

CERTIFICADO

Certificamos que **GUILHERME HENRIQUE FONSECA NOGUEIRA** apresentou o trabalho **“CADDE: SISTEMA DE AUXÍLIO NA BUSCA POR CURSOS/AULAS PRESENCIAIS”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “**CADDE: SISTEMA DE AUXÍLIO NA BUSCA POR CURSOS/AULAS PRESENCIAIS**”.

Autores: Guilherme Henrique Fonseca Nogueira, Igor Eduardo Teodoro, João Vitor Constantino Favarato.

Orientador: André Flávio Rabelo.

Coorientador: André Luiz Maravilha Silva

Modalidade: Ciência e Inovação Tecnológica

Área: Ciências Exatas e da Terra

CERTIFICADO

Certificamos que **IGOR EDUARDO TEODORO** apresentou o trabalho "**CADDE: SISTEMA DE AUXÍLIO NA BUSCA POR CURSOS/AULAS PRESENCIAIS**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “**CADDE: SISTEMA DE AUXÍLIO NA BUSCA POR CURSOS/AULAS PRESENCIAIS**”.

Autores: Guilherme Henrique Fonseca Nogueira, Igor Eduardo Teodoro, João Vitor Constantino Favarato.

Orientador: André Flávio Rabelo.

Coorientador: André Luiz Maravilha Silva

Modalidade: Ciência e Inovação Tecnológica

Área: Ciências Exatas e da Terra

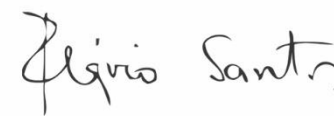
CERTIFICADO

Certificamos que **JOÃO VITOR CONSTANTINO FAVARATO** apresentou o trabalho **"CADDE: SISTEMA DE AUXÍLIO NA BUSCA POR CURSOS/AULAS PRESENCIAIS"** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “**CADDE: SISTEMA DE AUXÍLIO NA BUSCA POR CURSOS/AULAS PRESENCIAIS**”.

Autores: Guilherme Henrique Fonseca Nogueira, Igor Eduardo Teodoro, João Vitor Constantino Favarato.

Orientador: André Flávio Rabelo.

Coorientador: André Luiz Maravilha Silva

Modalidade: Ciência e Inovação Tecnológica

Área: Ciências Exatas e da Terra

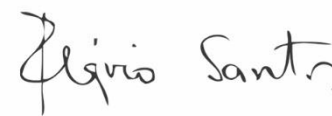
CERTIFICADO

Certificamos que **BRENDA COSTA BELCHIOR GUIMARÃES** apresentou o trabalho **"SUPTRADE – FERRAMENTA PARA AUXÍLIO DE VENDAS NO MERCADO LIVRE"** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***SUPTRADE – FERRAMENTA PARA AUXÍLIO DE VENDAS NO MERCADO LIVRE***”.

Autores: Brenda Costa Belchior Guimarães, Igor Martins Rodrigues, Sofia Amaral Gonçalves.

Orientador: André Flávio Rabelo.

Coorientador: André Luiz Maravilha Silva

Modalidade: Ciência e Inovação Tecnológica

Área: Ciências Exatas e da Terra

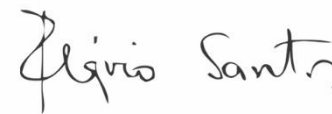
CERTIFICADO

Certificamos que **IGOR MARTINS RODRIGUES** apresentou o trabalho **“SUPTRADE – FERRAMENTA PARA AUXÍLIO DE VENDAS NO MERCADO LIVRE”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***SUPTRADE – FERRAMENTA PARA AUXÍLIO DE VENDAS NO MERCADO LIVRE***”.

Autores: Brenda Costa Belchior Guimarães, Igor Martins Rodrigues, Sofia Amaral Gonçalves.

Orientador: André Flávio Rabelo.

Coorientador: André Luiz Maravilha Silva

Modalidade: Ciência e Inovação Tecnológica

Área: Ciências Exatas e da Terra

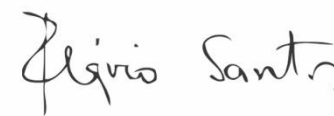
CERTIFICADO

Certificamos que **SOFIA AMARAL GONÇALVES** apresentou o trabalho **“SUPTRADE – FERRAMENTA PARA AUXÍLIO DE VENDAS NO MERCADO LIVRE”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***SUPTRADE – FERRAMENTA PARA AUXÍLIO DE VENDAS NO MERCADO LIVRE***”.

Autores: Brenda Costa Belchior Guimarães, Igor Martins Rodrigues, Sofia Amaral Gonçalves.

Orientador: André Flávio Rabelo.

Coorientador: André Luiz Maravilha Silva

Modalidade: Ciência e Inovação Tecnológica

Área: Ciências Exatas e da Terra

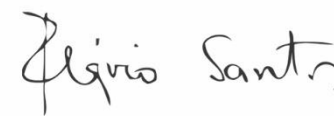
CERTIFICADO

Certificamos que **MAYSA CAPUTO DE OLIVEIRA** apresentou o trabalho **"DESENVOLVIMENTO DE LOJA VIRTUAL PARA EMPRESA DO RAMO DE BIJUTERIAS"** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “**DESENVOLVIMENTO DE LOJA VIRTUAL PARA EMPRESA DO RAMO DE BIJUTERIAS**”.

Autores: Maysa Caputo de Oliveira, Mateus Margotti Cunha, Bárbara Luiza Fernandes Couto Silva.

Orientador: André Flávio Rabelo.

Coorientador: Marcelo Caramuru Pimentel Fraga

Modalidade: Ciência e Inovação Tecnológica

Área: Ciências Exatas e da Terra

CERTIFICADO

Certificamos que **MATEUS MARGOTTI CUNHA** apresentou o trabalho **“DESENVOLVIMENTO DE LOJA VIRTUAL PARA EMPRESA DO RAMO DE BIJUTERIAS”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “**DESENVOLVIMENTO DE LOJA VIRTUAL PARA EMPRESA DO RAMO DE BIJUTERIAS**”.

Autores: Maysa Caputo de Oliveira, Mateus Margotti Cunha, Bárbara Luiza Fernandes Couto Silva.

Orientador: André Flávio Rabelo.

Coorientador: Marcelo Caramuru Pimentel Fraga

Modalidade: Ciência e Inovação Tecnológica

Área: Ciências Exatas e da Terra

CERTIFICADO

Certificamos que **BÁRBARA LUIZA FERNANDES COUTO SILVA** apresentou o trabalho **“DESENVOLVIMENTO DE LOJA VIRTUAL PARA EMPRESA DO RAMO DE BIJUTERIAS”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “**DESENVOLVIMENTO DE LOJA VIRTUAL PARA EMPRESA DO RAMO DE BIJUTERIAS**”.

Autores: Maysa Caputo de Oliveira, Mateus Margotti Cunha, Bárbara Luiza Fernandes Couto Silva.

Orientador: André Flávio Rabelo.

Coorientador: Marcelo Caramuru Pimentel Fraga

Modalidade: Ciência e Inovação Tecnológica

Área: Ciências Exatas e da Terra

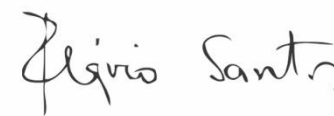
CERTIFICADO

Certificamos que **CAMILA REIS SANTOS** apresentou o trabalho "**E-COMPOSER - FERRAMENTA DE INTEGRAÇÃO PARA COMPOSITORES E ARTISTAS MÚSICAIS**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***E-COMPOSER - FERRAMENTA DE INTEGRAÇÃO PARA COMPOSITORES E ARTISTAS MUSICAIS***”.

Autora: Camila Reis Santos.

Orientador: André Flávio Rabelo.

Coorientador: Nestor Dias de Oliveira Volpini

Modalidade: Ciência e Inovação Tecnológica

Área: Ciências Exatas e da Terra

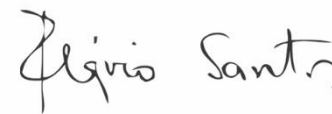
CERTIFICADO

Certificamos que **CLARA SOARES DE SOUZA** apresentou o trabalho **“CARACTERIZAÇÃO DE MANCHAS CAUSADAS POR ANTIPERSPIRANTE EM TECIDO DE MALHA EVIDENCIANDO A SUA REMOÇÃO”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***CARACTERIZAÇÃO DE MANCHAS CAUSADAS POR ANTIPERSPIRANTE EM TECIDO DE MALHA EVIDENCIANDO A SUA REMOÇÃO***”.

Autores: Clara Soares de Souza, Geovanna de Fátima Cardoso Jesuíno, Isabela Oliveira Freitas, Isadora Milagre de Almeida, Felipe Gonçalves Ferreira Silva.

Orientadora: Maria de Lourdes Couto Nogueira.

Coorientador: Eudson Carlos Souza Magalhães

Modalidade: Ciência e Inovação Tecnológica

Área: Ciências Sociais e Aplicadas

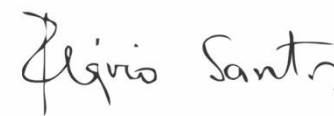
CERTIFICADO

Certificamos que **GEOVANNA DE FÁTIMA CARDOSO JESUÍNO** apresentou o trabalho **“CARACTERIZAÇÃO DE MANCHAS CAUSADAS POR ANTIPERSPIRANTE EM TECIDO DE MALHA EVIDENCIANDO A SUA REMOÇÃO”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***CARACTERIZAÇÃO DE MANCHAS CAUSADAS POR ANTIPERSPIRANTE EM TECIDO DE MALHA EVIDENCIANDO A SUA REMOÇÃO***”.

Autores: Clara Soares de Souza, Geovanna de Fátima Cardoso Jesuíno, Isabela Oliveira Freitas, Isadora Milagre de Almeida, Felipe Gonçalves Ferreira Silva.

Orientadora: Maria de Lourdes Couto Nogueira.

Coorientador: Eudson Carlos Souza Magalhães

Modalidade: Ciência e Inovação Tecnológica

Área: Ciências Sociais e Aplicadas

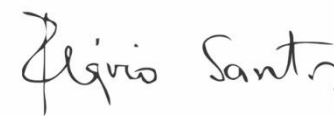
CERTIFICADO

Certificamos que **ISABELA OLIVEIRA FREITAS** apresentou o trabalho **“CARACTERIZAÇÃO DE MANCHAS CAUSADAS POR ANTIPERSPIRANTE EM TECIDO DE MALHA EVIDENCIANDO A SUA REMOÇÃO”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***CARACTERIZAÇÃO DE MANCHAS CAUSADAS POR ANTIPERSPIRANTE EM TECIDO DE MALHA EVIDENCIANDO A SUA REMOÇÃO***”.

Autores: Clara Soares de Souza, Geovanna de Fátima Cardoso Jesuíno, Isabela Oliveira Freitas, Isadora Milagre de Almeida, Felipe Gonçalves Ferreira Silva.

Orientadora: Maria de Lourdes Couto Nogueira.

