

# FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



## REGIÃO NORDESTE

### ALAGOAS

DIAGNÓSTICO DE TRANSPARÊNCIA DAS CÂMARAS MUNICIPAIS DE ALAGOAS (1459)

**Micaele Rayanne Cavalcante de Oliveira, Maria Clara Leão de Andrade Neves, Daniel Lacet de Faria Fireman (Orientação), Felipe Alencar Lopes (Coorientação)**

IFAL - Campus Arapiraca, ARAPIRACA, AL

SOC - 502 Administração

UBPRD'S - UTILIZAÇÃO DA BIOMASSA PARA O RETARDO DA DESERTIFICAÇÃO DO SOLO 2.0 (2788)

**Beatriz de Araújo Pulcino, Andrea Silva Souza (Orientação)**

Escola SESI de Educação Básica Industrial Abelardo Lopes, Maceio, AL

AGR - 401 Agronomia

**Projeto da Feira: MOCITEPIAL**

### BAHIA

A PRECARIZAÇÃO DO TRABALHO NO PORTO DAS SARDINHAS: OS DESAFIOS DAS MULHERES/MÃES SOLO NO SEU OFÍCIO DE LABOR INSALUBRE NA BAÍA DE ITAJAJIPE, SALVADOR/BA - 1ª FASE (1623)

**Leonardo de Jesus Cruz de Sousa, Juan Júlio Nascimento de Andrade Teles, Ana Luiza Alves de Cerqueira, Anderson dos Santos Rodrigues (Orientação)**

Escola Sesi Reitor Miguel Calmon, SALVADOR, BA

HUM - 606 Geografia

ACESSO E PERMANÊNCIA NO ENSINO SUPERIOR NO BRASIL: A MERITOCRACIA REFORÇADA PELA MÍDIA NO CASO DE MATHEUS ARAÚJO MOREIRA E DE DÉBORA SOUZA ROCHA (3009)

**Bruna Batista Santos, Beatriz Belo Santos, Michele Sodrê das Neves (Orientação)**

Escola Sesi Djalma Pessoa, SALVADOR, BA

HUM - 605 História

ACESSO À HABITAÇÕES SUSTENTÁVEIS E SEGURAS: UTILIZAÇÃO DE ECOBLOCOS E ECOTELHAS NA CONSTRUÇÃO CIVIL (2764)

**Victória Camilo Lima, Brenda Costa Palmela, Lenilson Rodrigues Freire, Jeobergna de Jesus Aranha (Orientação), Marcelo Arcanjo de Jesus (Coorientação)**

Colégio Cariza, Porto Seguro, BA

SOC - 505 Planejamento Urbano e Regional

ALELOPATIA DOS EXTRATOS AQUOSOS DE MENTHA PIPERITA E OCIMUM BASILICUM NA GERMINAÇÃO E CRESCIMENTO DE PLÂNTULAS DE CAPSICUM ANNUUM (1619)

**Juan Marcos Caram Costa, João Vitor Moreira Lemos, Larissa Lobo Brito (Orientação), Vilmar do Nascimento Rocha (Coorientação)**

Escola SESI Anísio Teixeira, VITORIA DA CONQUISTA, BA

AGR - 401 Agronomia

DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA DE PURIFICAÇÃO DE AGENTES PATOLÓGICOS PRESENTES NO AR ATRAVÉS DE RAIOS UVC PARA O ENFRENTAMENTO E PROTEÇÃO DAS ATIVIDADES (2010)

**Victor Hugo de Jesus Oliveira, Júlia Caroline Santos Rios, Ricardo Henrique Silva Duarte, Marcos Vinícius Portella Santos (Orientação), HENRIQUE JOSE CARIBE RIBEIRO (Coorientação)**

IFBA - Campus Salvador, SALVADOR, BA

ENG - 701 Eletrônica

EXTRATO DE PLANTAS NA GERMINAÇÃO E NO DESENVOLVIMENTO DE PLÂNTULAS DE SOJA E ALGODÃO (1429)

**Yasmim Dias de Souza, Evelyn Carneiro Abreu, Ana Caroline Cobalchini Dornela, Eliege Aparecida de Paiva (Orientação), Thamara Araujo Almeida de Santana (Coorientação)**

