



CÂMARA MUNICIPAL DE NOVA ANDRADINA
“Prédio Antonio Francisco Ortega Batel”
ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

APROVADA DIA 14/11/2023		MOÇÃO DE PARABENIZAÇÃO Nº. 63/2023 Fl. 1/3
AUTORIA: VEREADORES LEANDRO FERREIRA LUÍS FEDOSSO – PSDB, ARION AISLAN DE SOUSA – PL, EDEILDO GONÇALVES DOS SANTOS - PSDB E VEREADORES (AS) SUBSCRITOS (AS).		

Exmo. Sr. Presidente da Câmara Municipal de Nova Andradina – MS.

Os Vereadores que a esta subscrevem nos termos regimentais vigentes, depois de ouvido o Plenário, **REQUEREM À MESA DIRETORA**, que seja encaminhada **MOÇÃO DE PARABENIZAÇÃO** aos alunos do IFMS por conta da criação do projeto: **“APERFEIÇOAMENTO E ANÁLISE PEDAGÓGICA DE MATERIAIS DIDÁTICOS CONCRETOS 3-D INCLUSIVOS PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA VISUAL VISANDO A APRENDIZAGEM DE MODELAGEM DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO”**.

Integrantes:

Alunos: Arthur Silva Dantas, Rafael Venâncio Cruz, Renato Borges Lazarini e Victor Hugo Dantas de Macedo;

Orientador: Dr. Claudio Zarate Sanavria

O projeto premiado com esta menção honrosa é composto pelos seguintes integrantes: Arthur Silva Dantas, Rafael Venâncio Cruz, Renato Borges Lazarini e Victor Hugo Dantas de Macedo. Eles são orientados pelo Dr. Claudio Zarate Sanavria e desenvolvem este projeto no IFMS Campus Nova Andradina. Este projeto é uma continuação de um trabalho iniciado em 2021 e tem como objetivo promover a inclusão de pessoas com deficiência visual no contexto educacional.

Parte do pressuposto de que o ensino de modelagem de sistemas de informação é particularmente desafiador, uma vez que envolve conceitos abstratos aos quais pessoas com deficiência visual não têm acesso por meio do tato e da audição.

Portanto, o projeto, intitulado **“APERFEIÇOAMENTO E ANÁLISE PEDAGÓGICA DE MATERIAIS DIDÁTICOS CONCRETOS 3-D INCLUSIVOS PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA VISUAL VISANDO A APRENDIZAGEM DE MODELAGEM DE SISTEMAS**



CÂMARA MUNICIPAL DE NOVA ANDRADINA
“Prédio Antonio Francisco Ortega Batel”
ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

Moção nº 63/2023 Fl.02/03

DE INFORMAÇÃO", visa aprimorar e criar novos materiais didáticos 3D para possibilitar o acesso dessas pessoas ao conteúdo e, conseqüentemente, proporcionar um ensino de qualidade.

Durante o desenvolvimento do material, foram realizadas duas viagens técnicas: a primeira no IFMS Campus Dourados, onde obtiveram dicas para auxiliar na criação do material, e a segunda no IFMS Campus Aquidauana, onde o material foi aplicado em colaboração com nosso parceiro Elivelton Moreira, que possui deficiência visual, resultando em sucesso.

Este projeto foi premiado com o 2º e 3º lugares na Feira de Ciência e Tecnologia de 2023 em Nova Andradina e com o 1º lugar na Feira de Tecnologias, Engenharias e Ciências de Mato Grosso do Sul em Campo Grande.

Nova Andradina-MS, 10 novembro de 2023.

LEANDRO FERREIRA LUIZ FEDOSSO – PSDB
"Dr. Leandro"
Presidente da Câmara Municipal

ARION AISLAN DE SOUSA - PL
Vereador e 1º Vice Presidente

EDEILDO GONÇALVES DOS SANTOS - PSDB
“Deildo Piscineiro”
Vereador



CÂMARA MUNICIPAL DE NOVA ANDRADINA
“Prédio Antonio Francisco Ortega Batel”
ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

Moção nº 63/2023 Fl.03/03

JOSENILDO DO NASCIMENTO – PT
“Ceara do PT”
Vereador

MARIA APARECIDA DOS SANTOS CORREIA - PL
“Cida do Zé Bugre”
Vereadora e 2ª Vice Presidente

FABIO ZANATA - MDB
Vereador e 1º Secretário

PEDRO GOMES SOARES - PSB
Vereador e 2º Secretário

ALESSANDRO MOREIRA CHAVES - PDT
"Alemão da Semente"
Vereador

SANDRO ROBERTO HOICI – (sem partido)
Vereador

MÁRCIA BATISTA LOBO GRIGOLO
"Marcia Lobo"
Vereadora

WILSON ALMEIDA DA SILVA - PSDB
Vereador

GABRIELA CARNEIRO DESGADO - PSB
Vereadora

ANTÔNIO TOMAZ DE SOUZA - PDT
Vereador