

FOTOS EXECUÇÃO DOS PROJETOS NAS ESCOLAS



Figura – Estudo sobre riscos de desastres climáticos na escola



Figura – Oficina de construção de pluviômetros artesanais, que seguem as orientações do CEMADEN Educação



Figura – Jovens com os pluviômetros construídos para instalação em suas residências

Figura – Pluviômetros artesanais instalados nas residências dos estudantes





Figura – Jovens analisando os dados coletados por meio da instalação de pluviômetros artesanais



Figura – Coleta de dados no pluviômetro artesanal e registro dos dados no Aplicativo Dados a Prova d'água.



Figura – Apresentação do projeto de monitoramento participativo da chuva em Rádio Comunitária



Figura – Reunião de acompanhamento da execução do projeto com professores da Escola



Figura – Visita à escola para acompanhamento da execução do projeto, juntamente com a Equipe do CEMADEN Educação.



TABELA DE MONITORAMENTO

Cemaden

Cemaden Educação – Rede de escolas e comunidades na prevenção de riscos de desastres
 Atividade: Pluviômetros: monitoramento e alertas de chuvas

Nome da escola: *Escola Estadual Roraima Moura*
 Localização: *Município: Manaus / Rua: João Pinheiro*
 Mês/Ano: *Março 2024*

Dia	Hora da coleta	Chuva (mm)	Eventos especiais (cheias, inundações, deslizamentos, queda de encostas, incêndios)
01	08	0	Tempo chuvoso
02	08	0	Tempo chuvoso
03	08	0	Tempo chuvoso
04	08	0	Tempo chuvoso
05	08	0	Tempo chuvoso
06	08	0	Tempo chuvoso
07	08	1.0	Tempo chuvoso
08	08	2.5	Tempo chuvoso
09	08	0	Tempo chuvoso
10	08	0	Tempo chuvoso
11	08	0	Tempo chuvoso
12	08	0	Tempo chuvoso
13	08	0	Tempo chuvoso
14			
15	08	0	Tempo chuvoso
16	08	1.5	Tempo chuvoso
17	08	3.0	Tempo chuvoso
18	08	0	Tempo chuvoso
19	08	0	Tempo chuvoso
20	08	0	Tempo chuvoso
21	08	0	Tempo chuvoso
22	08	0	Tempo chuvoso
23	11:40	4.6	Tempo chuvoso
24	08	0	Tempo chuvoso
25	08	3.6	Tempo chuvoso
26	08	0.5	Tempo chuvoso
27	08	0	Tempo chuvoso
28	08	5.8	Tempo chuvoso
29	08	3.7	Tempo chuvoso
30			
31			





Figura – Identificação de riscos climáticos no entorno da escola



Figura – Apresentação do projeto em Feira do Município



Figura – Apresentação do projeto na rádio local



Figura – Levantamento de riscos climáticos na escola e construção de glossário climático



Figura – Seminário de Formação realizado na URI Erechim para os estudantes das Escolas – fundamentos para a elaboração dos projetos.

