição Tomadora e Coordenadora é a Associação Promissense de Proteção Ambiental "ONG Olho D'água" e a execução, é de responsabilidade da empresa Bioterra Ambiental Promissão Eireli-ME.

O presente relatório, denominado de Relatório 09, discorre sobre a realização do Seminário: "Projetos e Ações realizadas através do Comitê e FEHIDRO", que teve como meta, partilhar as experiências dos municípios e multiplicação de ações do CBH-BT para a preservação do Rio Tietê, complementando o III Encontro e também para o cumprimento do 10.5. Objetivo específico 5: Seminário "Projetos e Ações realizadas através do Comitê e FEHIDRO", Meta 1, Atividade 1 do Termo de Referência.

### 2. METODOLOGIA

Para a realização do "Seminário", no dia 22 de setembro de 2022, a empresa executora e a Tomadora elaboraram o convite e contataram o BT para a formalização via e-mail da convocação a todos os participantes do Programa (Anexo 1), bem como a Programação (Figura 1) e o link do formulário para confirmação de presença: https://forms.gle/aee6JELvS1y3Vn9V9 (Apêndice A). Também foi enviado convite por e-mail (Figura 2) pelo Comitê a todos os prefeitos(as) do BT no dia 12 de setembro 2022, assim como também enviado convite aos Secretários(as) e/ou Coordenadores(as) municipais de Educação da região, conforme Anexos 2 e 3, respectivamente. O Convite também foi postado no grupo de Whatsapp do Projeto (Figura 3). A divulgação virtual deu-se através da rede social da empresa executora: Facebook, o qual pode ser visualizado na Figura 4.



Figura 1 - Folder convite digital para divulgação do Seminário





Figura 2 - Convite enviado via e-mail para todos os prefeitos e prefeitas do CBH-BT



Figura 3 - Convocação e convite digital enviado pelo Comitê aos participantes via *Whatsapp* 



Figura 4 - Publicação do convite do Seminário na página do Facebook da empresa Bioterra

Para a realização do Seminário foi contatado profissionais com experiência e conhecimento das iniciativas do CBH-BT e dos temas propostos, além de espaço destinado aos municípios e instituições da região para apresentação de ações relativas à minimização dos impactos negativos nos recursos hídricos. O registro de imagem e som (filmagem) do evento foi feito pela empresa especializada, Amadeu Vilares.

### 3. RESULTADOS

### 3.1. Desenvolvimento do Seminário

O Encontro aconteceu no Centro de Treinamento das dependências do DAEE, Rua Silvares, 100, Birigui/SP, no dia 22 de setembro de 2022. De cinquenta e nove (59) inscrições antecipadas (Apêndice B), oitenta e nove (89) pessoas foram



registradas na lista de presença (Imagem 1). A lista dos participantes do evento e sua origem estão dispostas nos Apêndices C, D, E e F.



Imagem 1 - Registro de presença

O público foi recepcionado com o show musical apresentado pelo músico Daniedson (Imagem 2), da Casa da Cultura de Birigui, apresentando canções de temática ambiental e foi oferecido um *coffee break,* (Imagem 3), que também foi servido no período da tarde.





Imagem 2 - Músico Daniedson



Imagem 3 – Coffee break

Iniciando o Seminário, a cerimonialista e coordenadora do evento Fernanda Marin, Pedagoga e Especialista em Educação Ambiental (Imagem 4), deu as boasvindas, cumprimentando a todos os presentes e na sequência discorreu sobre a programação do dia.





Imagem 4 – Pedagoga Fernanda Marin

Em seguida, Fernanda conduziu a composição da mesa diretora composta pelo Exmo. Sr. Rodrigo Primo Antunes, Prefeito Municipal de Barbosa e Presidente do CBH-BT; Exmo. Sr. Leandro Affeis Milani, Prefeito Municipal de Birigui; Ilmo. Sr. Miguel Gonçalves Filho, Presidente da ONG Olho d'água e Coordenador do Projeto Multiplicadores; Ilmo. Sr. Mestre e Prof. Luiz Henrique Divieso, Coordenador da Câmara Técnica de Turismo e Educação Ambiental do CBH-BT; Ilma. Sra. Camila Cristina Freitas, Química e Diretoria da empresa Bioterra Ambiental – executora do Projeto Multiplicadores; Exmo. Sr. Gomidez Ferraz Neto, Prefeito Municipal de Ubarana; e pelo Exmo. Sr. Carlos Sussumi Ivama, Prefeito Municipal de Alto Alegre (Imagem 5). O Presidente do CBH-BT (Imagem 6), abriu os trabalhos saudando os componentes da mesa e também a todos os presentes e discorrendo sobre a importância do Projeto Multiplicadores e relatando que em seu município, Barbosa, iá há mudancas na Educação Municipal com os aprendizados de seus representantes. Todos da mesa fizeram uso da Palavra para agradecimentos e enfatizaram a importância do Evento e do compartilhamento das ações ambientais promovidas no âmbito do BT e das parcerias estabelecidas entre o Comitê e os setores da sociedade.





Imagem 5 - Formação da mesa diretora



Imagem 6 – Prefeito Rodrigo Primo, Presidente do CBH-BT

### 3.1.1. Apresentação de Projetos do CBH-BT

Após as considerações dos componentes da mesa diretora a coordenadora Fernanda, convidou o Biólogo José Aparecido Cruz (Imagem 7), para discorrer sobre



alguns dos projetos desenvolvidos pelo CBH-BT, cuja apresentação pode ser visualizada no Anexo 4.



Imagem 7 – Biólogo José Aparecido Cruz

Foi discorrido e apresentado aos participantes os Projetos já desenvolvidos ou em desenvolvimento pelo CBH-BT, principais resultados apresentados ou esperados, meios de acesso a estes Projetos, conforme descritos a seguir:

- Plano de Educação Ambiental do Baixo Tietê;
- Diagnóstico dos Mananciais de abastecimento público;
- Diagnóstico Ambiental do Assentamento Reunidas e Promissãozinha (Promissão/SP);
- Núcleo de planejamento e comunicação integrada do CBH-BT (1ª fase);
- Readequação do Plano da Bacia Hidrográfica do Baixo Tietê (2018-2034);
- Programa de formação de Multiplicadores em Educação Ambiental.

Ao final da apresentação foi muito discutido a questão da "perda de água" na região do BT, seja na distribuição ou no consumidor final.

Após a apresentação do Biólogo Cruz, foi convidado a Ecóloga Adriana Castro (Imagem 8) para fazer a apresentação dos resultados do Projeto Núcleo de Comunicação do BT, cujas telas são expostas no Anexo 5. Foi apresentada a estrutura de Comunicação criada, do BT com os setores da sociedade, seja através de mídias sociais (*site*, *Facebook*, *Instagram*, canal do *Youtube*, *podcast* "Minuto das águas", rádios e jornais regionais) ou dos Boletins Informativos de periodicidade trimestral, com veiculação das ações ambientais dos municípios BT, construção da Revista do BT de caráter anual, além da construção do Plano de Comunicação e Marketing do BT.





Imagem 8 – Ecóloga Adriana Castro

Desta forma o projeto Núcleo de Comunicação do BT, vem de encontro com as necessidades da população de entender o papel do Comitê e suas atividades em prol dos recursos hídricos e ainda divulgando informações sobre ações de gestão, financiamentos de projetos, obras, investimentos prioritários na bacia e eventos como a divulgação da realização do Seminário postado no jornal Folha da Região, conforme visto na Imagem 9.



Imagem 9 - Ecóloga Adriana Castro

### 3.1.2. Exposição e Apresentação de Projetos dos Munícipios ou Instituições

Foi enviado a todos os participantes do Programa um formulário (Apêndice G), para sua manifestação de interesse a fim de apresentar Projetos e/ou Ações realizadas em seu município ou Instituição. Houve treze (13) inscrições para apresentação de Projetos, seja no formato oral ou expositivo com apoio de banners (painéis), cuja relação de inscritos está disposta no Apêndice H.

### 3.1.2.1. ONG Olho d'Água de Promissão

As atividades foram apresentadas pelo Sr. Miguel Gonçalves (Imagem 10), Presidente da ONG, que discorreu principalmente sobre as atividades de recuperação de nascentes desenvolvidas no município de Promissão, como por exemplo, a "Mina do Zequinha", e o plantio de mudas de árvores urbanas, comemoração das datas ambientais, como Dia da Árvore, Dia da Água, entre outras e a participação ativa no CBH-BT, como tomador de projetos.



