

## MODELO – RELATÓRIO ANUAL DA SALA VERDE

NOME DA INSTITUIÇÃO	NOME DA SALA VERDE	NOME DO COORDENADOR	EQUIPE DA SALA VERDE	CIDADE	UF	SITE DA SALA VERDE
<b>Instituto de Planejamento e Desenvolvimento Sustentável de Araxá - IPDSA</b>	João César Eugênio de Boscoli Rios	Rodrigo Machado Ribeiro (a partir de 07/2015 até hoje) Márcia Almeida de Andrade (até 07/2015)	Givago Mateus Leite Roberta N. R. de Menezes Viviane Lima de Carvalho	Araxá	MG	<a href="http://www.ipdsa.org.br/?pg=salaverde">http://www.ipdsa.org.br/?pg=salaverde</a>

### I – BREVE HISTÓRICO DA SALA VERDE

A Sala Verde é um projeto do MMA - Ministério do Meio Ambiente, coordenado pelo Departamento de Educação Ambiental e consiste no incentivo a implantação de Salas Verdes pelo país, com o objetivo de constituir-se num Centro de Informações Ambientais. A perspectiva deste projeto é a de potencializar espaços, estruturas e iniciativas já existentes em diversas instituições, como órgãos públicos e privados e do terceiro setor que já desempenham papel e realizam ações com a perspectiva de democratização de informações ambientais nas regiões e com os públicos com os quais atuam.

A Sala Verde propicia espaços para o desenvolvimento de múltiplas potencialidades, que vão além da disponibilização e democratização do acesso às informações, pois inclui diversas atividades de Educação Ambiental como: cursos, palestras, oficinas, eventos, encontros, reuniões, campanhas. A Sala Verde de Araxá - "João César Eugênio de Bôscoli Rios", foi criada em maio de 2007, e o Instituto de Planejamento e Desenvolvimento Sustentável de Araxá - IPDSA é o órgão gestor da Sala Verde, mantendo o espaço físico e o recurso humano necessário ao seu funcionamento.



<b>NOME DA AÇÃO/PROJETO:</b> Cientistas do Cerrado: Ambiente Urbano
<b>DATA/PERÍODO:</b> 19/10
<b>DESCRIÇÃO:</b>
Visita orientada ao Aterro Sanitário de Araxá
<b>Responsáveis:</b> Educador Ambiental Rodrigo Machado Ribeiro e Belmiro França Neto.
<b>Público Alvo:</b> Alunos do 4º ano da E. E. Padre João Botelho e do Colégio São Domingos.
<b>Horário:</b> 8h às 10h (E. E. Padre João Botelho) e 13h às 15h (Colégio São Domingos)
<b>ROTEIRO DE VISITA - Aterro Sanitário de Araxá</b>
1 – Observe o processo inicial de disposição do lixo. Em quais locais do aterro os caminhões depositam o lixo coletado? Descreva como é depositado o lixo tendo em vista as máquinas e equipamentos utilizados nesse processo (no verso da folha, desenhe e/ou elabore esquemas caso ache necessário).
2 - Além do lixo, vocês devem ter visualizado uma manta preta na base do aterro. Avalie: qual seria a importância dessa manta no processo de disposição do lixo?
3 – No que se refere às canaletas de águas pluviais, verifique os seguintes itens: Localização na área do Aterro. Há obstrução da passagem da água? Quais materiais estão dificultando a circulação de água na canaleta? As canaletas estão danificadas? (rachadas, quebradas, etc). Reflita com o grupo em campo: Qual a utilidade dessas canaletas para o Aterro?
4 – Quanto aos reservatórios de chorume, responda: Localização na área do



Aterro Aspectos gerais deste material (odor, cor, entre outros). Reflita com o grupo em campo: Qual a utilidade desse reservatório para o Aterro?

5 – Em relação às chaminés de queima de gás metano, verifique: Localização na área do Aterro. Material utilizado para a construção das chaminés.

6 – Descreva a ocupação das terras existente no entorno do Aterro.

7 – Posicionando-se em ponto privilegiado do aterro, no qual essa área possa ser bem visualizada, desenhe o que está sendo verificado na paisagem na visão horizontal e/ou oblíqua. 8 - Elabore um croqui cartográfico da área do aterro, necessariamente na visão vertical.

**PÚBLICO PARTICIPANTE:** Escola Estadual Padre João Botelho: 4º A (25/08 e 27/08), 4º B (25/08 e 27/08), 4ºC (26/08 e 27/08) 90 alunos.