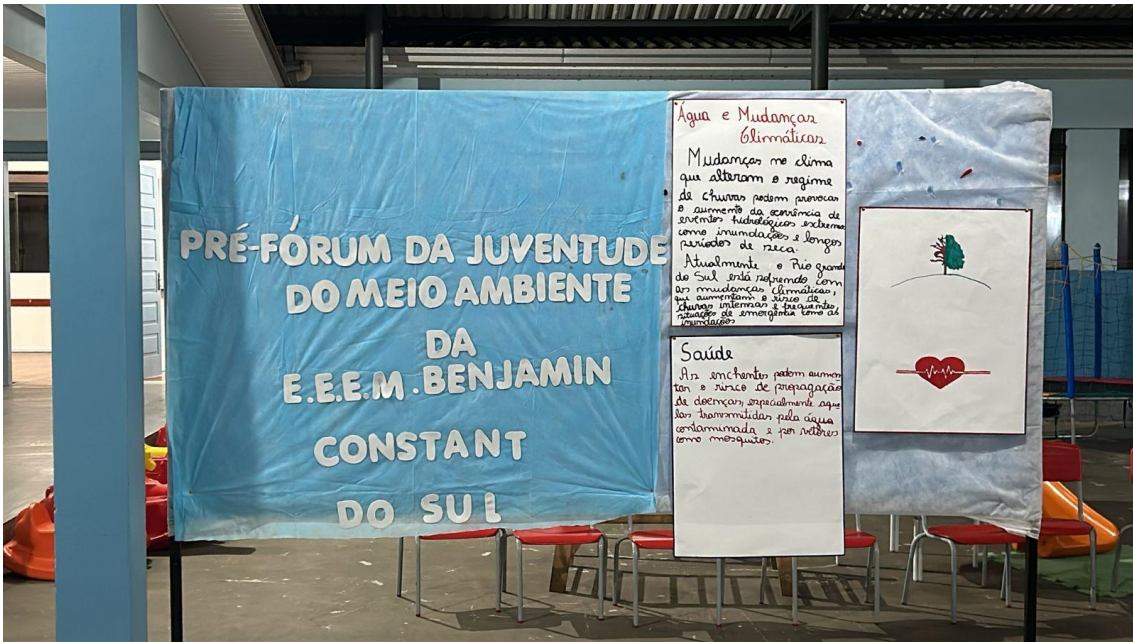


Figura – Realização de Seminário Escolar



Figura – Realização de Seminário Escolar sobre estratégias para enfrentamento de desastres climáticos



Figura – Painel de sensibilização da comunidade para as mudanças climáticas



Figura – Pluviômetro implantado nas escolas.



Figura – Seminário escolar sobre Estratégias para enfrentamento de desastres climáticos.



Figura – Instalação de pluviômetro na Escola

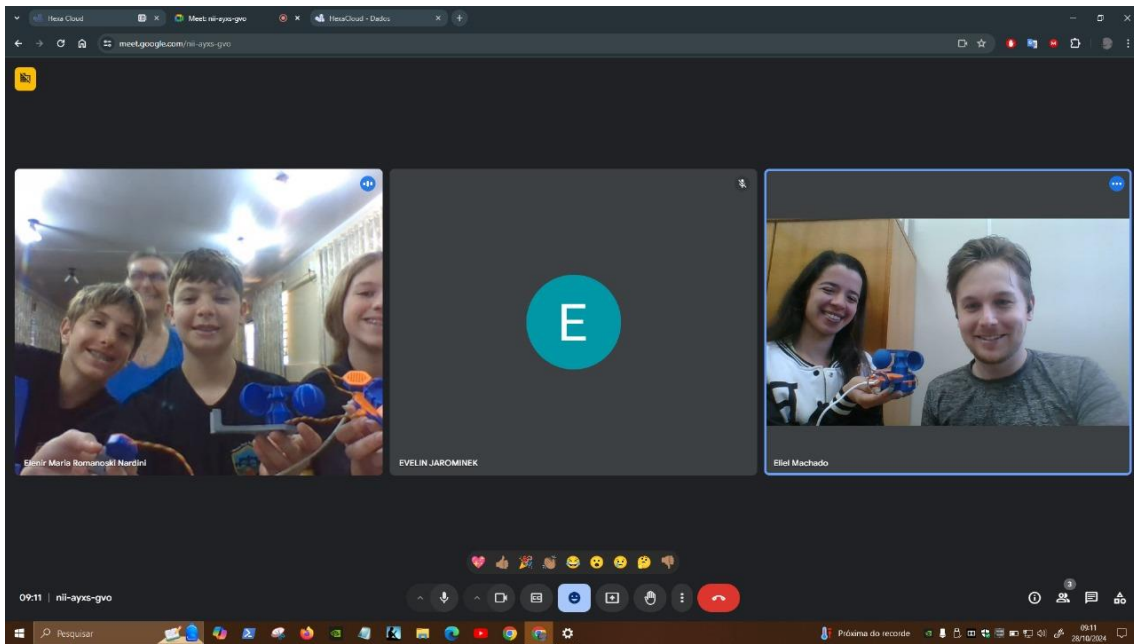


Figura – Atividade de acompanhamento de instalação dos pluviômetros nas escolas.



Figura – Atividade de orientação dos estudantes nas Escolas.