Imagem 10 - Sr. Miguel Gonçalves, Presidente da ONG

### 3.1.2.2. Munícipio de Barbosa

O município apresentou um vídeo da Profa. Katia, Secretária Municipal de Educação de Barbosa (Imagem 11), agradecendo ao CBH-BT, a oportunidade de participação de professores da rede municipal que levaram muitos conhecimentos para o município, assim como um vídeo do Eng. Thiago (Imagem 12) Consultor Ambiental, discorrendo sobre os benefícios que o Programa de Multiplicadores, apresentou para Barbosa.

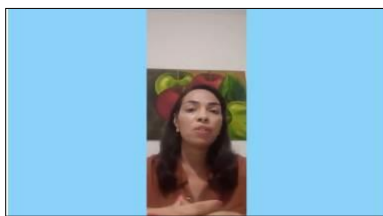


Imagem 11 - Profa. Katia, Secretária Municipal de Educação do Município de Barbosa



Imagem 12 - Eng. Thiago, Consultor Ambiental do município de Barbosa

Na sequência a Prof<sup>a</sup>. Seguimara Duarte (Imagem 13), fez um breve relato das ações ambientais desenvolvidas no município (Anexo 6), destacando entre as ações, a recuperação e revitalização do Córrego Formiguinha na área urbana.



Imagem 13 - Representante da Prefeitura de Barbosa Profa Seguimara

Ainda destacou outras ações desenvolvidas no município, tais como:

- Implantação do Programa de Educação Ambiental do Município;
- Semana Municipal de conscientização dos usos dos recursos hídricos;
- Semana do Meio Ambiente;
- Dia da Terra;
- 5ª Edição do Dia Mundial da Limpeza.

Após a apresentação da Prof<sup>a</sup>. Seguimara a docente Maria Oneide (Imagem 14) destacou que com o aprendizado adquirido no Programa de Multiplicadores do BT, foi possível desenvolver projetos ambientais com os alunos do Ensino Infantil. A apresentação foi realizada com um "filme" e pode ser apreciado no registro de som e imagem do evento.



Imagem 14 - Profa. Maria Oneide, município de Barbosa

### 3.1.2.3. Munícipio de Monções

Foram apresentadas pela Técnica Elizangela (Imagem 15) do município de Monções, as ações ambientais desenvolvidas pelo Departamento de Meio Ambiente e Turismo. A apresentação encontra-se no Anexo 7.



Imagem 15 - Elizangela Tardochi, Departamento de Cultura e Turismo de Monções



Foi apresentado o objetivo do colegiado Região Turística Tietê Vivo – Consórcio Regional de Turismo, para o desenvolvimento do turismo na região – principalmente utilizando-se do Rio Tietê, envolvendo vinte e seis (26) municípios da região do BT. Também apresentou outras iniciativas do município tais como:

- Parcerias estabelecidas com o PMVA, Educação, Cultura e Turismo, Controle de endemias e zoonoses;
- 1º Simpósio de Meio Ambiente Resíduos Sólidos;
- Passeio à aldeia indígena em Braúna;
- Arrecadação de garrafas pet;
- Comemoração do Dia mundial do Meio Ambiente;
- 1ª passeio ciclístico em prol do meio ambiente;
- Plantio de árvores e passeio ecológico;
- Lacre solidário.

### 3.1.2.4. Apresentação de Projetos expostos em banners

Aos Municípios e Instituições também foram oferecidas a apresentação de seus Projetos por meio da utilização de banner, mostradas nas imagens 16 a 30 na sequência.



Imagem 16 - Vista geral da exposição de projetos





Imagem 17 - Registro fotográfico de algumas atividades do Programa de Multiplicadores



Imagem 18 - Apreciação dos Projetos pelo público



Imagem 19 - Exposição dos Projetos do Departamento de Água e Esgoto de Penápolis - DAEP



Imagem 20 - Exposição da Prefeitura Municipal de Birigui



Imagem 21 - Exposição do município de Ubarana



Imagem 22 - Grupo CBH BT Mirim



Imagem 23 - ONG Olho d'Água de Promissão



Imagem 24 - PM Barbosa



Imagem 25 - PM Bento de Abreu



Imagem 26 - PM Birigui

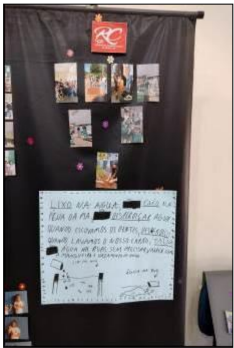


Imagem 27 - ETEC Birigui





Imagem 28 - PM Braúna



Imagem 29 - PM Guararapes



Imagem 30 - PM Monções



# 3.1.3. Apresentação do desenvolvimento do Programa de Multiplicadores em Educação Ambiental do CBH-BT

Foi abordado pela Química e Consultora Ambiental Camila Cristina Freitas (Imagem 31) - diretora da empresa executora do Projeto - uma "síntese" de todas as etapas do desenvolvimento do Programa de Multiplicadores, cujas telas se encontram no Anexo 8.



Imagem 31 - Química e Consultora Ambiental, Camila Cristina Freitas

### 3.1.4. Entrega dos certificados e premiações

Ao final do Seminário, foi realizada a Cerimônia de Entrega dos certificados, cujo modelo encontra-se nos Apêndices I e J, mostrado aos participantes do Programa.

As imagens de 32 a 39 mostram alguns momentos da certificação, com destaque para aqueles que tiveram uma frequência de 100%.



Imagem 32 - Certificação dos participantes



Imagem 33 - Certificação dos participantes



Imagem 34 - Certificação dos participantes



Imagem 35 - Certificação dos participantes



**Imagem 36 -** Certificação dos participantes



Imagem 37 - Certificação dos participantes



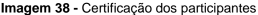




Imagem 39 - Certificação dos participantes

### 3.1.5. Encerramento

Ao final da certificação, a mediadora Camila Freitas agradeceu a presença de todos, bem como a importante colaboração e comprometimento de todos os participantes, além do apoio das Prefeituras Municipais, Instituições, Câmaras Técnicas do BT e sucesso no desenvolvimento do Projeto.

Para encerrar foram distribuídas mudas de árvores de espécies nativas (Imagem 40) doadas pela Prefeitura Municipal de Pereira Barretos aos participantes.



Imagem 40 - Mudas de árvores de espécies nativas

### 3.2. Difusão da execução e do conteúdo

A divulgação da realização do Seminário aconteceu através das mídias sociais como o *Facebook* (Figura 5) da empresa executora do projeto.





Figura 5 - Publicação da execução do Seminário no Facebook da empresa executora

Para amplo acesso sobre o desenvolvimento do Seminário, a filmagem (som e imagem), editada pela empresa contratada Amadeu Vilares, foi disponibilizada no canal do *Youtube* da empresa Bioterra Ambiental, conforme chamada mostrada na Figura 6. Também foi postado no grupo exclusivo de *Whatsapp* do Projeto, os *links* das publicações para que os participantes tivessem acesso ao material, conforme endereços online: https://www.youtube.com/watch?v=oUMR4agkUtY&t=4866s – *link* para acesso ao vídeo do Seminário.



Figura 6 - Postagem do vídeo do desenvolvimento das atividades do Seminário

### 3.3. Avaliação do Programa

Para a avaliação do Programa de Formação foi enviado para todos os participantes um formulário-questionário com perguntas sobre o desenvolvimento dos Encontros Formativos e também sugestões para futuros projetos similares. O formulário-questionário pode ser apreciado no Apêndice K e as respostas estão nos Anexos de 9 a 15.

Foram recebidas trinta e cinco (35) respostas sobre o desenvolvimento do Programa, cujos resultados foram sintetizados e são apresentados nas tabelas de 1 a 7 na sequência.

Tabela 1 - Repostas sobre o "Grau de Satisfação" em número e em porcentagem (%) em relação ao I Encontro.

