



UNIVERSIDADE
ESTADUAL DO
MARANHÃO



SUSTENTABILIDADE NA UNIVERSIDADE ESTADUAL DO MARANHÃO

CONHEÇA OS NOSSOS PROJETOS

www.aga.uema.br



GUSTAVO PEREIRA DA COSTA
REITOR

WALTER CANALES SANT'ANA
VICE-REITOR

ZAFIRA DA SILVA DE ALMEIDA
PRÓ-REITORA DE GRADUAÇÃO

RITA DE MARIA SEABRA NOGUEIRA
PRÓ-REITOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

PAULO HENRIQUE ARAGÃO CATUNDA
PRÓ-REITOR DE EXTENSÃO E ASSUNTOS ESTUDANTIS

JOSÉ RÔMULO TRAVASSOS DA SILVA
PRÓ-REITOR DE GESTÃO DE PESSOAS

ANTÔNIO ROBERTO COELHO SERRA
PRÓ-REITOR DE PLANEJAMENTO E ADMINISTRAÇÃO

FABÍOLA DE OLIVEIRA AGUIAR
PRÓ-REITORA DE INFRAESTRUTURA

ANDRÉA DE ARAÚJO
ASSESSORA DE GESTÃO AMBIENTAL

AMBIENTALIZAÇÃO

Por Daniele Borges de Sousa

A ambientalização é realizada através de ações e projetos nos Prédios do Campus Paulo VI, tais quais: coletas, diagnóstico, percepção ambiental, conversas informais, palestras dentre outros, visando trabalhar questões socioambientais. Para isso contamos com a participação direta e indireta de todos (bolsistas, orientadores, discentes, docentes, corpo administrativo, Liberty, COOPRESL, Prefeitura do Campus e EcoCEMAR).



DESTINAÇÃO DOS RESÍDUOS ORGÂNICOS

Por Maria Izadora Silva Oliveira

A compostagem é uma atividade realizada na Fazenda Escola no Campus Paulo IV, projeto executado pela Assessoria de Gestão Ambiental - AGA, que tem como objetivo, produzir adubo orgânico a partir do desperdício de materiais vegetais da cozinha do Restaurante Universitário RU, de esterco do Núcleo de Ruminantes da UEMA, entre outras contribuições provenientes da limpeza de áreas verdes do Campus executadas pela Prefeitura e APRUEMA – Associação de Professores da UEMA, tais como podas, corte de grama, e roçagem. Este projeto tem como colaboradores diretos: alunos do próprio Campus e parcerias de outras Instituições, como do IFMA.



GESTÃO DOS RESÍDUOS QUÍMICOS

Por Daniele Borges

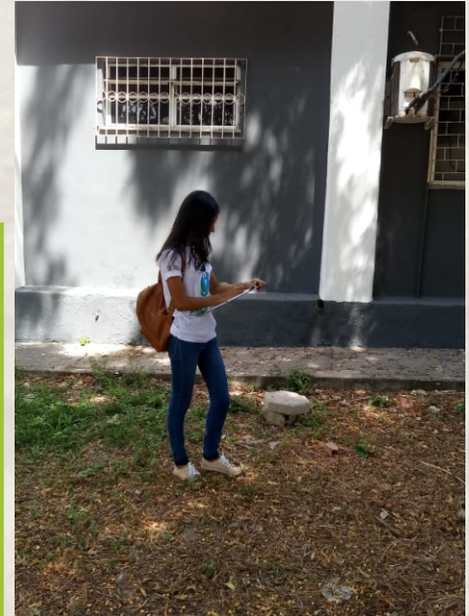
Dentro deste eixo são realizadas diversas ações de sensibilização voltadas ao gerenciamento de Resíduos Químicos no Campus Paulo VI: entrega de cartilhas, aplicação de questionários, adesivagem dos laboratórios e acompanhamento da geração de resíduos químicos passivos e ativos no Campus. Todas essas ações foram realizadas em parceria com bolsistas de iniciação científica e de extensão vinculados à Assessoria de Gestão Ambiental da UEMA.



