

RECUPERAÇÃO DE ÁREAS **DEGRADADAS DA MICROBACIA** DO ISIDORO



FINANCIAMENTO

FSA/CEF (ACF 209/2021)





PROJETO IZIDORA

ATIVIDADES COMUNITÁRIAS

Relatório 5 (PARCIAL)

META 2.1

ATIVIDADE 2.1.5

Alysson Armondes da Costa

Sumário

NTRODUÇÃO	4
OBJETIVOS	5
MATERIAIS E MÉTODOS	6
Oficina temática: Contenção de Taludes e Desassoreamento de Nascentes e Cursos D'águ	ua 6
Oficina temática: TeVap – Tanque de Evapotranspiração	7
Oficina temática: Monitoramento da Qualidade de Água	8
Oficina temática: Limpeza, Plantios e Revitalização	9
RONOGRAMA	11
PRODUÇÃO AUDIOVISUAL	12
CONCLUSÕES	13
PLANO DE TRABALHO E PRÓXIMOS PASSOS	14

INTRODUÇÃO

PROGRAMA ÁGUAS BRASILEIRAS

O projeto foi selecionado no edital do Ministério de Desenvolvimento Regional – MDR-"Águas Brasileiras" em 2021.

A RMPC - Meio Ambiente reuniu uma equipe de especialistas de universidades federais e privadas, e consultores para trabalharem junto a famílias da Ocupação Vitória, localizada em uma das maiores áreas verdes urbanas do mundo, a Granja Werneck, na região norte de Belo Horizonte (MG).

A RMPC foi procurada pelo Fundo Socioambiental da Caixa Econômica Federal - FSA e foi construído conjuntamente o Acordo de Cooperação Financeira - ACF 209/2021 em 1 de dezembro de 2021.

A partir disto, o Projeto Izidora está presente na Ocupação Vitória fazendo diagnósticos ambientais, intervenções localizadas, conhecendo e criando laços com os moradores e lideranças comunitárias, buscando entender as relações dos moradores com o ambiente em que vivem e suas expectativas sobre o projeto, promovendo participação social, troca de saberes e apropriação por eles, das entregas que serão feitas.

Para alcançar seus objetivos, o Projeto Izidora se estrutura em três linhas de ação:

- recuperação das águas da microbacia;
- recuperação do solo nas margens dos cursos d'água através da contenção de processos erosivos e recuperação de matas ciliares;
- Articulação com a comunidade da Ocupação Vitória a fim de promover a participação social na proteção das nascentes e do solo.

OBJETIVOS

Para o momento atual do Projeto Izidora foram definidos os seguintes objetivos:

- Elaborar programas de ações de capacitação/oficinas ambientais (conteúdo, pessoal, cronograma, público envolvido, logística dos encontros) e controlar a sua implementação efetiva.

Os programas de capacitação/oficinas ambientais têm o objetivo de introduzir aos participantes as questões ambientais e contexto do Projeto Izidora na Ocupação Vitória, apresentar suas etapas e objetivos, bem como permitir que a comunidade se aproprie das entregas do Projeto e torne-se em sua guardiã, para melhor usufruto de seus beneficios.

MATERIAIS E MÉTODOS

Vem sendo realizados diálogos individuais e coletivos com a comunidade para

apresentação o Projeto e suas etapas e este relatório visa apresentar o planejamento das

oficinas, que são as próximas etapas de relacionamento comunitário a serem

desenvolvidas.

Oficina temática: Contenção de Taludes e Desassoreamento de Nascentes e

Cursos D'água

Método

As oficinas temáticas vão contar com apresentação em método expositivo e participativo,

o que permite maior interação entre os participantes, fixação dos conteúdos e apropriação

das entregas do Projeto à comunidade.