Coorientador: Eudson Carlos Souza Magalhães

Modalidade: Ciência e Inovação Tecnológica

Área: Ciências Sociais e Aplicadas

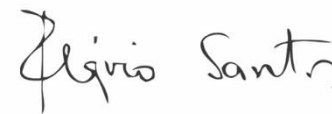
CERTIFICADO

Certificamos que **ISADORA MILAGRE DE ALMEIDA** apresentou o trabalho **“CARACTERIZAÇÃO DE MANCHAS CAUSADAS POR ANTIPERSPIRANTE EM TECIDO DE MALHA EVIDENCIANDO A SUA REMOÇÃO”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***CARACTERIZAÇÃO DE MANCHAS CAUSADAS POR ANTIPERSPIRANTE EM TECIDO DE MALHA EVIDENCIANDO A SUA REMOÇÃO***”.

Autores: Clara Soares de Souza, Geovanna de Fátima Cardoso Jesuíno, Isabela Oliveira Freitas, Isadora Milagre de Almeida, Felipe Gonçalves Ferreira Silva.

Orientadora: Maria de Lourdes Couto Nogueira.

Coorientador: Eudson Carlos Souza Magalhães

Modalidade: Ciência e Inovação Tecnológica

Área: Ciências Sociais e Aplicadas

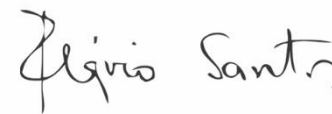
CERTIFICADO

Certificamos que **FELIPE GONÇALVES FERREIRA SILVA** apresentou o trabalho **“CARACTERIZAÇÃO DE MANCHAS CAUSADAS POR ANTIPERSPIRANTE EM TECIDO DE MALHA EVIDENCIANDO A SUA REMOÇÃO”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***CARACTERIZAÇÃO DE MANCHAS CAUSADAS POR ANTIPERSPIRANTE EM TECIDO DE MALHA EVIDENCIANDO A SUA REMOÇÃO***”.

Autores: Clara Soares de Souza, Geovanna de Fátima Cardoso Jesuíno, Isabela Oliveira Freitas, Isadora Milagre de Almeida, Felipe Gonçalves Ferreira Silva.

Orientadora: Maria de Lourdes Couto Nogueira.

Coorientador: Eudson Carlos Souza Magalhães

Modalidade: Ciência e Inovação Tecnológica

Área: Ciências Sociais e Aplicadas

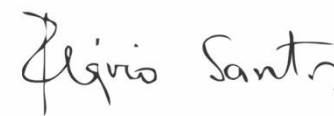
CERTIFICADO

Certificamos que **ANA CAROLINA PROENÇA BRITO** apresentou o trabalho **“DESENVOLVIMENTO DE UM ROBÔ MÓVEL A RODAS PARA TAREFAS OUTDOOR”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***DESENVOLVIMENTO DE UM ROBÔ MÓVEL A RODAS PARA TAREFAS OUTDOOR***”.

Autores: Ana Carolina Proença Brito, Marllon Lucas de Bessa.

Orientador: Renato de Sousa Dâmaso.

Modalidade: Ciência e Inovação Tecnológica

Área: Engenharias

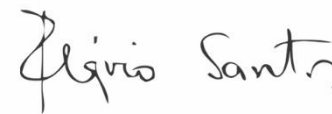
CERTIFICADO

Certificamos que **MARLLON LUCAS DE BESSA** apresentou o trabalho **“DESENVOLVIMENTO DE UM ROBÔ MÓVEL A RODAS PARA TAREFAS OUTDOOR”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***DESENVOLVIMENTO DE UM ROBÔ MÓVEL A RODAS PARA TAREFAS OUTDOOR***”.

Autores: Ana Carolina Proença Brito, Marllon Lucas de Bessa.

Orientador: Renato de Sousa Dâmaso.

Modalidade: Ciência e Inovação Tecnológica

Área: Engenharias



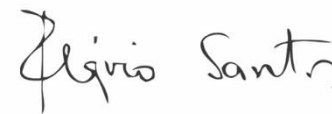
CERTIFICADO

Certificamos que **JOÃO VITOR DE MELO MACHADO** apresentou o trabalho **“UM ESTUDO SOBRE A PRODUÇÃO E COLABORAÇÃO NO DESENVOLVIMENTO DE PATENTES NO BRASIL”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***UM ESTUDO SOBRE A PRODUÇÃO E COLABORAÇÃO NO DESENVOLVIMENTO DE PATENTES NO BRASIL***”.

Autores: João Vitor de Melo Machado.

Orientador: Thiago Magela Dias.

Modalidade: Ciência e Inovação Tecnológica

Área: Ciências Exatas e da Terra

CERTIFICADO

Certificamos que **MARIA EDUARDA PIO DE OLIVEIRA SILVA** apresentou o trabalho **"THE STREET STORE DIVINÓPOLIS-MG"** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***THE STREET STORE DIVINÓPOLIS-MG***”.

Autores: Maria Eduarda Pio de Oliveira Silva, Júlia Reis Costa Nunes, Manuela Max Tavares, Luiz Otávio Ribeiro Silva.

Orientador: Antônio Guimarães Campos.

Coorientador: Rodrigo Bessa

Modalidade: Ciência e Sociedade

Área: Multidisciplinar

CERTIFICADO

Certificamos que **JÚLIA REIS COSTA NUNES** apresentou o trabalho **"THE STREET STORE DIVINÓPOLIS-MG"** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***THE STREET STORE DIVINÓPOLIS-MG***”.

Autores: Maria Eduarda Pio de Oliveira Silva, Júlia Reis Costa Nunes, Manuela Max Tavares, Luiz Otávio Ribeiro Silva.

Orientador: Antônio Guimarães Campos.

Coorientador: Rodrigo Bessa

Modalidade: Ciência e Sociedade

Área: Multidisciplinar



CERTIFICADO

Certificamos que **MANUELA MAX TAVARES** apresentou o trabalho **“THE STREET STORE DIVINÓPOLIS-MG”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***THE STREET STORE DIVINÓPOLIS-MG***”.

Autores: Maria Eduarda Pio de Oliveira Silva, Júlia Reis Costa Nunes, Manuela Max Tavares, Luiz Otávio Ribeiro Silva.

Orientador: Antônio Guimarães Campos.

Coorientador: Rodrigo Bessa

Modalidade: Ciência e Sociedade

Área: Multidisciplinar

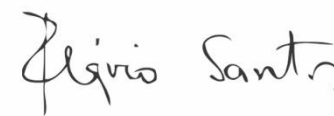
CERTIFICADO

Certificamos que **LUIZ OTÁVIO RIBEIRO SILVA** apresentou o trabalho **“THE STREET STORE DIVINÓPOLIS-MG”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***THE STREET STORE DIVINÓPOLIS-MG***”.

Autores: Maria Eduarda Pio de Oliveira Silva, Júlia Reis Costa Nunes, Manuela Max Tavares, Luiz Otávio Ribeiro Silva.

Orientador: Antônio Guimarães Campos.

Coorientador: Rodrigo Bessa

Modalidade: Ciência e Sociedade

Área: Multidisciplinar

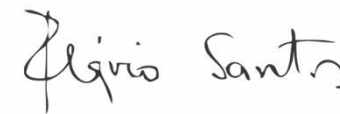
CERTIFICADO

Certificamos que **ANA LUÍZA FERREIRA BRAULIO** apresentou o trabalho "**MODA AFRO-BRASILEIRA**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “**MODA AFRO-BRASILEIRA**”.

Autoras: Ana Luíza Ferreira Braulio, Isabela Aparecida Ferreira Silva, Fernanda Rezende Sacchetto.

Orientadora: Maria de Lourdes Couto Nogueira.

Coorientador: Flávio Giarola

Modalidade: Ciência e Sociedade

Área: Ciências Sociais e Aplicadas

CERTIFICADO

Certificamos que **ISABELA APARECIDA FERREIRA SILVA** apresentou o trabalho **"MODA AFRO-BRASILEIRA"** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***MODA AFRO-BRASILEIRA***”.

Autoras: Ana Luíza Ferreira Braulio, Isabela Aparecida Ferreira Silva, Fernanda Rezende Sacchetto.

Orientador: Maria de Lourdes Couto Nogueira.

Coorientador: Flávio Giarola

Modalidade: Ciência e Sociedade

Área: Ciências Sociais e Aplicadas

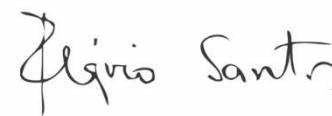
CERTIFICADO

Certificamos que **FERNANDA REZENDE SACCHETTO** apresentou o trabalho "**MODA AFRO-BRASILEIRA**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “**MODA AFRO-BRASILEIRA**”.

Autoras: Ana Luíza Ferreira Braulio, Isabela Aparecida Ferreira Silva, Fernanda Rezende Sacchetto.

Orientadora: Maria de Lourdes Couto Nogueira.

Coorientador: Flávio Giarola

Modalidade: Ciência e Sociedade

Área: Ciências Sociais e Aplicadas

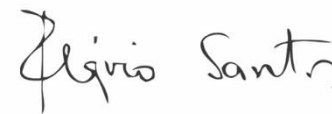
CERTIFICADO

Certificamos que **AMANDA CARVALHO DOS SANTOS** apresentou o trabalho "**BARROCO BRASILEIRO**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “**BARROCO BRASILEIRO**”.

Autores: Amanda Carvalho dos Santos, Gabriel de Oliveira Rabelo, Geovana Rosa Costa de Souza, Joana Gontijo Sousa.

Orientadora: Maria de Lourdes Couto Nogueira.

Coorientadora: Hemilly Brugnara Lara

Modalidade: Ciência e Sociedade

Área: Ciências Sociais e Aplicadas

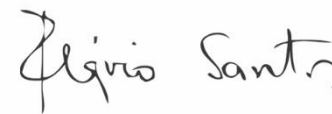
CERTIFICADO

Certificamos que **GABRIEL DE OLIVEIRA RABELO** apresentou o trabalho **"BARROCO BRASILEIRO"** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “**BARROCO BRASILEIRO**”.

Autores: Amanda Carvalho dos Santos, Gabriel de Oliveira Rabelo, Geovana Rosa Costa de Souza, Joana Gontijo Sousa.

Orientadora: Maria de Lourdes Couto Nogueira.

Coorientadora: Hemilly Brugnara Lara

Modalidade: Ciência e Sociedade

Área: Ciências Sociais e Aplicadas

CERTIFICADO

Certificamos que **GEOVANA ROSA COSTA DE SOUZA** apresentou o trabalho "**BARROCO BRASILEIRO**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “**BARROCO BRASILEIRO**”.

Autores: Amanda Carvalho dos Santos, Gabriel de Oliveira Rabelo, Geovana Rosa Costa de Souza, Joana Gontijo Sousa.

Orientadora: Maria de Lourdes Couto Nogueira.

