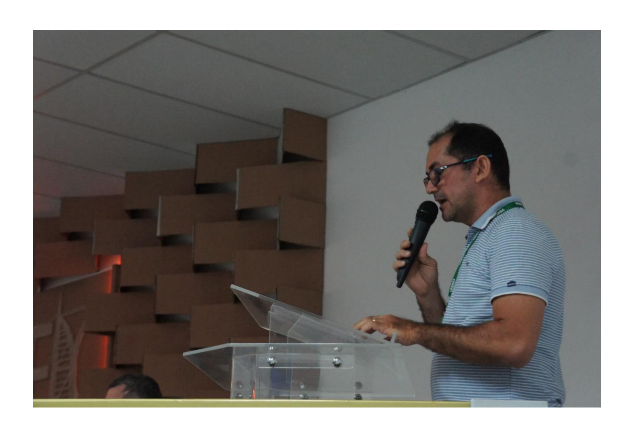
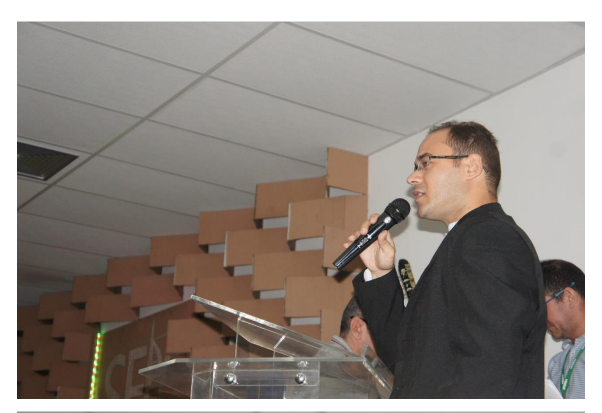
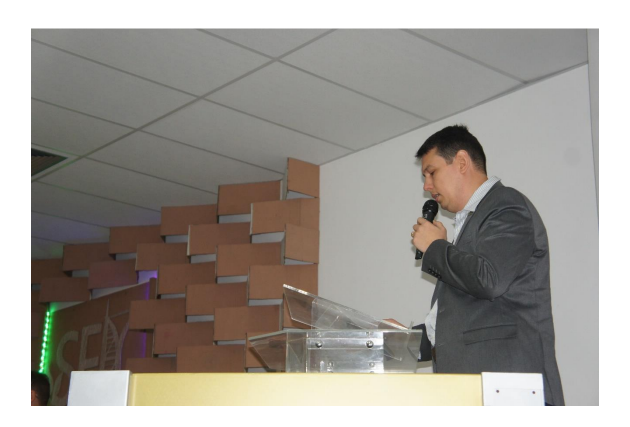


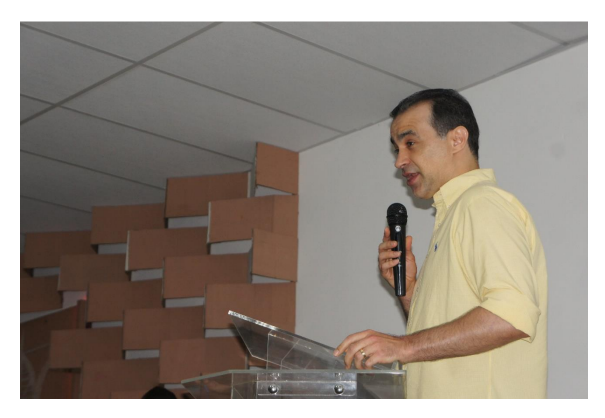
# Abertura solene do evento da I SEMANA DAS ENGENHARIAS AMBIENTAL E CIVIL – I SEAC



