



SECRETARIA
DA EDUCAÇÃO

PRÊMIOS

Professor Destaque (FECIBA)

Prêmio ABRIC

Destaque Científico (FECIBA)

Menina Hoje, Cientista Amanhã
(FIOCRUZ)

PROFESSOR DESTAQUE

PROFESSOR DESTAQUE

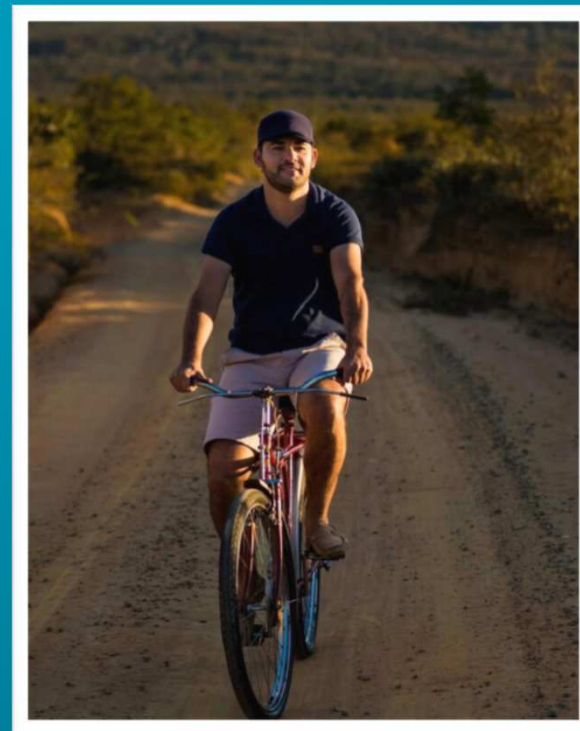
VENCEDOR

MARCOS ALVES BATISTA

UEE: Colégio Estadual Professora Lia
Publio de Castro

MUNICÍPIO: Rio do Antônio (NTE 13)

- 13 projetos submetidos
- 9 projetos selecionados



SECRETARIA
DA EDUCAÇÃO

ABRIC



SECRETARIA
DA EDUCAÇÃO

PRÊMIO ABRIC

VENCEDOR

DDG: DISPOSITIVO DETECTOR DE GÁS

ESTUDANTES: Caio Carneiro Silva e Kleiton Silva Mascarenhas

ORIENTADOR: Cristiano da Silva Cintra

UEE: CETEP Bacia do Jacuípe

MUNICÍPIO: Ipirá (NTE 15)



DESTAQUE CIENTÍFICO

DESTAQUE CIENTÍFICO

VENCEDOR

CRIAÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEL A PARTIR DOS FRUTOS DA QUIXABEIRA (SIDEROXYLON OBTUSIFOLIUM)

ESTUDANTES: Jéssica Batista Oliveira e Marinaldo Souza Mendonça

ORIENTADORA: Karine Najla Souza de Jesus

UEE: Colégio Estadual Geovânia Nogueira Nunes

MUNICÍPIO: Itatim (NTE 14)



SECRETARIA
DA EDUCAÇÃO

MENINA HOJE, CIENTISTA AMANHÃ



SECRETARIA
DA EDUCAÇÃO

MENINA HOJE, CIENTISTA AMANHÃ

VENCEDOR

GRAVIDEZ NA ADOLESCÊNCIA

ESTUDANTES: Brenda Argolo Santos e Bruna Oliveira Santos

ORIENTADORA: Elinalva Meneses dos Reis Marcelo

UEE: Colégio Estadual Maria José de Lima Silveira

MUNICÍPIO: Jequié (NTE 22)



CATEGORIAS

Ciências Biológicas, Ciências da Saúde e Ciências Agrárias

Ciências Humanas e Ciências Sociais Aplicadas

Empreendedorismo, Mundo do Trabalho e Projeto de Vida

Energia e Sustentabilidade

Júnior Menor

Ciências Exatas e Engenharia



SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS



SECRETARIA
DA EDUCAÇÃO

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

3º LUGAR

LIMA DA PÉRSIA COMO SOLUÇÃO ALTERNATIVA E NATURAL PARA A DESINFECÇÃO DA ÁGUA

ESTUDANTES: Tainá Larissa Pires Nascimento e Julya Pires da Silva

ORIENTADORA: Ana Paula da Rocha

UEE: Colégio Estadual João Vilas Boas

MUNICÍPIO: Livramento de Nossa Senhora (NTE 13)

PRÊMIO: Feira Brasileira de Iniciação Científica (FEBIC), Feira Nordestina de Ciência e Tecnologia (FENECIT) ou Movimento Científico Norte Nordeste (MOCINN)



CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

2º LUGAR

FARINHA ORGÂNICA DE CASCA DE BANANA VERDE E MARACUJÁ - AMARELO COMO SUPLEMENTAÇÃO ALIMENTAR

ESTUDANTES: Divanete dos Passos Silva e Melissa Bruna de Souza Silva

ORIENTADORA: Andréa Passos Araujo Castro

UEE: Centro Educacional Antonio Honorato

MUNICÍPIO: Casa Nova (NTE 10)

PRÊMIO: Movimento Internacional para o Recreio Científico e Técnico (MILSET)



CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

1º LUGAR

UTILIZAÇÃO DO FRUTO DO JATOBÁ PARA A PRODUÇÃO DE BEBIDA NUTRICIONAL

ESTUDANTES: Diogo de Souza Regis e Mariana Barbosa Gomes

ORIENTADORA: Wilka Teixeira de Miranda

UEE: CETEP da Bacia do Rio Grande

MUNICÍPIO: Barreiras (NTE 11)

PRÊMIO: Feira Brasileira de Ciências e Engenharia - Participação de projetos de pesquisa de estudantes e professores na FEBRACE/USP.



CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS APLICADAS



SECRETARIA
DA EDUCAÇÃO

CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS APLICADAS

3º LUGAR

VARAL DE MEMÓRIAS: RELATOS DOS DESCENDENTES A PARTIR DAS VOZES DOS REMANESCENTES DA GUERRA DE CANUDOS

ESTUDANTES: Sidneusa Matos Caetano e Fernando Resende dos Santos Filho

ORIENTADORA: Janice Dalva dos Santos Damião

UEE: Colégio Estadual Luis Cabral

MUNICÍPIO: Canudos (NTE 10)

PRÊMIO: Feira Brasileira de Iniciação Científica (FEBIC), Feira Nordestina de Ciência e Tecnologia (FENECIT) ou Movimento Científico Norte Nordeste (MOCINN)



CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS APLICADAS

2º LUGAR

A HUMANIZAÇÃO DA LOGÍSTICA REVERSA EM SUAS DIVERSAS DIMENSÕES - MELHORIAS EM RESIDÊNCIAS DE FAMÍLIAS CARENTES NO MUNICÍPIO DE BRUMADO- BA

ESTUDANTES: Alex Moura Lima e Talita Rodrigues Soares

ORIENTADORA: Rúbia de Almeida Macedo

UEE: CEEP em Gestão e Meio Ambiente

MUNICÍPIO: Brumado (NTE 13)

PRÊMIO: Movimento Internacional para o Recreio Científico e Técnico (MILSET)



CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS APLICADAS

1º LUGAR

MAPEA: SEQUÊNCIAS DIDÁTICAS E HISTÓRIAS EM QUADRINHOS PARA O ENSINO DE ASTRONOMIA EM ESPAÇOS FORMAIS E NÃO FORMAIS DE EDUCAÇÃO

ESTUDANTES: Kauã Cunha Silva e João Pedro Guimarães

ORIENTADOR: Adaltrô José Araujo Silva

UEE: Colégio Estadual Wilson Lins

MUNICÍPIO: Valente (NTE 4)

PRÊMIO: Feira Brasileira de Ciências e Engenharia - FEBRACE/USP



JÚNIOR MENOR



SECRETARIA
DA EDUCAÇÃO

JÚNIOR MENOR

3º LUGAR

CARRO MONSTRO: MAPEAMENTO DE ÁREAS DEGRADADAS

ESTUDANTES: Nianderson Ferreira dos Reis e Renan Santana Rocha

ORIENTADORA: Maria Aparecida Conceição Nunes

UEE: Colégio Estadual Vila São Joaquim

MUNICÍPIO: Sobradinho (NTE 10)

PRÊMIO: Ciência Jovem



JÚNIOR MENOR

2º LUGAR

CAMINHÃO BOMBEIRO

ESTUDANTES: Nicassio Ferreira dos Reis e Andersson Galdino da Silva

ORIENTADORA: Maria Aparecida Conceição Nunes

UEE: Colégio Estadual Vila São Joaquim

MUNICÍPIO: Sobradinho (NTE 10)

PRÊMIO: Ciência Jovem



JÚNIOR MENOR

1º LUGAR

**FORNO E FOGÃO SOLAR NO COLÉGIO ESTADUAL JOSÉ SÁ NUNES –
VITÓRIA DA CONQUISTA/BA COMPARANDO SUA EFICIÊNCIA**

Estudantes: Ana Luísa Oliveira Gomes e Julia Fernanda Costa Gama

Orientadora: Marlizia Peixoto e Liana Ferraz Barbosa

UEE: Colégio Estadual José Sá Nunes

Município: Vitória da Conquista (NTE 20)

PRÊMIO: Mostra Brasileira de Ciência e Tecnologia/Mostra Internacional de Ciência e Tecnologia (MOSTRATEC Jr.)



