



**UNIVERSIDADE  
ESTADUAL DO  
MARANHÃO**



**UNIVERSIDADE ESTADUAL DO MARANHÃO**

**ASSESSORIA ESPECIALIZADA NA ARTICULAÇÃO DOS OBJETIVOS DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL NA UEMA**

# RELATÓRIO

**OBJETIVOS DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL**



**REDE  
DS  
BRASIL**



**REDE  
DS  
BRASIL**



**UNIVERSIDADE  
ESTADUAL DO  
MARANHÃO**



## **UNIVERSIDADE ESTADUAL DO MARANHÃO**

Gustavo Pereira da Costa  
Reitor

Walter Canales Sant'Ana  
Vice-Reitor

Fabíola de Jesus Soares Santana  
Pró-Reitora de Graduação

Rita de Maria Seabra Nogueira  
Pró-Reitora de Pesquisa e Pós-Graduação

Paulo Henrique de Aragão Catunda  
Pró-Reitor de Extensão e Assuntos Estudantis

Antônio Roberto Coelho Serra  
Pró-Reitor de Planejamento e Administração

Fabíola Hesketh de Oliveira  
Pró-Reitora de Infraestrutura

José Rômulo Travassos da Silva  
Pró-Reitor de Gestão de Pessoas

## **ASSESSORIA ESPECIALIZADA NA ARTICULAÇÃO DOS OBJETIVOS DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL ODS – UEMA**

Assessora-chefe: Ariadne Rocha  
Assessora-técnica: Claudia Costa  
Secretária: Tercia Reis  
Comunicação: Elitiel Guedes  
Contato: [ods@uema.br](mailto:ods@uema.br)

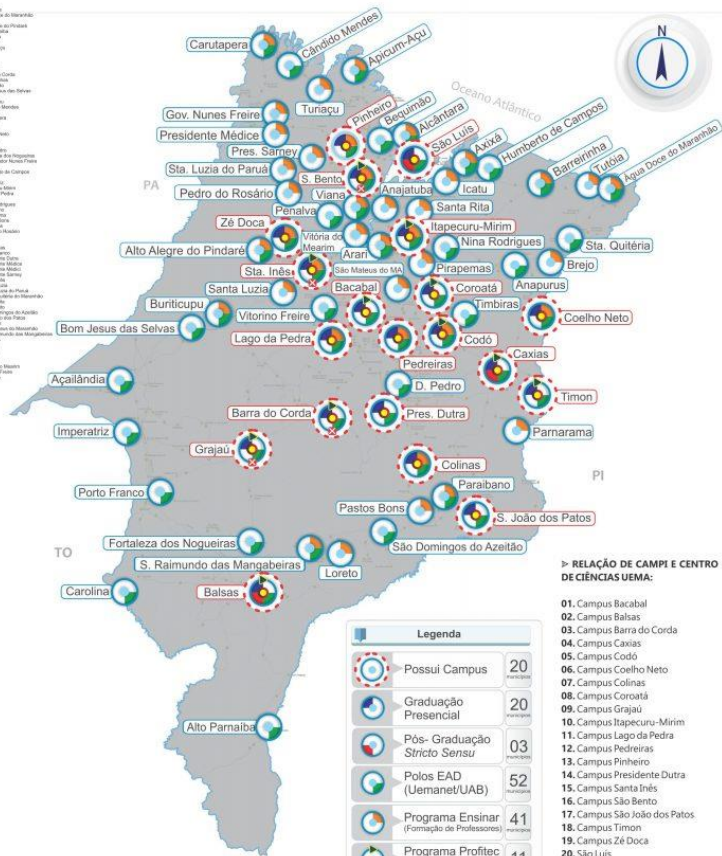




DISTRIBUIÇÃO UEMA NO ESTADO DO MARANHÃO  
2022



- 1. Açailândia
- 2. Amapá
- 3. Anapurus
- 4. Anajatuba
- 5. Bacabal
- 6. Bala
- 7. Balsas
- 8. Barão de Grajaú
- 9. Barra do Corda
- 10. Bequimão
- 11. Bom Jesus das Selvas
- 12. Brejo
- 13. Buriticupu
- 14. Caxias
- 15. Carolina
- 16. Codó
- 17. Cocal
- 18. Coelhos
- 19. Codo
- 20. Cocal de Belém
- 21. Cocal de Pedra Branca
- 22. Cocal Grande
- 23. Cocalzinho
- 24. Colinas
- 25. Coratá
- 26. Coroatá
- 27. Curitiba
- 28. D. Pedro
- 29. D. Pedro
- 30. D. Pedro
- 31. D. Pedro
- 32. D. Pedro
- 33. D. Pedro
- 34. D. Pedro
- 35. D. Pedro
- 36. D. Pedro
- 37. D. Pedro
- 38. D. Pedro
- 39. D. Pedro
- 40. D. Pedro
- 41. D. Pedro
- 42. D. Pedro
- 43. D. Pedro
- 44. D. Pedro
- 45. D. Pedro
- 46. D. Pedro
- 47. D. Pedro
- 48. D. Pedro
- 49. D. Pedro
- 50. D. Pedro
- 51. D. Pedro
- 52. D. Pedro
- 53. D. Pedro
- 54. D. Pedro
- 55. D. Pedro
- 56. D. Pedro
- 57. D. Pedro
- 58. D. Pedro
- 59. D. Pedro
- 60. D. Pedro
- 61. D. Pedro
- 62. D. Pedro
- 63. D. Pedro
- 64. D. Pedro
- 65. D. Pedro
- 66. D. Pedro
- 67. D. Pedro
- 68. D. Pedro
- 69. D. Pedro