Conteúdo

Acolhimento e apresentação os participantes. Serão exploradas todas as questões relativas

à contenção de Taludes, Desassoreamento de Nascentes e Cursos D'água, permitindo que

os participantes entendam como e porque são feitos retirada de terra, enrocamentos,

abertura dos cursos d'água, plantios nas margens, remoção de taboas etc. O conteúdo será

melhor detalhado conjuntamente com a equipe técnica responsável.

Local

As oficinas deverão ser realizadas nos locais de intervenção para melhor exemplificação

das propostas e resultados e, em espaços comunitários sempre que necessário para melhor

aprofundamento e exploração dos conteúdos.

Pessoal

A equipe que deverá ministrar a oficina será composta de um representante da frente de

trabalho que realiza as intervenções na comunidade. Este será responsável por apresentar

os conteúdos técnicos e conduzir o público nas localidades a serem apresentadas; um

representante de relacionamento com a comunidade, que será responsável pela mediação

dos trabalhos e esclarecimento de dúvidas, além de todo o apoio técnico necessário a

realização da oficina; um profissional de produção audiovisual, que será responsável por

capturar áudio e vídeo da oficina, incluindo depoimentos dos participantes, edição e

entrega de produto audiovisual do Projeto.

Público envolvido

Além das equipes de execução serão convidados todos os moradores vizinhos às

nascentes e cursos d'água em que o Projeto é executado, prevendo a participação de 15 a

25 pessoas.

Logística dos encontros

A equipe fará uso da Van do Projeto Izidora para chegar ao local da atividade, que será

agendada junto à comunidade para os pontos de acesso as obras. A equipe deverá

disponibilizar lanche para os participantes.

Oficina temática: TeVap – Tanque de Evapotranspiração

Método

As oficinas temáticas vão contar com apresentação em método expositivo e participativo,

o que permite maior interação entre os participantes, fixação dos conteúdos e apropriação

das entregas do Projeto à comunidade.

Conteúdo

Acolhimento e apresentação os participantes. Será apresentado o contexto da necessidade

de esgotamento sanitário na comunidade, tipos de poluentes encontrados na região, breve

exposição sobre doenças e riscos a saúde em locais sem esgoto, soluções sanitárias, o que

são TeVaps, como são instaladas, materiais, manutenção, vida útil, benefícios para o meio

ambiente e para os usuários, contexto de implantação das TeVaps na comunidade

(critérios para escolha de residências, quantidade, abrangência no contexto das nascentes

e cursos d'água locais).

Local

A oficina deverá ser realizada na horta comunitária e, posteriormente em uma residência

escolhida como anfitriã do Projeto, para demonstração a todos os participantes.

Pessoal

A equipe que deverá ministrar a oficina será composta por um palestrante da EMATER.

Este será responsável por apresentar os conteúdos técnicos; um representante de

relacionamento com a comunidade, que será responsável pela mediação dos trabalhos e

esclarecimento de dúvidas, além de todo o apoio técnico necessário a realização da

oficina; um profissional de produção audiovisual, que será responsável por capturar áudio

e vídeo da oficina, incluindo depoimentos dos participantes, edição e entrega de produto

audiovisual do Projeto.

Público envolvido

Além das equipes de execução serão convidados todos os moradores das residências

escolhidas para receber as TeVaps, ou seja, moradores de 25 residências.

Logística dos encontros

A equipe fará uso da Van do Projeto Izidora para chegar ao local da atividade. A equipe

deverá disponibilizar lanche para os participantes.

Oficina temática: Monitoramento da Qualidade de Água

Método

As oficinas temáticas vão contar com apresentação em método expositivo e participativo,

o que permite maior interação entre os participantes, fixação dos conteúdos e apropriação

das entregas do Projeto à comunidade.

Conteúdo

Acolhimento e apresentação os participantes. Serão apresentados os métodos e técnicas

utilizados par o monitoramento da qualidade da água e sua importância para o meio e

para todos os vizinhos aos cursos d'água. Breve exposição sobre doenças e riscos à saúde,

soluções sanitárias e como a comunidade pode fazer os monitoramentos.

