



Plano de Contingência Municipal de Proteção e Defesa Civil

Município de Rebouças - PR

O presente Plano de Contingência Municipal estabelece diretrizes para ações de resposta a desastres envolvendo **Deslizamentos, Alagamentos, Inundações, Enxurradas, Granizos, Vendavais e Tempestades.**

Versão 19, atualizado em 14/11/2025

Plano de Contingência Municipal de Proteção e Defesa Civil
Município de Rebouças - PR

Sumário

1. Introdução.....	3
1.1. Documento de Aprovação.....	3
1.2. Página de Assinaturas.....	4
1.3. Instruções para o uso do plano.....	6
1.4. Instruções para a manutenção do plano.....	7
2. Finalidade.....	7
2.1. Pressupostos do Planejamento.....	7
3. Caracterização do Cenário.....	8
3.1. Áreas de Alagamento.....	9
3.2. Áreas de Deslizamento.....	25
3.3. Áreas de Inundação.....	29
4. Cadastro de Abrigos.....	81
4.1. Quando ativar o abrigo.....	81
5. Cadastro de Recursos.....	86
6. Ativação do Plano.....	91
6.1. Autoridade de Ativação.....	91
6.2. Critérios para Ativação.....	91
6.3. Procedimentos para Ativação.....	92
7. Desmobilização do Plano.....	93
7.1. Critérios para a desmobilização.....	93
7.2. Autoridade para desmobilização.....	93
7.3. Procedimentos para desmobilização.....	93
8. Ações Operacionais.....	94
8.1. Monitoramento.....	94
8.2. Prioridades na gestão da ocorrência.....	95
9. Ações de Resposta.....	96
10. Instalação do sistema de comando de incidentes.....	97
10.1. Organograma do SCI.....	99
11. Atribuições Gerais.....	100

1. INTRODUÇÃO

1.1. Documento de Aprovação

O plano de Contingencia de Proteção e Defesa Civil - PLANCON para **deslizamentos, alagamentos, inundações, granizo, vendavais e tempestades** no município de **Rebouças - PR** estabelece os procedimentos a serem adotados pelos órgãos envolvidos direta ou indiretamente na resposta a emergências e desastres relacionados a estes eventos naturais.

O presente Plano foi elaborado e aprovado pelos órgãos e instituições integrantes do Sistema Municipal de Defesa Civil de **Rebouças - PR** identificados na página de assinaturas, os quais assumem o compromisso de atuar de acordo com a competência que lhes é conferida, bem como realizar as ações para a criação e manutenção das condições necessárias ao desempenho das atividades e responsabilidades previstas neste Plano.

1.2. Página de Assinaturas

Nome	Instituição	Assinatura
ALVANIR BIANCO	DEFESA CIVIL	
ANAÍARA DE FATIMA ADAMANTE CIPRIANO	SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE	
ANTONIO GYCZAK	BOMBEIRO MILITAR	
CARLOS EDUARDO PIRES DA LUZ	DEFESA CIVIL	
CLEVERNOS M. F. BORGES	DEFESA CIVIL	
CRISTIANO POGOGELSKI	DEFESA CIVIL	
CRISTIANO RODRIGUES	DEFESA CIVIL	
DIEGO ADONES LINHARES	DEFESA CIVIL	
DIEISON HUK KARPINSKI	DEFESA CIVIL	
EDER LUIZ PADILHA	DEFESA CIVIL	
EMERSON SERETNE	DEFESA CIVIL	
FABIO FERRAZ	POLICIA MILITAR	
JACIEL MARTINS	SECRETÁRIO MUNICIPAL DE SERVIÇOS URBANOS E RURAIS	
JANA CAVASSIM	PROVOPAR MUNICIPAL	
LAERCIO ANTONIO CIPRIANO	PREFEITO MUNICIPAL	
LUIZ CARLOS SQUIBA	COORDENADOR MUNICIPAL DE DEFESA CIVIL	
NARA CASSIANE CELEZINSKY PALUC	SECRETÁRIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO	
PAULO CESAR CABRAL	SECRETÁRIO MUNICIPAL DE OBRAS E INFRAESTRUTURA	