Coorientadora: Hemilly Brugnara Lara

Modalidade: Ciência e Sociedade

Área: Ciências Sociais e Aplicadas

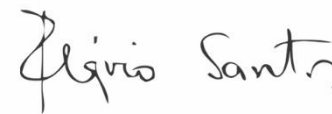
CERTIFICADO

Certificamos que **JOANA GONTIJO SOUSA** apresentou o trabalho "**BARROCO BRASILEIRO**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “**BARROCO BRASILEIRO**”.

Autores: Amanda Carvalho dos Santos, Gabriel de Oliveira Rabelo, Geovana Rosa Costa de Souza, Joana Gontijo Sousa.

Orientadora: Maria de Lourdes Couto Nogueira.

Coorientadora: Hemilly Brugnara Lara

Modalidade: Ciência e Sociedade

Área: Ciências Sociais e Aplicadas

CERTIFICADO

Certificamos que **JULIANA DE OLIVEIRA ALVES** apresentou o trabalho "**FLOR DE MANDACARU "CULTURA NORDESTINA"**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***FLOR DE MANDACARU “CULTURA NORDESTINA”***”.

Autoras: Juliana de Oliveira Alves, Laene Elizia Silva, Lívia Maria Souza Silva, Marisa Pardini Vilela Silva.

Orientadora: Maria de Lourdes Couto Nogueira.

Coorientadora: Hemilly Brugnara Lara

Modalidade: Ciência e Sociedade

Área: Ciências Sociais e Aplicadas

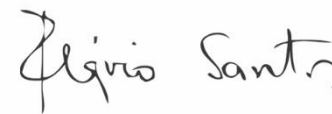
CERTIFICADO

Certificamos que **LAENE ELIZIA SILVA** apresentou o trabalho "**FLOR DE MANDACARU "CULTURA NORDESTINA"**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***FLOR DE MANDACARU “CULTURA NORDESTINA”***”.

Autoras: Juliana de Oliveira Alves, Laene Elizia Silva, Lívia Maria Souza Silva, Marisa Pardini Vilela Silva.

Orientadora: Maria de Lourdes Couto Nogueira.

Coorientadora: Hemilly Brugnara Lara

Modalidade: Ciência e Sociedade

Área: Ciências Sociais e Aplicadas

CERTIFICADO

Certificamos que **LÍVIA MARIA SOUZA SILVA** apresentou o trabalho "**FLOR DE MANDACARU "CULTURA NORDESTINA"**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***FLOR DE MANDACARU “CULTURA NORDESTINA”***”.

Autoras: Juliana de Oliveira Alves, Laene Elizia Silva, Lívia Maria Souza Silva, Marisa Pardini Vilela Silva.

Orientadora: Maria de Lourdes Couto Nogueira.

Coorientadora: Hemilly Brugnara Lara

Modalidade: Ciência e Sociedade

Área: Ciências Sociais e Aplicadas

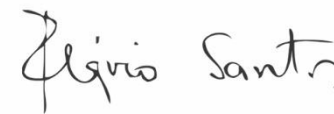
CERTIFICADO

Certificamos que **MARISA PARDINI VILELA SILVA** apresentou o trabalho "**FLOR DE MANDACARU "CULTURA NORDESTINA"**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***FLOR DE MANDACARU “CULTURA NORDESTINA”***”.

Autoras: Juliana de Oliveira Alves, Laene Elizia Silva, Lívia Maria Souza Silva, Marisa Pardini Vilela Silva.

Orientadora: Maria de Lourdes Couto Nogueira.

Coorientadora: Hemilly Brugnara Lara

Modalidade: Ciência e Sociedade

Área: Ciências Sociais e Aplicadas



CERTIFICADO

Certificamos que **JÚLIA COUTO LOPES** apresentou o trabalho "**SEMANA DE ARTE MODERNA**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***SEMANA DE ARTE MODERNA***”.

Autoras: Júlia Couto Lopes, Laura Giovana Oliveira, Paula Rabelo Vasconcelos, Mayra Luiza Resende Ferreira e Maria Beatriz Amorim Alves.

Orientadora: Maria de Lourdes Couto Nogueira.

Coorientador: Márcio Oliveira

Modalidade: Ciência e Sociedade

Área: Ciências Sociais e Aplicadas

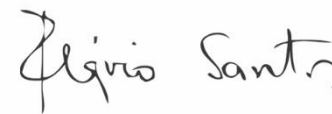
CERTIFICADO

Certificamos que **LAURA GIOVANA OLIVEIRA** apresentou o trabalho "**SEMANA DE ARTE MODERNA**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***SEMANA DE ARTE MODERNA***”.

Autoras: Júlia Couto Lopes, Laura Giovana Oliveira, Paula Rabelo Vasconcelos, Mayra Luiza Resende Ferreira e Maria Beatriz Amorim Alves.

Orientadora: Maria de Lourdes Couto Nogueira.

Coorientador: Márcio Oliveira

Modalidade: Ciência e Sociedade

Área: Ciências Sociais e Aplicadas

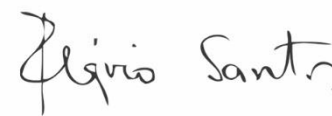
CERTIFICADO

Certificamos que **PAULA RABELO VASCONCELOS** apresentou o trabalho "**SEMANA DE ARTE MODERNA**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***SEMANA DE ARTE MODERNA***”.

Autoras: Júlia Couto Lopes, Laura Giovana Oliveira, Paula Rabelo Vasconcelos, Mayra Luiza Resende Ferreira e Maria Beatriz Amorim Alves.

Orientadora: Maria de Lourdes Couto Nogueira.

Coorientador: Márcio Oliveira

Modalidade: Ciência e Sociedade

Área: Ciências Sociais e Aplicadas



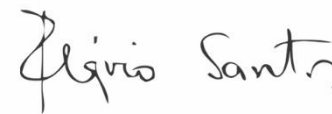
CERTIFICADO

Certificamos que **MAYRA LUIZA RESENDE FERREIRA** apresentou o trabalho **"SEMANA DE ARTE MODERNA"** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***SEMANA DE ARTE MODERNA***”.

Autoras: Júlia Couto Lopes, Laura Giovana Oliveira, Paula Rabelo Vasconcelos, Mayra Luiza Resende Ferreira e Maria Beatriz Amorim Alves.

Orientadora: Maria de Lourdes Couto Nogueira.

Coorientador: Márcio Oliveira

Modalidade: Ciência e Sociedade

Área: Ciências Sociais e Aplicadas

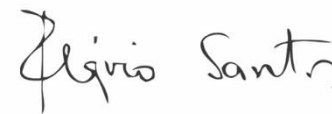
CERTIFICADO

Certificamos que **MARIA BEATRIZ AMORIM ALVES** apresentou o trabalho **"SEMANA DE ARTE MODERNA"** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***SEMANA DE ARTE MODERNA***”.

Autoras: Júlia Couto Lopes, Laura Giovana Oliveira, Paula Rabelo Vasconcelos, Mayra Luiza Resende Ferreira e Maria Beatriz Amorim Alves.

Orientadora: Maria de Lourdes Couto Nogueira.

Coorientador: Márcio Oliveira

Modalidade: Ciência e Sociedade

Área: Ciências Sociais e Aplicadas

CERTIFICADO

Certificamos que **CAROLINE BITTENCOURT AMARAL** apresentou o trabalho **"ODARA: UMA COLEÇÃO PARA TODOS OS CANTOS, CARAS E CORES"** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***ODARA: UMA COLEÇÃO PARA TODOS OS CANTOS, CARAS E CORES***”.

Autoras: Caroline Bittencourt Amaral, Francirene Aparecida Caetano Souza.

Orientadora: Maria de Lourdes Couto Nogueira.

Coorientador: Rodrigo Alves dos Santos

Modalidade: Ciência e Sociedade

Área: Ciências Sociais e Aplicadas



CERTIFICADO

Certificamos que **FRANCIRENE APARECIDA CAETANO SOUZA** apresentou o trabalho **“ODARA: UMA COLEÇÃO PARA TODOS OS CANTOS, CARAS E CORES”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***ODARA: UMA COLEÇÃO PARA TODOS OS CANTOS, CARAS E CORES***”.

Autoras: Caroline Bittencourt Amaral, Francirene Aparecida Caetano Souza.

Orientadora: Maria de Lourdes Couto Nogueira.

Coorientador: Rodrigo Alves dos Santos

Modalidade: Ciência e Sociedade

Área: Ciências Sociais e Aplicadas

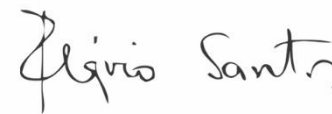
CERTIFICADO

Certificamos que **JÚLIA ANDRADE** apresentou o trabalho "**COLEÇÃO CULTURA INDÍGENA MARAJOARA**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “**COLEÇÃO CULTURA INDÍGENA MARAJOARA**”.

Autoras: Júlia Andrade, Kamyla Cunha, Laura Dias, Vitória Alves, Yasmin Fernandes.

Orientadora: Maria de Lourdes Couto Nogueira.

Coorientador: Rodrigo Bessa

Modalidade: Ciência e Sociedade

Área: Ciências Sociais e Aplicadas

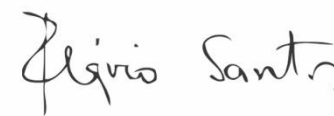
CERTIFICADO

Certificamos que **KAMYLA CUNHA** apresentou o trabalho "**COLEÇÃO CULTURA INDÍGENA MARAJOARA**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “**COLEÇÃO CULTURA INDÍGENA MARAJOARA**”.

Autoras: Júlia Andrade, Kamyla Cunha, Laura Dias, Vitória Alves, Yasmin Fernandes.

Orientadora: Maria de Lourdes Couto Nogueira.

Coorientador: Rodrigo Bessa

Modalidade: Ciência e Sociedade

Área: Ciências Sociais e Aplicadas

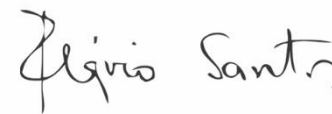
CERTIFICADO

Certificamos que **LAURA DIAS** apresentou o trabalho "**COLEÇÃO CULTURA INDÍGENA MARAJOARA**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “**COLEÇÃO CULTURA INDÍGENA MARAJOARA**”.

Autoras: Júlia Andrade, Kamyla Cunha, Laura Dias, Vitória Alves, Yasmin Fernandes.

Orientadora: Maria de Lourdes Couto Nogueira.

Coorientador: Rodrigo Bessa

Modalidade: Ciência e Sociedade

Área: Ciências Sociais e Aplicadas

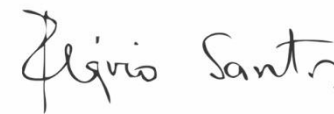
CERTIFICADO

Certificamos que **VITÓRIA ALVES** apresentou o trabalho "**COLEÇÃO CULTURA INDÍGENA MARAJOARA**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***COLEÇÃO CULTURA INDÍGENA MARAJOARA***”.

Autoras: Júlia Andrade, Kamyla Cunha, Laura Dias, Vitória Alves, Yasmin Fernandes.

Orientadora: Maria de Lourdes Couto Nogueira.