I Encontro: Tema "Água	a"					
0 1 0 1 1 7	Ótimo		Bom		Regular	
Questão/Grau de satisfação		%	N°	%	N°	%
Palestrante	26	74,3	9	25,7	-	-
Conteúdo da Palestra	25	71,4	10	28,6	-	-
Coordenadora da Oficina	28	80,0	7	20,0	-	-
Atividades da Oficina	25	71,4	10	28,6	-	_
Estrutura e Organização do evento	28	80,0	7	20,0	-	-

Legenda. Nº – número de respostas; (%) – Porcentagem

Tabela 2 - Repostas sobre o "Grau de Satisfação" em número e em porcentagem (%) em relação ao II Encontro.

II Encontro: Tema "Uso e Ocupaç	ão da	a Bacia'	ı			
Ougatão/Crou do actinfoção	Ótimo		Bom		Regular	
Questão/Grau de satisfação		%	N°	%	N°	%
Palestrante	28	80,0	7	20,0	-	-
Conteúdo da Palestra	26	74,3	9	25,7	-	-
Coordenadora da Oficina	28	80,0	7	20,0	-	-
Atividades da Oficina	25	71,4	10	28,6	-	-
Estrutura e Organização do evento	27	77,1	8	22,9	-	-

Legenda. Nº – número de respostas; (%) – Porcentagem

Tabela 3 - Repostas sobre o "Grau de Satisfação" em número e em porcentagem (%) em relação ao III Encontro.

III Encontro: Tema "O Comitê e a 0	Comu	ınidade	"			
Overetä e /Oueve de entirte e	Ó	timo	E	Bom	Regular	
Questão/Grau de satisfação		%	N°	%	N°	%
Palestrante	30	85,7	5	14,3	-	_
Conteúdo da Palestra	29	82,8	6	17,2	-	-
Coordenadora da Oficina	31	88,6	4	11,4	-	-
Atividades da Oficina	28	80,0	7	20,0	-	-
Estrutura e Organização do evento	29	82,8	6	17,2	-	-

Legenda. Nº – número de respostas; (%) – Porcentagem

Tabela 4 - Repostas sobre o "Grau de Satisfação" em número e em porcentagem (%) em relação ao IV Encontro.

IV Encontro: Tema "Ferramentas Participativas	em E	Educaçã	ăo Ai	mbienta	ıl"	
Quantão/Cray do actinfosão	Ó	timo	E	3om	Regular	
Questão/Grau de satisfação		%	N°	%	N°	%
Palestrante	31	88,5	4	11,5	-	-
Conteúdo da Palestra	26	74,3	9	25,7	-	-
Coordenadora da Oficina	27	77,1	8	22,9	-	-
Atividades da Oficina	27	77,1	8	22,9	-	-
Estrutura e Organização do evento	28	80,0	7	20,0	-	-

Legenda. Nº – número de respostas; (%) – Porcentagem

Tabela 5 - Repostas sobre o "Grau de Satisfação" em número e em porcentagem (%) em relação ao V Encontro.

V Encontro: "Encerramer	nto"					
Questão/Grau de satisfação		timo	E	Bom	Regular	
		%	N°	%	N°	%
Palestrante	32	91,5	3	8,5	-	-
Conteúdo da Palestra	30	85,7	5	14,2	-	-
Coordenadora da Oficina	30	85,7	5	14,2	-	-
Atividades da Oficina	30	85,7	5	14,2	-	-
Estrutura e Organização do evento	32	91,5	3	8,5	-	-

Legenda. Nº – número de respostas; (%) – Porcentagem

Tabela 6 - Repostas sobre o "Grau de Satisfação" em número e em porcentagem (%) em relação a visita técnica na UHE de Nova Avanhandava, Rio Tietê.

Visita Técnica: Reservatório Usina Hidrelétri	ca de	Nova A	/anha	ndava,	Rio T	ietê
0 17 10 1 11 1		Ótimo		Bom		egular
Questão/Grau de satisfação	N°	%	N°	%	N°	%
Roteiro	30	85,7	2	5,7	3	8,6
Atividades realizadas no barco		80,0	3	8,6	4	11,5
Abordagem do instrutor	29	83,0	2	5,7	4	11,5
Estrutura e Organização do evento	31	88,5	2	5,7	2	5,7

Legenda. Nº – número de respostas; (%) – Porcentagem

Tabela 7 - Repostas sobre o "Grau de Satisfação" em número e em porcentagem (%) em relação à visita técnica na nascente do Rio Tietê, Salesópolis

Visita Técnica: Nascente Rio Tietê,	Sales	sópolis				
Questão/Grau de satisfação		Ótimo		Bom		gular
		%	N°	%	N°	%
Roteiro	32	91,5	2	5,7	1	2,9
Abordagem do instrutor		88,6	3	8,6	1	2,9
Estrutura e Organização do evento		88,6	3	8,6	1	2,9

Legenda. Nº – número de respostas; (%) – Porcentagem

Conforme análise dos resultados da pesquisa de satisfação para os cinco encontros e para as duas visitas técnicas realizadas o grau de satisfação para o quesito "Ótimo", foi a maioria absoluta das "notas" atribuídas, mostrando desta maneira que o desenvolvimento do Programa de Multiplicadores, atendeu às expectativas dos participantes, para os quesitos abordados. Foi solicitado que os participantes enviassem sugestões para novos programas. As sugestões seguem descritas na Tabela 8.



Tabela 8 - Sugestões e considerações enviadas pelos participantes

	Considerações e sugestões
1	Continuação com outras temáticas
2	Excelente formação
3	Ótimo curso, adesão e participação dos municípios foi muito boa, todos os participantes envolvidos compraram a ideia, e acredito que alcançamos o objetivo, agora é só aplicar nos nossos municípios. Adorei adquirir novos conhecimentos.
4	Excelente curso
5	Criar módulo II
6	Sobre a Visita Técnica as Bordas da UHE de Nova Avanhandava (Barco Odisséia) gostariam de sugerir que fosse deixada para o final, pois é um momento de descontração e acredito que seria uma ótima culminância. Sobre o roteiro acredito que faltou acrescentar informações sobre a história e aspectos ambientais da região.
7	Não participei do primeiro encontro e da visita técnica à nascente do rio Tietê, porem por relatos dos colegas e material divulgado no grupo, essa visita foi muito enriquecedora para todos. Parabéns aos idealizadores do programa e possam dar continuidade multiplicando mais e mais. Abraço a todos!
8	Um curso de continuidade sobre educação ambiental para essa mesma turma.
9	Curso dinâmico, bem organizado e de muito aprendizado. Sugiro um curso que ofereça ferramentas educativas (metodologias) diferenciadas para diversos tipos de públicos (crianças, idosos, deficientes físicos, etc)
10	Não conseguirei ir no último encontro.
11	Desde o início tenho me declarado muito agradecida pelo trabalho realizado pelo programa para o nosso município. tudo foi ótimo. sugestão é que tenha 2º modulo.
12	O Programa de Formação sempre esteve acima das expectativas em todas as etapas.
13	Formação maravilhosa, enriquecedor aprender sobre a bacia do baixo Tietê conhecer o meio que nós cerca aumentamos ainda mais o meu interesse e desejo de cuidar cada dia mais do nosso Planeta e passar com confiança para os grupos em que atrapalho para meus familiares e vizinhos.
14	Nos do Governo Municipal de Buritama agradecemos muito a todos pelo excelente e esclarecedor programa de educação ambiental e já estamos ansiosos pelo próximo.
15	Apesar de ter faltado em algumas formações, foi excelente! Parabéns a toda equipe organizadora.
16	Gratidão, uma oportunidade únicanão conhecia os lugarestive a chance de ser escolhida neste evento e tenho certeza que passarei meus conhecimentos quando tiver oportunidade, e para quem for na próxima vez com certeza ganhará um presente!! grata!!

Na análise global das respostas (sugestões e considerações) ficou evidente o sucesso do Programa de Multiplicadores, tendo alcançado os objetivos de disseminar conhecimentos aos participantes.

