

## ANEXO FOTOGRÁFICO

### Anexo 3.5- 2 – Relatório Fotográfico – Curso de Multiplicadores Ambientais



**Figura 01** – Curso de Multiplicadores Ambientais.



**Figura 02** – Curso de Multiplicadores Ambientais.



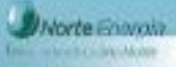
**Figura 03** – Atividade prática do Curso.

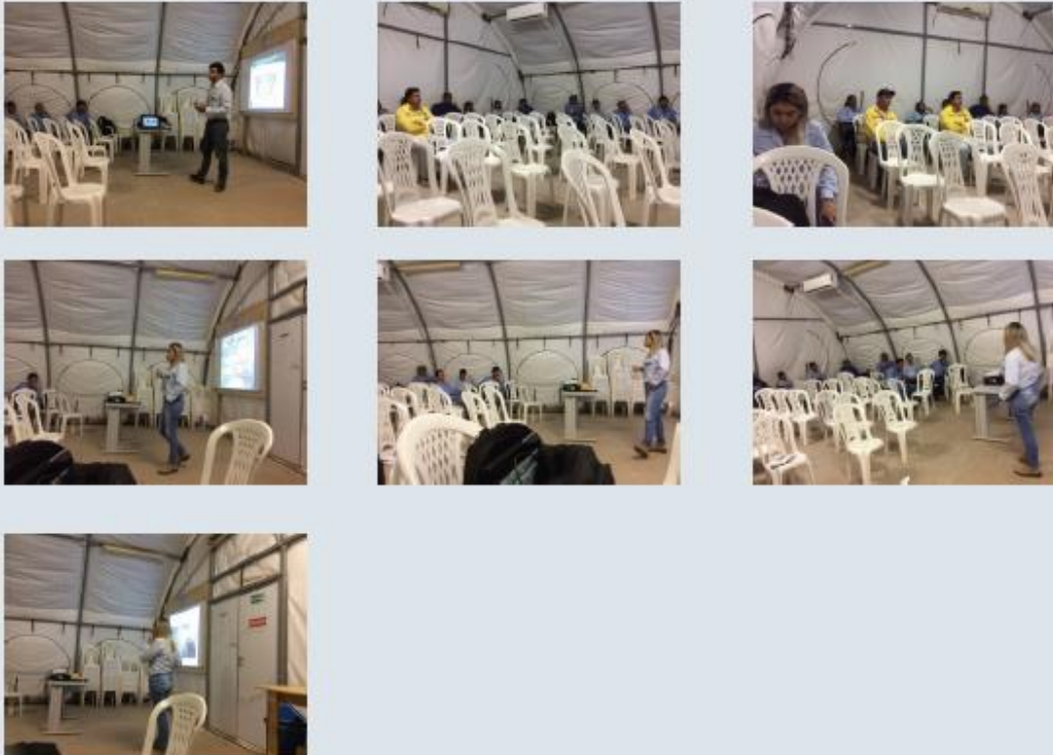


**Figura 04** – Atividade prática do Curso .



**Figura 05** - Atividade prática do Curso.

		<b>RELATÓRIO FOTOGRÁFICO DE INSPEÇÃO</b>			
		PEAT-0180			
<b>SÍTIO</b>	SÍTIO BELO MONTE	<b>DATA</b>	10/08/2018	<b>HORA</b>	08:00
<b>INSTRUTOR</b>	Biocev, Bios e LEME	<b>STATUS</b>			
<b>CAPACITAÇÃO</b>	Curso de Multiplicadores de Educação Ambiental	<b>REALIZADO</b>			
<b>LOCAL</b>	Capacitar				
<b>EXECUTORA</b>	Todas Executoras	<b>COORDENADAS</b>			
<b>DESCRIÇÃO:</b>					
<p>Primeiro dia do Curso de Multiplicadores de Educação Ambiental o qual foi realizado da seguinte maneira:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Palestra Biocev - Foi ministrado a importância da sustentabilidade, de ações que melhorem a qualidade de vida e o mundo é meio ambiente;</li> <li>- Palestra Bios: Foi apresentado o trabalho executado por essa empresa na UHE-Belo Monte, apresentando a parte de resgate de peixes e acompanhamento do comissionamento das máquinas;</li> <li>- Palestra LEME: Foi abordado o trabalho que a empresa executa na obra, apresentando o risco e o quantitativos de atropelamento de animais e o monitoramento de quelônios na região.</li> </ul>					
					