Coorientador: Rodrigo Bessa

Modalidade: Ciência e Sociedade

Área: Ciências Sociais e Aplicadas



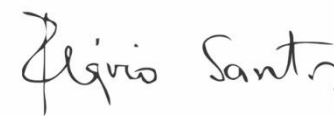
CERTIFICADO

Certificamos que **YASMIN FERNANDES** apresentou o trabalho **“COLEÇÃO CULTURA INDÍGENA MARAJOARA”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “**COLEÇÃO CULTURA INDÍGENA MARAJOARA**”.

Autoras: Júlia Andrade, Kamyla Cunha, Laura Dias, Vitória Alves, Yasmin Fernandes.

Orientadora: Maria de Lourdes Couto Nogueira.

Coorientador: Rodrigo Bessa

Modalidade: Ciência e Sociedade

Área: Ciências Sociais e Aplicadas

CERTIFICADO

Certificamos que **ARTHUR LAGE GARCIA CARVALHO** apresentou o trabalho **"MAGNA URBES: CRIAÇÃO DE UM MAPA DIGITAL E INTERATIVO COM AS METRÓPOLES DA ANTIGUIDADE E DA IDADE MÉDIA"** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***MAGNA URBES: CRIAÇÃO DE UM MAPA DIGITAL E INTERATIVO COM AS METRÓPOLES DA ANTIGUIDADE E DA IDADE MÉDIA***”.

Autores: Arthur Lage Garcia Carvalho, Gabriel Penido de Oliveira, Nicolas Ibraim Carvalho Silva, Pedro Igor Ferreira Martins, Yuri Farnésio Souza Silva.

Orientador: Flávio Raimundo Giarola.

Coorientadora: Nádia Cristina da Silva Mello

Modalidade: Modelo Didático

Área: Ciências Humanas

CERTIFICADO

Certificamos que **GABRIEL PENIDO DE OLIVEIRA** apresentou o trabalho "**MAGNA URBES: CRIAÇÃO DE UM MAPA DIGITAL E INTERATIVO COM AS METRÓPOLES DA ANTIGUIDADE E DA IDADE MÉDIA**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***MAGNA URBES: CRIAÇÃO DE UM MAPA DIGITAL E INTERATIVO COM AS METRÓPOLES DA ANTIGUIDADE E DA IDADE MÉDIA***”.

Autores: Arthur Lage Garcia Carvalho, Gabriel Penido de Oliveira, Nicolas Ibraim Carvalho Silva, Pedro Igor Ferreira Martins, Yuri Farnésio Souza Silva.

Orientador: Flávio Raimundo Giarola.

Coorientadora: Nádia Cristina da Silva Mello

Modalidade: Modelo Didático

Área: Ciências Humanas

CERTIFICADO

Certificamos que **NICOLAS IBRAIM CARVALHO SILVA** apresentou o trabalho **"MAGNA URBES: CRIAÇÃO DE UM MAPA DIGITAL E INTERATIVO COM AS METRÓPOLES DA ANTIGUIDADE E DA IDADE MÉDIA"** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***MAGNA URBES: CRIAÇÃO DE UM MAPA DIGITAL E INTERATIVO COM AS METRÓPOLES DA ANTIGUIDADE E DA IDADE MÉDIA***”.

Autores: Arthur Lage Garcia Carvalho, Gabriel Penido de Oliveira, Nicolas Ibraim Carvalho Silva, Pedro Igor Ferreira Martins, Yuri Farnésio Souza Silva.

Orientador: Flávio Raimundo Giarola.

Coorientadora: Nádia Cristina da Silva Mello

Modalidade: Modelo Didático

Área: Ciências Humanas

CERTIFICADO

Certificamos que **PEDRO IGOR FERREIRA MARTINS** apresentou o trabalho **"MAGNA URBES: CRIAÇÃO DE UM MAPA DIGITAL E INTERATIVO COM AS METRÓPOLES DA ANTIGUIDADE E DA IDADE MÉDIA"** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***MAGNA URBES: CRIAÇÃO DE UM MAPA DIGITAL E INTERATIVO COM AS METRÓPOLES DA ANTIGUIDADE E DA IDADE MÉDIA***”.

Autores: Arthur Lage Garcia Carvalho, Gabriel Penido de Oliveira, Nicolas Ibraim Carvalho Silva, Pedro Igor Ferreira Martins, Yuri Farnésio Souza Silva.

Orientador: Flávio Raimundo Giarola.

Coorientadora: Nádia Cristina da Silva Mello

Modalidade: Modelo Didático

Área: Ciências Humanas



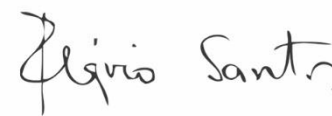
CERTIFICADO

Certificamos que **YURI FARNÉSIO SOUZA SILVA** apresentou o trabalho **“MAGNA URBES: CRIAÇÃO DE UM MAPA DIGITAL E INTERATIVO COM AS METRÓPOLES DA ANTIGUIDADE E DA IDADE MÉDIA”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***MAGNA URBES: CRIAÇÃO DE UM MAPA DIGITAL E INTERATIVO COM AS METRÓPOLES DA ANTIGUIDADE E DA IDADE MÉDIA***”.

Autores: Arthur Lage Garcia Carvalho, Gabriel Penido de Oliveira, Nicolas Ibraim Carvalho Silva, Pedro Igor Ferreira Martins, Yuri Farnésio Souza Silva.

Orientador: Flávio Raimundo Giarola.

Coorientadora: Nádia Cristina da Silva Mello

Modalidade: Modelo Didático

Área: Ciências Humanas

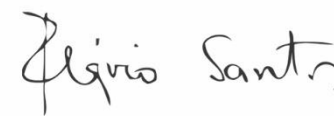
CERTIFICADO

Certificamos que **BERNARDO VICTOR SILVA DE ANDRADE** apresentou o trabalho **“SOBRE MONSTROS, FUTURO E MÁQUINAS FANTÁSTICAS: CIÊNCIA, TECNOLOGIA E CRÍTICA SOCIAL NA FICÇÃO CIENTÍFICA DO SÉCULO XIX”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***SOBRE MONSTROS, FUTURO E MÁQUINAS FANTÁSTICAS: CIÊNCIA, TECNOLOGIA E CRÍTICA SOCIAL NA FICÇÃO CIENTÍFICA DO SÉCULO XIX***”.

Autores: Bernardo Victor Silva de Andrade.

Orientador: Flávio Raimundo Giarola.

Modalidade: Modelo Didático

Área: Ciências Humanas

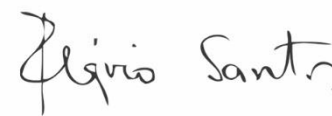
CERTIFICADO

Certificamos que **MAISA CARTER VILELA** apresentou o trabalho "**PRODUÇÃO DE BASES CARTOGRÁFICAS PARA ESTUDOS DA RELAÇÃO RURAL-URBANO NA COMUNIDADE BURITIS EM DIVINÓPOLIS-MG**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***PRODUÇÃO DE BASES CARTOGRÁFICAS PARA ESTUDOS DA RELAÇÃO RURAL-URBANO NA COMUNIDADE BURITIS EM DIVINÓPOLIS-MG***”.

Autores: Vitor Henrique Rodrigues, Maisa Carter Vilela.

Orientadora: Nádia Cristina da Silva Mello.

Coorientador: Alisson Marques da Silva

Modalidade: Modelo Didático

Área: Ciências Humanas

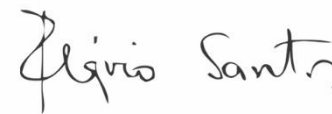
CERTIFICADO

Certificamos que **VITOR HENRIQUE RODRIGUES** apresentou o trabalho **“PRODUÇÃO DE BASES CARTOGRÁFICAS PARA ESTUDOS DA RELAÇÃO RURAL-URBANO NA COMUNIDADE BURITIS EM DIVINÓPOLIS-MG”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***PRODUÇÃO DE BASES CARTOGRÁFICAS PARA ESTUDOS DA RELAÇÃO RURAL-URBANO NA COMUNIDADE BURITIS EM DIVINÓPOLIS-MG***”.

Autores: Vitor Henrique Rodrigues, Maisa Carter Vilela.

Orientadora: Nádia Cristina da Silva Mello.

Coorientador: Alisson Marques da Silva

Modalidade: Modelo Didático

Área: Ciências Humanas



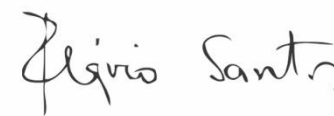
CERTIFICADO

Certificamos que **JÚLIA SILVEIRA COSTA** apresentou o trabalho **“TECNOLOGIA E BANCO DE DADOS GEOGRÁFICOS: MAPEAMENTO DE ORIENTAÇÃO ESPORTIVA COM GPS”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***TECNOLOGIA E BANCO DE DADOS GEOGRÁFICOS: MAPEAMENTO DE ORIENTAÇÃO ESPORTIVA COM GPS***”.

Autora: Júlia Silveira Costa.

Orientadora: Nádia Cristina da Silva Mello.

Coorientador: Alisson Marques da Silva

Modalidade: Modelo Didático

Área: Ciências Humanas

CERTIFICADO

Certificamos que **GEOVANA ROSA COSTA DE SOUZA** apresentou o trabalho **"FLIPGRID E KAHOOT: PROPICIANDO O ENSINO E APRENDIZAGEM DE LÍNGUA INGLESA DENTRO E FORA DA SALA DE AULA"** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***FLIPGRID E KAHOOT: PROPICIANDO O ENSINO E APRENDIZAGEM DE LÍNGUA INGLESA DENTRO E FORA DA SALA DE AULA***”.

Autoras: Maria Eduarda Baracho, Geovana Rosa Costa de Souza.

Orientadora: Natália Mariloli Santos Giarola Castro.

Modalidade: Modelo Didático

Área: Linguística, Letras e Artes

CERTIFICADO

Certificamos que **MARIA EDUARDA BARACHO** apresentou o trabalho "**FLIPGRID E KAHOOT: PROPICIANDO O ENSINO E APRENDIZAGEM DE LÍNGUA INGLESA DENTRO E FORA DA SALA DE AULA**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***FLIPGRID E KAHOOT: PROPICIANDO O ENSINO E APRENDIZAGEM DE LÍNGUA INGLESA DENTRO E FORA DA SALA DE AULA***”.

Autoras: Maria Eduarda Baracho, Geovana Rosa Costa de Souza.

Orientadora: Natália Mariloli Santos Giarola Castro.

Modalidade: Modelo Didático

Área: Linguística, Letras e Artes



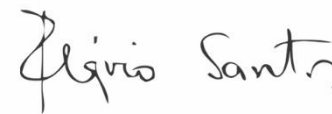
CERTIFICADO

Certificamos que **CAMILA DE SOUZA SANTOS** apresentou o trabalho **“INCLUSÃO CARTOGRAFICA NA OBRAC 2017: PRODUÇÃO DE MAPA TÁTIL E MAQUETE”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***INCLUSÃO CARTOGRAFICA NA OBRAC 2017: PRODUÇÃO DE MAPA TÁTIL E MAQUETE***”.