Escola Sesi João Ubaldo Ribeiro, LUIS EDUARDO MAGALHAES, BA



# FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



AGR - 401 Agronomia

EXTRATOS VEGETAIS DA FOLHA DO ARAÇAZEIRO (PSIDIUM GUINEENSE SW.): UM MÉTODO ALTERNATIVO NO COMBATE A PROLIFERAÇÃO DO MOSQUITO AEDES AEGYPTI (2896)

**Felipe Silva Sacramento, Jamile da Cruz Caldas (Orientação), Marcelo Barroso Barreto (Coorientação)**

Escola Sesi Djalma Pessoa, SALVADOR, BA

BIO - 201 Biologia Geral

FERTICAGEM: UMA PROPOSTA SUSTENTÁVEL E ECONÔMICA (2014)

**Yasmim Santos Santana, João Vítor Oliveira Gomes, Giovanna Souza Viana, Glauber Gonçalves do Nascimento (Orientação), Nara Georgia Ribeiro Braz Patrocínio (Coorientação)**

Escola SESI Adonias Filho, ILHEUS, BA

EXA - 107 Química

METAIS PESADOS NO SOLO: UM ESTUDO DE ANÁLISE DA FITORREMEDIAÇÃO COMO ALTERNATIVA DE REMOÇÃO DE CONTAMINANTES NO BAIRRO DE CANABRAVA (2905)

**Kaique Matheus Santos Viga, Kaique Oliveira Dias, Walen de Jesus do Espírito Santo Júnior, Yulo Augusto Silva Freitas (Orientação)**

Escola Sesi Reitor Miguel Calmon, SALVADOR, BA

EXA - 106 Física

MUSEU VIRTUAL CATU EM RETRATO: CONSTRUÇÃO E VALIDAÇÃO DE UM PRODUTO EDUCACIONAL PARA O ENSINO DE HISTÓRIA COM PROFESSORES E ESTUDANTES DA EDUCAÇÃO BÁSICA (1887)

**Julia dos Santos Pereira, Marcelo Souza Oliveira (Orientação), Rafael Rosa da Rocha (Coorientação)**

IF Baiano - Campus Catu, CATU, BA

HUM - 605 História

**Projeto da Feira:** 15a Feira dos Municípios e 5a Mostra de Iniciação Científica da Bahia - FEMMIC

O EMPODERAMENTO FEMININO A PARTIR DOS ARTESANATOS FEITOS COM A PALHA DO LICURI NA COMUNIDADE QUILOMBOLA VARGEM DO SAL (1726)

**Bruna Prates Ferreira, Ana Cláudia Ferreira Santos, Bruno Prates Ferreira, Edjane Alexandre Costa Soares (Orientação)**

Colégio Estadual Norberto Fernandes, CACULE, BA

HUM - 602 Sociologia

**Projeto da Feira:** FECIMAC

**Projeto da Feira:** FEIRA DE CIÊNCIAS, EMPREENDEDORISMO E INOVAÇÃO DA BAHIA - FECIBA

O KINDLE DIRECT PUBLISHING E A AUTOPUBLICAÇÃO COMO MECANISMO PARA O RECONHECIMENTO DOS ESCRITOS DE JOVENS AUTORAS (1676)

**Bianca Santana Teixeira Novais, Luana Santana Teixeira Novais, Vilmar do Nascimento Rocha (Orientação)**

Escola SESI Anísio Teixeira, VITORIA DA CONQUISTA, BA

HUM - 608 Educação

PRODUÇÃO DE CARVÃO ATIVADO DE PITHECELLOBIUM DULCE PARA A REMOÇÃO DE AZUL DE METILENO (2506)

**Caio Nunes Santana, Luciene Santos Carvalho (Orientação)**

IFBA - Campus Camaçari, Camaçari, BA

EXA - 107 Química

**Projeto da Feira:** 12º Encontro de Jovens Cientistas

PRODUÇÃO DE FILMES SEMICONDUTORES EM AMBIENTE ESCOLAR (1830)

**Rafael Matos Brito Pires, João Paulo Reis de Santana Silva, Isaque de Pontes Nunes, Rafael Macedo de Sales (Orientação)**

Escola Sesi Djalma Pessoa, SALVADOR, BA

EXA - 106 Física

**Projeto da Feira:** 12º Encontro de Jovens Cientistas

PRODUÇÃO DE LUVAS A PARTIR DO BIPLÁSTICO FEITO DA MATÉRIA PRIMA DO SISAL (AGAVE SISALANA) (1618)

