



**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA  
DO SUDESTE DE MINAS GERAIS  
SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE ATIVIDADES  
ACADÊMICAS  
EMITIDO EM 25/05/2022 12:52**

### VISUALIZAÇÃO DA AÇÃO DE EXTENSÃO

#### DADOS DA AÇÃO DE EXTENSÃO

<b>Código:</b>	PJ027-2022
<b>Título:</b>	Recicla IF
<b>Ano:</b>	2022
<b>Período:</b>	01/06/2022 a 31/01/2023
<b>Tipo:</b>	PROJETO
<b>Situação:</b>	EM EXECUÇÃO
<b>Município de Realização:</b>	
<b>Espaço de Realização:</b>	
<b>Abrangência:</b>	Local
<b>Público Alvo:</b>	Servidores e discentes e do IF Sudeste MG - Campus Manhuaçu
<b>Unidade Proponente:</b>	MNU-DIRETORIA DE ENSINO / CAMPUSMANH
<b>Unidade Orçamentária:</b>	-
<b>Outras Unidades Envolvidas:</b>	
<b>Área Temática da Política Nacional de Extensão:</b>	MEIO AMBIENTE
<b>Linha de Extensão:</b>	Resíduos Sólidos
<b>Fonte de Financiamento:</b>	FINANCIAMENTO INTERNO (MULTICAMPI - EDITAL 01/2022 (PIAEX)- SELEÇÃO DE PROJETOS DE EXTENSÃO DO PROGRAMA INSTITUCIONAL DE APOIO À EXTENSÃO NO IF SUDESTE MG)
<b>Convênio Funpec:</b>	NÃO
<b>Renovação:</b>	NÃO
<b>Nº Bolsas Solicitadas:</b>	1
<b>Nº Bolsas Concedidas:</b>	1
<b>Nº Discentes Envolvidos:</b>	0
<b>Faz parte de Programa de Extensão:</b>	NÃO
<b>Grupo Permanente de Arte e Cultura:</b>	NÃO
<b>Público Estimado:</b>	200 pessoas
<b>Público Real Atendido:</b>	Não informado
<b>Tipo de Cadastro:</b>	SUBMISSÃO DE NOVA PROPOSTA

#### Contato

<b>Coordenação:</b>	GUILHERME LIMA VIEIRA
<b>E-mail:</b>	<a href="mailto:guilherme.lima@ifsudestemg.edu.br">guilherme.lima@ifsudestemg.edu.br</a>
<b>Telefone:</b>	

#### Detalhes da Ação

##### Justificativa:

O IF Sudeste MG tem como um de seus valores, descrito no atual Plano de Desenvolvimento Institucional 2021-2025, a sustentabilidade, onde se propõe que "toda ação institucional e tarefas cotidianas sejam pautadas no desenvolvimento ambiental e social, através do incentivo à adoção de práticas sustentáveis". Atualmente o Campus Manhuaçu não possui local específico para coleta de resíduos sólidos potencialmente tóxicos, como os resíduos gerados através de pilhas e baterias usadas, e nem possui parceria estabelecida com nenhuma instituição que trabalhe com a coleta e descarte adequado destes materiais. A viabilização deste tipo de parceria e a disponibilização de ponto de coleta dentro do campus tem grande potencial de auxiliar na redução do descarte incorreto de pilhas e baterias usadas, contribuindo para a preservação do meio ambiente e evitando riscos à saúde humana. Além do caráter extensionista do projeto, a ação também tem viés de ensino e de pesquisa, pois busca, através da confecção e disponibilização de materiais informativos, conscientizar a comunidade interna e externa da importância do descarte correto desses resíduos e dos riscos gerados por eles, além de se propor a fazer um levantamento do quantitativo dos materiais recolhidos e estudo do impacto positivo gerado com essa ação. A realização do projeto traz como um dos resultados o fortalecimento da relação do IF Sudeste MG - Campus Manhuaçu como instituição parceira no desenvolvimento sustentável da região e ainda possibilita aos discentes e servidores envolvidos maior entendimento da legislação ambiental, do desenvolvimento sustentável, e do seu papel como cidadão na construção de uma sociedade ambientalmente e

socialmente correta. Este projeto conta com o apoio da Subcomissão Permanente de Política Ambiental e Desenvolvimento Sustentável – SPPADS do Campus Manhuaçu.