Autora: Camila de Souza Santos.

Orientadora: Nádia Cristina da Silva Mello.

Modalidade: Modelo Didático

Área: Ciências Humanas

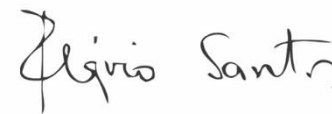
CERTIFICADO

Certificamos que **LUIS FELIPE SILVA E SOUZA** apresentou o trabalho "**PORTAL DA CIÊNCIA – UMA PLATAFORMA PARA PUBLICAÇÃO DE CONTEÚDOS DAS CIÊNCIAS HUMANAS**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***PORTAL DA CIÊNCIA – UMA PLATAFORMA PARA PUBLICAÇÃO DE CONTEÚDOS DAS CIÊNCIAS HUMANAS***”.

Autores: Luis Felipe Silva e Souza, Gabriel Coelho Costa.

Orientador: Thiago Magela Dias.

Modalidade: Modelo Didático

Área: Ciências Humanas



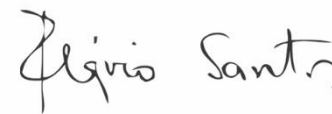
CERTIFICADO

Certificamos que **GABRIEL COELHO COSTA** apresentou o trabalho "**PORTAL DA CIÊNCIA – UMA PLATAFORMA PARA PUBLICAÇÃO DE CONTEÚDOS DAS CIÊNCIAS HUMANAS**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***PORTAL DA CIÊNCIA – UMA PLATAFORMA PARA PUBLICAÇÃO DE CONTEÚDOS DAS CIÊNCIAS HUMANAS***”.

Autores: Luis Felipe Silva e Souza, Gabriel Coelho Costa.

Orientador: Thiago Magela Dias.

Modalidade: Modelo Didático

Área: Ciências Humanas

CERTIFICADO

Certificamos que **LAVÍNIA RAMOS PEREIRA** apresentou o trabalho **“TALENT SHOW: PROMOVENDO UMA AÇÃO EMPREENDEDORA ENTRE OS ALUNOS”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***TALENT SHOW: PROMOVENDO UMA AÇÃO EMPREENDEDORA ENTRE OS ALUNOS***”.

Autoras: Lavínia Ramos Pereira, Júlia Florentino Andrade, Laysa de Castro Mel.

Orientadora: Maria Isabel Rios de Carvalho Viana.

Coorientadora: Natália Mariloli Santos Giarola Castro

Modalidade: Modelo Didático

Área: Linguística, Letras e Artes

CERTIFICADO

Certificamos que **JÚLIA FLORENTINO ANDRADE** apresentou o trabalho **“TALENT SHOW: PROMOVENDO UMA AÇÃO EMPREENDEDORA ENTRE OS ALUNOS”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***TALENT SHOW: PROMOVENDO UMA AÇÃO EMPREENDEDORA ENTRE OS ALUNOS***”.

Autores: Lavínia Ramos Pereira, Júlia Florentino Andrade, Laysa de Castro Mel.

Orientadora: Maria Isabel Rios de Carvalho Viana.

Coorientadora: Natália Mariloli Santos Giarola Castro

Modalidade: Modelo Didático

Área: Linguística, Letras e Artes

CERTIFICADO

Certificamos que **LAYSA DE CASTRO MEL** apresentou o trabalho **"TALENT SHOW: PROMOVENDO UMA AÇÃO EMPREENDEDORA ENTRE OS ALUNOS"** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***TALENT SHOW: PROMOVENDO UMA AÇÃO EMPREENDEDORA ENTRE OS ALUNOS***”.

Autoras: Lavínia Ramos Pereira, Júlia Florentino Andrade, Laysa de Castro Mel.

Orientadora: Maria Isabel Rios de Carvalho Viana.

Coorientadora: Natália Mariloli Santos Giarola Castro

Modalidade: Modelo Didático

Área: Linguística, Letras e Artes

CERTIFICADO

Certificamos que **FILIPE SIMÕES SILVA** apresentou o trabalho “**RECUPERAÇÃO DE CARTEIRAS ESCOLARES EM AULAS PRÁTICAS DE LABORATÓRIO DE SOLDAGEM**” na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***RECUPERAÇÃO DE CARTEIRAS ESCOLARES EM AULAS PRÁTICAS DE LABORATÓRIO DE SOLDAGEM***”.

Autores: Filipe Simões Silva, Gabriel Medeiros Duarte, Lorenzo Magno Pereira de Castro, Igor Aparecido Borges, Raul Vieira da Silva.

Orientador: Wagner Custódio de Oliveira.

Coorientador: Filipe Simões Silva

Modalidade: Processo e Produto

Área: Engenharias



CERTIFICADO

Certificamos que **GABRIEL MEDEIROS DUARTE** apresentou o trabalho **“RECUPERAÇÃO DE CARTEIRAS ESCOLARES EM AULAS PRÁTICAS DE LABORATÓRIO DE SOLDAGEM”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “**RECUPERAÇÃO DE CARTEIRAS ESCOLARES EM AULAS PRÁTICAS DE LABORATÓRIO DE SOLDAGEM**”.

Autores: Filipe Simões Silva, Gabriel Medeiros Duarte, Lorenzo Magno Pereira de Castro, Igor Aparecido Borges, Raul Vieira da Silva.

Orientador: Wagner Custódio de Oliveira.

Coorientador: Filipe Simões Silva

Modalidade: Processo e Produto

Área: Engenharias

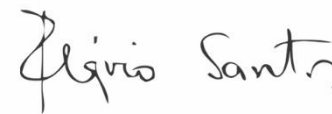
CERTIFICADO

Certificamos que **LORENZO MAGNO PEREIRA DE CASTRO** apresentou o trabalho **“RECUPERAÇÃO DE CARTEIRAS ESCOLARES EM AULAS PRÁTICAS DE LABORATÓRIO DE SOLDAGEM”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “**RECUPERAÇÃO DE CARTEIRAS ESCOLARES EM AULAS PRÁTICAS DE LABORATÓRIO DE SOLDAGEM**”.

Autores: Filipe Simões Silva, Gabriel Medeiros Duarte, Lorenzo Magno Pereira de Castro, Igor Aparecido Borges, Raul Vieira da Silva.

Orientador: Wagner Custódio de Oliveira.

Coorientador: Filipe Simões Silva

Modalidade: Processo e Produto

Área: Engenharias

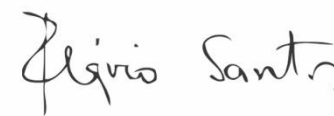
CERTIFICADO

Certificamos que **IGOR APARECIDO BORGES** apresentou o trabalho **“RECUPERAÇÃO DE CARTEIRAS ESCOLARES EM AULAS PRÁTICAS DE LABORATÓRIO DE SOLDAGEM”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “**RECUPERAÇÃO DE CARTEIRAS ESCOLARES EM AULAS PRÁTICAS DE LABORATÓRIO DE SOLDAGEM**”.

Autores: Filipe Simões Silva, Gabriel Medeiros Duarte, Lorenzo Magno Pereira de Castro, Igor Aparecido Borges, Raul Vieira da Silva.

Orientador: Wagner Custódio de Oliveira.

Coorientador: Filipe Simões Silva

Modalidade: Processo e Produto

Área: Engenharias

CERTIFICADO

Certificamos que **RAUL VIEIRA DA SILVA** apresentou o trabalho "**RECUPERAÇÃO DE CARTEIRAS ESCOLARES EM AULAS PRÁTICAS DE LABORATÓRIO DE SOLDAGEM**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “**RECUPERAÇÃO DE CARTEIRAS ESCOLARES EM AULAS PRÁTICAS DE LABORATÓRIO DE SOLDAGEM**”.

Autores: Filipe Simões Silva, Gabriel Medeiros Duarte, Lorenzo Magno Pereira de Castro, Igor Aparecido Borges, Raul Vieira da Silva.

Orientador: Wagner Custódio de Oliveira.

Coorientador: Filipe Simões Silva

Modalidade: Processo e Produto

Área: Engenharias



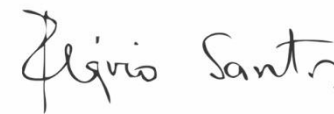
CERTIFICADO

Certificamos que **FERNANDA ESTEVES OLIVEIRA** apresentou o trabalho **“SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTACIONAMENTO”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “**SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTACIONAMENTO**”.

Autores: Fernanda Esteves Oliveira, José Carlos do Valle Damaso, Mateus Maia dos Santos Corrêa, Paulo Junio Huk Andrade Dias, Pedro Henrique Rodrigues Rios.

Orientadora: Ludmila Rodrigues Milagre.

Modalidade: Processo e Produto

Área: Engenharias

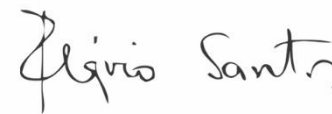
CERTIFICADO

Certificamos que **JOSÉ CARLOS DO VALLE DAMASO** apresentou o trabalho **"SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTACIONAMENTO"** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “**SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTACIONAMENTO**”.

Autores: Fernanda Esteves Oliveira, José Carlos do Valle Damaso, Mateus Maia dos Santos Corrêa, Paulo Junio Huk Andrade Dias, Pedro Henrique Rodrigues Rios.

Orientadora: Ludmila Rodrigues Milagre.

Modalidade: Processo e Produto

Área: Engenharias

CERTIFICADO

Certificamos que **MATEUS MAIA DOS SANTOS CORRÊA** apresentou o trabalho **"SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTACIONAMENTO"** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “**SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTACIONAMENTO**”.

Autores: Fernanda Esteves Oliveira, José Carlos do Valle Damaso, Mateus Maia dos Santos Corrêa, Paulo Junio Huk Andrade Dias, Pedro Henrique Rodrigues Rios.

Orientadora: Ludmila Rodrigues Milagre.

Modalidade: Processo e Produto

Área: Engenharias

CERTIFICADO

Certificamos que **PAULO JUNIO HUK ANDRADE DIAS** apresentou o trabalho **"SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTACIONAMENTO"** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “**SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTACIONAMENTO**”.

Autores: Fernanda Esteves Oliveira, José Carlos do Valle Damaso, Mateus Maia dos Santos Corrêa, Paulo Junio Huk Andrade Dias, Pedro Henrique Rodrigues Rios.

Orientadora: Ludmila Rodrigues Milagre.

Modalidade: Processo e Produto

Área: Engenharias

CERTIFICADO

Certificamos que **PEDRO HENRIQUE RODRIGUES RIOS** apresentou o trabalho **"SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTACIONAMENTO"** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “**SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTACIONAMENTO**”.

Autores: Fernanda Esteves Oliveira, José Carlos do Valle Damaso, Mateus Maia dos Santos Corrêa, Paulo Junio Huk Andrade Dias, Pedro Henrique Rodrigues Rios.

Orientadora: Ludmila Rodrigues Milagre.