**Sarah Moura Cruz, Isabel Silva Oliveira, Luan Santos Santiago, Pachiele da Silva Cabral (Orientação)**

Colégio Estadual Nossa Senhora das Graças, Araci, BA



# FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



ENG - 714 Biomédica

PRODUÇÃO DE UMA POMADA PARA O TRATAMENTO DE FERIMENTOS CUTÂNEOS (2716)

**Márcio Victor Soares Souza, Isis Beatriz Souza Pereira, Saulo Luis Capim (Orientação), Jane Lima dos Santos (Coorientação)**

IF Baiano - Campus Catu, CATU, BA

SAU - 303 Farmácia

**Projeto da Feira:** 15a Feira dos Municípios e 5a Mostra de Iniciação Científica da Bahia - FEMMIC

RAÇÃO PARA RUMINANTES À BASE DE LEUCENA, SOLUÇÃO ALIMENTÍCIA PARA PEQUENOS CRIADORES DO SEMIÁRIDO (1420)

**Fátima Gabriela Santos Souza, Maria Eduarda Coutinho da Silva, Simone Brito de Souza, Edjane Alexandre Costa Soares (Orientação), João Wilian Dias Silva (Coorientação)**

Colégio Estadual Norberto Fernandes, CACULE, BA

AGR - 404 Zootecnia

**Projeto da Feira:** FECIMAC

RILEY-DAY PROJECT (2948)

**Marcela Franco dos Santos, Aloysio Veiga Rodeiro Nery, Dan Loureiro Nascimento (Orientação), Thiago Rodrigues Silva Vaz Sousa (Coorientação)**

Escola Concept, Salvador, BA

SAU - 301 Medicina

SISTEMA ELETRÔNICO DE DETECÇÃO E GERENCIAMENTO DE INCÊNDIOS PARA UNIDADES DE CONSERVAÇÃO (1581)

**Raiane Araujo Brandão, Styves Barros Miranda, Laura de Araujo Rodrigues, Rafaelle da Silva Souza (Orientação)**

IFBA - Campus Seabra, SEABRA, BA

EXA - 106 Física

## CEARÁ

+STUDO: UM APLICATIVO DE UTILIDADE EDUCACIONAL E PSICOLÓGICA PÓS-PANDEMIA (2247)

**Letícia de Freitas Bezerra, Arthur Barroso Uchoa, Leonardo Barros da Cunha Carvalho, Antônia de Fátima de Lima Vasconcelos (Orientação), Francisca das Chagas Soares Reis (Coorientação)**

Colégio Militar de Fortaleza, FORTALEZA, CE

EXA - 104 Ciência da Computação

ANÁLISE DO EXTRATO ALCOÓLICO DA ARRABIDAEA CHICA NOS PROCESSOS ANTI-INFLAMATÓRIOS E CICATRIZANTES DE FERIDAS E MUCOSAS E CONSCIENTIZAÇÃO DAS SUAS PROPRIEDADES MEDICINAIS (1715)

**Caio Macêdo Cruz, Haroldo Riann Silva Lacerda, Leonardo de Sousa Silva (Orientação), Cícero Teixeira Leandro (Coorientação)**

Colégio Paraíso, Juazeiro do Norte, CE

SAU - 303 Farmácia

**Projeto da Feira:** MOCICA - Mostra Científica do Cariri

APROVEITAMENTO DE COPRODUTO AGROINDUSTRIAL DE GOIABA (PSIDIUM GUAJAVA) NA OBTENÇÃO DE FILMES POLIMÉRICOS BIODEGRADÁVEIS (1265)

**Juliana Pereira da Silva, Heloína Lopes Capistrano (Orientação), Francisco Augusto Oliveira Santos (Coorientação)**

E.E.M.T.I. Marconi Coelho Reis, CASCAREL, CE

AGR - 407 Ciência e Tecnologia de Alimentos

AVALIAÇÃO DA EFICIÊNCIA DAS BOMBAS DE SEMENTES NO PROCESSO DE RECUPERAÇÃO DE TRECHO DA MATA CILIAR DO RIACHO DAS TIMBAÚBAS - ETAPA II (2718)

**Jhonata Higor Alves da Silva, Davi de Souza Silva, Luiza Maria Valdevino Brito (Orientação), Ana Cristina Diogo Gomes de Melo (Coorientação)**