#### Resumo:

O projeto "Recicla IF" busca disponibilizar ponto de coleta no Campus Manhuaçu com intuito de reduzir o descarte incorreto de pilhas e baterias usadas, contribuindo para a preservação do meio ambiente e evitando riscos à saúde humana. Além disso, busca conscientizar a comunidade interna e externa da importância do descarte correto desses resíduos e dos riscos gerados por eles e fazer levantamento do quantitativo dos materiais recolhidos e estudo do impacto positivo gerado com essa ação. Atualmente, o campus não possui local específico para coleta de pilhas e baterias usadas, e nem possui parceria estabelecida com nenhuma instituição que trabalhe com a coleta e descarte adequado destes materiais. A viabilização desta parceria tem grande potencial de auxiliar na redução do descarte incorreto de pilhas e baterias usadas e contribuir para o desenvolvimento sustentável regional.

#### Metodologia:

As ações do projeto serão desenvolvidas com base nas atividades e no cronograma abaixo listados: 1) Contato e orientação ao órgão/instituição regional parceira que receberá as pilhas e baterias coletadas no Campus Manhuaçu; 2) Confecção e divulgação de artes com informações e dados a respeito do descarte correto de pilhas e baterias e dos riscos ambientais e à saúde pública causados pelo descarte incorreto. As artes serão divulgadas via site e redes sociais do Campus Manhuaçu e também impressas e afixadas em locais de interesse dentro do campus; 3) Orientação aos membros da equipe do projeto e aos funcionários terceirizados do campus para que possam auxiliar no processo de recebimento dos materiais entregues pela comunidade interna e externa ao campus; 4) Disponibilização de local e recipiente dentro do campus para coleta de pilhas e baterias usadas e recolhimento do material durante o ano (o recipiente utilizado para coleta e os materiais de proteção para manuseio das pilhas e baterias já se encontram disponível no campus) ; 5) Divulgação da campanha de recolhimento e da disponibilização de ponto de coleta no campus e auxílio no esclarecimento de dúvidas; 6) Levantamento e divulgação do quantitativo dos materiais recolhidos. A contabilização do material recolhido está prevista para ser feita mensalmente, mas a periodicidade pode ser alterada a depender da quantidade de material entregue no ponto de coleta. O levantamento do quantitativo envolverá a separação das pilhas e baterias, a contabilização do número e o peso do material, estas ações ficarão a cargo do bolsista selecionado, com a supervisão do coordenador do projeto; 7) Entrega do material recolhido ao órgão/instituição parceira. A entrega do material recolhido está prevista para ser feita mensalmente, mas a periodicidade pode ser alterada a depender da quantidade de material recolhido; 8) Estudo e divulgação do impacto positivo gerado com o projeto e realização do Relatório Final.

#### Referências:

ABINEE. Associação Brasileira da Indústria Elétrica e Eletrônica. A indústria elétrica e eletrônica impulsionando a economia verde e a sustentabilidade. Jun.,2012. Disponível em . Acesso em: jan 2022. AFONSO, Júlio Carlos et al. Processamento da pasta eletrolítica de pilhas usadas. Quím. Nova, São Paulo, v. 26, n. 4, p. 573-577, ago. 2003. Disponível em: . Acesso em jan 2022. BRASIL. Política Nacional de Resíduos Sólidos. Disponível em: . Acesso em: jan 2022. MARTINS, Charlene Testa et al. Análise, coleta e descarte de pilhas e baterias em farmácias. 2010. Disponível em . Acesso em: jan 2022. CIBIN, Eduark Gava et al. Logística reversa de pilhas e baterias nos principais comércios do município de Alfredo Chaves - ES. 2017. Disponível em: . Acesso em: jan 2022.

#### Membros da Equipe

Nome	Categoria	Função	Departamento	Início	Fim
GUILHERME LIMA VIEIRA	SERVIDOR	COORDENADOR(A)		01/06/2022	31/01/2023
HELOISA BERNARDES CAETANO	SERVIDOR	AUXILIAR TÉCNICO		01/06/2022	31/01/2023
FABIO CESAR LEMUCHI	SERVIDOR	AUXILIAR TÉCNICO		01/06/2022	31/01/2023

#### Discentes com Planos de Trabalho

Nome	Vínculo	Situação	Início	Fim
Discentes não informados				

#### Ações das quais o PROJETO faz parte

Código - Título	Tipo
Esta ação não faz parte de outros projetos ou programas de extensão	

#### Objetivos / Resultados Esperados

Objetivos Gerais	Quantitativos	Qualitativos
Este projeto busca: 1) disponibilizar ponto de coleta no Campus Manhuaçu com intuito de reduzir o descarte incorreto de pilhas e baterias usadas, contribuindo para a preservação do meio ambiente e evitando riscos à saúde humana; 2) conscientizar a comunidade interna e externa da importância do descarte correto desses resíduos e dos riscos gerados por eles; 3) fazer levantamento do quantitativo dos materiais recolhidos e estudo do impacto positivo gerado com essa ação.		