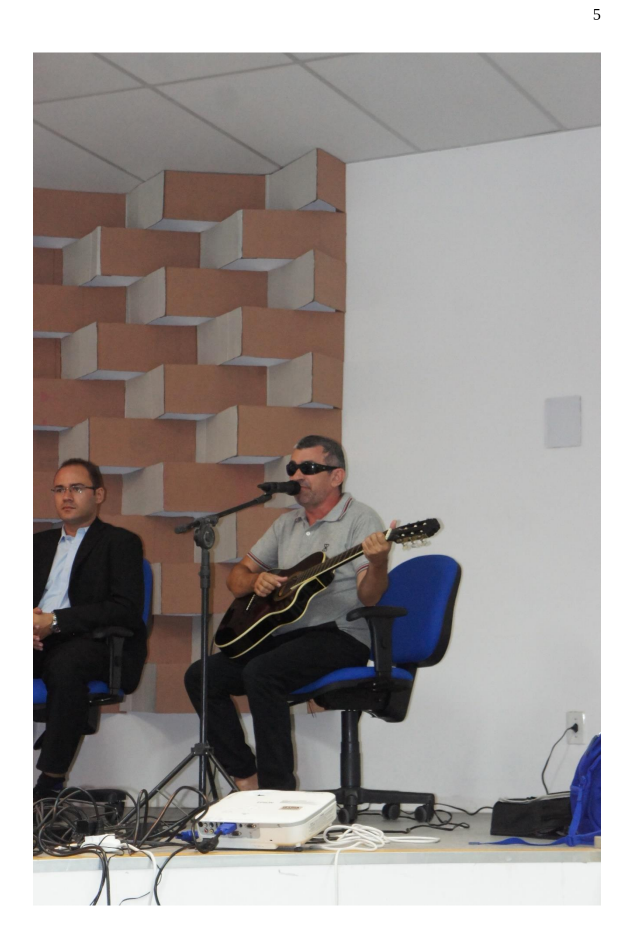


















# **Coffee Break**











Credenciamento











Palestra 1: Cidades Responsivas (Professor Eric Amaral – UFERSA campus Mossoró)







#### Palestra 2: Técnicas

## avançadas de tratamento de água para o

## desenvolvimento sustentável (Professora Weruska Brasileiro - UEPB)













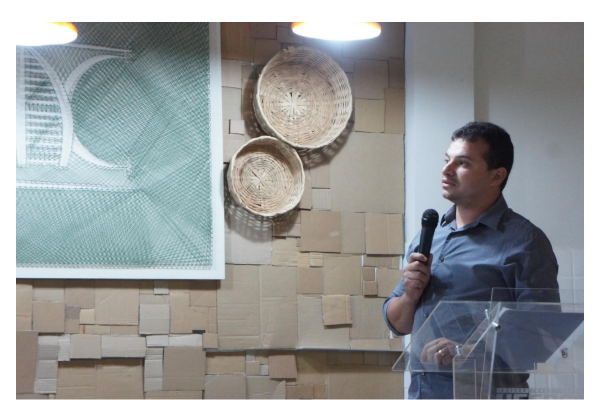
Palestra 3: Mesa Redonda – A responsabilidade socioambiental na prática da engenharia (Empresa Geobase Engenharia, Empresa Júnior Pirâmides e Construtora Jairo Queiroz)







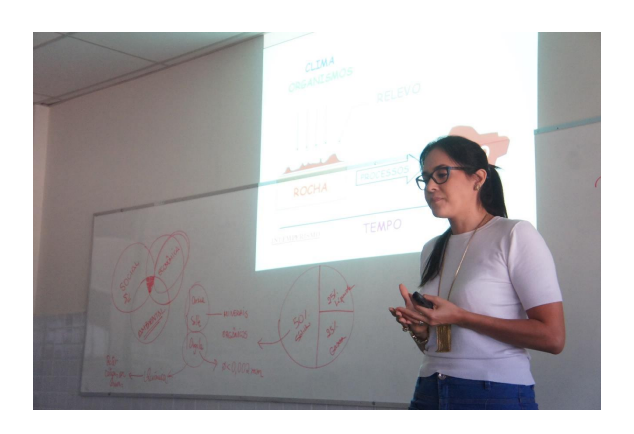


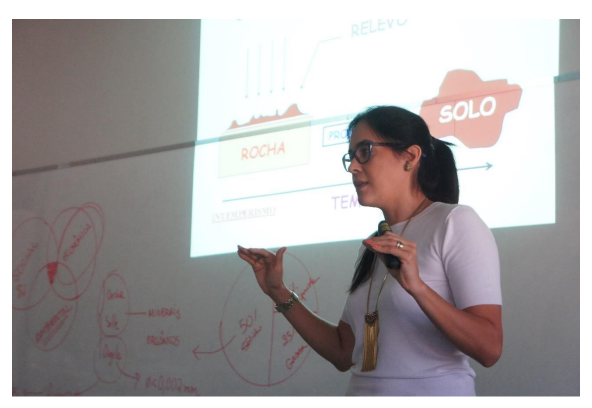






Minicurso A: Solos para todos (Professora Carolina Malala Martins – UFERSA campus Mossoró)