Nome	Instituição	Assinatura
REGINA MARA MATHIAS CORDEIRO	SECRETARIA DE EDUCAÇÃO	
ROSANGELA DE FATIMA RODRIGUES	SECRETÁRIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA E MEIO AMBIENTE	
SANDRO ANTONIO DA CRUZ	DEFESA CIVIL	
SERGIO SORIANE	ACESSOR DE IMPRENSA DA PREFEITURA	
SIMONE COTOVICZ	SECRETÁRIA MUNICIPAL DE ASSISTENCIA SOCIAL, MULHER E HABITAÇÃO	
THIAGO FRANÇA NUNES	POLICIA CIVIL	

1.3. Instruções para uso do plano

O presente plano foi metodologicamente planejado para o uso prático facilitando a coleta e a busca de informações dentro do município, focando o atendimento a desastre. Para um uso mais operacional é interessante que o usuário deste plano faça a sua impressão colorida, pois cada uma das áreas abaixo é destacada com uma cor diferenciada no canto de cada página para um manuseio mais prático:

- **Caracterização do Cenário (AZUL):** Resultante da coleta de informações de áreas com recorrência de desastres ou locais com alta suscetibilidade a ocorrências, sendo pontuadas e caracterizadas de acordo com a sua infraestrutura, ocupação e população. Estas localidades cadastradas denominamos de "áreas de atenção";
- **Cadastro de Abrigos (AMARELO):** Através deste formulário busca-se não apenas somente identificar o local físico com a possibilidade para o abrigamento de pessoas vítimas de desastres, mas construir uma lógica na concepção que é a formação de um abrigo, identificando as funções básicas para um funcionamento harmonioso, bem como elencar os atores deste contexto;
- **Cadastro de Recursos (VERDE):** Nesta etapa do plano busca-se os principais recursos que usualmente são utilizados quando em um momento de desastre, referenciando-se seu quantitativo e contato para um acesso eficiente. Vale lembrar que o plano parte de ponto básico podendo o município de acordo com a sua especificidade agregar mais recursos que ache interessante não se prendendo somente aos itens aqui elencados;
- **Ativação do Plano (VERMELHO):** Através deste é que são direcionadas as funções que deverão ser exercidas para a organização de uma gestão do desastre, destacando-se as pessoas com suas funcionalidades dentro do contexto do atendimento a ocorrência. Essas funções correspondem ao previsto no SCI (Sistema de Comando de Incidentes).

É importante saber:

O Coordenador Operacional é a pessoa responsável por organizar as primeiras ações de atendimento no momento da ocorrência. Ele é a fonte ígnea para a gestão do desastre, deve ser uma pessoa com poder de articulação entre as secretarias municipais, que consiga prover através de contatos os meios necessários para o atendimento inicial ao desastre. Sua atuação se inicia com o comunicado do evento e se encerra com a formação do comando do SCI

O Gabinete Gestor de Desastre (comando do SCI) é responsável pela operação como um todo. Cabe a ele desenvolver os protocolos e respostas geradas pelas demandas provenientes do incidente. Para a concepção deste gabinete é interessante que as pessoas que irão fazer parte do mesmo contemplem as seguintes características:

- A) Pessoas que tenham responsabilidade pelas suas ações;
- B) Pessoas que tenham o controle e articulação de grande número de recursos;
- C) Pessoas que tenham grande representatividade no contexto do município;
- D) Pessoas que tenham responsabilidade legal para a questão;
- E) Pessoas com poder de decisão;

Dentro deste contexto sugerimos, no âmbito municipal, que a composição do gabinete seja formada pelos representantes das pastas de Obras, Saúde, Defesa Civil, Segurança Pública e Prefeito Municipal.