Modalidade: Processo e Produto

Área: Engenharias

CERTIFICADO

Certificamos que **DANIEL EPHEN ALVES PINTO** apresentou o trabalho **“AVALIAÇÃO DA FABRICAÇÃO DE ESTRUTURAS PARA O LABORATÓRIO DE SOLDAGEM”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***AVALIAÇÃO DA FABRICAÇÃO DE ESTRUTURAS PARA O LABORATÓRIO DE SOLDAGEM***”.

Autores: Daniel Ephen Alves Pinto, Fernanda Guerra de Faria, Geraldo Henrique Queiroz Machado, Guilherme Lear Silva.

Orientador: Wagner Custódio de Oliveira.

Modalidade: Processo e Produto

Área: Engenharias

CERTIFICADO

Certificamos que **FERNANDA GUERRA DE FARIA** apresentou o trabalho **“AVALIAÇÃO DA FABRICAÇÃO DE ESTRUTURAS PARA O LABORATÓRIO DE SOLDAGEM”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***AVALIAÇÃO DA FABRICAÇÃO DE ESTRUTURAS PARA O LABORATÓRIO DE SOLDAGEM***”.

Autores: Daniel Ephen Alves Pinto, Fernanda Guerra de Faria, Geraldo Henrique Queiroz Machado, Guilherme Lear Silva.

Orientador: Wagner Custódio de Oliveira.

Modalidade: Processo e Produto

Área: Engenharias

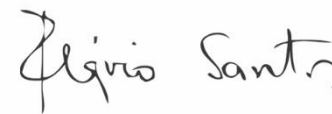
CERTIFICADO

Certificamos que **GERALDO HENRIQUE QUEIROZ MACHADO** apresentou o trabalho **"AVALIAÇÃO DA FABRICAÇÃO DE ESTRUTURAS PARA O LABORATÓRIO DE SOLDAGEM"** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***AVALIAÇÃO DA FABRICAÇÃO DE ESTRUTURAS PARA O LABORATÓRIO DE SOLDAGEM***”.

Autores: Daniel Ephen Alves Pinto, Fernanda Guerra de Faria, Geraldo Henrique Queiroz Machado, Guilherme Lear Silva.

Orientador: Wagner Custódio de Oliveira.

Modalidade: Processo e Produto

Área: Engenharias



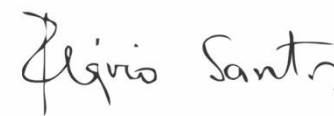
CERTIFICADO

Certificamos que **GUILHERME LEAR SILVA** apresentou o trabalho "**AVALIAÇÃO DA FABRICAÇÃO DE ESTRUTURAS PARA O LABORATÓRIO DE SOLDAGEM**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***AVALIAÇÃO DA FABRICAÇÃO DE ESTRUTURAS PARA O LABORATÓRIO DE SOLDAGEM***”.

Autores: Daniel Ephen Alves Pinto, Fernanda Guerra de Faria, Geraldo Henrique Queiroz Machado, Guilherme Lear Silva.

Orientador: Wagner Custódio de Oliveira.

Modalidade: Processo e Produto

Área: Engenharias



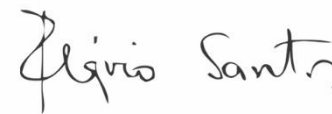
CERTIFICADO

Certificamos que **IAN SANTOS CAMARGOS** apresentou o trabalho "**FABRICAÇÃO DE ARABESCOS METÁLICOS**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “**FABRICAÇÃO DE ARABESCOS METÁLICOS**”.

Autores: Ian Santos Camargos, Gustavo Magalhães Ramalho, João Paulo da Cruz, Júlio César da Silva.

Orientador: Wagner Custódio de Oliveira.

Modalidade: Processo e Produto

Área: Engenharias

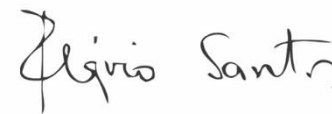
CERTIFICADO

Certificamos que **GUSTAVO MAGALHÃES RAMALHO** apresentou o trabalho **"FABRICAÇÃO DE ARABESCOS METÁLICOS"** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “**FABRICAÇÃO DE ARABESCOS METÁLICOS**”.

Autores: Ian Santos Camargos, Gustavo Magalhães Ramalho, João Paulo da Cruz, Júlio César da Silva.

Orientador: Wagner Custódio de Oliveira.

Modalidade: Processo e Produto

Área: Engenharias

CERTIFICADO

Certificamos que **JOÃO PAULO DA CRUZ** apresentou o trabalho "**FABRICAÇÃO DE ARABESCOS METÁLICOS**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “**FABRICAÇÃO DE ARABESCOS METÁLICOS**”.

Autores: Ian Santos Camargos, Gustavo Magalhães Ramalho, João Paulo da Cruz, Júlio César da Silva.

Orientador: Wagner Custódio de Oliveira.

Modalidade: Processo e Produto

Área: Engenharias

CERTIFICADO

Certificamos que **JÚLIO CÉSAR DA SILVA** apresentou o trabalho "**FABRICAÇÃO DE ARABESCOS METÁLICOS**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “**FABRICAÇÃO DE ARABESCOS METÁLICOS**”.

Autores: Ian Santos Camargos, Gustavo Magalhães Ramalho, João Paulo da Cruz, Júlio César da Silva.

Orientador: Wagner Custódio de Oliveira.

Modalidade: Processo e Produto

Área: Engenharias

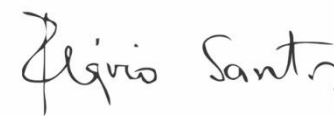
CERTIFICADO

Certificamos que **FREDERICO XAVIER CAPENEMA** apresentou o trabalho **"INOVAÇÃO NA COLETA DE RECICLÁVEIS – RECICLE+"** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***INOVAÇÃO NA COLETA DE RECICLÁVEIS – RECICLE+***”.

Autores: Frederico Xavier Capenema, Bruno Pereira Campos, Kariny Alves Almeida.

Orientador: Alisson Marques Silva.

Coorientador: Thiago Magela Rodrigues Dias

Modalidade: Processo e Produto

Área: Ciências Exatas e da Terra

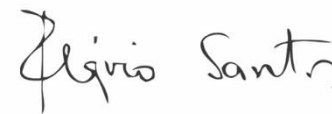
CERTIFICADO

Certificamos que **BRUNO PEREIRA CAMPOS** apresentou o trabalho **“INOVAÇÃO NA COLETA DE RECICLÁVEIS – RECICLE+”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “**INOVAÇÃO NA COLETA DE RECICLÁVEIS – RECICLE+**”.

Autores: Frederico Xavier Capenema, Bruno Pereira Campos, Kariny Alves Almeida.

Orientador: Alisson Marques Silva.

Coorientador: Thiago Magela Rodrigues Dias

Modalidade: Processo e Produto

Área: Ciências Exatas e da Terra

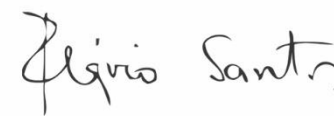
CERTIFICADO

Certificamos que **KARINY ALVES ALMEIDA** apresentou o trabalho **"INOVAÇÃO NA COLETA DE RECICLÁVEIS – RECICLE+"** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “**INOVAÇÃO NA COLETA DE RECICLÁVEIS – RECICLE+**”.

Autores: Frederico Xavier Capenema, Bruno Pereira Campos, Kariny Alves Almeida.

Orientador: Alisson Marques Silva.

Coorientador: Thiago Magela Rodrigues Dias

Modalidade: Processo e Produto

Área: Ciências Exatas e da Terra

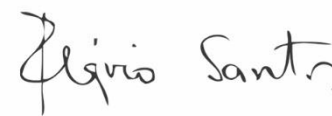
CERTIFICADO

Certificamos que **AUGUSTO GUILARDUCCI** apresentou o trabalho "**APLICATIVO PARA INCENTIVO À PRÁTICA ESPORTIVA NA ESCOLA - SPORTDECK**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***APLICATIVO PARA INCENTIVO À PRÁTICA ESPORTIVA NA ESCOLA - SPORTDECK***”.

Autores: Augusto Guilarducci, Guilherme Fonseca, Vinicius Gomes.

Orientador: Alisson Marques Silva.

Coorientador: Leonardo Coelho

Modalidade: Processo e Produto

Área: Ciências Exatas e da Terra



CERTIFICADO

Certificamos que **GUILHERME FONSECA** apresentou o trabalho "**APLICATIVO PARA INCENTIVO À PRÁTICA ESPORTIVA NA ESCOLA - SPORTDECK**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***APLICATIVO PARA INCENTIVO À PRÁTICA ESPORTIVA NA ESCOLA - SPORTDECK***”.

Autores: Augusto Guilarducci, Guilherme Fonseca, Vinicius Gomes.

Orientador: Alisson Marques Silva.

Coorientador: Leonardo Coelho

Modalidade: Processo e Produto

Área: Ciências Exatas e da Terra

CERTIFICADO

Certificamos que **VINICIUS GOMES** apresentou o trabalho "**APLICATIVO PARA INCENTIVO À PRÁTICA ESPORTIVA NA ESCOLA - SPORTDECK**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***APLICATIVO PARA INCENTIVO À PRÁTICA ESPORTIVA NA ESCOLA - SPORTDECK***”.

Autores: Augusto Guilarducci, Guilherme Fonseca, Vinicius Gomes.

Orientador: Alisson Marques Silva.

Coorientador: Leonardo Coelho

Modalidade: Processo e Produto

Área: Ciências Exatas e da Terra

CERTIFICADO

Certificamos que **ARIANE AMORIM** apresentou o trabalho "**APLICATIVO DE CARONAS SOLIDÁRIAS EM UNIVERSIDADES – ULIFT**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***APLICATIVO DE CARONAS SOLIDÁRIAS EM UNIVERSIDADES – ULIFT***”.

Autores: Ariane Amorim, Eduardo Amaral, Henrique Silva Rabelo.

Orientador: Alisson Marques Silva.

Coorientador: Leonardo Coelho

Modalidade: Processo e Produto

Área: Ciências Exatas e da Terra

CERTIFICADO

Certificamos que **EDUARDO AMARAL** apresentou o trabalho "**APLICATIVO DE CARONAS SOLIDÁRIAS EM UNIVERSIDADES – ULIFT**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***APLICATIVO DE CARONAS SOLIDÁRIAS EM UNIVERSIDADES – ULIFT***”.

Autores: Ariane Amorim, Eduardo Amaral, Henrique Silva Rabelo.

Orientador: Alisson Marques Silva.

Coorientador: Leonardo Coelho

Modalidade: Processo e Produto

Área: Ciências Exatas e da Terra

CERTIFICADO

Certificamos que **HENRIQUE SILVA RABELO** apresentou o trabalho "**APLICATIVO DE CARONAS SOLIDÁRIAS EM UNIVERSIDADES – ULIFT**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***APLICATIVO DE CARONAS SOLIDÁRIAS EM UNIVERSIDADES – ULIFT***”.

Autores: Ariane Amorim, Eduardo Amaral, Henrique Silva Rabelo.