**Legenda**

	20 municípios
	20 municípios
	03 municípios
	52 municípios
	41 municípios
	11 municípios
	20 municípios
	04 municípios

- > RELAÇÃO DE CAMPI E CENTRO DE CIÊNCIAS UEMA:
01. Campus Bacabal
  02. Campus Balsas
  03. Campus Barra do Corda
  04. Campus Caxias
  05. Campus Codó
  06. Campus Coelho Neto
  07. Campus Colinas
  08. Campus Coroatá
  09. Campus Grajaú
  10. Campus Itapecuru-Mirim
  11. Campus Lago da Pedra
  12. Campus Pedreiras
  13. Campus Pinheiro
  14. Campus Presidente Dutra
  15. Campus Santa Inês
  16. Campus São Bento
  17. Campus São João dos Patos
  18. Campus Timon
  19. Campus Zé Doca
  20. São Luís
  - 20.1 Centro de Ciências Agrárias - CCA(São Luís)
  - 20.2 Centro de Ciências Sociais Aplicadas - CCSA(São Luís)
  - 20.3 Centro de Ciências Tecnológicas - CCT(São Luís)
  - 20.4 Centro de Educação, Ciências

69 municípios atendidos.

CONHECENDO A  
UNIVERSIDADE ESTADUAL DO MARANHÃO





UNIVERSIDADE  
ESTADUAL DO  
MARANHÃO



- **RESOLUÇÃO Nº 1047/2021-CONSUN/UEMA** - biênio "2021/2022: Objetivos de Desenvolvimento Sustentável – ODS (Disponível em: <https://ods.uema.br/portarias/>)
- **RESOLUÇÃO N º 1050/2021-CONSUN/UEMA** - Assessoria Especializada na Articulação dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável - ODS – UEMA (Disponível em: <https://ods.uema.br/portarias/>).
- **PLANO DE AÇÃO ODS UEMA** - Publicação do Plano de Ação ODS no dia 26 de fevereiro de 2021, Reunião dos Órgãos Deliberativos e Normativos, CEPE e CONSUN (Disponível em: <https://ods.uema.br/plano-de-acao/>)
- **PORTARIA NORMATIVA Nº 66/2021** – Comissão para os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável – CODS (Disponível em: <https://ods.uema.br/portarias/>).

**INSTITUCIONALIZAÇÃO DOS ODS NA  
UEMA**



REDE  
DS  
BRASIL



UNIVERSIDADE  
ESTADUAL DO  
MARANHÃO



# 15 VIDA TERRESTRE



**ODS 15 - Proteger, recuperar e promover o uso sustentável dos ecossistemas terrestres, gerir de forma sustentável as florestas, combater a desertificação, deter e reverter a degradação da terra, e deter a perda de biodiversidade**

REDE  
DS  
BRASIL



UNIVERSIDADE  
ESTADUAL DO  
MARANHÃO



## INICIATIVAS DA UEMA VINCULADAS AO ODS 15

### AÇÕES:

- Diversidade e conservação de briófitas em áreas com diferentes níveis de degradação na região sul do estado do Piauí, Brasil
- Adotando o uso do habitat para inferir o potencial de movimento e a sensibilidade à perturbação humana de aves em uma savana neotropical
- Uma avaliação de população refinada e conservação do gato-tigre do norte esquivo e ameaçado (*Leopardus tigrinus*) em sua principal área de conservação mundial no Brasil
- BIODIVERSIDADE DE SERPENTES: ferramentas educativas para a conservação das espécies
- Levantamento dos riscos ocupacionais das marisqueiras no município de Raposa-MA, Brasil



UNIVERSIDADE  
ESTADUAL DO  
MARANHÃO



## INICIATIVAS DA UEMA VINCULADAS AO ODS 15

### EVENTOS:

- Semana De Meio Ambiente Da Uema 2021: A SEMEIA traz como tema: Objetivos de Desenvolvimento Sustentável: uma agenda para transformar nosso mundo.
- Workshop-podcast Práticas e Saberes Sustentáveis

### REVITALIZAÇÃO PAISAGÍSTICA

- O projeto consiste na implantação de Níveis de Intervenções, tais como: Nível 1 - Etapa 1 - Plano de plantio e recuperação da cobertura vegetal das áreas livres dos Campi da Uema; Nível 2 - Etapa 2 - Plano de plantio e recuperação da cobertura vegetal das áreas livres dos Campi da Uema.

REDE  
DS  
BRASIL



UNIVERSIDADE  
ESTADUAL DO  
MARANHÃO



## INICIATIVAS DA UEMA VINCULADAS AO ODS 15

### GESTÃO SUSTENTÁVEL DE RESÍDUOS

O projeto consiste na implantação de Níveis de Intervenções, tais como: Nível 1 - Melhoria e aperfeiçoamento da gestão implantada atualmente como por exemplo, armazenamento adequado de resíduo comum dentro dos prédios, resíduo químico e biológico, compostagem de biomassa e resíduos orgânicos; Nível 2 -Melhoria e aperfeiçoamento da gestão parcialmente implantada atualmente como por exemplo, lâmpadas usadas e resíduos de construção civil; Nível 3 - Melhoria e aperfeiçoamento da gestão não implantada como por exemplo, coleta seletiva de resíduos sólidos comuns nos prédios – papel, metal, plástico vidro; coleta de pilhas e baterias, equipamentos eletroeletrônicos, construção de abrigo para resíduos sólidos nos campi do continente e nos prédios da capital.



*Que ninguém fique para trás”!*

ORGULHO  
DE SER UEMA



INFORMAÇÕES E CONTATO:

<https://ods.uema.br/>

[ods@uema.br](mailto:ods@uema.br)