## 4. CONSIDERAÇÕES GERAIS

Com a presença dos gestores municipais da região do BT, membros da entidade tomadora dos recursos, participantes do projeto, exposição de projetos do BT e dos municípios e entidades, depoimentos de vários participantes sobre o aprendizado de Educação Ambiental como ferramenta poderosa para aplicação em ações para minimizar impactos negativos ao meio ambiente e principalmente para a recuperação e conservação dos recursos hídricos, bem como a certificação dos participantes do Programa de Multiplicadores, a devolução do formulárioquestionário sobre as etapas do Programa com diversas sugestões para os próximos projetos, tudo somado garantiu a plenitude do desenvolvimento do Multiplicadores. alcancando assim Programa um engajamento comprometimento dos setores da sociedade com as questões ambientais da região, assim formando uma rede de relacionamentos, entre o CBH-BT, Prefeituras Municipais, Instituições da região e outros setores da sociedade, permitindo uma visão integrada das diversas ações ambientais executadas ou em execução.

A divulgação das telas das apresentações das Palestras, a filmagem editada do Seminário disponibilizada no canal do *Youtube* da Empresa Bioterra Ambiental, que também foram partilhados no canal exclusivo de *Whatsapp*, contribuíram significativamente para a propagação das atividades desenvolvidas e todo o conteúdo trabalhado para o público-alvo direto e indireto do Programa de Formação de Multiplicadores em Educação Ambiental.

Desta forma, o Encontro cumpriu a meta proposta no Item 10.5. Objetivo específico 5: Seminário "Projetos e Ações realizadas através do Comitê e FEHIDRO", meta 1, atividade 1, do Termo de Referência.



# **Apêndices**

- Apêndice A Formulário do Google Forms para a confirmação de presença.
- Apêndice B Lista de confirmação de presença.
- Apêndice C Lista de presença dos representantes dos Municípios.
- Apêndice D Lista de presença dos membros das Câmaras Técnicas do BT.
- Apêndice E Listas de presença dos representantes da Sociedade Civil e convidados.
- Apêndice F Listas de presença dos prefeitos e prefeitas municipais.
- Apêndice G Formulário do *Google Forms* para a confirmação de inscrição de exposição de projetos.
- Apêndice H Lista de confirmação de exposição de projetos.
- Apêndice I Modelo do Certificado de Formação (frente).
- Apêndice J Modelo do Cerificado de Formação (verso).
- Apêndice K Formulário do Google Forms para avaliação do Programa.



## **Apêndice A**

Formulário do Google Forms para a confirmação de presença.

3/11/2022 12:47	Confirmação de Presença.	
	Confirmação de Presença Seminário do Programa de Formação de Multiplicadores em Educação Ambiental	
1.	Nome Completo	
2.	Município	
3.	Instituição	
4.	Função	
5.	Confirma Presença  Marcar apenas uma oval.	
	Sim Não	
	Este conteŭdo não foi criado nem aprovado pela Google.	
	Google Formulários	
	ele.com/forms/d/1nJf8x5LVRxnJfv_exnzzj0MyqizuH4yqDH1N1TID3pY/edit?pli=1	



# Apêndice B

## Lista de confirmação de presença.

Ca	arimbo de data/hora	Nome Completo	Município	Instituição	Função	Contirma
		,	·	,	,	Presença
1			Barbosa	EMEI JOÃO JACOB ALVAREZ	Professora	Sim
2	9/6/2022 13:59:41	Emiliana C. R. Nunes	Birigui	Secretária Municipal de Educação	Coordenadora Pedagógica	Sim
3	9/6/2022 13:59:59	Giancarlo S. Mestriner	Buritama	Governo Municipal de Buritama	Diretor de Meio Ambiente	Sim
4	9/6/2022 14:01:03	Marli Dias S. Caliri	Guararapes	Prefeitura Municipal de Guararapes	Professora	Sim
5	9/6/2022 14:08:43	Ana Lúcia R. A. Freitas	Buritama	Prefeitura Municipal de Buritama	Professora	Sim
6	9/6/2022 14:50:31	Alessandra Montenegro	Birigui	Secretaria de Meio Ambiente de Birigui	Diretora de práticas ambientais	Sim
7	9/6/2022 21:11:09	Adecir Morais de Souza	Alto Alegre	Educação	Coordenação pedagógica	Sim
8	9/6/2022 22:58:15	Breila Pessoa Dias	Birigui	Etec Dr. Renato Cordeiro	Professora	Sim
9	9/9/2022 8:50:06	Pamela A. S. de Alcantara	Birigui	Assoc. Bomb. Vol. Mirins e Juv.	Coordenadora	Sim
10		Micheli Roberta da Silva	Birigui	Assoc. Bomb. Vol. Mirins e Juv.	Oficineira	Sim
11		Bruna Ap. Almeida Verga	Birigui	Assoc. Bomb. Vol. Mirins e Juv.	Orientadora Social	Sim
12	9/9/2022 11:01:28	· · ·	Birigui	Núcleo de Com. do Baixo Tietê	Interlocutor	Sim
13		MARIA F. B. MANZANO	PENAPOLIS	PMP -REDE MUNICIPAL	PROFESSORA	Sim
14		Luiz Carlos S. Silveira	Sud Mennucci	Prefeitura de Sud Mennucci	Coordenador Pedagógico	Sim
15		MARIA ELISA H. S. DE LIMA	JOSÉ BONIFÁCIO	SECRETARIA MUN. DE EDUCAÇÃO	SECRETÁRIA MUN. DE EDUCAÇÃO	Sim
16		ALEX CARLOS PAZINI	JOSÉ BONIFÁCIO	SECRETARIA MUN. DE EDUCAÇÃO	SUPERVISOR DE ENSINO	Sim
-						Sim
17		Poliana A. V. Mazzaro	Bento De Abreu	Rede municipal de ensino	Assessor de diretor	
18		Daniel Lima de Souza	Monções	Município de Monções	Interlocutor Suplente PMVA	Sim
19		Lucineia Gimenez da Silva	Brauna	EMEF Adolfo Hecht	Professora	Sim
20	9/12/2022 20:49:55	•	Monções	Educação	Professora	Sim
21		Mauro André Martins	Pereira Barreto	Serviço Aut.de Á.e Esgoto	Diretor Executivo	Sim
22		Fabiano A. S. Castilho Teno	Murutinga do Sul	Prefeitura municipal	Secretário de Meio Ambiente	Sim
23	9/12/2022 21:12:24		Lavínia	Escola Cel. Joaquim F. de Mello	Professora	Sim
24	9/12/2022 21:24:30	Carmen L. C. M. Reis	Promissão	Educação	Vice diretora de escola	Sim
25	9/12/2022 21:25:20	Andréia V.de S. Bolonha	Promissão	Educação	Vice-diretor de escola	Sim
26	9/12/2022 22:03:14	Alessandra Montenegro	Birigui	Secretaria de Meio Ambiente	Diretora de práticas ambientais	Sim
27	9/12/2022 23:11:20	Ana L. R. A. Freitas	Buritama	Prefeitura Municipal	Professora	Sim
28	9/13/2022 6:28:55	Marcia Moreira	Bento de Abreu	Prefeitura municipal	Coordenadora de creche	Sim
29	9/13/2022 8:20:29	Elisangela de O. O. T. Andrade	Monções	Prefeitura de Monções	Chefe de cultura e turismo	Sim
30	9/13/2022 11:11:22	Eliane dos S. Pinto	Mirandópolis	EMEF H. KITAHARA	Coordenadora Pedagógica	Sim
31	9/13/2022 11:38:39	Almira Soares Morelli	Guaraçai	Prefeitura Municipal	Auxiliar de Bibliotca	Sim
32	9/13/2022 14:09:12	Marlene G. C. da Cruz	Pereira Barreto	EMEI Sítio do Pica Pau Amarelo	Coordenação de Ensino	Sim
33	9/13/2022 16:16:41	Leandro M. Milani	Birigui	Prefeitura Municipal	Prefeito Municipal	Sim
34	9/14/2022 7:34:50	José Aparecido Cruz	Promissão	Eco consultoria	Gerente	Sim
35	9/14/2022 9:19:41	Gilsa Rojas Barreto	Monções	Educação	Professora	Sim
36	9/14/2022 12:08:12	MIGUEL GONÇALVES	PROMISSÃO/SP	ONG OLHO D'AGUA	PRESIDENTE	Sim
37	9/14/2022 12:16:57	LUIS CÉSAR MORENO	PROMISSÃO - SP	ONG OLHO D'AGUA	ENGENHEIRO	Sim
38	9/14/2022 12:19:07	DARCY SANCHEZ	PROMISSÃO - SP	ONG OLHO D'AGUA	TESOUREIRA	Sim
39	9/14/2022 12:21:06		PROMISSÃO - SP	ONG OLHO D'AGUA	DIRETORA DE CAMPO	Sim
40		Janaina Z. de O. Venâncio	Mirandópolis	Educação	Vice-diretora de Ed. Infantil	Sim
41		Fernanda Andrade Bueno	Araçatuba	Prefeitura M. de Aracatuba	Bióloga	Sim
42		Fernanda Marin Campachi	Penápolis	Daep CEA	Pedagoga	Sim
43		Márcio Fernando Gomes	Aracatuba	SIMA/CFB	Especialista Ambiental	Sim
44		Luciano grosso figueredo	Bento de abreu	PM BENTO DE ABREU	Coordenador de meio ambiente	Sim
45		Rafael F. da S. Júnior	Araçatuba (SP)	DER DER	Engenheiro civil	Sim
46		FABIANO A. S. C. TENO	MURUTINGA DO SUL	PREFEITURA MUNICIPAL	SECRETARIO M. AMBIENTE	Sim
47		Zuleika A. Takahara Ruano	Birigui	DAEE-CBH-BT	Secretária	Sim
48		Cleufer Ocione dos Santos	Turiuba	Emef Sebastiana Alvares Correia	Coordenadora	Sim
-				Emer Prof. Sebastiana Álvares Correia		
49	9/19/2022 15:34:13	NELSON L. DA SILVA	Turiúba PROMISSÃO /SP		Diretor de Escola VICE PRESIDENTE	Sim
50				ONG OLHO D'AGUA		Sim
51		LUANA F. B. DE CARVALHO	BARBOSA	PREFEITURA MUNICIPAL	SECRETARIO DE CULTURA	Sim
52		RODRIGO PRIMO ANTUNES	BARBOSA	PREFEITURA MUNICIPAL	PREFEITO	Sim
53		Luiz E. M. Esperancin	Alto Alegre	Prefeitura	Diretor do dep. de agric. e meio ambiente	Sim
54		Carlos Sussumi Ivama	Alto Alegre	Prefeitura	Prefeito	Sim
55		Regilania Rolim Barbieri	Birigui	DAEE	Cobrança pelo uso de recursos hídricos	Sim
56	9/20/2022 10:32:54		Magda	Prefeitura		Sim
57	9/20/2022 16:04:27	Izabela dos S. Eduardo	Birigui	DAEE BBT	Diretor Tecnico I -	Sim
58 59	9/20/2022 20:37:32	Leliane Dejaviti Cristiane P. dos S. Inácio	Murutinga do Sul União Paulista	Escola Prefeitura Municipal	Coordenadora Pedagógica Interlocutora Municipio Verde Azul	Sim Sim