Colégio São Domingos: 4º A (18/08 e 19/08), 4º B (18/08 e 20/08), 4ºC (19/08 e 25/08) 90 alunos.

**Total:** 180 alunos





**NOME DA AÇÃO/PROJETO:** Cientistas do Cerrado: Ambiente Urbano

**DATA/PERÍODO:** 18/08 e 19/08 (Colégio São Domingos)

25/08 e 26/08 (E. E. Padre João Botelho)

**DESCRIÇÃO:**

**Vídeo:** Estatuto da cidade

**Público Alvo:** Alunos do 4º ano da E. E. Padre João Botelho e Colégio São Domingos.

**Horário:** 7h às 11h:30min (E. E. Padre João Botelho) e 13h às 17:30h (Colégio São Domingos)

**Responsável:** Educador Ambiental Rodrigo Machado Ribeiro

Após assistir o vídeo, os alunos se organizarão em grupos de quatro alunos e discutirão entre si as seguintes perguntas:

- Por que alguns moram em lugares tão bons e outros em lugares tão ruins?
- O que gostaria que melhorasse na minha cidade?
- E no meu bairro?
- O que gosto na minha cidade?
- E no meu bairro?
- Se eu não fizer nada para ajudar minha cidade e/ou bairro o que poderá acontecer?

O professor passará de grupo em grupo mediando as discussões, trazendo considerações, valorizando as perspectivas dos alunos, e, sempre que possível, os deixando pensarem por si mesmos, estimulando seu pensamento crítico.

Não é preciso dar uma resposta definitiva aos problemas e desigualdades encontrados, cabendo ao professor expor diversas possibilidades.



**PÚBLICO PARTICIPANTE:** Escola Estadual Padre João Botelho: 4º A (25/08 e 27/08), 4º B (25/08 e 27/08), 4ºC (26/08 e 27/08) 90 alunos.

Colégio São Domingos: 4º A (18/08 e 19/08), 4º B (18/08 e 20/08), 4ºC (19/08 e 25/08) 90 alunos.

**Total:** 180 alunos



**NOME DA AÇÃO/PROJETO:** Cientistas do Cerrado: Ambiente Urbano

**DATA/PERÍODO:** 19/08 e 20/08 (Colégio São Domingos)

26/08 e 27/08 (E. E. Padre João Botelho)

**Descrição:**

No laboratório de informática, os alunos deverão se organizar em trios para o início da atividade. O professor irá fazer uma demonstração inicial da utilização da ferramenta do Google Maps®. Posteriormente, cada trio irá procurar a cidade onde está situada sua escola e terá algum tempo para navegar pela região. O professor poderá orientar os alunos a clicarem nas fotos indicadas pelo site (geralmente pontos principais) e, com isso, estimulá-los a perceberem tais localizações. Depois de navegar pela cidade, irão procurar o bairro de cada aluno do trio, um de cada vez.

Após a livre exploração dos alunos, os mesmos deverão reutilizar a ferramenta, dessa vez anotando o que encontram próximo a cidade e seus bairros, preferencialmente o que eles conhecem ou já ouviram falar (o professor deverá verificar se o “zoom” está adequado para as anotações).

**OBS<sup>1</sup>:** Durante a atividade o professor irá expor indicadores relacionados ao ambiente urbano do município (áreas verdes, APP's, cursos d'água, malha viária, numero de bairros, frota de veículos, população, consumo de energia, quantidade de resíduos gerados, numero de residências, vetores de ocupação, numero de terrenos\lotes, novos empreendimentos, entre outros) e estimular os alunos a identificar estes itens no mapa.

**OBS<sup>2</sup>:** A E. E. Padre João Botelho não possui laboratório de informática por isso a atividade foi demonstrativa.



**Responsável:** Educador Ambiental Rodrigo Machado Ribeiro

**Público Alvo:** Alunos do 4º ano da E. E. Padre João Botelho e Colégio São Domingos.

**Horário:** 7h às 11h:30min (E. E. Padre João Botelho) e 13h às 17:30h (Colégio São Domingos)

**PÚBLICO PARTICIPANTE:** Escola Estadual Padre João Botelho: 4º A (25/08 e 27/08), 4º B (25/08 e 27/08), 4ºC (26/08 e 27/08) 90 alunos.

Colégio São Domingos: 4º A (18/08 e 19/08), 4º B (18/08 e 20/08), 4ºC (19/08 e 25/08) 90 alunos.