1.4. Instruções para a manutenção do plano

Para melhoria do Plano de Contingência, os órgãos envolvidos na sua elaboração deverão realizar simulados conjuntos no mínimo **duas** vezes ao ano, sob a coordenação do **Coordenador Operacional**, emitindo relatório ao final de cada exercício, destacando os pontos do Plano de Contingência que merecem alteração ou reformulação, as dificuldades encontradas na sua execução e as sugestões de aprimoramento dos procedimentos adotados. Com base nas informações contidas nestes relatórios, os participantes deverão se reunir para elaborar a revisão do Plano, lançando uma nova versão que deverá ser distribuída aos órgãos de interesse

2. FINALIDADE

O plano de Contingência de Proteção e Defesa Civil - PLANCON do município de **Rebouças - PR** estabelece os procedimentos a serem adotados pelos órgãos envolvidos na resposta a emergências e desastres quando da atuação direta ou indireta em eventos relacionados a estes desastres naturais, recomendando e padronizando a partir da adesão dos órgãos signatários os aspectos relacionados ao monitoramento, alerta, alarme e resposta, incluindo as ações de socorro, ajuda humanitária e reabilitação de cenários, a fim de reduzir os danos e prejuízos decorrentes.

2.1. Pressupostos do Planejamento

Para a utilização deste Plano, admitem-se as seguintes condições e limitações presentes:

- A capacidade de resposta dos órgãos de emergência não sofre alterações significativas nos períodos noturnos, feriados e finais de semana, enquanto os demais órgãos dependerão de um plano de chamada para a sua mobilização nos períodos fora do horário comercial;
- É desejável que o tempo de mobilização interna de cada órgão envolvido neste plano seja de no máximo 2 (duas) horas, **independente do dia da semana ou horário do acionamento**;
- A mobilização dos órgãos estaduais de emergência ocorrerá em **2 (duas) horas** após ser autorizada;
- O monitoramento deverá ser capaz de estabelecer as condições para um alerta indicando a possibilidade de ocorrências com **5 (cinco) horas de antecedência** para deslizamentos de grande impacto, inundações bruscas ou processos geológicos ou hidrológicos correlatos;
- Os sistemas de telefonia celular e rádio comunicação não serão afetados pelos eventos descritos nos cenários acidentais, e caso sejam afetados deverá ser acionado o mais rapidamente possível a REER (Rede Estadual de Emergência de Radioamadores) através dos telefones de plantão da CEDEC - (41) 3281-2513 ou (41) 99252-8250;
- O mau tempo pode ser um condicionante que impedirá o deslocamento de aeronaves para a região;
- O tempo de permanência em operação de representantes ou grupos de cada órgão dependerá das características do desastre;
- As funções desenvolvidas pelas instituições quando na recorrência de um desastre não ensejam qualquer tipo de remuneração, sendo considerado serviço de relevante interesse público;

3. CARACTERIZAÇÃO DO CENÁRIO

Para a caracterização do cenário foi adotada uma metodologia que buscou levantar informações de áreas que apresentaram uma recorrência com relações aos desastres pertinentes a este plano. Para estas áreas adotou-se uma nomenclatura de "áreas de atenção", que são localidades que historicamente já estiveram envolvidas ou ainda se envolvem sazonalmente com algum dos tipos de ocorrências, como alagamentos, inundações ou deslizamentos. É importante ressaltar que cada área de atenção se refere a uma localidade específica, se, por exemplo, no município há dois bairros que comumente alagam neste município há no mínimo duas áreas de atenção.

A ideologia do plano é de que cadastradas todas as "áreas de atenção" do município, seja possível, quando em um alerta meteorológico, poder priorizar, através da análise dos dados constante em cada área, qual localidade irá ter uma intervenção prioritária dos órgãos de resposta.

Lembrete: Para parâmetros de priorização de alerta nas áreas de atenção:

1º	Aquelas com maior concentração populacional correlacionada com a pior predominância construtiva;
2º	Aquelas com pior infraestrutura;
3º	Aquelas com mais pontos sensíveis dentro dos polígonos, como asilos, escolas, hospitais, etc;

Na sequência estão as fichas de cadastro destas áreas de atenção, divididas em três sessões:

- 1) Áreas de atenção de Alagamentos;
- 2) Áreas de atenção de Deslizamentos;
- 3) Áreas de atenção de Inundações;



Total de áreas: 7

Alagamento

Dados Básicos

Localidade: Beira Linha.