Orientador: Alisson Marques Silva.

Coorientador: Leonardo Coelho

Modalidade: Processo e Produto

Área: Ciências Exatas e da Terra

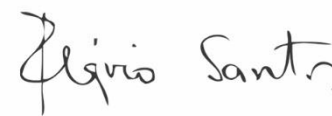
CERTIFICADO

Certificamos que **ÁLVARO FRANCISCO VIEIRA** apresentou o trabalho "**E-SCAMBO: TROCAS NEGOCIADAS DE OBJETOS**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***E-SCAMBO: TROCAS NEGOCIADAS DE OBJETOS***”.

Autores: Álvaro Francisco Vieira, Maisa Sousa Resende, Vitor Gabriel Coelho Santos.

Orientador: André Luiz Maravilha Silva.

Coorientador: Aberto Pena Lara

Modalidade: Processo e Produto

Área: Ciências Exatas e da Terra

CERTIFICADO

Certificamos que **MAISA SOUSA RESENDE** apresentou o trabalho "**E-SCAMBO: TROCAS NEGOCIADAS DE OBJETOS**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***E-SCAMBO: TROCAS NEGOCIADAS DE OBJETOS***”.

Autores: Álvaro Francisco Vieira, Maisa Sousa Resende, Vitor Gabriel Coelho Santos.

Orientador: André Luiz Maravilha Silva.

Coorientador: Aberto Pena Lara

Modalidade: Processo e Produto

Área: Ciências Exatas e da Terra

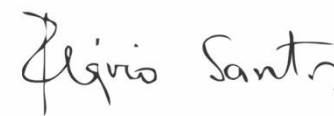
CERTIFICADO

Certificamos que **VITOR GABRIEL COELHO SANTOS** apresentou o trabalho “**E-SCAMBO: TROCAS NEGOCIADAS DE OBJETOS**” na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***E-SCAMBO: TROCAS NEGOCIADAS DE OBJETOS***”.

Autores: Álvaro Francisco Vieira, Maisa Sousa Resende, Vitor Gabriel Coelho Santos.

Orientador: André Luiz Maravilha Silva.

Coorientador: Aberto Pena Lara

Modalidade: Processo e Produto

Área: Ciências Exatas e da Terra

CERTIFICADO

Certificamos que **GABRIEL ALVARENGA NOGUEIRA** apresentou o trabalho **“AUTOMATIZAÇÃO E VIABILIDADE ECONÔMICA: CONSTRUÇÃO DE UM EQUIPAMENTO MECATRÔNICO PARA DIP-COATING DE SUPERFÍCIES”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***AUTOMATIZAÇÃO E VIABILIDADE ECONÔMICA: CONSTRUÇÃO DE UM EQUIPAMENTO MECATRÔNICO PARA DIP-COATING DE SUPERFÍCIES***”.

Autores: Gabriel Alvarenga Nogueira, Felipe Silva dos Santos, Luiza Gomes de Castro e Sá, Camila Eduarda de Carvalho, Túlio Fernandes Rocha.

Orientador: Iza Fonte Boa e Silva.

Modalidade: Processo e Produto

Área: Engenharias



CERTIFICADO

Certificamos que **FELIPE SILVA DOS SANTOS** apresentou o trabalho **“AUTOMATIZAÇÃO E VIABILIDADE ECONÔMICA: CONSTRUÇÃO DE UM EQUIPAMENTO MECATRÔNICO PARA DIP-COATING DE SUPERFÍCIES”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***AUTOMATIZAÇÃO E VIABILIDADE ECONÔMICA: CONSTRUÇÃO DE UM EQUIPAMENTO MECATRÔNICO PARA DIP-COATING DE SUPERFÍCIES***”.

Autores: Gabriel Alvarenga Nogueira, Felipe Silva dos Santos, Luiza Gomes de Castro e Sá, Camila Eduarda de Carvalho, Túlio Fernandes Rocha.

Orientadora: Iza Fonte Boa e Silva.

Modalidade: Processo e Produto

Área: Engenharias

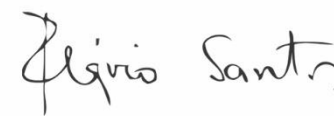
CERTIFICADO

Certificamos que **LUIZA GOMES DE CASTRO E SÁ** apresentou o trabalho **"AUTOMATIZAÇÃO E VIABILIDADE ECONÔMICA: CONSTRUÇÃO DE UM EQUIPAMENTO MECATRÔNICO PARA DIP-COATING DE SUPERFÍCIES"** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***AUTOMATIZAÇÃO E VIABILIDADE ECONÔMICA: CONSTRUÇÃO DE UM EQUIPAMENTO MECATRÔNICO PARA DIP-COATING DE SUPERFÍCIES***”.

Autores: Gabriel Alvarenga Nogueira, Felipe Silva dos Santos, Luiza Gomes de Castro e Sá, Camila Eduarda de Carvalho, Túlio Fernandes Rocha.

Orientadora: Iza Fonte Boa e Silva.

Modalidade: Processo e Produto

Área: Engenharias

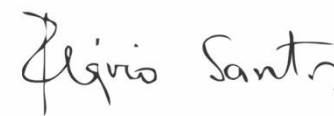
CERTIFICADO

Certificamos que **CAMILA EDUARDA DE CARVALHO** apresentou o trabalho **"AUTOMATIZAÇÃO E VIABILIDADE ECONÔMICA: CONSTRUÇÃO DE UM EQUIPAMENTO MECATRÔNICO PARA DIP-COATING DE SUPERFÍCIES"** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***AUTOMATIZAÇÃO E VIABILIDADE ECONÔMICA: CONSTRUÇÃO DE UM EQUIPAMENTO MECATRÔNICO PARA DIP-COATING DE SUPERFÍCIES***”.

Autores: Gabriel Alvarenga Nogueira, Felipe Silva dos Santos, Luiza Gomes de Castro e Sá, Camila Eduarda de Carvalho, Túlio Fernandes Rocha.

Orientadora: Iza Fonte Boa e Silva.

Modalidade: Processo e Produto

Área: Engenharias

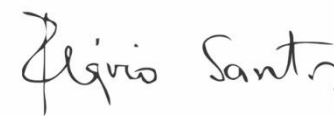
CERTIFICADO

Certificamos que **TÚLIO FERNANDES ROCHA** apresentou o trabalho **“AUTOMATIZAÇÃO E VIABILIDADE ECONÔMICA: CONSTRUÇÃO DE UM EQUIPAMENTO MECATRÔNICO PARA DIP-COATING DE SUPERFÍCIES”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***AUTOMATIZAÇÃO E VIABILIDADE ECONÔMICA: CONSTRUÇÃO DE UM EQUIPAMENTO MECATRÔNICO PARA DIP-COATING DE SUPERFÍCIES***”.

Autores: Gabriel Alvarenga Nogueira, Felipe Silva dos Santos, Luiza Gomes de Castro e Sá, Camila Eduarda de Carvalho, Túlio Fernandes Rocha.

Orientadora: Iza Fonte Boa e Silva.

Modalidade: Processo e Produto

Área: Engenharias

CERTIFICADO

Certificamos que **ISABELLE CAROLINE SOUSA GONÇALVES** apresentou o trabalho **“DESIGN E CONSTRUÇÃO DE UM FOTORREATOR DE BANCADA PARA TRATAMENTO DE EFLUENTES POR PROCESSOS DE OXIDAÇÃO AVANÇADOS”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***DESIGN E CONSTRUÇÃO DE UM FOTORREATOR DE BANCADA PARA TRATAMENTO DE EFLUENTES POR PROCESSOS DE OXIDAÇÃO AVANÇADOS***”.

Autores: Micaellen Christie Cecília Carvalho, Gabriel Lopes dos Santos, Igor Ribeiro Pereira, Isabelle Caroline Sousa Gonçalves.

Orientadora: Iza Fonte Boa e Silva.

Modalidade: Processo e Produto

Área: Ciências Exatas e da Terra

CERTIFICADO

Certificamos que **MICAELLEN CHRISTIE CECÍLIA CARVALHO** apresentou o trabalho "**DESIGN E CONSTRUÇÃO DE UM FOTORREATOR DE BANCADA PARA TRATAMENTO DE EFLUENTES POR PROCESSOS DE OXIDAÇÃO AVANÇADOS**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***DESIGN E CONSTRUÇÃO DE UM FOTORREATOR DE BANCADA PARA TRATAMENTO DE EFLUENTES POR PROCESSOS DE OXIDAÇÃO AVANÇADOS***”.

Autores: Micaellen Christie Cecília Carvalho, Gabriel Lopes dos Santos, Igor Ribeiro Pereira, Isabelle Caroline Sousa Gonçalves.

Orientadora: Iza Fonte Boa e Silva.

Modalidade: Processo e Produto

Área: Ciências Exatas e da Terra



CERTIFICADO

Certificamos que **GABRIEL LOPES DOS SANTOS** apresentou o trabalho "**DESIGN E CONSTRUÇÃO DE UM FOTORREATOR DE BANCADA PARA TRATAMENTO DE EFLUENTES POR PROCESSOS DE OXIDAÇÃO AVANÇADOS**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***DESIGN E CONSTRUÇÃO DE UM FOTORREATOR DE BANCADA PARA TRATAMENTO DE EFLUENTES POR PROCESSOS DE OXIDAÇÃO AVANÇADOS***”.

Autores: Micaellen Christie Cecília Carvalho, Gabriel Lopes dos Santos, Igor Ribeiro Pereira, Isabelle Caroline Sousa Gonçalves.

Orientadora: Iza Fonte Boa e Silva.

Modalidade: Processo e Produto

Área: Ciências Exatas e da Terra

CERTIFICADO

Certificamos que **IGOR RIBEIRO PEREIRA** apresentou o trabalho "**DESIGN E CONSTRUÇÃO DE UM FOTORREATOR DE BANCADA PARA TRATAMENTO DE EFLUENTES POR PROCESSOS DE OXIDAÇÃO AVANÇADOS**" na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***DESIGN E CONSTRUÇÃO DE UM FOTORREATOR DE BANCADA PARA TRATAMENTO DE EFLUENTES POR PROCESSOS DE OXIDAÇÃO AVANÇADOS***”.

Autores: Micaellen Christie Cecília Carvalho, Gabriel Lopes dos Santos, Igor Ribeiro Pereira, Isabelle Caroline Sousa Gonçalves.

Orientadora: Iza Fonte Boa e Silva.

Modalidade: Processo e Produto

Área: Ciências Exatas e da Terra

CERTIFICADO

Certificamos que **DANIEL OLIVEIRA MILAGRE** apresentou o trabalho **“DESENVOLVIMENTO DE UM BRAÇO ROBÓTICO PARA SIMULAR TAREFAS REALIZADAS EM UM AMBIENTE INDUSTRIAL”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “**DESENVOLVIMENTO DE UM BRAÇO ROBÓTICO PARA SIMULAR TAREFAS REALIZADAS EM UM AMBIENTE INDUSTRIAL**”.