Local

A oficina deverá ser realizada na horta comunitária e, posteriormente em um curso d'água

para demonstrar aos participantes na prática como são feitas as medições.

Pessoal

A equipe que deverá ministrar a oficina será composta pela frente do Projeto responsável

pelo monitoramento de qualidade da água. Esta equipe será responsável por apresentar os

conteúdos técnicos; um representante de relacionamento com a comunidade, que será

responsável pela mediação dos trabalhos e esclarecimento de dúvidas, além de todo o

apoio técnico necessário a realização da oficina; um profissional de produção audiovisual,

que será responsável por capturar áudio e vídeo da oficina, incluindo depoimentos dos

participantes, edição e entrega de produto audiovisual do Projeto.

Público envolvido

Além das equipes de execução serão convidados todos os moradores das residências

próximas aos cursos d'água nos quais o Projeto atua.

Logística dos encontros

A equipe fará uso da Van do Projeto Izidora para chegar ao local da atividade. A equipe

deverá disponibilizar lanche para os participantes.

Oficina temática: Limpeza, Plantios e Revitalização

Método

As oficinas temáticas vão contar com apresentação em método expositivo e participativo,

o que permite maior interação entre os participantes, fixação dos conteúdos e apropriação

das entregas do Projeto à comunidade.

Conteúdo

Acolhimento e apresentação os participantes. Os participantes terão contato com as plantas escolhidas para plantio e será exposto as formas de escolha das espécies, cultivos das mudas, métodos e técnicas de plantio e replantio nos locais das nascentes, manutenção dos cultivos e das nascentes, entrega de mudas para moradores próximos das nascentes e cursos d'água.

Local

As oficinas deverão ser realizadas nos locais de intervenção para melhor exemplificação das propostas e resultados e, em espaços comunitários sempre que necessário para melhor aprofundamento e exploração dos conteúdos.

Pessoal

A equipe que deverá ministrar a oficina será composta de um ou dois representantes da frente de trabalho que realiza os plantios. Estes serão responsáveis por apresentar os conteúdos técnicos; um representante de relacionamento com a comunidade, que será responsável pela mediação dos trabalhos e esclarecimento de dúvidas, além de todo o apoio técnico necessário a realização da oficina; um profissional de produção audiovisual, que será responsável por capturar áudio e vídeo da oficina, incluindo depoimentos dos participantes, edição e entrega de produto audiovisual do Projeto.

Público envolvido

Além das equipes de execução serão convidados todos os moradores vizinhos às nascentes e cursos d'água em que o Projeto é executado, prevendo a participação de 15 a 25 pessoas.

Logística dos encontros

A equipe fará uso da Van do Projeto Izidora para chegar ao local da atividade, que será agendada junto à comunidade para os pontos de acesso as obras. A equipe deverá disponibilizar lanche para os participantes.

CRONOGRAMA

Oficina	Data	Duração
Contenção de Taludes e Desassoreamento de Nascentes e Cursos D'água	19/11/2022	3 a 4 horas
TeVap – Tanque de Evapotranspiração	26/11/2022	3 a 4 horas + Oficinas de implantação da TeVap
Monitoramento da Qualidade de Água	03/12/2022	3 a 4 horas
Limpeza, Plantios e Revitalização	10/12/2022	3 a 4 horas
Outros temas sugeridos pela equipe do Projeto ou pela Comunidade	17/12/2022	3 a 4 horas

PRODUÇÃO AUDIOVISUAL

O objetivo da produção audiovisual é captar a interação dos moradores com as intervenções realizadas durante as oficinas, com especial atenção para a importância atribuída por eles ao meio ambiente de forma geral e às propostas e metas do Projeto na comunidade.