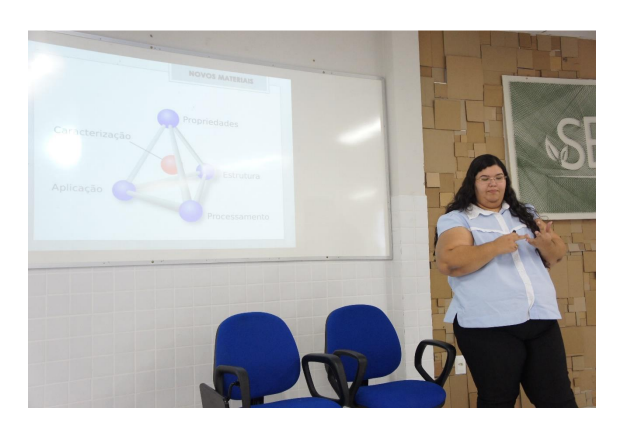




Minicurso B: Uso de novos materiais na construção civil (Professora Evilane Cássia — IFRN campus de Ipanguaçu)





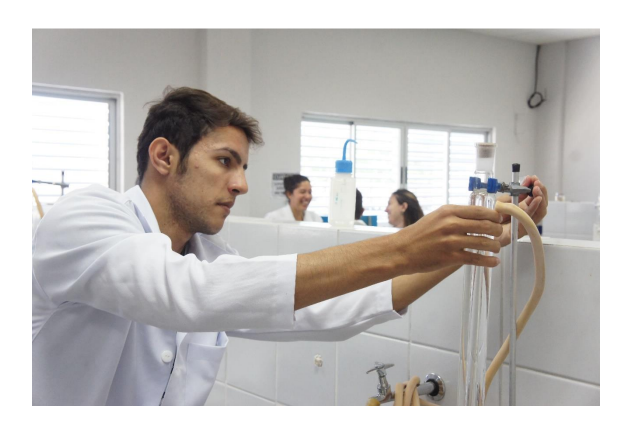






Minicurso C: Produção de biodiesel e controle de qualidade (Professor Márcio Cleivo — IFRN Campus Apodi)









Minicurso D - SAP 2000: análise estrutural de pavimentos usuais de concreto armado (Professor Matheus Fernandes - UFERSA campus Pau dos Ferros)







Minicurso E: Produção e prática de Geotintas (Sílvio Roberto - Engenheiro Agrônomo)



















Minicurso F: Comunicação científica (Professor Jorge Luis – UFERSA campus Pau dos Ferros)







Minicurso G: Geossintéticos e sua Aplicação em obras de engenharia (Professor Fagner França — UFRN)















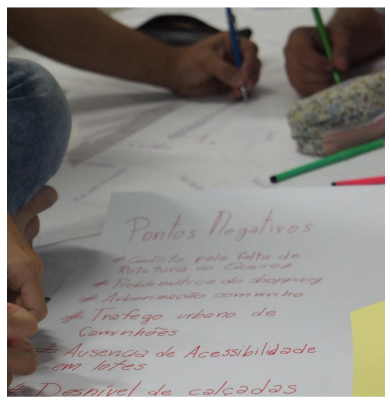
## Minicurso H - Ateliê de ação urbana:

## Análises dos impactos ambientais no

## Centro de Pau dos Ferros (Professora Tamms Maria - UFERSA campus Pau dos Ferros)









Apresentação de Trabalhos – Modalidade Oral

























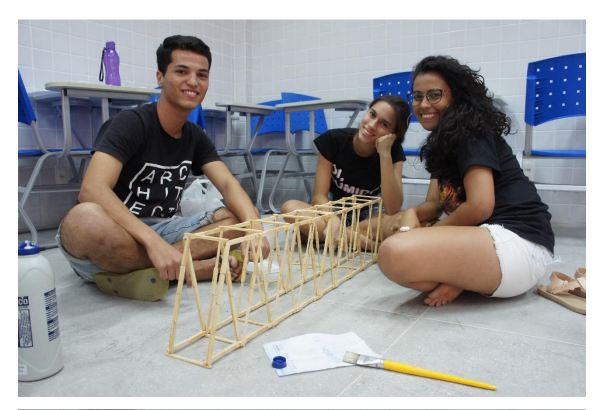
## I Competição de Pontes de Palito de Picolé e de Maquetes: Casa Sustentável