E.E.M. Governador Adauto Bezerra, Juazeiro do Norte, CE

BIO - 205 Ecologia

**Projeto da Feira:** Expo Nacional MILSET Brasil



# FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



A²DATABASE (ARARIPE ATMOSPHERIC DATABASE): PLATAFORMA DE MONITORAMENTO DE DIÓXIDO DE CARBONO E COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS NA CHAPADA DO ARARIPE (2111)

**Natanael José Maciel Isidoro, Pedro Hugo Ursulino Fernandes, Ludmila de Oliveira Agra, Rodrigo Queiros de Almeida (Orientação)**  
IFCE - Campus Juazeiro do Norte, JUAZEIRO DO NORTE, CE  
ENG - 713 Aeroespacial

CAMINHOS PARA SEGURANÇA ALIMENTAR: A APLICAÇÃO DO POTENCIAL NUTRICIONAL E CULINÁRIO DA CHAYA (CNIDOSCOLUS ACONITIFOLIUS) (2866)

**Letícia Cristina Silva de Souza, Jaylane Cristina Diniz Sousa, Luiza Maria Valdevino Brito (Orientação), Ana Cristina Diogo Gomes de Melo (Coorientação)**  
E.E.M. Governador Adauto Bezerra, Juazeiro do Norte, CE  
SOC - 510 Serviço Social

CONSTRUÇÃO DE PADRÕES DO SISTEMA CAÓTICO DE ÓRBITAS RELATIVAS ENTRE ASTROS NUMA MATRIZ DE MULTIPLICAÇÃO RADIAL (1656)

**Cellina Landim Gonçalves Afonso, Raissa Loana Moreira Gomes, Alinne de Castro Lima (Orientação), Vicente Afonso do Nascimento Neto (Coorientação)**  
Organização Educacional Farias Brito, Fortaleza, CE  
EXA - 101 Matemática

DO LIXO ESCOLAR À PAPELARIA ARTESANAL: RECICLAGEM DE PAPEL E EMPREENDEDORISMO SUSTENTÁVEL (1772)

**Bianca Laurindo Pacheco, João Eduardo Andrade, Eduardo William dos Santos Rodrigues, Jeferson Santana dos Santos (Orientação), Rafael Dias de Melo (Coorientação)**  
E.E.F.M. Doutor Gentil Barreira, FORTALEZA, CE  
BIO - 201 Biologia Geral

FILTRO ECOLÓGICO DE BAIXO CUSTO, PARA O TRATAMENTO DE ÁGUA, FEITO À BASE DE CARVÃO ATIVADO PROVENIENTE DA BIOMASSA DA JUREMA PRETA (MIMOSA HOSTILIS) – PROJETO TAC (2533)

**Lauanda Vitoriano Lima, Kalyne Vitória Ferreira Falcão Pereira, Francisco Renato Moreira da Silva (Orientação), Rafael Saraiva da Silva (Coorientação)**  
E.E.E.P. Antonio Rodrigues de Oliveira, PEDRA BRANCA, CE  
EXA - 107 Química

PC BOARD: COMPÓSITO PRODUZIDO A PARTIR DA UTILIZAÇÃO DO MESOCARPO DO COCOS NUCÍFERA E DO POLIESTIRENO EXPANDIDO (1846)

**Maria Yzadora Alves Moura, Laísa Lara Sousa da silveira, Francicleison Jando Sousa Pontes (Orientação), Paulo Mateus Cruz Santos (Coorientação)**  
EEM Maria Conceição de Araújo, Acarau, CE  
ENG - 707 de Materiais e Metalúrgica

PREDIÇÃO DE MICRORNAS CONTRA A REPLICAÇÃO MOLECULAR DO SARS-COV-2: UMA ABORDAGEM COMPUTACIONAL (2929)

**Vitória Emanuely Lopes Bandeira, Roberta Jeane Bezerra Jorge (Orientação), Sebastiana Vicente Bezerra (Coorientação)**  
E.E.F.M. Deputado Joaquim de Figueiredo Correia, IRACEMA, CE  
BIO - 202 Genética

UMA PROPOSTA DE INTERVENÇÃO NO DESCARTE CONSCIENTE DE E-LIXO (3022)