#### Cronograma

Descrição das atividades desenvolvidas	Período
Contato com órgão/instituição parceira e orientação sobre o projeto	01/06/2022 a 30/06/2022
Orientação aos membros da equipe do projeto e aos funcionários terceirizados.	01/06/2022 a 30/06/2022
Confecção e divulgação de artes com informações e dados.	01/06/2022 a 31/07/2022
Divulgação da campanha de recolhimento e auxílio no esclarecimento de dúvidas.	01/06/2022 a 31/01/2023

Descrição das atividades desenvolvidas	Período
Disponibilização de local no campus e recolhimento do material durante o ano.	01/06/2022 a 31/01/2023
Levantamento e divulgação do quantitativo dos materiais recolhidos.	01/07/2022 a 31/01/2023
Entrega do material recolhido ao órgão/instituição parceira.	01/07/2022 a 31/01/2023
Estudo e divulgação do impacto positivo gerado com o projeto e realização do Relatório Final.	01/01/2023 a 31/01/2023

#### Orçamento Detalhado

Descrição	Valor Unitário	Quant.	Valor Total
<b>PESSOA FÍSICA</b>			
Bolsa Discente Nível Técnico - 10h	R\$ 200,00	8.0	R\$ 1.600,00
SUB-TOTAL (PESSOA FÍSICA)		8.0	R\$ 1.600,00

#### Consolidação do Orcamento Solicitado

Descrição	PROEx (Interno)	Funpec	Outros (Externo)	Total Rubrica
PESSOA FÍSICA	R\$ 1.600,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 1.600,00

#### Arquivos

Descrição Arquivo
Currículo do Coordenador
Plano de Trabalho do Bolsista - Nível Técnico
Carta de Anuência
Termo de Compromisso do Coordenador

#### Orçamento Aprovado

Descrição	PROEx (Interno)
PESSOA FÍSICA	R\$ 1.600,00

#### Lista de departamentos envolvidos na autorização da proposta

Autorização	Data Análise	Autorizado
MNU-DIRETORIA DE ENSINO	18/04/2022 11:13:39	SIM

#### Avaliações do Projeto

Data/Hora	Parecer	Nota	Situação
09/05/2022 01:45:36	O projeto atende à todos os requisitos necessários para a aprovação, entretanto faz-se necessário um entendimento sobre o descarte dos resíduos até seu destino final. Qual a empresa responsável pelo descarte? Como ele é feito? São sugestões que engrandeceriam o trabalho a ser realizado.	9.4	REALIZADA
09/05/2022 02:00:25	O projeto atende à todos os requisitos necessários para a aprovação, entretanto faz-se necessário um esclarecimento sobre a parceria que será estabelecida. No texto essa parceria não está bem definida.	7.8	REALIZADA
09/05/2022 01:21:06	O projeto atende à todos os requisitos necessários para a aprovação, entretanto faz-se necessário um esclarecimento sobre a parceria que será estabelecida. No texto essa parceria não está bem definida.	7.5	REALIZADA
13/05/2022 16:06:06	De modo geral, o projeto cumpre a maioria dos requisitos para a aprovação, estando alinhado às diretrizes e finalidades da extensão.		REALIZADA
29/04/2022 12:19:01	Avaliação currículo lattes do coordenador.	5.3	REALIZADA
29/04/2022 12:16:42	Avaliação currículo lattes do coordenador.	4.9	REALIZADA
05/05/2022 10:31:44	O Projeto é, claramente, um projeto extensionista e de extrema importância, tendo em vista o PDI da instituição. No entanto, senti falta de uma Fundamentação Teórica mais embasada e de como esse projeto irá impactar a sociedade, uma vez que não ficou claro, na descrição do projeto, qual é o público-alvo atingido e qual a forma que ele será atingido.	8.0	REALIZADA