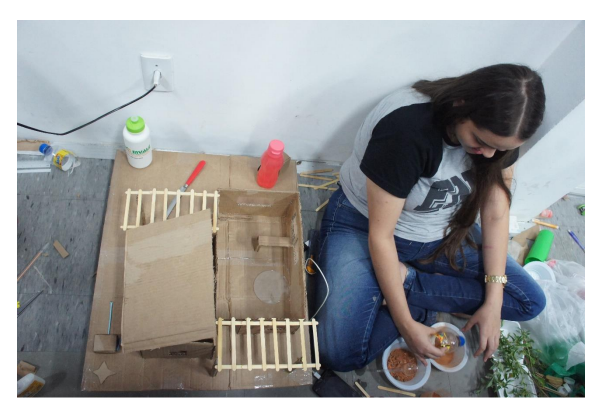


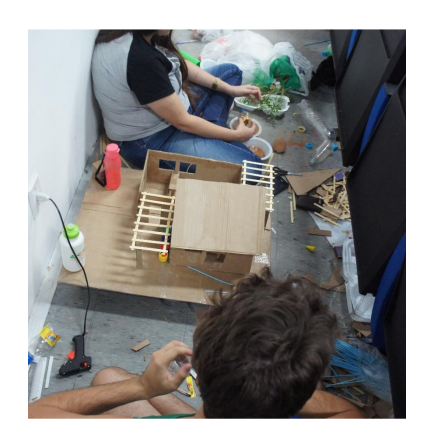


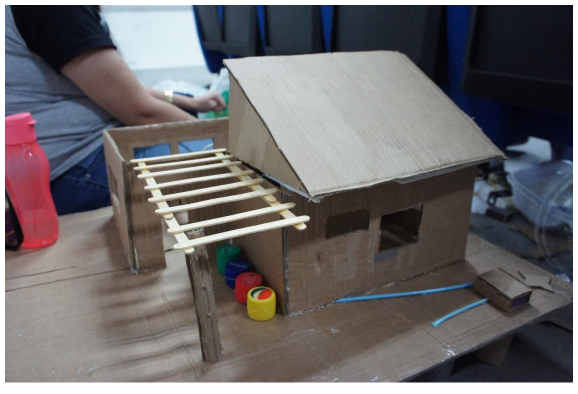
















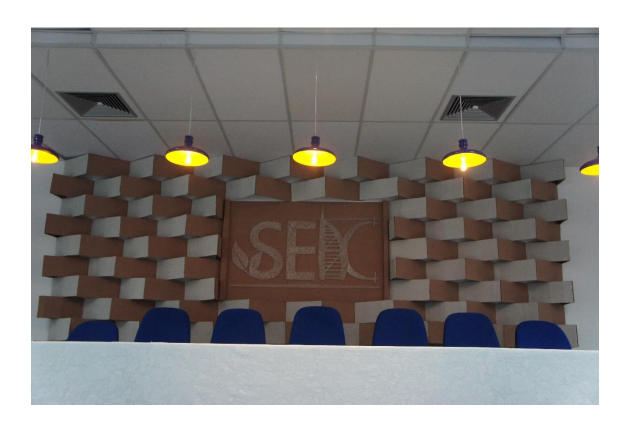








Ações da comissão de arte e cultura — grupo Decorarte, coordenado pela professora Janaína Cortês do Departamento de Engenharias e Tecnologia — (DETEC) — curso de Engenharia Ambiental e Sanitária

























Encerramento, Premiação dos Trabalhos e das competições e apresentação da Orquestra Filarmônica Pauferrense - Antônio de Holanda Cavalcanti



















