



I Congresso Nacional
de Meio Ambiente de Ceará-Mirim
Vida! Terra! Clima!

Lista de trabalhos a serem apresentados nas comunicações orais

Os autores terão, em média, 15 minutos para apresentar seus trabalhos, havendo ainda, no final das apresentações, um tempo reservado para a discussão geral, que será definido pelo mediador. Projetores serão disponibilizados nos dias, caso os autores desejem utilizar algum recurso visual.

===== DIA 01/06 =====

TARDE – 13H

SALA: 205

Eixo: Educação Ambiental

Trabalhos	Autores
EDUCAÇÃO PARA A PAZ PELA PRÁXIS DA EDUCAÇÃO AMBIENTAL	Rafael Trentin Scremin Kariel Antonio Giarolo
<i>SOFTWARE</i> EDUCACIONAL DESTINADO AO ESTUDO DE SISTEMAS EÓLICOS	Sarah Giszelly Morais Gois Carlos Henrique Leandro da Silva Filho
ILUMINAÇÃO SUSTENTÁVEL POR MEIO DE MICROGERAÇÃO EÓLICA	Jhenef de Melo Costa Mariani da Silva Mateus
PLATAFORMA WEB DESTINADA A DISSEMINAÇÃO DE CONHECIMENTO TÉCNICO ASSOCIADO A GERAÇÃO EÓLICA OFFSHORE	Miqueas Marcos Silva Bezerra Rodrigo Yaegashi Valle
POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA E EDUCAÇÃO CONTEXTUALIZADA DO CAMPO: CUIDAR E CONHECER A TERRA, PLANTAR UTOPIAS E RECUPERAR MEMÓRIAS	Elizane de Oliveira Costa Erivonaldo Fernandes da Silva Washington José de Souza

===== DIA 02/06 =====

MANHÃ – 08H

SALA: 205

Eixo: Meio Ambiente

Trabalhos	Autores
A ANÁLISE DA GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS NA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE/CAMPUS NATAL	Victor Hugo Martins Willian Anderson Ferreira Tomaz
ANÁLISE DA GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS NO INSTITUTO FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE/CAMPUS NATAL-CENTRAL	Willian Anderson Ferreira Tomaz Ahiram Brunni Cartaxo de Castro
CONSTRUÇÃO DE INDICADORES DE SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL NA GESTÃO ESCOLAR	Willian Anderson Ferreira Tomaz Ahiram Brunni Cartaxo de Castro Adelmo Torquato da Silva

TARDE – 13H

SALA: 205

Eixo: Meio Ambiente

Trabalhos	Autores
CONSUMO VIRTUAL NA PANDEMIA: LEAGUE OF LEGENDS COMO INDÚSTRIA DE CONSUMO	Margarete Trigueiro de Lima Evaneide Maria de Melo Marta Garcia de Medeiros Maria Luiza Lemos Fernandes
ANÁLISE POR SENSORIAMENTO REMOTO DA VEGETAÇÃO NO ENTORNO DO RIO CEARÁ-MIRIM: UM PANORAMA DOS ÚLTIMOS 5 ANOS	Polyanne Karenine Silva da Rocha Ângelo Gabriel Santos Vieira Evaneide Maria de Melo Bruna Raissa Gomes do Santos Batista
ESPAÇO E AMBIENTE: A PRÁTICA AGRÍCOLA NO ASSENTAMENTO ROSÁRIO	Maria José Félix Martins
PHOTOV CALCULATOR – CALCULADORA DE SISTEMAS DE MICROGERAÇÃO FOTOVOLTAICA	Erikson Pedro da Silva Nicacio Maria Eduarda dos Santos Bezerra

===== DIA 03/06 =====

MANHÃ – 08H

SALA: 205

Eixo: Educação Ambiental

Trabalhos	Autores
PRÁTICAS SUSTENTÁVEIS NO DESENVOLVIMENTO DA ATIVIDADE TURÍSTICA SUSTENTÁVEL DO GEOPARQUE SERIDÓ/RN	Francisco Henrique Bezerril de Lima
SISTEMA RESIDENCIAL PARA BOMBEAMENTO DE ÁGUA UTILIZANDO MICRO AEROGERADOR	Cinthya Bianca Melo do Nascimento Maria Eduarda de Souza Martins
REFLORESTAMENTO DA MATA CILIAR DO RIO CEARÁ-MIRIM COM ÁRVORES NATIVAS DA CAATINGA NO TRECHO URBANO DO MUNICÍPIO DE LAJES/RN	Eugenio Ribeiro Silva Andre de Paula Rego Graciano Amanda Grazielly da Costa Luiz Fernando Nunes dos Santos Marília Soares Fernandes Luciana Maria Araujo Rabelo
A UTILIZAÇÃO DE UM CUBESAT PARA MONITORAMENTO E PRESERVAÇÃO DO PARQUE MUNICIPAL BOCA DA MATA/RN	Ana Carolina Santos Barboza Francisco de Assis Souza da Silva Júnior
O PROBLEMA DA EXPLORAÇÃO ANIMAL: ASPECTOS ÉTICOS E AMBIENTAIS	Kariel Antonio Giarolo Alice Kaliane Souza do Nascimento Hector Hêndrio Gomes Araújo Kássio Gabriel de Lima Campos Luana Kézia Martins Gomes Sara França Ribeiro