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Alagamento da Ponte de acesso a cidade das comunidades de Cachoeira dos Domingues e Rio Corrente;

Identificação dos possíveis danos

Residências: 0 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

Ponte de Acesso a Cidade

População afetável: 60

Característica da área afetável: Área Rural

Tipo de ocupação: Sem ocupações

Predominância construtiva: Outros

Fatores de risco

Descrição:

Pessoas sem acesso a cidade pelo acesso principal das comunidades; Risco de rompimento da ponte, devido a quantidade de água.

Responsável pelo levantamento dos dados:

Alvanir Bianco

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local





Dados Básicos

Localidade: BR 153, POTINGA.

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Na Br-153 saída para Rio Azul, localidade de Potinga acaba invadindo a pista quando o volume de água é muito grande

Identificação dos possíveis danos

Residências: 4 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

Locomoção dos usuários que passam pelo local ficam se acesso as cidades vizinhas.

População afetável: 15000

Característica da área afetável: Área Rural

Tipo de ocupação: Casas isoladas

Predominância construtiva: Alvenaria

Fatores de risco

Descrição:

Local de bacia de abastecimento, da cidade, vargem do Rio Potinga por todo o trajeto.

Responsável pelo levantamento dos dados:

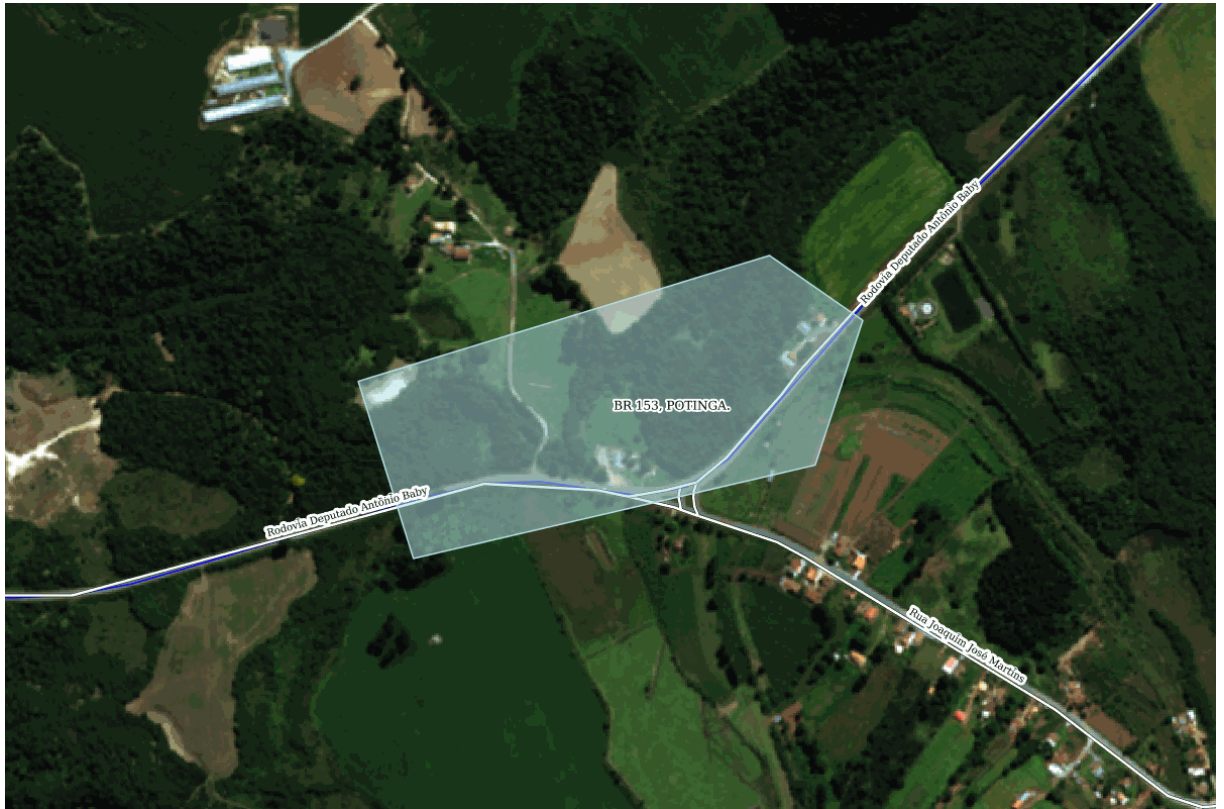
Alvanir Bianco

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local





Dados Básicos

Localidade: Centro.

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Risco de Inundação de ruas e residências próximas da região central, quando houver um volume de chuva muito acima da média. Risco de perdas de bens materiais, estruturas públicas, interditando aulas, acesso a igrejas.

Identificação dos possíveis danos

Residências: 300 **Prédios públicos:** 3 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

Áreas em torno ao Rio Barreiro

População afetável: 3000

Característica da área afetável: Área Urbana, Área Rural

Tipo de ocupação: Habitações precárias, Loteamento com infraestrutura

Predominância construtiva: Alvenaria

Fatores de risco

Descrição:

O município contempla um relevo bastante baixo, com várias limitações de escoamento, sendo que caso ocorra um volume de muitas chuvas e o Rio Iguaçu, venha a travar seu escoamento acaba inundando a nossa cidade e entornos. O afunilamento de escoamento de água e a cheia de seus afluentes acaba deixando toda a caixa do rio cheia podendo nestes casos expandir para ruas e casas, em casos de um volume de muita chuva.