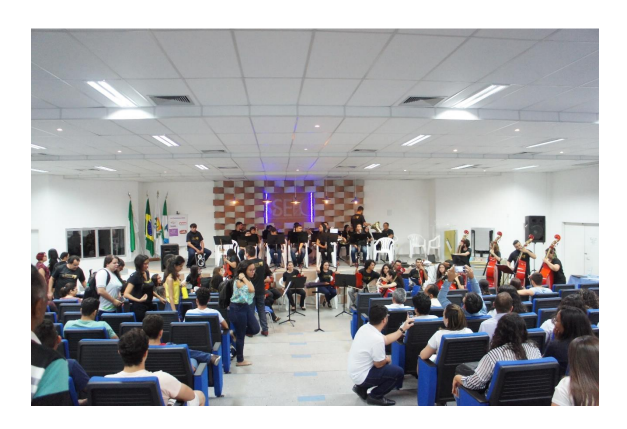


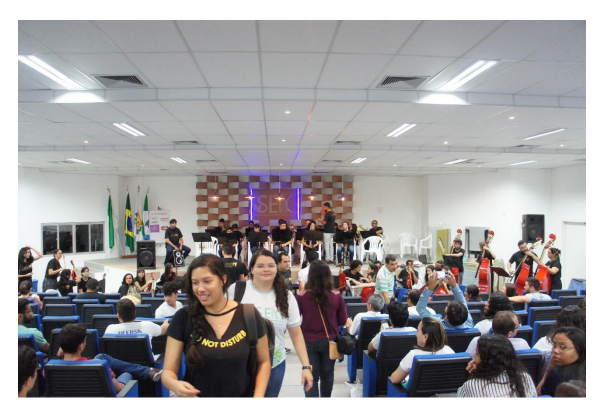














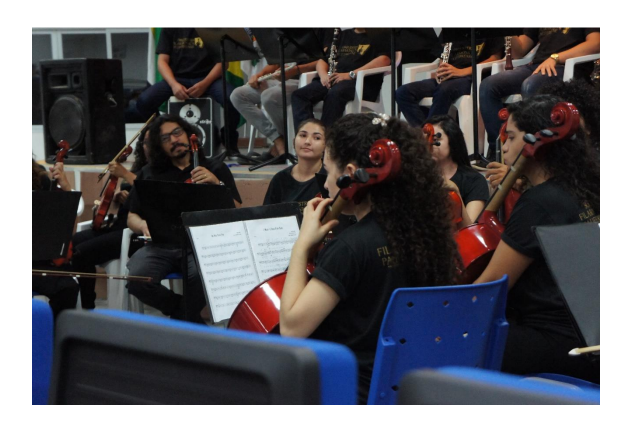


















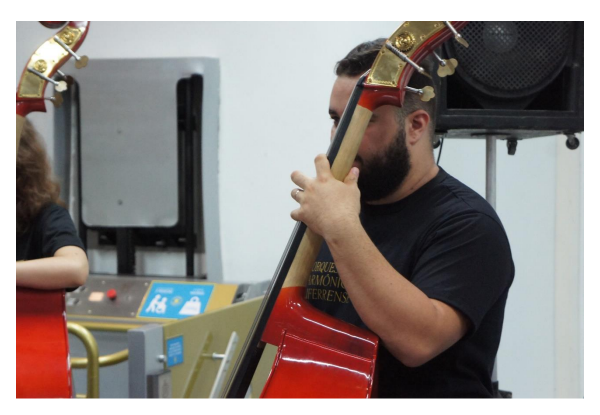






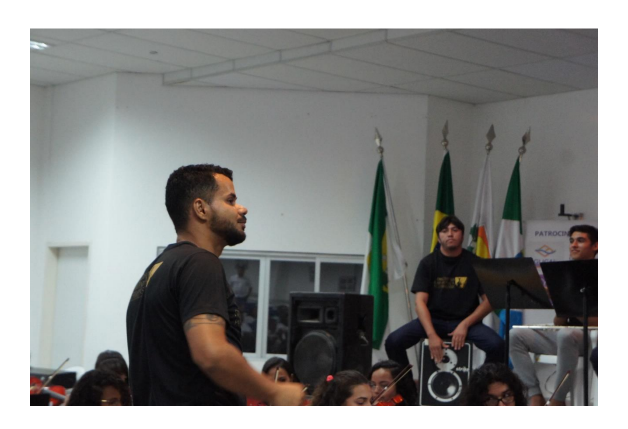






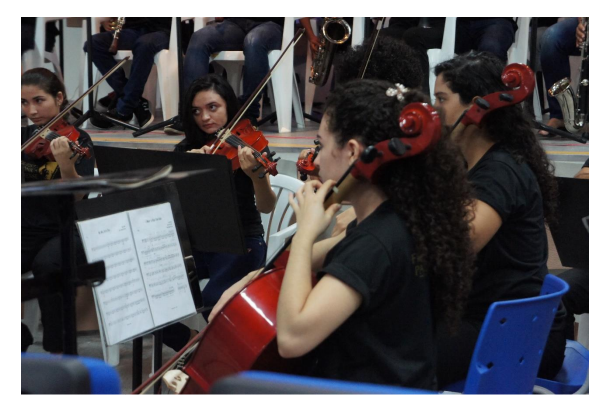






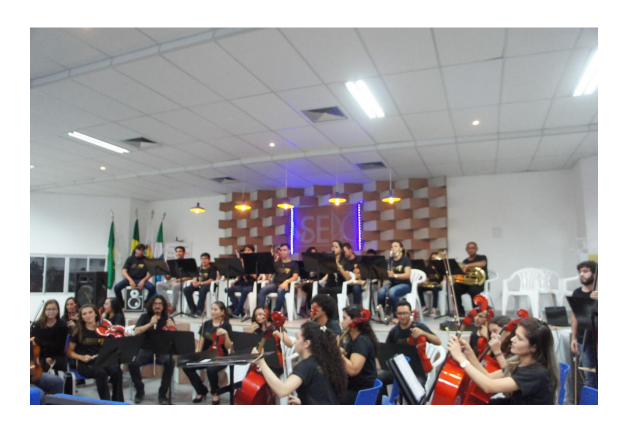












## <u>REALIZAÇÃO</u>





## **PATROCINADORES**











