



TERMO DE CUMPRIMENTO DE OBJETIVOS

Instituição UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA - UNILA		Convênio: 086 PDI/2021	
Programa: PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA – PIBEX – CHAMADA DE PROJETOS 06/2021			
SIT	Projeto	Título	Coordenador
55.509	PBX2021121 00002	Programa de Apoio a Atividades de Extensão PIBEX UNILA 2021/2022	Kelly Daiane Sossmeier

Após análise do Relatório Técnico Final e da documentação financeira que acompanha a prestação de contas final, a **Fundação Araucária** declara que o projeto acima especificado, apoiado com recursos do **Fundo Paraná**, cumpriu de forma satisfatória os objetivos previstos no convênio contratado.

Nessa condição, emite-se o presente **Termo de Cumprimento de Objetivos**.

Curitiba, 26 de fevereiro de 2024.

Prof. Dr. Luiz Marcio Spinosa
Diretor de Ciência, Tecnologia e Inovação

Joana Orchulhak Chrestenzen
Pr-063273/0-3 CRC
Membro do Controle Interno



ePROTOCOLO

Termo 022/2024.

Documento: **086PDI2021UNILA.pdf**.

Assinatura Avançada realizada por: **Luiz Marcio Spinosa (XXX.526.459-XX)** em 27/02/2024 07:48 Local: FA/DCTI.

Assinatura Simples realizada por: **Joana Chrestenzen (XXX.939.559-XX)** em 26/02/2024 19:36.

Inserido ao documento **758.954** por: **Joana Chrestenzen** em: 26/02/2024 19:36.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:

<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código:
d75d3035473ab76f560db6eb052bd992.



Emitido em 2024

DOCUMENTO EXTERNO Nº 78/2024 - DIFEX (10.01.05.18.02.01)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 12/07/2024 16:18)

SAMUEL RODRIGUES MONTEIRO

ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO

DIFEX (10.01.05.18.02.01)

Matrícula: ###164#7

Visualize o documento original em <https://sig.unila.edu.br/documentos/> informando seu número: **78**, ano: **2024**, tipo: **DOCUMENTO EXTERNO**, data de emissão: **12/07/2024** e o código de verificação: **adab89ca88**