**Maria Aparecida Diógenes Lima, Ana Beatriz Urbano Guerra, Érica Bezerra Costa (Orientação), Samira Bessa Pinheiro (Coorientação)**  
E.E.F.M. Deputado Joaquim de Figueiredo Correia, IRACEMA, CE  
BIO - 205 Ecologia

**Projeto da Feira: MOCITEC JOVEM - MOSTRA CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA DOS JOVENS PESQUISADORES DO ESTADO DO PARÁ**

VAMOS DAR UM ROLÉ: SKATE COMO PRÁTICA LIBERTADORA (1485)

**Hadassa dos Santos Almeida, Maria Moêmia Barros Vieira, Rebheka Kelliny Lima da Silva, Dirlene Almeida Ferreira (Orientação)**  
E.E.E.P. Eusébio de Queiroz, EUSEBIO, CE  
HUM - 608 Educação



# FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



## MARANHÃO

ANÁLISE DO EXTRATO DA SEMENTE DO BACURI (PLATONIA INSIGNIS MART.) NA OBTENÇÃO DE BIOATIVOS COM POTENCIAIS EM ATIVIDADE LEISHMANICIDA (1971)

**Gabriel Leite Duarte, Zilmar Timoteo Soares (Orientação)**

Escola Santa Teresinha, Imperatriz, MA

SAU - 303 Farmácia

**Projeto da Feira:** Concurso Brasileiro de Projetos Científico e Tecnológico INFOMATRIX BRASIL

## PERNAMBUCO

CARVÃO ATIVADO POR MICRO-ONDAS A PARTIR DO COCO VERDE, A VIABILIDADE DESSE RESÍDUO COMO TECNOLOGIA NO TRATAMENTO DE EFLUENTES (1807)

**Maria Eduarda Pereira de Lima, Maria Júlia Silva de Amorim, Giovanna Dias da Costa, Jose Antonio Ribeiro de Araújo (Orientação), Ana Cláudia da Silveira (Coorientação)**

Colégio Militar do Recife, RECIFE, PE

BIO - 212 Microbiologia

**Projeto da Feira:** Feira de Ciências do Sistema Colégio Militar do Brasil

FOODOG: UMA RAÇÃO PARA CÃES ABANDONADOS (2441)

**Maria Alessandra Carvalho dos Santos, Josué Isaque da Silva Ramos, Camila Ferreira Gomes, Gustavo Santos Bezerra (Orientação), José Romário Nunes dos Santos (Coorientação)**

E.E. Dário Gomes de Lima, FLORES, PE

BIO - 204 Zoologia

**Projeto da Feira:** 7ª Feira de Ciências e Mostra Científica do Sertão do Pajeú

SOLUÇÃO TECNOLÓGICA PARA SOLICITAÇÃO DE APOIO AO EMBARQUE DE PESSOAS COM DEFICIÊNCIA AO TRANSPORTE PÚBLICO NA REGIÃO METROPOLITANA DO RECIFE (2495)

**Tales Matheus Alves dos Passos, Maria Eduarda Soares da Silva, Bruno Antonio Bione da Silva, Ioná Maria Beltrão Rameh Barbosa (Orientação), Aida Araújo Ferreira (Coorientação)**

IFPE - Campus Recife, RECIFE, PE

ENG - 701 Eletrônica

USO DA FIBRA DE PAINA (CEIBA PENTANDRA) COMO SUBSTRATO DE ILHAS FLUTUANTES FILTRANTES (2105)

**Renato Timoteo Wanderley, Marcus Matheus Bezerra dos Santos, Maria Goretti Cabral de Lima (Orientação)**

Colégio Militar do Recife, RECIFE, PE

SOC - 505 Planejamento Urbano e Regional

**Projeto da Feira:** Feira de Ciência e Tecnologia de Palotina (FECITEC)

UTILIZAÇÃO DAS CASCAS DE CASTANHAS DE CAJU PARA A FABRICAÇÃO DE TIJOLOS. (2253)

**Geovana Vitória Alves Siqueira, Paulo Ricardo Magnata da Fonte Neto, João Paulo da Silva (Orientação)**

Colégio Adventista de Caruaru, CARUARU, PE

ENG - 704 Química

## PIAUI

ANÁLISE DA VIABILIDADE E EFICIÊNCIA DA FILTRAGEM DE COR NA QUANTIFICAÇÃO DO PERCENTUAL DE COBERTURA ARBÓREA NO PROCESSAMENTO DE IMAGENS DE SATÉLITE (2287)