Responsável pelo levantamento dos dados:

Secretaria de Promoção Social, Secretaria de Planejamento e Defesa Civil Municipal

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local



Dados Básicos

Localidade: Loteamento Portela

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Devido a enxurrada algumas residências vieram a ser atingidas, no local a tubulação

Identificação dos possíveis danos

Residências: 5 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

Residências e Bueiro.

População afetável: 100

Característica da área afetável: Área Urbana

Tipo de ocupação: Loteamento com infraestrutura

Predominância construtiva: Alvenaria

Fatores de risco

Descrição:

Devido o loteamento se instalar sem infraestrutura há muito tempo no local, quando há um grande volume de chuvas, o local acaba alagando com a enxurrada.

Responsável pelo levantamento dos dados:

Alvanir Bianco

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local



Dados Básicos

Localidade: Poço Bonito Acesso Principal

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Alagamento do Bueiro onde tem o acesso principal das comunidades; Poço Bonito, Rodeio, Salto, Barra dos Andrades, Conceição de Cima, Conceição de Baixo, Rio Bonito, Pantano Preto; até a cidade.

Identificação dos possíveis danos

Residências: 0 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

Bueiro

População afetável: 2000

Característica da área afetável: Área Rural

Tipo de ocupação: Sem ocupações

Predominância construtiva: Outros

Fatores de risco

Descrição:

Pessoas sem acesso a cidade pelo acesso principal das comunidades, tendo as mesmas que procurar desvio alternativos ou deslocarem para outras cidades, quando possível; Risco de rompimento do Bueiro devido a quantidade de água.

Responsável pelo levantamento dos dados:

Alvanir

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local





Dados Básicos

Localidade: Riozinho de Baixo.

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Br-153 Ponte na divisa dos municípios de Rebouças e Irati

Identificação dos possíveis danos

Residências: 0 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

Na BR-153 na ponte de divisa entre os Municípios de Rebouças e Irati, quando o volume de chuvas for intensas nas proximidades.

População afetável: 3000

Característica da área afetável: Área Rural

Tipo de ocupação: Sem ocupações

Predominância construtiva: Outros

Fatores de risco

Descrição:

Obstrução de passagem pela rodovia da população que necessita de locomoção pela rodovia.