 <p>&lt;Faltando: Foto 10/08/2018 14:21:08.jpg&gt;</p>					

		<b>RELATÓRIO FOTOGRÁFICO DE INSPEÇÃO</b> PEAT-0181			
<b>SÍTI</b>	SÍTI BELO MONTE	<b>DATA</b>	17/08/2016	<b>HORA</b>	08:10
<b>INSTRUTOR</b>	Thiago Torres	<div style="background-color: #f4a460; padding: 5px; display: inline-block;"><b>STATUS</b></div>			
<b>CAPACITAÇÃO</b>	Curso de Multiplicadores de Educação Ambiental	<b>REALIZADO</b>			
<b>LOCAL</b>	Capactar				
<b>EXECUTORA</b>	Todas Executoras	<b>COORDENADAS</b>			
<b>DESCRIÇÃO:</b> <p>Segundo dia do curso de multiplicadores, ministrado pelo CCBM o qual apresentou suas atividades de construção da UHE-Belo Monte ao que se refere ao meio ambiente, abordando seu conceito, discutindo sobre o que é sustentabilidade e apresentando os programas do Plano Ambiental de Construção que executam. Na parte da tarde foi realizada uma palestra por uma multiplicadora do CCBM onde a mesma apresentou os trabalhos que ela executou após ter participado do curso.</p>					
					

bipcev		RELATÓRIO FOTOGRÁFICO DE INSPEÇÃO		Norte Energia	
		PEAT-0182		USINA HIDROELETRICA BELO MONTE	
SÍTIO	SÍTIO BELO MONTE	DATA	24/08/2016	HORA	08:53
INSTRUTOR	Vicente e Natalia	<b>STATUS</b>			
CAPACITAÇÃO	Curso de Multiplicadores de Educação Ambiental	<b>REALIZADO</b>			
LOCAL	Capacitar				
EXECUTORA	Todas Executoras	COORDENADAS			
<b>DESCRIÇÃO:</b>					
<p>Foi realizada visita ao terceiro dia do curso de Multiplicadores de Educação Ambiental, o qual foi ministrado pelos representantes das executoras Andritz e CMBM o qual apresentaram a temática de manuseio de produtos químicos. Foram realizada dinâmicas e simulados sobre a importância da manipulação destes produtos.</p>					
					

		<b>RELATÓRIO FOTOGRÁFICO DE INSPEÇÃO</b> PEAT-0183			
<b>SÍTIO</b>	SÍTIO PIMENTAL	DATA	31/08/2016	HORA	09:48
<b>INSTRUTOR</b>	Executores	<div style="background-color: orange; color: white; padding: 5px; display: inline-block;"><b>STATUS</b></div>			
<b>CAPACITAÇÃO</b>	Curso de Multiplicadores	<b>REALIZADO</b>			
<b>LOCAL</b>	STP e CEA				
<b>EXECUTORA</b>	CCBM	<b>COORDENADAS</b>			
<b>DESCRIÇÃO:</b> <p>O quarto dia do curso de Multiplicadores consistiu na visita ao Sistema de Transposição de Pelvetes (STP), Sistema de Transposição de Embarcações (STE) e Centro de Estudos Ambientais (CEA), apresentando pontos específicos da obra que estão diretamente ligados a educação ambiental.</p>					
					

bipcev		RELATÓRIO FOTOGRÁFICO DE INSPEÇÃO		Norte Energia	
		PEAT-0184			
SÍMIO	SÍTIO PIMENTAL	DATA	31/08/16	MORA	11:20
INSTRUTOR	Executores	<b>STATUS</b>			
CAPACITAÇÃO	Curso de Multiplicadores	<b>REALIZADO</b>			
LOCAL	STP, STE e CEA				
EXECUTORA	Todas Executoras	COORDENADAS			
<b>DESCRIÇÃO:</b>					
<p>O quarto dia do curso de Multiplicadores consistiu na visita ao Sistema de Transposição de Peixes (STP), Sistema de Transposição de Embarcações (STE) e Centro de Estudos Ambientais (CEA), apresentando pontos específicos da obra que estão diretamente ligados a educação ambiental.</p>					
					

 <b>RELATÓRIO FOTOGRÁFICO DE INSPEÇÃO</b> 		
PEAT-0185		
<b>SÍTIO</b>	SÍTIO PIMENTAL	DATA 31/08/2016 HORA 13:00
<b>INSTRUTOR</b>	Executores	<b>STATUS</b>
<b>CAPACITAÇÃO</b>	Curso de multiplicadores	<b>REALIZADO</b>
<b>LOCAL</b>	STP, STE e CEA	
<b>EXECUTORA</b>	Todas Executoras	<b>COORDENADAS</b>
<b>DESCRIÇÃO:</b>		
<p>O quarto dia do curso de Multiplicadores consistiu na visita ao Sistema de Transposição de Peixes (STP), Sistema de Transposição de Embarcações (STE) e Centro de Estudos Ambientais (CEA), apresentando pontos específicos da obra que estão diretamente ligados a educação ambiental.</p>		
		

		<b>RELATÓRIO FOTOGRÁFICO DE INSPEÇÃO</b>			
		<b>PEAT-0186</b>			
<b>SÍTIO</b>	SÍTIO PIMENTAL	<b>DATA</b>	31/08/2018	<b>HORA</b>	14:00
<b>INSTRUTOR</b>	Executoras	<b>STATUS</b>			
<b>CAPACITAÇÃO</b>	Curso de multiplicadores	<b>REALIZADO</b>			
<b>LOCAL</b>	STP, STE e CEA				
<b>EXECUTORA</b>	Todas Executoras	<b>COORDENADAS</b>			
<b>DESCRIÇÃO:</b>					
<p>O quarto dia do curso de Multiplicadores consistiu na visita ao Sistema de Transposição de Peixes (STP), Sistema de Transposição de Embarcações (STE) e Centro de Estudos Ambientais (CEA), apresentando pontos específicos da obra que estão diretamente ligados a educação ambiental.</p>					
					