**Total:** 180 alunos



**NOME DA AÇÃO/PROJETO:** Águas medicinais de Araxá

**DATA/PERÍODO:** 13/07

**Descrição:**

**Visita Orientada:** Estância Hidromineral do Barreiro.

As águas são um dos principais atrativos da estância hidromineral do Barreiro. Lá se encontram águas bicarbonatadas, cálcicas, magnesianas, radioativas, carbonatadas, sulfurosas e sódicas, as águas de Araxá brotam de várias fontes. Lá também, viveram mamíferos pré-históricos há milhares de anos. Além disso é um espaço privilegiado pra esportes ao ar livre.

**Horário:** 13h às 15h.

**Público alvo:** alunos do 4º ano da E. M. Alice Moura.

**Responsáveis:** Educador Ambiental Rodrigo Machado Ribeiro

**PÚBLICO PARTICIPANTE:** 100 alunos





**NOME DA AÇÃO/PROJETO:** Semana de Ciência e Tecnologia do Uniaraxá

**DATA/PERÍODO:** 06/10 à 09/10

**DESCRIÇÃO:**

Orientação a resumos expandidos;

Apresentação de resumos expandidos.

- EDUCAÇÃO AMBIENTAL NA ESCOLA: A VISÃO DOS ALUNOS DO 9º ANO DA E. E. ARMANDO SANTOS, ARAXÁ-MG.  
RIBEIRO, R. M.; FERREIRA R. A.; SILVA T.; MARTINS L. R.; RODRIGUES P.S.; VIEIRA.S. G.; ROSA. L. F. I.; RIBEIRO, A. G. A. Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária. Centro Universitário do Planalto de Araxá – UNIARAXÁ
- A PEGADA ECOLÓGICA DOS ALUNOS DO 1º PERÍODO DO CURSO DE PEDAGOGIA DO UNIARAXÁ  
RIBEIRO, A. G. A.; RIBEIRO. R. M.; FREITAS, C. H.; SILVA, J. Curso de Pedagogia. Centro Universitário do Planalto de Araxá – UNIARAXÁ
- PERCEPÇÃO AMBIENTAL DOS EMPREGADOS DA VALE FERTILIZANTES DE ARAXÁ-MG  
RIBEIRO, A. G. A.; RIBEIRO, R. M.; FREITAS, C. H. Curso de Engenharia Ambiental & Sanitária, Centro Universitário do Planalto de Araxá – UNIARAXÁ.

**PÚBLICO PARTICIPANTE:** 10 pessoas na elaboração direta dos trabalhos.

Aproximadamente 1.900 (mil e novecentas) pessoas no evento.



**NOME DA AÇÃO/PROJETO:** Ações Integradas De Meio Ambiente

**DATA/PERÍODO:** 08/06

**Descrição:**

**Mesa Redonda: Regularização Ambiental “Orientações para o Licenciamento Ambiental”.**

**Expositores:**

Dr. Franco Cristiano da Silva Oliveira Alves

Superintendente da SUPRAM.

Dr. Márcio Oliveira Pereira - Curador de Meio Ambiente da Comarca de Araxá – MG.

Dr. Paulo Roberto Camargos - Advogado do IPDSA.

Tem. Alexandre Araújo Monteiro- Polícia Ambiental

**Mediadora:**

Eng. Ambiental Maria Lúcia Campos – prof. Uniaraxá.

**Horário:** 19h30min.

**Local:** Teatro Municipal de Araxá.

**Público alvo:** graduandos dos cursos de Engenharia: Ambiental, Civil e Agrícola do Uniaraxá, Copasa, IEF, Capal, Polícia Ambiental, CODEMA, Associação dos Ruralistas de Araxá, Reserva Ecocerrado, Bem Brasil, Valle, CBMM, Andaia, Ministério Público e Secretarias Municipais

**Nº DE PARTICIPANTES:** 152 pessoas.



**NOME DA AÇÃO/PROJETO:** Ações Integradas de Meio Ambiente

**DATA/PERÍODO:** 01/06

**Descrição:**

**Palestra:** Nascentes Urbanas de Araxá.

**Visita Orientada:** nascente localizada nas proximidades da escola E. Armando Santos.

**Plantio de árvores frutíferas:** Execução do Projeto “Mais fruta na mata”.

**Elaboração de propostas - Campanha “Vamos cuidar de Araxá”.**

**Responsáveis:** Eng. Ambiental Juliana de Fátima da Silva – professora do Uniaraxá, Educadora Ambiental Márcia Ap. Almeida Andrade e Eng. Florestal Larissa Veloso de Paula- CBMM.