Responsável pelo levantamento dos dados:

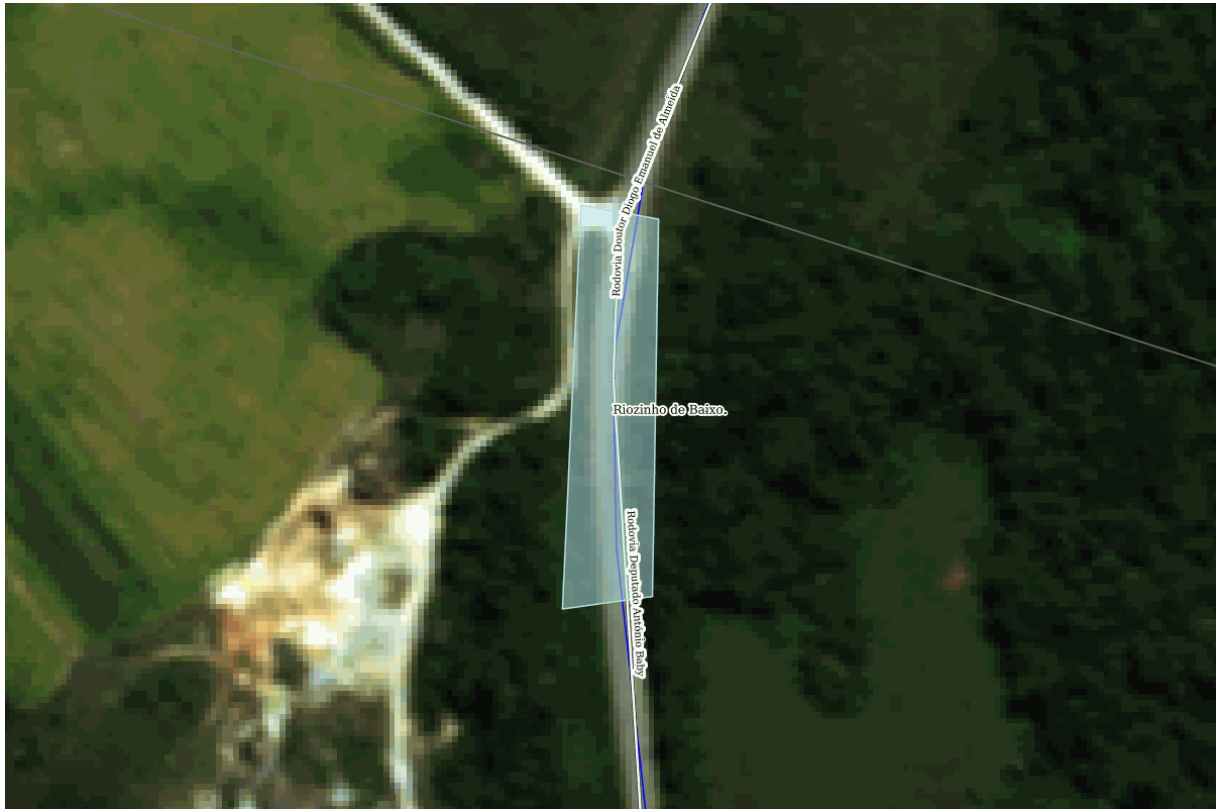
Alvanir Bianco

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local





Dados Básicos

Localidade: Saltinho.

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Alagamento da Ponte do principal acesso a cidade da comunidade;

Identificação dos possíveis danos

Residências: 0 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

Ponte de acesso ao município de Rio Azul pela área rural, comunidade do Saltinho.

População afetável: 50

Característica da área afetável: Área Rural

Tipo de ocupação: Sem ocupações

Predominância construtiva: Madeira

Fatores de risco

Descrição:

Pessoas sem acesso a cidade pelo acesso principal das comunidades; Risco de danificar a ponte.

Responsável pelo levantamento dos dados:

Alvanir Bianco

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local







Total de áreas: 1

Deslizamento

Dados Básicos

Localidade: Br153, Colonia Cachoeira.