Apêndice C
Lista de presença dos representantes dos Municípios (continua)















Apêndice D

Lista de presença dos membros das Câmaras Técnicas do BT (continua).







Apêndice E
Lista de presença dos representantes da Sociedade Civil e Convidados (continua).













Apêndice F
Lista de presença dos prefeitos e prefeitas municipais (continua).







# Apêndice G

Formulário do *Google Forms* para a confirmação de inscrição de exposição de projetos.

	INSCRIÇÃO PARA EXPOSIÇÃO DE PROJETOS E AÇÕES DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL
	I SEMINÁRIO DO PROGRAMA DE FORMAÇÃO DE MULTIPLICADORES EM EDUCAÇÃO AMBIENTAL Data: 22 de Setembro de 2022
1.	Nome Completo
2.	Município
3.	Instituição
4.	Função
5.	Modalidade da Exposição de Projetos e Ações  Marcar tudo o que for aplicável.  Banners



7.723	20. TEFS. MS AND STOCKESSE	
6.	Nome do Projeto/Ação	
	Este conteúdo não foi criado nem aprovado pela Google.	
	Google Formulários	
	Google Formulários	

# **Apêndice H**Lista de confirmação de exposição de projetos.

	Nome Completo	Município	Instituição	Modalidade da Exposição de Projetos e Ações	Nome do Projeto/Ação
	I Gilsa Rojas Barreto	Monções	Educação	Banners, Materiais confeccionados	Como ensinar reciclagem na educação infantil.
` "	2 Bruna da Rocha Lima	Pereira Barreto	Secretaria municipal de educação	Materiais confeccionados	
,	3 Lucineia Gimenez da Silva	Brauna	EMEF Adolfo Hecht	Materiais confeccionados	Plantito de árvores na escola/horta
7	4 Lucineia Gimenez da Silva	Brauna	EMEF ADOLFO HECHT	Materiais confeccionados	Plantio de árvores
۷,	5 Eliézer Padovani	Uabarana	Prefeitura Municipal	Banners	Gestão de Resíduos Sólidos
•	6 Lucineia Gimenez da Silva	Brauna	EMEF ADOLFO HECHT	Materiais confeccionados	Plantio de árvores
	7 Seguimara Duarte	Barbosa	Educação Municipal	Banners, Materiais confeccionados	SUSTENTABILIDADE, O FUTURO DA HUMANIDADE
~	8 Miguel Gonçalves Filho	Promissão	ONG Olho D'Agua de Promissão	Banners	Minha Cidade mais Verde
٥,	9 MARIA Oneide Ribeiro Marciar Barbosa	Barbosa	EMEI JOÃO JACOB ALVAREZ	Banners, Materiais confeccionados	"Sustentabilidade o Futuro da Humanidade"
¥	10 Sheila Aparecida da Silva	UBARANA	Prefeitura Municipal de Ubarana	Banners	Gestão de Resíduos Sólidos
÷	11 Lucineia Bárbara Lopes	Birigüi	Cei Maria Cecília de L. J. Maroni		Projeto Educação Ambiental Plantando o Futuro
7	12 Almira Soares Morelli	Guaraçaí	Prefeitura Municipal de Guaraçaí		
¥	13 Poliana Amacio V. Mazzaro	Bento de Abreu	Prefeitura	Materiais confeccionados	Capacitação de professores, plantio de árvore

Apêndice I Modelo do Certificado de Formação (frente).



# **Apêndice J**

Modelo do Cerificado de Formação (verso).

Reservatorio da Usina Hidreletrica (UHE) Nova Avanhandava Caracterização da Borna local:  Caracterização do Borna local:  Coaracterização dos Borna local:  Coaracterização dos margens do Rio Tietê no Reservatório da UHE Nova  Avanhandava,  - Exploração dos margens de de água.  - Instrumentos de gestão ambental:  - Instrumentos de gestão ambental:  - Instrumentos de gestão ambental:  - O papel do Comitê na Bacia;  - O papel do Comitê na conservação dos Recursos Hidricos.	<ul> <li>Panorama ambiental brasileiro;</li> <li>Panorama ambiental da Bacia e sua Agenda 21;</li> <li>Condições Sanitárias do Rio Tietê;</li> <li>Questões ambientais atuais.</li> </ul>	<ul> <li>A importância da Educação Ambiental nos dias de hoje;</li> <li>A interdisciplinaridade da Educação Ambiental tanto na educação formal quanto na educação não-formal;</li> <li>Atividades Práticas e dinâmicas ambientais.</li> </ul>
I Encontro – O Comité e a Comunidade instrumentos de gestão ambiental; História e atuação do Comité na Bacia; Câmara Técnica de Turismo e Educação Ambiental; O papel do Comitê na conservação dos Recursos Hidricos.	Bacia e das margens do Rio Tietê no a (UHE) Nova Avanhandava letê no Reservatório da UHE Nova liidade da água.	/ Encontro – Encerramento Partilha das experiências adquiridas durante o Programa de Formação; Exposição do desenvolvimento de atividades realizadas dentro da rivência dos profissionais da educação e dos técnicos ambientais; Entrega dos atestados de conclusão do Programa.
	I Encontro – O Comitê e a Comunidade Instrumentos de gestão ambiental; Historia e atuação do Comitê na Bacia; Câmara Técnica de Turismo e Educação Ambiental; O papel do Comitê na conservação dos Recursos Hídricos.	



## Apêndice K

Formulário do Google Forms para avaliação do Programa.