CIÊNCIAS EXATAS E ENGENHARIA



SECRETARIA
DA EDUCAÇÃO

CIÊNCIAS EXATAS E ENGENHARIA

3º LUGAR

LIBRAPP

ESTUDANTES: Renan Santos Abreu de Barros e Caio de Jesus Nunes

ORIENTADOR: Thiago Rodrigues Mascarenhas

UEE: CEEP em Tecnologia da Informação e Comunicação

MUNICÍPIO: Lauro de Freitas (NTE 26)

PRÊMIO: Feira Brasileira de Iniciação Científica (FEBIC), Feira Nordestina de Ciência e Tecnologia (FENECIT) ou Movimento Científico Norte Nordeste (MOCINN)



CIÊNCIAS EXATAS E ENGENHARIA

2º LUGAR

E.CANE: BENGALA ELETRÔNICA DE BAIXO CUSTO PARA AMBIENTES INTERNOS

ESTUDANTES: Laisa Araujo Gordiano Oliveira e Helbert Araujo Marques da Silva
ORIENTADOR: Adaltro José Araújo Silva

UEE: Colégio Estadual Wilson Lins

MUNICÍPIO: Valente (NTE 4)

PRÊMIO: Movimento Internacional para o Recreio Científico e Técnico (MILSET)



CIÊNCIAS EXATAS E ENGENHARIA

1º LUGAR

ONTEM, HOJE E AMANHÃ TEM MATEMÁTICA

ESTUDANTES: Larissa Santos Arestides e Maria Evelin Silva Ferreira Souza

ORIENTADORA: Nildete Luz Souza

UEE: Colégio Estadual Professora Simone Neri

MUNICÍPIO: Inhambupe (NTE 18)

PRÊMIO: Feira Brasileira de Ciências e Engenharia - Participação de projetos de pesquisa de estudantes e professores na FEBRACE/USP



ENERGIA E SUSTENTABILIDADE



SECRETARIA
DA EDUCAÇÃO

ENERGIA E SUSTENTABILIDADE

3º LUGAR

ECOPLANT: PRODUÇÃO DE TUBETES BIODEGRADÁVEIS A PARTIR DO RESÍDUO DA CANA DE AÇÚCAR E OVO AVÍCOLA

ESTUDANTES: Luciana Santos Silva e Antonio Carlos Oliveira

ORIENTADORA: Thayane Gonçalves da Silva

UEE: CETEP do Médio Sudoeste da Bahia

MUNICÍPIO: Itororó (NTE 8)

PRÊMIO: Feira Brasileira de Iniciação Científica (FEBIC), Feira Nordestina de Ciência e Tecnologia (FENECIT) ou Movimento Científico Norte Nordeste (MOCINN)



ENERGIA E SUSTENTABILIDADE

2º LUGAR

RAÇÃO DE BAIXO CUSTO PARA CÃES ABANDONADOS EM CASA NOVA - BA

ESTUDANTES: Emily Thâmara Pereira da Conceição e Iris Aparecida da Costa Silva

ORIENTADORA: Andrea Passos Araújo Castro

UEE: Centro Educacional Antônio Honorato

MUNICÍPIO: Casa Nova (NTE 10)

PRÊMIO: Movimento Internacional para o Recreio Científico e Técnico (MILSET)



ENERGIA E SUSTENTABILIDADE

1º LUGAR

SUPERFÍCIE FILTRANTE COM MATERIAL ALTERNATIVO E ACESSÍVEL PARA O USO EM RESERVATÓRIO DE ÁGUA

ESTUDANTES: Caio Washington Mesquita de Lima e Mariana Santos Santana

ORIENTADORA: Ismirna Israelle Pereira dos Santos

UEE: CEEP Pedro Ribeiro Pessoa

MUNICÍPIO: Catu (NTE 18)

PRÊMIO: Feira Brasileira de Ciências e Engenharia - Participação de projetos de pesquisa de estudantes e professores na FEBRACE/USP



EMPREENDEDORISMO

EMPREENDEDORISMO

3º LUGAR

CONFEÇÃO DE YOTÉ, MANCALA E FANORONA COM MATERIAIS ALTERNATIVOS: IMERSÃO NA CULTURA AFRICANA E APLICABILIDADE NA MATEMÁTICA E LOGÍSTICA REVERSA

ESTUDANTES: Iana Lara dos Santos Nery e Evelin Reis dos Santos

ORIENTADORA: Ismirna Israelle Pereira dos Santos

UEE: CEEP em Controle e Gestão do Nordeste Baiano Pedro Ribeiro Pessoa

MUNICÍPIO: Catu (NTE 18)

PRÊMIO: Mostra Brasileira e Internacional de Ciência e Tecnologia (MOSTRATEC)



EMPREENDEDORISMO

2º LUGAR

LIXEIRA INTELIGENTE

ESTUDANTES: Vinícius Reis de Almeida e Philipe Matheus Lima Cruz Souza

ORIENTADOR: George Kummel Soares Figueiredo Castro Silva

UEE: Centro Juvenil de Ciência e Cultura - Barreiras

MUNICÍPIO: Barreiras (NTE 11)

PRÊMIO: Mostra Brasileira e Internacional de Ciência e Tecnologia (MOSTRATEC)



EMPREENDEDORISMO

1º LUGAR

DEUSES DO OLIMPO

ESTUDANTES: Gabriel Gomes Barreto e Willian da Costa Gomes

ORIENTADORA: Tânia Pinto dos Santos Souza

UEE: CETEP do Litoral Norte e Agreste Baiano

MUNICÍPIO: Alagoinhas (NTE 18)

PRÊMIO: Mostra Brasileira e Internacional de Ciência e Tecnologia (MOSTRATEC)