**Público alvo:** alunos da E. E. Armando Santos.



**Horário:** 8h30min às 10h30min.

**Local:** E. E. Armando Santos.

**Nº DE PARTICIPANTES:** 88 alunos





**NOME DA AÇÃO/PROJETO:** Ações Integradas de Meio Ambiente

**DATA/PERÍODO:** 02/06

**Descrição:**

**Palestra:** Fiscalização ambiental: em busca da sustentabilidade.

**Visita Orientada:** área com irregularidade ambiental nas proximidades da escola para o acompanhamento do trabalho de fiscalização do IPDSA.

**Elaboração de propostas-** Campanha “Vamos cuidar de Araxá”.

**Responsáveis:** Bióloga Roberta Neves Reis de Menezes – IPDSA , fiscal de meio ambiente e posturas: Adercides Alves de Lima Filho.

**Público alvo:** alunos da E. E. Dom José Gaspar.

**Local:** E. E. Dom José Gaspar.



**Nº DE PARTICIPANTES:** 35 pessoas





**NOME DA AÇÃO/PROJETO:** Ações Integradas de Meio Ambiente

**DATA/PERÍODO:** 05/06

**Descrição:** Execução do projeto de terraceamento agrícola e plantio de mudas no entorno da voçoroca.

**Local:** Fazenda do Sr. Lucas Udis - Mourão Rachado

**Horário:** 8h às 16h

**Realização:** Secretaria Municipal de Desenvolvimento Rural

**Nº DE PARTICIPANTES:** 15 pessoas



**NOME DA AÇÃO/PROJETO:** Ações Integradas de Meio Ambiente

**DATA/PERÍODO:** 09/06

**Descrição:**

**Atividade prática:** Visita ao memorial das palmeiras.

**Vídeo “Terra: Cuide dessa bola”.**

**Debate:** Vamos Cuidar de Araxá.

**Elaboração de propostas-** Campanha “Vamos cuidar de Araxá”.

**Local:** Sest Senat.

8h às 10h.

**Público alvo:** alunos do 6 ano da E. M. Aziz J. Chaer

**Responsáveis:** Sec. Municipal de serviços urbanos, CBMM, Sest Senat, Sala Verde, Uniaraxá e Polícia Ambiental.

**Palestra e debate:** Vamos cuidar de Araxá.



**Elaboração de propostas - Campanha “Vamos cuidar de Araxá”.**

**Oficina:** Quadros em PETWORK.

**Local:** Sala Verde.

18h às 20h.

**Público alvo:** funcionárias do IPDSA e supervisoras municipais.

Daya Santos e Márcia Almeida.

---

**Nº DE PARTICIPANTES:** 53 alunos



**NOME DA AÇÃO/PROJETO:** Ações Integradas de Meio Ambiente

**DATA/PERÍODO:** 10/06

**Descrição:**

**Visita Orientada:** APP e Mata do Boa Vista.

**Vídeo “Terra: Cuide dessa bola”.**

**Debate:** Vamos Cuidar de Araxá.

**Elaboração de propostas - Campanha “Vamos cuidar de Araxá”.**

**Local:** Sest Senat.

8h às 10h.

**Público alvo:** alunos do 6º ano da Escola Municipal Prof. Auxiliadora Paiva Engenharia Civil do Uniaraçá.

**Responsáveis:** Sec. Municipal de serviços urbanos, CBMM, Sest Senat, Sala Verde, Uniaraçá e Polícia Ambiental.

**Oficina:** Quadros em PETWORK.

**Local:** Sala Verde.

18h às 20h.

**Público alvo:** funcionárias do IPDSA e supervisoras municipais.

Daya Santos e Márcia Almeida.

**Nº DE PARTICIPANTES:** 55 pessoas na visita orientada e elaboração de propostas.

33 pessoas oficina Quadros em PEWORK.

**Total:** 88 pessoas



**NOME DA AÇÃO/PROJETO:** Ações Integradas de Meio Ambiente

**DATA/PERÍODO:** 11/06

**DESCRIÇÃO:**

**Visita Orientada:** Aterro Sanitário de Araxá.

**Vídeo “Terra: Cuide dessa bola”.**

**Debate:** Vamos Cuidar de Araxá.

**Elaboração de propostas - Campanha “Vamos cuidar de Araxá”.**

**Local:** Sest Senat.

8h às 10h.