1. I Encontro "Água" *  Marcar apenas uma oval por linha.  Ótimo Bom Regular  Palestrante - Sílvia Mayumi  Conteúdo da Palestra  Coordenadora da Oficina - Fernanda Marin Campachi  Atividades da Oficina  Estrutura e Organização	ор	lique seu grau de satisfa ções (Ótimo, Bom ou Re melhoria, a nossa equip	gular) e n	o final fa	ça as suas	considerações e	
Palestrante - Sílvia Mayumi  Conteúdo da Palestra  Coordenadora da Oficina - Fernanda Marin Campachi  Atividades da Oficina  Estrutura e	1.	Act					
Palestrante - Sílvia Mayumi  Conteúdo da Palestra  Coordenadora da Oficina - Fernanda Marin Campachi  Atividades da Oficina  Estrutura e		Marcar apenas uma oval	8	Bom	Regular		
Coordenadora da Oficina - Fernanda Marin Campachi  Atividades da Oficina			0	0	0		
Oficina - Fernanda Marin Campachi  Atividades da Oficina  Estrutura e		Conteúdo da Palestra	0	0			
Estrutura e		Oficina - Fernanda	0	0	0		
		Atividades da Oficina	$\bigcirc$		0		
			0	0			



Palestrante - Marcio Fernando Gomes  Conteúdo da Palestra			Ótimo	Bom	Regular
Coordenador da Oficina - Marcelo Oliveira  Atividades da Oficina - Marcelo Oliveira  Estrutura e Organização do evento - Marcar apenas uma oval por linha.  Otimo Bom Regular  Palestrante - Jeferson Rabal - Marcar apenas uma Oficina - Jeferson - Marcar apenas uma Oficina - Marcar ap			0	0	$\bigcirc$
Oficina - Marcelo Oliveira  Atividades da Oficina  Estrutura e Organização do evento  3. III Encontro "O Comitê e a Comunidade" *  Marcar apenas uma oval por linha.  Ótimo Bom Regular  Palestrante - Jeferson Rabal  Conteúdo da Palestra  Coordenador da Oficina - Jeferson Rabal  Atividades da Oficina  Estrutura e Organização do		Conteúdo da Palestra		$\circ$	
Estrutura e Organização do evento  3. III Encontro "O Comitê e a Comunidade" *  Marcar apenas uma oval por linha.		Oficina - Marcelo	0	0	0
Organização do evento  3. III Encontro "O Comitê e a Comunidade" *  Marcar apenas uma oval por linha.  Ótimo Bom Regular  Palestrante - Jeferson Rabal  Conteúdo da Palestra  Coordenador da Oficina - Jeferson Rabal  Atividades da Oficina  Estrutura e Organização do		Atividades da Oficina			
Marcar apenas uma oval por linha.  Otimo Bom Regular  Palestrante - Jeferson Rabal  Conteúdo da Palestra  Coordenador da Oficina - Jeferson Rabal  Atividades da Oficina  Estrutura e Organização do		Organização do	0	0	0
Coordenador da Oficina - Jeferson Rabal  Atividades da Oficina  Estrutura e Organização do	3.	Marcar apenas uma oval p	oor linha.		
Oficina - Jeferson Rabal  Atividades da Oficina  Estrutura e Organização do	3.	Marcar apenas uma oval p Palestrante - Jeferson Rabal	oor linha.		
Estrutura e Organização do	3.	Marcar apenas uma oval p Palestrante - Jeferson Rabal	oor linha.		
Organização do	3.	Palestrante - Jeferson Rabal  Conteúdo da Palestra  Coordenador da Oficina - Jeferson	oor linha.		
	3.	Palestrante - Jeferson Rabal  Conteúdo da Palestra  Coordenador da Oficina - Jeferson Rabal	oor linha.		



Marcar apenas uma oval p	Ótimo	Bom	Regular	
Palestrante - Fernanda Bueno	0	0	0	
Conteúdo da Palestra	0		0	
Coordenadora da Oficina - Fernanda Marin	0	0	0	
Atividades da Oficina		$\circ$		
Estrutura e Organização do evento	0	0	0	
Marcar apenas uma oval p	Ótimo	Bom	Regular	
Palestrante - Reinaldo				
Palestrante - Reinaldo Fiumari Conteúdo da Palestra	0	0	0	
Fiumari	0 0 0	0 0 0	0	
Conteúdo da Palestra  Coordenador da Oficina - Reinaldo	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0	
Fiumari  Conteúdo da Palestra  Coordenador da  Oficina - Reinaldo  Fiumari	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	



		Ótimo	Bom	Regular	
	Roteiro da visita				
	Atividades realizadas no Barco	0	0	0	
	Contexto da abordagem do instrutor	0	0	0	
	Estrutura e organização da visita técnica	0	0	0	
7,	Visita Técnica a Nasce Marcar apenas uma oval		o Tietě *		
		Ótimo	Bom	Regular	
	Roteiro da visita		0	$\bigcirc$	
	Contexto da abordagem do Instrutor	0	0	0	
	Estrutura e organização da visita técnica	0	0	0	
8.	Considerações e suge	stões			

#### **ANEXOS**

- Anexo 1 Convocação do CBH-BT para os representantes dos 42 municípios para participação no Seminário.
- Anexo 2 Convite enviado aos prefeitos e prefeitas da região do BT.
- Anexo 3 Convite enviado aos Secretários(as), Coordenadores(as) Municipais de Educação da região do BT.
- Anexo 4 Telas (slides) Palestra "Exposição de Projetos do CBH-BT".
- Anexo 5 Telas (slides) da apresentação da Palestra "Núcleo de Planejamento e Comunicação do Baixo Tietê".
- Anexo 6 Telas (slides) da apresentação da Palestra "Desenvolvimento dos Programas/Ações de Educação Ambiental no município de Barbosa".
- Anexo 7 Telas (*slides*) da apresentação da Palestra "Desenvolvimento do Programa/Ações de Educação Ambiental no município de Monções".
- Anexo 8 Telas (slides) da apresentação da Palestra "Desenvolvimento do Programa de Multiplicadores em Educação Ambiental do CBH-BT".
- Anexo 9 Respostas do formulário de avaliação do Programa de Multiplicadores I Encontro: Tema "Água".
- Anexo 10 Respostas do formulário de avaliação do Programa de Multiplicadores II Encontro: Tema "Uso e Ocupação da Bacia".
- Anexo 11 Respostas do formulário de avaliação do Programa de Multiplicadores III Encontro: Tema "O Comitê e a Comunidade".
- Anexo 12 Respostas do formulário de avaliação do Programa de Multiplicadores IV Encontro: Tema "Ferramentas Participativas em Educação Ambiental".
- Anexo 13 Respostas do formulário de avaliação do Programa de Multiplicadores V Encontro "Encerramento".
- Anexo 14 Respostas do formulário de avaliação do Programa de Multiplicadores Visita Técnica as Bordas da UHE de Nova Avanhandava, Rio Tietê.
- Anexo 15 Respostas do formulário de avaliação do Programa de Multiplicadores Visita Técnica a Nascente do Rio Tietê, Salesópolis.



#### Anexo 1

Convocação do CBH-BT para os representantes dos 42 municípios para participação no Seminário.



www.comitebeixotiete.org

f facebook.com/comitebalkotiete

instagram.com/comitebaixotiete

SECRETARIA EXECUTIVA Rua Silvares, 100 - CEP 16200-914 - Birigui - SP Fone (18) 3642-3655 e-mail: cbh-bt@uol.com.br www.sigrh.sp.gov.br

#### OFICIO CBH-BT 072/2022

#### CONVITE/CONVOCAÇÃO

#### Prezado (a)

O Comitê da Bacia Hidrográfica do Baixo Tietê (CBH-BT), por meio de seu Secretário Executivo, Engº. Civil Luíz Otávio Manfré, vem através deste, respeitosamente, convocar a V.Sa., indicado (a) pela municipalidade e pelo CBH-BT,para participar do Seminário do Programa de Formação de Multiplicadores em Educação Ambiental. O Projeto tem como tomador a ONG Olho D'Água de Promissão e como executora a empresa Bioterra Ambiental Promissão Eireli-ME.