**Gonçalo Ponte Leite, Victor Eduardo Alves da Silva Carvalho (Orientação)**

Colégio São Francisco de Sales Diocesano, Teresina, PI

EXA - 104 Ciência da Computação



# FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



APLICATIVO DE AUXÍLIO A DIAGNÓSTICO DA VARÍOLA DO MACACO POR MEIO DE RECONHECIMENTO DE IMAGENS (1652)

**Christian Felipe Silva Santos**, **Paulo Victor Silva Mendonça de Almeida**, **Fernando Castelo Branco Gonçalves Santana (Orientação)**, **Abraão Lima Sousa (Coorientação)**

IFPI - Campus Teresina, Teresina, PI

SAU - 306 Saúde Coletiva

GO! GO! ALLIGATOR - APARELHO SONORO COM TECNOLOGIA GAMIFICADA PARA AUXÍLIO NO DESENVOLVIMENTO MOTOR DE CRIANÇAS (2951)

**Kessia Thalita Evangelista Silva**, **Sofia Heisenberg Lima Veloso**, **Francisco Marcelino Almeida de Araújo (Orientação)**, **Paulo Roberto Araújo Leal (Coorientação)**

IFPI - Campus Teresina, Teresina, PI

SAU - 308 Fisioterapia e Terapia Ocupacional

## PARAÍBA

B-PLASTIK: ANÁLISE DE FILMES BIOPLÁSTICOS A PARTIR DA FÉCULA DE TUBÉRCULOS (1458)

**Alexandro de Oliveira Aguiar Filho**, **Allana Gisela Borges de Souza**, **Italo dos Santos Alves Barbosa**, **Aline Alves Almeida (Orientação)**

Escola Corálio Soares de Oliveira, Bayeux, PB

BIO - 208 Bioquímica

CASCA CANUDO: PROTÓTIPO DE CANUDO BIODEGRADÁVEL À BASE DA CASCA DE BANANA (2478)

**Rebecca dos Santos Oliveira**, **Gabrielli da Nóbrega Maia**, **Miguel Leite Almeida**, **Janaina Larice de Brito Lucas (Orientação)**, **Anni Mabelly Felipe Queroga Gouveia (Coorientação)**

Escola SESI Dionísio Marques de Almeida, Patos, PB

BIO - 201 Biologia Geral

**Projeto da Feira:** MIC - MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA SESI PB

GATES (GRUPO DE APOIO TÁTICO EDUCACIONAL DE SUPORTE COGNITIVO) - O PORTAL INTELIGENTE (3216)

**Iara Emanuelle Duarte de Macedo**, **Eloá Maria Casado Souto**, **Júlio César Medeiros Dantas**, **Dayane Raquel da Cruz Guedes (Orientação)**, **Antonio Carlos Buriti da Costa Filho (Coorientação)**

IFPB - Campus Picuí, PICUI, PB

HUM - 608 Educação

**Projeto da Feira:** VII Feira de Ciências do IFPB CamPus Picuí - VII FECAP

M - PLASFIL: DESENVOLVIMENTO DE MEMBRANA PARA MICROFILTRAÇÃO E RETENÇÃO DE MICROPLÁSTICOS (1852)

**Maria Helena Dantas de Lima**, **Maria Luiza Souza Dantas**, **Maria Gabriely Félix de Siqueira**, **Eduardo Adelino Ferreira (Orientação)**, **Fabiana Medeiros do Nascimento Silva (Coorientação)**

Escola SESI - Unidade Prata, CAMPINA GRANDE, PB

ENG - 707 de Materiais e Metalúrgica

PROTÓTIPO DE DETECÇÃO DE DESLIZAMENTO DE TERRA (3203)

**Maria Luísa Vasconcelos e Brito**, **Tayná Araújo de Almeida**, **Fernando Costa Fernandes Gomes (Orientação)**

IFPB - Campus Picuí, PICUI, PB

EXA - 108 Geociência

**Projeto da Feira:** VII Feira de Ciências do IFPB CamPus Picuí - VII FECAP

## RIO GRANDE DO NORTE

A EPIGENÉTICA E A LONGEVIDADE DE VIDA: A RELAÇÃO ENTRE HÁBITOS SAUDÁVEIS E A ONCOLOGIA PREVENTIVA (2101)