Autores: Daniel Oliveira Milagre, Débora Caroliny Santos Beirigo, Luan Fonseca Xavier, Luiz Felipe Moreira Machado, Samuel Oliveira Milagre.

Orientadora: Ludmila Rodrigues Milagre.

Modalidade: Processo e Produto

Área: Engenharias

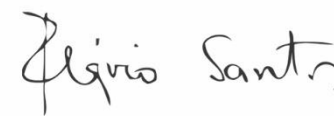
CERTIFICADO

Certificamos que **DÉBORA CAROLINY SANTOS BEIRIGO** apresentou o trabalho **“DESENVOLVIMENTO DE UM BRAÇO ROBÓTICO PARA SIMULAR TAREFAS REALIZADAS EM UM AMBIENTE INDUSTRIAL”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***DESENVOLVIMENTO DE UM BRAÇO ROBÓTICO PARA SIMULAR TAREFAS REALIZADAS EM UM AMBIENTE INDUSTRIAL***”.

Autores: Daniel Oliveira Milagre, Débora Caroliny Santos Beirigo, Luan Fonseca Xavier, Luiz Felipe Moreira Machado, Samuel Oliveira Milagre.

Orientadora: Ludmila Rodrigues Milagre.

Modalidade: Processo e Produto

Área: Engenharias

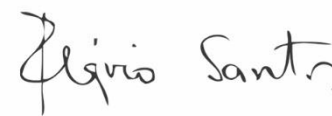
CERTIFICADO

Certificamos que **LUAN FONSECA XAVIER** apresentou o trabalho **“DESENVOLVIMENTO DE UM BRAÇO ROBÓTICO PARA SIMULAR TAREFAS REALIZADAS EM UM AMBIENTE INDUSTRIAL”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***DESENVOLVIMENTO DE UM BRAÇO ROBÓTICO PARA SIMULAR TAREFAS REALIZADAS EM UM AMBIENTE INDUSTRIAL***”.

Autores: Daniel Oliveira Milagre, Débora Caroliny Santos Beirigo, Luan Fonseca Xavier, Luiz Felipe Moreira Machado, Samuel Oliveira Milagre.

Orientadora: Ludmila Rodrigues Milagre.

Modalidade: Processo e Produto

Área: Engenharias

CERTIFICADO

Certificamos que **LUIZ FELIPE MOREIRA MACHADO** apresentou o trabalho **“DESENVOLVIMENTO DE UM BRAÇO ROBÓTICO PARA SIMULAR TAREFAS REALIZADAS EM UM AMBIENTE INDUSTRIAL”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***DESENVOLVIMENTO DE UM BRAÇO ROBÓTICO PARA SIMULAR TAREFAS REALIZADAS EM UM AMBIENTE INDUSTRIAL***”.

Autores: Daniel Oliveira Milagre, Débora Caroliny Santos Beirigo, Luan Fonseca Xavier, Luiz Felipe Moreira Machado, Samuel Oliveira Milagre.

Orientadora: Ludmila Rodrigues Milagre.

Modalidade: Processo e Produto

Área: Engenharias

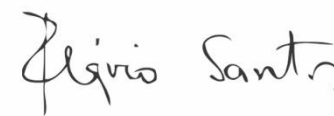
CERTIFICADO

Certificamos que **SAMUEL OLIVEIRA MILAGRE** apresentou o trabalho **“DESENVOLVIMENTO DE UM BRAÇO ROBÓTICO PARA SIMULAR TAREFAS REALIZADAS EM UM AMBIENTE INDUSTRIAL”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***DESENVOLVIMENTO DE UM BRAÇO ROBÓTICO PARA SIMULAR TAREFAS REALIZADAS EM UM AMBIENTE INDUSTRIAL***”.

Autores: Daniel Oliveira Milagre, Débora Caroliny Santos Beirigo, Luan Fonseca Xavier, Luiz Felipe Moreira Machado, Samuel Oliveira Milagre.

Orientadora: Ludmila Rodrigues Milagre.

Modalidade: Processo e Produto

Área: Engenharias



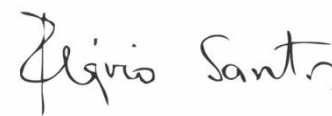
CERTIFICADO

Certificamos que **CECÍLIA SILVA RODRIGUES** apresentou o trabalho **“CRIAÇÃO DE JOGOS E BRINQUEDOS DIDÁTICOS A PARTIR DO USO DE MATERIAIS RECICLÁVEIS”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***CRIAÇÃO DE JOGOS E BRINQUEDOS DIDÁTICOS A PARTIR DO USO DE MATERIAIS RECICLÁVEIS***”.

Autores: Cecília Silva Rodrigues, Luiz Gustavo Ribeiro Silva.

Orientadora: Maria de Lourdes Couto Nogueira.

Coorientadora: Hemilly Brugnara Lara

Modalidade: Processo e Produto

Área: Ciências Sociais e Aplicadas



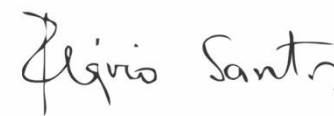
CERTIFICADO

Certificamos que **LUIZ GUSTAVO RIBEIRO SILVA** apresentou o trabalho **“CRIAÇÃO DE JOGOS E BRINQUEDOS DIDÁTICOS A PARTIR DO USO DE MATERIAIS RECICLÁVEIS”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***CRIAÇÃO DE JOGOS E BRINQUEDOS DIDÁTICOS A PARTIR DO USO DE MATERIAIS RECICLÁVEIS***”.

Autores: Cecília Silva Rodrigues, Luiz Gustavo Ribeiro Silva.

Orientadora: Maria de Lourdes Couto Nogueira.

Coorientadora: Hemilly Brugnara Lara

Modalidade: Processo e Produto

Área: Ciências Sociais e Aplicadas

CERTIFICADO

Certificamos que **MATEUS HENRIQUE S. RODRIGUES** apresentou o trabalho **"DIAGNOSYS - SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE PRESCRIÇÃO MÉDICA"** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***DIAGNOSYS - SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE PRESCRIÇÃO MÉDICA***”.

Autores: Mateus Henrique S. Rodrigues, Mateus Henrique S. Silva, Vinícius Justiniano de Oliveira.

Orientador: André Flávio Rabelo.

Coorientador: Tiago Alves de Oliveira

Modalidade: Ciência e Inovação Tecnológica

Área: Ciências Exatas e da Terra

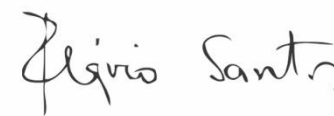
CERTIFICADO

Certificamos que **MATEUS HENRIQUE S. SILVA** apresentou o trabalho **"DIAGNOSYS - SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE PRESCRIÇÃO MÉDICA"** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***DIAGNOSYS - SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE PRESCRIÇÃO MÉDICA***”.

Autores: Mateus Henrique S. Rodrigues, Mateus Henrique S. Silva, Vinícius Justiniano de Oliveira.

Orientador: André Flávio Rabelo.

Coorientador: Tiago Alves de Oliveira

Modalidade: Ciência e Inovação Tecnológica

Área: Ciências Exatas e da Terra

CERTIFICADO

Certificamos que **VINÍCIUS JUSTINIANO DE OLIVEIRA** apresentou o trabalho **"DIAGNOSYS - SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE PRESCRIÇÃO MÉDICA"** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***DIAGNOSYS - SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE PRESCRIÇÃO MÉDICA***”.

Autores: Mateus Henrique S. Rodrigues, Mateus Henrique S. Silva, Vinícius Justiniano de Oliveira.

Orientador: André Flávio Rabelo.

Coorientador: Tiago Alves de Oliveira

Modalidade: Ciência e Inovação Tecnológica

Área: Ciências Exatas e da Terra

CERTIFICADO

Certificamos que **ANA CLARA VELOSO SILVA** apresentou o trabalho **“DESENVOLVIMENTO E MONTAGEM DA TECITECA FÍSICA E VIRTUAL”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***DESENVOLVIMENTO E MONTAGEM DA TECITECA FÍSICA E VIRTUAL***”.

Autoras: Ana Clara Veloso Silva, Micaellen Christie Cecília Carvalho.

Orientador: Rodrigo Bessa.

Coorientadora: Hemilly Brugnara Lara

Modalidade: Ciência e Inovação Tecnológica

Área: Ciências Sociais e Aplicadas

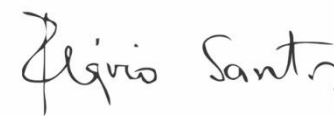
CERTIFICADO

Certificamos que **MICAELLEN CHRISTIE CECÍLIA CARVALHO** apresentou o trabalho **“DESENVOLVIMENTO E MONTAGEM DA TECITECA FÍSICA E VIRTUAL”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “**DESENVOLVIMENTO E MONTAGEM DA TECITECA FÍSICA E VIRTUAL**”.

Autoras: Ana Clara Veloso Silva, Micaellen Christie Cecília Carvalho.

Orientador: Rodrigo Bessa.

Coorientadora: Hemilly Brugnara Lara

Modalidade: Ciência e Inovação Tecnológica

Área: Ciências Sociais e Aplicadas

CERTIFICADO

Certificamos que **MARINA DE RESENDE OLIVEIRA OLIVEIRA** apresentou o trabalho **“ESTAMPARIA TÊXTIL EM BRAILLE: UMA ABORDAGEM INCLUSIVA PARA O DESIGN DE SUPERFÍCIE BRASILEIRO”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***ESTAMPARIA TÊXTIL EM BRAILLE: UMA ABORDAGEM INCLUSIVA PARA O DESIGN DE SUPERFÍCIE BRASILEIRO***”.

Autoras: Marina de Resende Oliveira Oliveira, Jhennifer Carolina de Oliveira.

Orientador: Rodrigo Bessa.

Coorientadora: Maria de Lourdes Couto Nogueira

Modalidade: Ciência e Inovação Tecnológica

Área: Ciências Sociais e Aplicadas

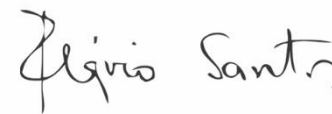
CERTIFICADO

Certificamos que **JHENNIFER CAROLINA DE OLIVEIRA** apresentou o trabalho **“ESTAMPARIA TÊXTIL EM BRAILLE: UMA ABORDAGEM INCLUSIVA PARA O DESIGN DE SUPERFÍCIE BRASILEIRO”** na 29ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 23 de outubro de 2019, no Câmpus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2019.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 29ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral



Trabalho apresentado | 29ª META do CEFET-MG:

Título: “***ESTAMPARIA TÊXTIL EM BRAILLE: UMA ABORDAGEM INCLUSIVA PARA O DESIGN DE SUPERFÍCIE BRASILEIRO***”.

Autoras: Marina de Resende Oliveira Oliveira, Jhennifer Carolina de Oliveira.

Orientador: Rodrigo Bessa.

Coorientadora: Maria de Lourdes Couto Nogueira

Modalidade: Ciência e Inovação Tecnológica

Área: Ciências Sociais e Aplicadas