O evento ocorrerá na cidade de Birigui/SP, no día 22 de setembro de 2022 (QUINTA-FEIRA) no DAEE Prédio Centro de Treinamento – rua Silvares, 100 – Centro, Birigui/SP, com inicio às 08h30 min e termino previsto para as 13h30min.

No Seminário será realizado a exposição dos Projetos e Ações desenvolvidas pelo CBH-BT, principalmente os resultados das atividades deste projeto e exposição dos trabalhos executados nos municípios da área de abrangência do CBH-BT, além da entrega dos certificados para os Multiplicadores dos 42 municípios da bacia.

Sua presença é de fundamental importância para a realização deste encontro.

Por gentileza confirmar presença através do link exposto na Programação.

https://forms.gle/aee6JELvS1y3Vn9V9

Birigui, 06 de setembro de 2022.

Luiz Otávio Manfré
Secretário Executivo do CBH-BT

OBS: para dirimir dúvidas quanto ao desenvolvimento do Programa, segue anexo o cartão com os dados para contato com a empresa executora.



#### Anexo 2

Convite enviado aos prefeitos e prefeitas da região do BT.



www.comitebaixotiete.org

f facebook.com/comitebaixotiete

instagram.com/comitebaixotiete

SECRETARIA EXECUTIVA Rua Silvares, 100 - CEP 16200-914 - Birigui - SP Fone (18) 3642-3655 e-mail: cbh-bt@uol.com.br www.sigrh.sp.gov.br

Birigui, 08 de setembro de 2022.

Prefeitura Municipal de Alto Alegre Excelentissimo Senhor Prefeito Carlos Sussumi Ivama

#### Oficio nº 073/2022

Ref.: Convite de participação no Semináriodo Programa de Formação de Multiplicadores em Educação Ambiental do Baixo Tietê.

O Comitê de Bacias Hidrográficas do Baixo Tietê, por meio de seu Secretário Executivo, Engo Civil Luíz Otávio Manfré, vem, respeitosamente à vossa presença, convidar a Vossa Excelência para participar do Seminário do Programa de Formação de Multiplicadores em Educação Ambiental do Baixo Tietê. O Projeto tem como tomador a ONG Olho D'Água de Promissão e como executora a empresa Bioterra Ambiental Promissão Eireli-ME.

O evento ocorrerá na cidade de Birigui/SP, no día 22 de setembro de 2022 (QUINTA-FEIRA) no DAEE Prédio Centro de Treinamento –rua Silvares, 100 – Centro, Birigui/SP, com início às 08h30 min e termino previsto para as 13h30min.

No Seminário será realizado a exposição dos Projetos e Açõesdesenvolvidas pelo CBH-BT, principalmente os resultados das atividades deste projeto e exposição dos trabalhos executados nos municípios da área de abrangência do CBH-BT, além da entrega dos certificados para os Multiplicadores dos 42 municípios da bacia.

Sua presença é de fundamental importância para a realização deste encontro.

Por gentileza confirmar presença no Seminário nesse link

https://forms.gle/aee6JELvS1y3Vn9V9

Luiz Otávio Manfré Secretário Executivo do CBH-BT

OBS: para dirimir dúvidas quanto ao desenvolvimento do Programa, segue anexo o cartão com os dados para contato com a empresa executora.



#### Anexo 3

Convite enviado aos Secretários (as), Coordenadores (as) Municipais de Educação da região do BT.



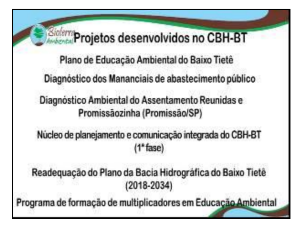


#### Anexo 4

Telas (slides) Palestra "Exposição de projetos do CBH BT".



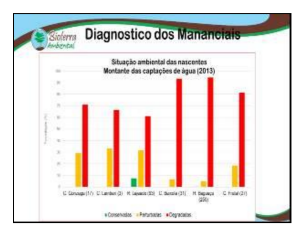




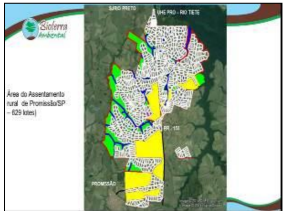


























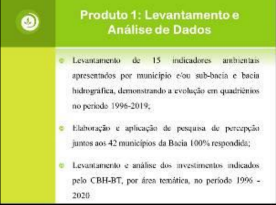


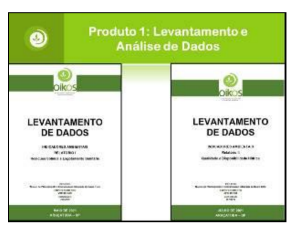


#### Anexo 5

Telas (*slides*) da apresentação da palestra "Núcleo de Planejamento e Comunicação do Baixo Tietê".





































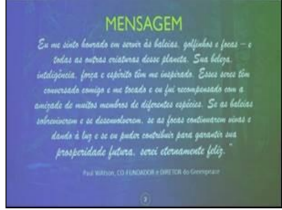


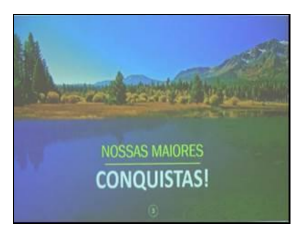


#### Anexo 6

Telas (*slides*) da apresentação da palestra "Desenvolvimento dos Programas/Ações de Educação Ambiental no município de Barbosa".



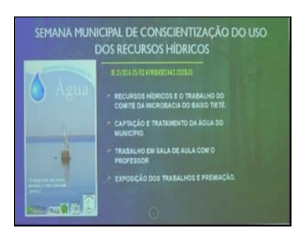






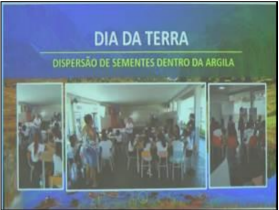
















#### Anexo 7

Telas (*slides*) da apresentação da palestra "Desenvolvimento dos Programa/Ações de Educação Ambiental no município de Monções".

























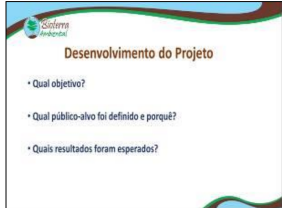


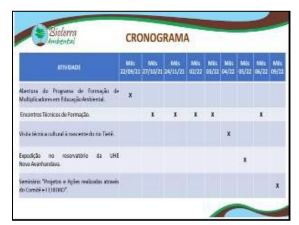


#### Anexo 8

Telas <u>(slides</u>) da apresentação da palestra "Desenvolvimento do Programa de Multiplicadores em Educação Ambiental do CBH BT".





















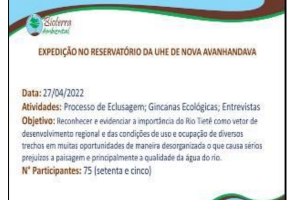




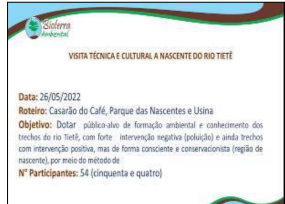




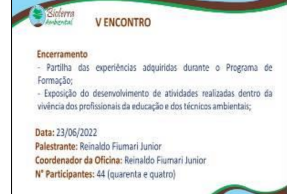


























Anexo 9
Respostas do formulário de avaliação do Programa de Multiplicadores I Encontro:
Tema "Água".

I Encontro Tema "Água"					
		Grau d	le satisfação		
Número de Respostas	Palestrante	Conteúdo da Palestra	Coordenadora da Oficina	Atividades da Oficina	Estrutura e Organização
1	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
2	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
3	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
4	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
5	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
6	Bom	Ótimo	Bom	Bom	Ótimo
7	Ótimo	Bom	Ótimo	Bom	Ótimo
8	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
9	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
10	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
11	Bom	Bom	Ótimo	Ótimo	Ótimo
12	Bom	Bom	Bom	Bom	Bom
13	Bom	Bom	Bom	Bom	Bom
14	Bom	Bom	Bom	Bom	Bom
15	Bom	Bom	Bom	Bom	Bom
16	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
17	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
18	Bom	Bom	Bom	Bom	Bom
19	Bom	Bom	Ótimo	Ótimo	Ótimo
20	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
21	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
22	Ótimo	Bom	Ótimo	Bom	Ótimo
23	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
24	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
25	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Bom	Bom
26	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
27	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
28	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
29	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
30	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
31	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
32	Bom	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
33	Bom	Bom	Bom	Bom	Bom
34	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
35	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo



## Anexo 10

Respostas do formulário de avaliação do Programa de Multiplicadores "Il Encontro: Tema "Uso e Ocupação da Bacia".