**Andreza Luzia de Oliveira**, **Janice Lima de Alencar (Orientação)**, **Ana Maria Carneiro Almeida Diniz (Coorientação)**

E.E. Dr. Edino Jales, PATU, RN

BIO - 202 Genética

**Projeto da Feira:** Feira de Ciências do Semiárido Potiguar



# FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



ASTROCHEMIS3D (2176)

**Gabriel Teixeira de Souza, Alvaro Hermano da Silva (Orientação)**

IFRN - Campus Parnamirim, PARNAMIRIM, RN

EXA - 105 Astronomia

CLEAN WATER (2700)

**Antônio Arthur Russo Firmino, Maria Leticia Fernandes de Queiroz Costa, Nayonara Yasmin Alves da Silva (Orientação)**

Colégio Diocesano Santa Luzia, MOSSORO, RN

EXA - 107 Química

CONSTRUÇÃO DO TAMPO DE CARTEIRAS ESCOLARES UTILIZANDO FOLHAS SECAS DE ÁRVORES (2596)

**Anissa Waleska da Silveira Barbosa, Talita Grazyele Quinto Macedo, Erismar Rodrigues da Silva (Orientação)**

E.E. Aristofanes Fernandes, SANTANA DO MATOS, RN

AGR - 402 Recursos Florestais e Engenharia Florestal

DESENVOLVIMENTO DE OBJETOS BIODEGRADÁVEIS ATRAVÉS DA FIBRA DO COCO (2243)

**Sophia Magalhães Galvão, Pedro Lucas Araújo de Moraes, Maria Eduarda Azevedo Araújo, Karla Raquel Mourão Campos da Rocha (Orientação)**

CEEP Prof. Francisco de Assis Pedrosa, Mossoro, RN

BIO - 208 Bioquímica

HISTÓRIA EM SILÊNCIO: ENTRE AS LEMBRANÇAS E A CONSTRUÇÃO DA IDENTIDADE DO SUJEITO SURDO (2538)

**Esthefany Rillary Bezeas Soaes, Ana Viviane Dantas dos Santos, Artur Maciel de Oliveira Neto (Orientação), Anna Rafaella de Paiva Dantas (Coorientação)**

Centro Estadual de Capacitação de Educadores e Atendimento ao Surdo, Mossoró, RN

HUM - 608 Educação

**Projeto da Feira:** Feira de Ciências do Semiárido Potiguar

INCLUSÃO SOCIAL NO ÂMBITO ESCOLAR: DESENVOLVIMENTO DE INSTRUMENTO MATEMÁTICO COMO FERRAMENTA EDUCATIVA PARA DEFICIENTES VISUAIS. (2734)

**Vitória Paulino de Medeiros, Bianca Beatriz Araújo Silva, Antônio Iago Nunes Pimenta, Cynthia Gabriella Cunha da Silva Soares (Orientação), Walnizia Santos de Brito (Coorientação)**

EE SILVESTRE VERAS BARBOSA ENS 1 E 2 GRAUS, PARAÚ, RN

HUM - 608 Educação

ITAJÁ UMA FONTE DE RIQUEZAS INEXPLORADAS (1905)

**Vitoria Jamile Medeiros Vascacio, Lavínia Rosa da Silva, Giovana Cabral dos Santos, Kecya Monique Lopes de Figueredo (Orientação), Diana Kelly Medeiros Vascacio (Coorientação)**

E.E. João Manoel Pessoa, ITAJÁ, RN

SOC - 513 Turismo

**Projeto da Feira:** Feira Regional de Ciências e Tecnologia da 11ª DIREC

PÉLETES: GERAÇÃO DE ENERGIA A PARTIR DO AGRORESÍDUO (2203)

**Hylana Kariny Silva de Sousa, Vinicius Domingos Marques, Pedro Henrique Soares da Silva, Roberto Rodrigues Cunha Lima (Orientação)**

IFRN - Campus Natal - Zona Norte, NATAL, RN

AGR - 403 Engenharia Agrícola

**Projeto da Feira:** MOCITECZN - Mostra de Ciência e Tecnologia da Zona Norte de Natal

SISTEMA DE COLETA E ARMAZENAGEM DE ÁGUA DA CHUVA A PARTIR DE MATERIAIS DE BAIXO CUSTO, UMA ALTERNATIVA DE COMBATE À SECA NO SEMIÁRIDO NORDESTINO (1897)