**Público alvo:** alunos do 6 ano da E. M. Prof. Leonilda Montandon.

**Responsáveis:** Sec. Municipal de serviços urbanos, CBMM, Sest Senat, Sala Verde, Uniaraxá e Polícia Ambiental.

**Palestra e debate:** Vamos cuidar de Araxá.

**Elaboração de propostas- Campanha “Vamos cuidar de Araxá”.**

**Nº DE PARTICIPANTES:** 07 pessoas



**NOME DA AÇÃO/PROJETO:** Ações Integradas de Meio Ambiente

**DATA/PERÍODO:** 12/06

**DESCRIÇÃO:** Palestra - Tema: Conhecendo e combatendo a dengue.

**Atividade prática:** Acompanhamento do trabalho do setor de Zoonoses da Secretaria Municipal de saúde na Rua Capitão Izidro.

**Oficina:** boneco de tampinhas..

**Horário:** 8h às 10h

**Local:** Sala Verde- Rua Capitão Izidro, 170.

**Público alvo:** alunos do Jardim II da Instituição Gabriela Mistral: Edna Márcia e Palhaço Figurinha – Secretaria Municipal de Saúde.

**Nº DE PARTICIPANTES:** 28 pessoas.



**NOME DA AÇÃO/PROJETO:** Semana da água

**DATA/PERÍODO:** 20/03

**DESCRIÇÃO:**

Lançamento do projeto adote sua árvore.

**Palestra:** Água e sustentabilidade.

**Palestrante:** Dra. Caroline de Andrade G. da Cunha

**Público Alvo:** Acadêmicos do Uniaraxá, professores e alunos da E. E. Prof. Luiz Antônio Corrêa Oliveira, Polícia de Meio Ambiente e Comunidade.

**Local:** Fundação Maçônica

**Horário:** 9h.



**Nº DE PARTICIPANTES:** 75 alunos



**NOME DA AÇÃO/PROJETO:** Semana da água

**DATA/PERÍODO:** 23/03

**Descrição:**

**Oficina:** Produção de mudas de Ipês.

Plantio de mudas na área verde da Unidade B-96.