II Encentro Tomo "Heo o Ocupação da Racia"							
	II Encontro Tema "Uso e Ocupação da Bacia" Grau de satisfação						
Número de Respostas	Palestrante	Conteúdo da Palestra	Coordenadora da Oficina	Atividades da Oficina	Estrutura e Organização		
1	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
2	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
3	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
4	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
5	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
6	Bom	Bom	Bom	Bom	Bom		
7	Ótimo	Bom	Ótimo	Bom	Ótimo		
8	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
9	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
10	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
11	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
12	Bom	Bom	Bom	Bom	Bom		
13	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
14	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Bom		
15	Bom	Bom	Bom	Bom	Bom		
16	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
17	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
18	Bom	Bom	Bom	Bom	Bom		
19	Bom	Bom	Bom	Bom	Ótimo		
20	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
21	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
22	Ótimo	Bom	Ótimo	Bom	Ótimo		
23	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
24	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
25	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Bom	Bom		
26	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
27	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
28	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
29	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
30	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
31	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
32	Bom	Bom	Bom	Bom	Ótimo		
33	Bom	Bom	Bom	Bom	Bom		
34	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Bom		
35	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		



Anexo 11
Respostas do formulário de avaliação do Programa de Multiplicadores III Encontro:
Tema "O Comitê e a Comunidade".

III Encontro Tema "O Comitê e a Comunidade"					
			le satisfação		
Número de Respostas	Palestrante	Conteúdo da Palestra	Coordenadora da Oficina	Atividades da Oficina	Estrutura e Organização
1	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
2	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
3	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
4	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
5	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
6	Bom	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
7	Ótimo	Bom	Bom	Bom	Ótimo
8	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
9	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
10	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
11	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
12	Bom	Bom	Bom	Bom	Bom
13	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
14	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Bom
15	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Bom
16	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
17	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
18	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
19	Bom	Bom	Bom	Bom	Ótimo
20	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
21	Bom	Bom	Bom	Bom	Bom
22	Ótimo	Bom	Ótimo	Bom	Ótimo
23	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
24	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
25	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Bom	Bom
26	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
27	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
28	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
29	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
30	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
31	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
32	Bom	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
33	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
34	Ótimo	Bom	Ótimo	Bom	Bom
35	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo

### Anexo 12

Respostas do formulário de avaliação do Programa de Multiplicadores IV Encontro: Tema "Ferramentas Participativas em Educação Ambiental".

IV Encontro Tema "Ferramentas Participativas em Educação Ambiental							
	Grau de satisfação						
Número de Respostas	Palestrante	Conteúdo da Palestra	Coordenadora da Oficina	Atividades da Oficina	Estrutura e Organização		
1	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
2	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
3	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
4	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
5	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
6	Ótimo	Bom	Bom	Bom	Bom		
7	Ótimo	Bom	Bom	Bom	Ótimo		
8	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
9	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
10	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
11	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
12	Bom	Bom	Bom	Bom	Bom		
13	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
14	Ótimo	Bom	Bom	Ótimo	Ótimo		
15	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Bom		
16	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
17	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
18	Bom	Bom	Bom	Bom	Bom		
19	Bom	Bom	Bom	Bom	Ótimo		
20	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
21	Bom	Bom	Bom	Bom	Bom		
22	Ótimo	Bom	Ótimo	Bom	Ótimo		
23	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
24	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
25	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Bom	Bom		
26	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
27	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
28	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
29	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
30	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
31	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
32	Ótimo	Bom	Bom	Bom	Ótimo		
33	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		
34	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Bom		
35	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo		



Anexo 13
Respostas do formulário de avaliação do Programa de Multiplicadores V Encontro "Encerramento".

V Encontro "Encerramento"					
Grau de satisfação					
Número de Respostas	Palestrante	Conteúdo da Palestra	Coordenadora da Oficina	Atividades da Oficina	Estrutura e Organização
1	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
2	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
3	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
4	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
5	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
6	Bom	Ótimo	Bom	Ótimo	Ótimo
7	Ótimo	Bom	Bom	Bom	Ótimo
8	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
9	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
10	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
11	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
12	Bom	Bom	Bom	Bom	Bom
13	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
14	Ótimo	Bom	Bom	Bom	Bom
15	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
16	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
17	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
18	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
19	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
20	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
21	Bom	Bom	Bom	Bom	Bom
22	Ótimo	Bom	Ótimo	Ótimo	Ótimo
23	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
24	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
25	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
26	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
27	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
28	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
29	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
30	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
31	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
32	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
33	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
34	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Bom	Ótimo
35	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo

## Anexo 14

Respostas do formulário de avaliação do Programa de Multiplicadores Visita Técnica as Bordas da UHE de Nova Avanhandava, Rio Tietê.

Visita Téc	nica as Bordas	da UHE de Nova	a Avanhandava	ı, Rio Tietê
	(	Grau de satisfaçã	ίο	
Número de Respostas	Roteiro de visita	Atividades realizadas no barco	Abordagem do instrutor	Estrutura e Organização do evento
1	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
2	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
3	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
4	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
5	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
6	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
7	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
8	Ótimo	Bom	Bom	Ótimo
9	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
10	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
11	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
12	Regular	Regular	Regular	Bom
13	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
14	Bom	Regular	Regular	Regular
15	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
16	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
17	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
18	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
19	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
20	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
21	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
22	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
23	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
24	Regular	Ótimo	Ótimo	Ótimo
25	Bom	Bom	Bom	Bom
26	Ótimo	Bom	Ótimo	Ótimo
27	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
28	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
29	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
30	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
31	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
32	Regular	Regular	Regular	Regular
33	Ótimo	Regular	Regular	Ótimo
34	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo
35	Ótimo	Ótimo	Ótimo	Ótimo



## Anexo 15

Respostas do formulário de avaliação do Programa de Multiplicadores Visita Técnica a Nascente do Rio Tietê, Salesópolis

a Nascente do Rio Tietê, Salesópolis						
Visita Técnica a Nascente do Rio Tietê, Salesópolis						
	Grau de	satisfação				
Número de Respostas	Roteiro visita	Abordagem do instrutor	Estrutura e Organização do evento			
1	Ótimo	Ótimo	Ótimo			
2	Ótimo	Ótimo	Ótimo			
3	Ótimo	Ótimo	Ótimo			
4	Ótimo	Ótimo	Ótimo			
5	Ótimo	Ótimo	Ótimo			
6	Ótimo	Ótimo	Ótimo			
7	Ótimo	Ótimo	Ótimo			
8	Ótimo	Ótimo	Ótimo			
9	Ótimo	Ótimo	Ótimo			
10	Ótimo	Ótimo	Ótimo			
11	Ótimo	Ótimo	Ótimo			
12	Bom	Bom	Bom			
13	Bom	Bom	Bom			
14	Ótimo	Bom	Bom			
15	Ótimo	Ótimo	Ótimo			
16	Ótimo	Ótimo	Ótimo			
17	Ótimo	Ótimo	Ótimo			
18	Ótimo	Ótimo	Ótimo			
19	Ótimo	Ótimo	Ótimo			
20	Ótimo	Ótimo	Ótimo			
21	Ótimo	Ótimo	Ótimo			
22	Ótimo	Ótimo	Ótimo			
23	Ótimo	Ótimo	Ótimo			
24	Ótimo	Ótimo	Ótimo			
25	Ótimo	Ótimo	Ótimo			
26	Ótimo	Ótimo	Ótimo			
27	Ótimo	Ótimo	Ótimo			
28	Ótimo	Ótimo	Ótimo			
29	Ótimo	Ótimo	Ótimo			
30	Ótimo	Ótimo	Ótimo			
31	Ótimo	Ótimo	Ótimo			
32	Regular	Regular	Regular			
33	Ótimo	Ótimo	Ótimo			
34	Ótimo	Ótimo	Ótimo			
35	Ótimo	Ótimo	Ótimo			