**Vitória Sabrina da Silva Leite, Antonio Serginaldo de Oliveira Bezerra (Orientação)**

E.E. Monsenhor Raimundo Gurgel, Mossoró, RN

AGR - 403 Engenharia Agrícola

TECNOLOGIA DIGITAL NAS AULAS DA ELETIVA "A ARTE DE ARGUMENTAR": DESENVOLVIMENTO DE UM APLICATIVO WEB COMO



# FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



FERRAMENTA NA CONSTRUÇÃO DO PROJETO DE TEXTO DA REDAÇÃO DO ENEM. (2691)

**Letícia França de Andrade, Ana Letícia Estácio de Araújo, Jéssyca Ellen Pereira Bezerra , ANA CLÁUDIA DO NASCIMENTO SILVA (Orientação) , Cynthia Gabriella Cunha da Silva Soares (Coorientação)**

E.E. Desembargador Felipe Guerra, TRIUNFO POTIGUAR, RN  
ENG - 701 Eletrônica

TRIAGEM DE ÓLEOS VEGETAIS DE SOJA TRANSGÊNICO E NÃO TRANSGÊNICO UTILIZANDO IMAGENS DIGITAIS E TÉCNICAS DE RECONHECIMENTO DE PADRÕES (2158)

**Francisca Dayane de Araújo Pereira , Deyse Thatianny da Silva Moraes , Maria Eduarda Silva Lira, Isaac Antunes Braga de Carvalho (Orientação) , Gean Bezerra da Costa (Coorientação)**

Escola Municipal João XXIII, LAGOA NOVA, RN  
EXA - 107 Química

UMBU PLASTIC: PLÁSTICO BIODEGRADÁVEL A PARTIR DO UMBU (SPONDIA TUBEROSA) (2304)

**Damilly Clainy da Silva , Maria Aparecida da Silva , Kecya Monique Lopes de Figueredo (Orientação) , Nadia Maria da Silva (Coorientação)**

E.E. João Manoel Pessoa, ITAJA, RN  
BIO - 205 Ecologia

VASO BIODEGRADÁVEL PARA MUDAS FRUTÍFERAS ATRAVÉS DA CASCA DO MARACUJÁ E SABUGO DE MILHO (1911)

**Maria Eduarda dos Santos, Jean Daniel Soares de Melo, Isaac Antunes Braga de Carvalho (Orientação) , Raissa Jamile de Lima Galvão (Coorientação)**

E.E. Sérvulo Pereira de Araújo Ensino Médio, Bodo, RN  
AGR - 403 Engenharia Agrícola

## SERGIPE

TRIOCRIM - TRÊS FITOTERÁPICOS À BASE DE ALECRIM (2779)

**Marcelo Jorge Dantas de Oliveira Filho , Anny Caroliny de Oliveira Santos , Maria Clara Vitor da Silva, Lark Soany Santos (Orientação) , Marisa Gomes Nobre (Coorientação)**

Colégio Estadual Dom Juvêncio de Britto, CANINDE DE SAO FRANCISCO, SE  
BIO - 210 Farmacologia

XÔ MOSQUITO: PRODUÇÃO DE ARMADILHA PARA MOSQUITO COM MATERIAIS REAPROVEITADOS E REPELENTES NATURAIS COMO ALTERNATIVA EFICAZ E DE BAIXO CUSTO NO COMBATE AO AEDES AEGYPTI (2183)

**Rayra Vitória Santos e Silva , Gilman Gabriel Gomes Mendes Júnior , Ana Beatriz Santos Oliveira Bittes Cruz, Darcylaine Vieira Martins (Orientação) , Heloisa Santos Figueiredo Santana (Coorientação)**

Instituto Dom Fernando Gomes , ARACAJU, SE  
EXA - 107 Química

“ECOBAGS” DE PAPEL DE PALHA DE COQUEIRO: UMA ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL PARA SUBSTITUIR AS SACOLAS PLÁSTICAS USADAS NA FEIRA LIVRE DE UMBÁUBA-SE (2194)

**Iulânia Firmino dos Santos , Ellen Santos Guimarães , Sofhia Gabrielly Araújo Santana, Darcylaine Vieira Martins (Orientação) , Andrea Correia de Oliveira (Coorientação)**

Colégio Estadual Dr. Antônio Garcia Filho, UMBAUBA, SE  
EXA - 107 Química