**Local:** Sest Senat

**Horário:** 8h:30min. Às 10h

**Público Alvo:** Alunos da E. M. Profa. Auxiliadora Paiva

**Nº DE PARTICIPANTES:** 20 pessoas



**NOME DA AÇÃO/PROJETO:** Semana da água

**DATA/PERÍODO:** 24/03

**Descrição:**

**Show:** Chuá

**Local:** Fundação Maçônica

**Responsável:** Agnaldo José Jerônimo (COPASA)

**Horário:** 8h

**Público Alvo:** Alunos da E. M. Prof. Nelson Gomes

**Local:** Sest Senat **Público Alvo:** Alunos da E. M. Profa. Auxiliadora Paiva

**Horário:** 14h

**Nº DE PARTICIPANTES:** 27 alunos

 <p><i>Lista de Presença</i></p> <p>ATIVIDADE: SEMANA DA ÁGUA 2015</p>		<p>DATA: 24-03-2015</p> <p>LOCAL: UNIARAXÁ</p> <p>HORÁRIO: 19H</p>	<p>PÚBLICO ALVO: UNIARAXÁ</p>																																																								
<p>MESA REDONDA: A ARBORIZAÇÃO E A EDUCAÇÃO AMBIENTAL COMO FERRAMENTAS NA SUSTENTABILIDADE DA ÁGUA</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Item.</th> <th>NOME</th> <th>Item.</th> <th>NOME</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1.</td><td>Karen de Souza Lomardes</td><td>14.</td><td>Giovanna Oliveira</td></tr> <tr><td>2.</td><td>Ama Lusa Luisa Lomardes</td><td>15.</td><td>Giovanna Magalhães dos Santos</td></tr> <tr><td>3.</td><td>Amanda Braga da Rosa</td><td>16.</td><td>Leonardo Stefany Mendes</td></tr> <tr><td>4.</td><td>Sabrina Rodrigues Leitura</td><td>17.</td><td>Marcelo Antônio de Silva Jr.</td></tr> <tr><td>5.</td><td>Aimoré Cultura Cruz</td><td>18.</td><td>Pedro Josem Alfonso</td></tr> <tr><td>6.</td><td>Karen de Lúvina Ferreira</td><td>19.</td><td>Diego Lins da Cunha Medeiros</td></tr> <tr><td>7.</td><td>Aimoré Lemos Britto Moraes</td><td>20.</td><td>Maísa Paula Almeida Vercionelha</td></tr> <tr><td>8.</td><td>Justiane Brunell Nunes</td><td>21.</td><td>Apibau dos Autos Soárez</td></tr> <tr><td>9.</td><td>Naivonne Aparecida Alvaroenga</td><td>22.</td><td>Diego Bruno Soárez do Nascimento</td></tr> <tr><td>10.</td><td>Théssia Ribeiro</td><td>23.</td><td>Tullio Michael Rodrigues</td></tr> <tr><td>11.</td><td>Glaymire pp Lira</td><td>24.</td><td>Frederico Augusto Silveira</td></tr> <tr><td>12.</td><td>Ama Lusa Luisa - 5º Ambiental</td><td>25.</td><td>Leandro Xavier Freitas</td></tr> <tr><td>13.</td><td>Janaína de Lima Ribeiro - 5º Ambiental</td><td>26.</td><td>Glaucimara Alves Pereira</td></tr> </tbody> </table>				Item.	NOME	Item.	NOME	1.	Karen de Souza Lomardes	14.	Giovanna Oliveira	2.	Ama Lusa Luisa Lomardes	15.	Giovanna Magalhães dos Santos	3.	Amanda Braga da Rosa	16.	Leonardo Stefany Mendes	4.	Sabrina Rodrigues Leitura	17.	Marcelo Antônio de Silva Jr.	5.	Aimoré Cultura Cruz	18.	Pedro Josem Alfonso	6.	Karen de Lúvina Ferreira	19.	Diego Lins da Cunha Medeiros	7.	Aimoré Lemos Britto Moraes	20.	Maísa Paula Almeida Vercionelha	8.	Justiane Brunell Nunes	21.	Apibau dos Autos Soárez	9.	Naivonne Aparecida Alvaroenga	22.	Diego Bruno Soárez do Nascimento	10.	Théssia Ribeiro	23.	Tullio Michael Rodrigues	11.	Glaymire pp Lira	24.	Frederico Augusto Silveira	12.	Ama Lusa Luisa - 5º Ambiental	25.	Leandro Xavier Freitas	13.	Janaína de Lima Ribeiro - 5º Ambiental	26.	Glaucimara Alves Pereira
Item.	NOME	Item.	NOME																																																								
1.	Karen de Souza Lomardes	14.	Giovanna Oliveira																																																								
2.	Ama Lusa Luisa Lomardes	15.	Giovanna Magalhães dos Santos																																																								
3.	Amanda Braga da Rosa	16.	Leonardo Stefany Mendes																																																								
4.	Sabrina Rodrigues Leitura	17.	Marcelo Antônio de Silva Jr.																																																								
5.	Aimoré Cultura Cruz	18.	Pedro Josem Alfonso																																																								
6.	Karen de Lúvina Ferreira	19.	Diego Lins da Cunha Medeiros																																																								
7.	Aimoré Lemos Britto Moraes	20.	Maísa Paula Almeida Vercionelha																																																								
8.	Justiane Brunell Nunes	21.	Apibau dos Autos Soárez																																																								
9.	Naivonne Aparecida Alvaroenga	22.	Diego Bruno Soárez do Nascimento																																																								
10.	Théssia Ribeiro	23.	Tullio Michael Rodrigues																																																								
11.	Glaymire pp Lira	24.	Frederico Augusto Silveira																																																								
12.	Ama Lusa Luisa - 5º Ambiental	25.	Leandro Xavier Freitas																																																								
13.	Janaína de Lima Ribeiro - 5º Ambiental	26.	Glaucimara Alves Pereira																																																								

**NOME DA AÇÃO/PROJETO:** Semana da água

**DATA/PERÍODO:** 24/03

**Descrição:**

**Mesa Redonda:** A arborização e a educação ambiental como ferramentas na sustentabilidade das águas.

**Local:** Uniaraxá

**Participantes:** Paulo de Souza Junior – Eng. Civil Superintendente do IPDSA

Liliane Veloso de Paula – Paisagista CBMM

Dra. Caroline Andrade G. da Cunha – Coordenadora do curso de Eng. Ambiental do Uniaraxá

**Mediadora:** Larissa Veloso de Paula – Eng. Florestal CBMM

**Público Alvo:** Acadêmicos Uniaraxá e comunidade.

**Horário:** 19h

**Nº DE PARTICIPANTES:** 107 alunos.

**Nº TOTAL DE PARTICIPANTES EM 2015**

**1.345**