Assim, pretende-se realizar oficina in loco com moradores previamente convidados, ministrar aula sobre os processos envolvidos na recuperação ambiental, as obras realizadas até o momento, próximos passos, resultados esperados, participação dos moradores na manutenção dos resultados e processos durante e após as ações, esclarecimentos etc.

Estruturação mínima da atividade:

- Oficina;
- Esclarecimentos;
- Entrevistas e depoimentos;

Durante toda a atividade deverão ser gravados vídeos e áudios por profissional que acompanhará toda a atividade e posteriormente fará edição e disponibilização do produto audiovisual para divulgação pelo Projeto Isidora em seu site e redes sociais.

CONCLUSÕES

Os programas capacitação/oficinas ambientais são momentos de importância crucial do Projeto Izidora na Ocupação Vitória pois demarcam o momento de trazer o público para dentro das ações propostas. Assim, foram propostas metodologias participativas para melhor envolver e aproximar o público dos temas tratados, abrangendo sempre os moradores que vão receber impactos diretos, mas sempre abertos a participação geral e visando uma maior apropriação das entregas do Projeto e da temática ambiental como um todo, permitindo que a comunidade busque cada vez mais preservar o ambiente e o espaço na qual se insere e, consequentemente, estendendo os benefícios da preservação ambiental a todo o seu entorno.

PLANO DE TRABALHO E PRÓXIMOS PASSOS

ATIVIDADE	CRONOGRAMA
RELATÓRIO 1	30/07/2022
- Coleta de dados sociais, saneamento (fossa - TVAP, que tipo de fossa, se não tem nada, se tem interesse na instalação, etc.), mediante visitas domiciliares, conforme mapas constantes do Anexo 3	Concluído
- Fazer levantamento completo domiciliar (residências) e condições socioambientais nas áreas de intervenção do projeto com foco no número de moradores e sobre as condições de esgotamento e gestão dos resíduos sólidos (lixo) (parte 2).	
Relatório 2	30/07/2022
- Elaborar e implementar estratégias/programa de divulgação do projeto e sua implementação junto à comunidade – verificar alinhamento com lideranças.	Concluído
RELATÓRIO 3	30/08/2022
- Mapeamento das lideranças.	Concluído
- Identificar as ONGs que já atuam no local.	
RELATÓRIO 4	30/09/2022
- Atividades comunitárias (reuniões com moradores, relacionamento com lideranças, identificação dos conflitos que possam influenciar a execução do projeto, etc.).	Concluído
RELATÓRIO 5	30/10/2022
- Elaborar programas de ações de capacitação/oficinas ambientais (conteúdo, pessoal, cronograma, público envolvido, logística dos encontros) e controlar a sua implementação efetiva (parte 1).	Concluído
RELATÓRIO 6	30/11/2022
- Implementar os programas para ações de capacitação/oficinas ambientais (conteúdo, pessoal, cronograma, público envolvido, logística dos encontros) e controlar a sua implementação efetiva (parte 1).	Não iniciado
RELATÓRIO 7	30/07/2022
Coleta de dados etnobotânicos (o que os moradores das casas das	Concluído
áreas de intervenção plantam, como por exemplo, mandioca, fruta, pequi, etc. e dados sobre a criação de animais – cachorros, gatos, galinha, porco).	
RELATÓRIO 8	30/11/2022
- Relatório de gerenciamento de conflitos, onde o profissional deve atuar para identificar, mapear os conflitos existentes e atuar pessoalmente para esclarecer dúvidas, propor soluções e ajustes	Concluído

entre a equipe de trabalho, a comunidade, as lideranças e os	
agentes da governança da área.	
Relatório 9	30/11/2022
Final da Meta (mês 9) – O relatório deve contar todas as	Concluído
informações coletadas nos meses anteriores, com correções e	
adequações eventualmente sugeridas pela coordenação do projeto.	

Belo Horizonte, 3 de outubro de 2022.

Alysson Armondes da Costa

Cientista Social do Projeto Izidora