GESTÃO DE ÁGUA E ENERGIA

Por: Luciana Barros

A Assessoria de Gestão Ambiental desenvolve ações que sensibilizam o consumo consciente dos recursos naturais, buscando otimizar e combater o desperdício dos Recursos Hídricos e Energéticos da Universidade Estadual do Maranhão. Foi realizada a campanha “Consumo Consciente” na UEMA, onde foram colados adesivos em pontos estratégicos, no intuito de sinalizar mudança de hábitos dos usuários no ambiente de trabalho, pois são atitudes essenciais para a redução do desperdício de água e energia. Na UEMA, buscamos gerir corretamente estes dois recursos, trabalhando a sensibilização e estimulando o gerenciamento eficiente, em parceria com as Pró-Reitorias, Gestores de Centros e de Cursos, servidores e toda comunidade acadêmica.



CIRCUITO SALA VERDE NO CAMPUS

Por Kelly Santos

O projeto intitulado Circuito Sala Verde no Campus Paulo VI, foi inaugurado no dia 21 de junho de 2018, reconhecido oficialmente pelo Programa do Ministério do Meio Ambiente (MMA) denominado Sala Verde. O Circuito objetiva a inclusão e divulgação, para a comunidade escolar nos seus diferentes níveis, do conhecimento científico e ações ambientais desenvolvidas no âmbito sustentável na Universidade. Para sua realização, contou-se com as parcerias da Assessoria de Gestão Ambiental (AGA) com o Curso de Ciências Biológicas, Mestrado de Pesca e Ecologia Aquática, Fazenda Escola de São Luís, Laboratório de Extensão Rural e Curso de Agronomia. Para participar do Circuito, a instituição interessada deverá entrar em contato com a AGA para o agendamento das visitas através do telefone: (98) 9 9972-1236), com o prazo mínimo de 15 dias de antecedência. E, dentro de até 48 horas uma resposta será encaminhada. Informamos ainda, que o circuito comporta no máximo 40 (quarenta) alunos.



ASSESSORIA DE GESTÃO AMBIENTAL DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DO MARANHÃO

ASSESSORA

Profa. Dra. Andréa de Araújo

CONSELHO DELIBERATIVO

Profa. Dra. Zafira da Silva de Almeida (Presidente), Profa. Dra. Andréa de Araújo – CECEN, Profa. Dra. Ariadne Enes Rocha - CCA, Prof. Dr. Eduardo Aurélio Barros Aguiar – CCT, Profa. Dra. Reina Célia de Castro Pereira - CECEN, Profa. Dra. Rosirene Martins Lima – CCCSA, Jucirema Serêjo Rocha - técnico administrativa

EQUIPE

Adriana Muniz Leite, Almilene de Oliveira do Vale, Amanda Héllen Figueiredo Bastos, Ananda Brenda Sousa Figueiredo, Andressa Isabela Ferreira da Silva, Carliane Gomes dos Santos, Daniele Borges de Sousa, Euene Ribeiro da Silva, Camila Nascimento Ferreira, Gabriel Felipe Serra de Sousa, Hingrid Maria Campos Soares, Itatiane Moraes Póvoas Ribeiro, Kelly Fernanda de Sousa Santos, Laís Fernanda Moraes Silva, Laleska Emanuella Mendes, Luciana Barros Oliveira, Magno Roberto Serejo Rodrigues, Maria Izadora Silva Oliveira, Matheus Adler Soares Pinto, Matheus Filipe Leitão de Oliveira, Ricardo Santos Silva, Thalisson de Jesus Costa Conceição

TEXTO

Andressa Isabela Ferreira da Silva
Daniele Borges de Sousa
Jotânia Brito Monteiro
Kelly Fernanda de Sousa Santos
Luciana Barros Oliveira

REVISÃO

Itatiane Moraes Póvoas Ribeiro

PROJETO GRÁFICO E ILUSTRAÇÃO

Andressa Isabela Ferreira da Silva

Apoio:



NÚCLEO DE TECNOLOGIAS
PARA EDUCAÇÃO