Detalhamento:

Local íngreme com árvores e pedras, no local já houve casos de deslizamento de terras, pedras e árvores no local impedindo parcialmente o trânsito;

Condições topográficas e do solo

Declividade: 45 ~ 75%; **Vegetação:** Degradadas; **Drenagem:** Natural

Evidências de movimentos: Terracetes

Identificação dos possíveis danos

Residências: 0; **Prédios públicos:**0; **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

BR 153, acesso a municípios vizinhos

População afetável: 2000

Característica da área afetável: Terracetes

, Área Rural

Tipo de ocupação: Sem ocupações

Predominância construtiva: Outros

Fatores de risco

Descrição:

Risco de queda de pedras, terra e árvores sobre a rodovia, impedindo o trânsito da população.

Responsável pelo levantamento dos dados: Alvanir Bianco

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local







Total de áreas: 31

Inundação

Dados Básicos

Localidade: Água Quente (Belo)

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Bueiro na localidade com tubulação de pequeno porte, quando o volume de chuvas é muito grande em um curto período de tempo acaba não vencendo o escoamento, vindo a sair fora da caixa transbordando na estrada.

Identificação dos possíveis danos

Residências: 0 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

Bueiro do principal acesso a comunidade, vindo a impedir acesso de alguns moradores a escola Municipal.

População afetável: 200

Característica da área afetável: Área Rural

Tipo de ocupação: Sem ocupações

Predominância construtiva: Outros

Fatores de risco

Descrição:

Risco de danos e destruição do bueiro, comunidade ficar sem acesso a cidade pelo seu principal acesso, e comunidade sem aulas Municipais.

Responsável pelo levantamento dos dados:

Alvanir Bianco

A área de atenção possui uma barragem: Não

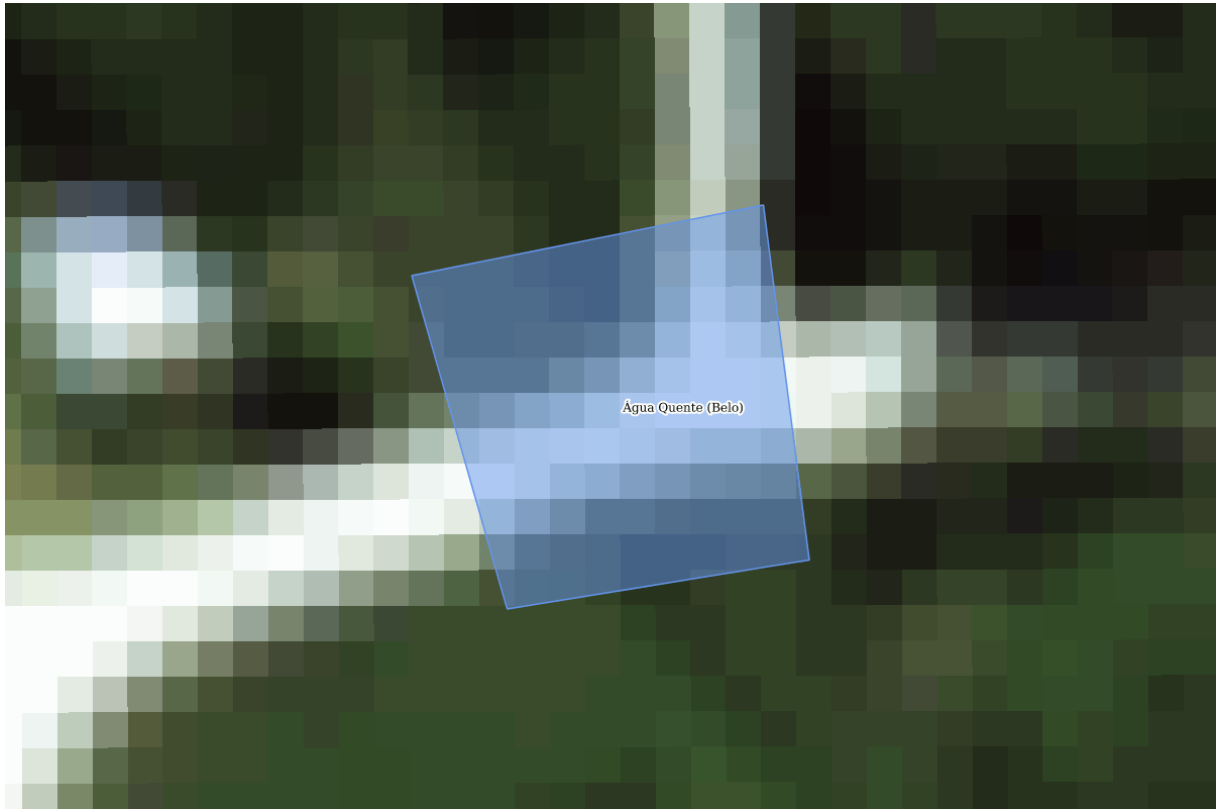
Nome da barragem:

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local





Dados Básicos

Localidade: Barra dos Andrades

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Bueiro com tubos de diâmetro de pequeno porte, localizado na estrada de acesso a localidade de Cochós. O mesmo inunda quando há um grande volume de chuvas em um curto espaço de tempo ou até mesmo após vários dias de chuva.

Identificação dos possíveis danos

Residências: 0 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

Bueiro.

População afetável: 250

Característica da área afetável: Área Rural

Tipo de ocupação: Sem ocupações

Predominância construtiva: Outros

Fatores de risco

Descrição:

Risco de danos e destruição do Bueiro, da estrada e o isolamento de acesso a três comunidades. (Cochós, Saltinho e Barreirinho dos Beltrão).

Responsável pelo levantamento dos dados:

Cristiano Rodrigues

A área de atenção possui uma barragem: Não

Nome da barragem:

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local



Dados Básicos

Localidade: Bugiu

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Bueiro com tubos de diâmetro de pequeno porte, localizado na estrada de acesso a localidade de Cochos. O mesmo inunda quando há um grande volume de chuvas em um curto espaço de tempo ou até mesmo após vários dias de chuva.

Identificação dos possíveis danos

Residências: 0 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

Bueiro e estrada

População afetável: 200

Característica da área afetável: Área Rural

Tipo de ocupação: Sem ocupações

Predominância construtiva: Outros

Fatores de risco

Descrição:

Risco de danos e destruição do Bueiro, da estrada e o isolamento de acesso da comunidade pelo acesso principal.

Responsável pelo levantamento dos dados:

Diego Adones Linhares

A área de atenção possui uma barragem: Não

Nome da barragem:

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local



Dados Básicos

Localidade: Bugiu- Adolfo

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Bueiro com tubos de diâmetro de pequeno porte, localizado na estrada de acesso a localidade de Bugiu. O mesmo inunda quando há um grande volume de chuvas em um curto espaço de tempo ou até mesmo após vários dias de chuva.

Identificação dos possíveis danos

Residências: 0 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

bueiro

População afetável: 10

Característica da área afetável: Área Rural

Tipo de ocupação: Casas isoladas

Predominância construtiva: Outros

Fatores de risco

Descrição:

Risco de danos e destruição do Bueiro, da estrada e o isolamento de acesso da comunidade pelo acesso principal.

Responsável pelo levantamento dos dados:

Diego Adones Linhares

A área de atenção possui uma barragem: Não

Nome da barragem:

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local



Dados Básicos

Localidade: Bugiu Alves

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Bueiro com tubos de diâmetro de pequeno porte, localizado na estrada de acesso a localidade de Bugiu. O mesmo inunda quando há um grande volume de chuvas em um curto espaço de tempo ou até mesmo após vários dias de chuva.

Identificação dos possíveis danos

Residências: 0 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

Bueiro

População afetável: 60

Característica da área afetável: Área Rural

Tipo de ocupação: Casas isoladas

Predominância construtiva: Alvenaria

Fatores de risco

Descrição:

Risco de danos e destruição do Bueiro, da estrada e o isolamento de acesso da comunidade pelo acesso principal.

Responsável pelo levantamento dos dados:

Diego Adones Linhares

A área de atenção possui uma barragem: Não

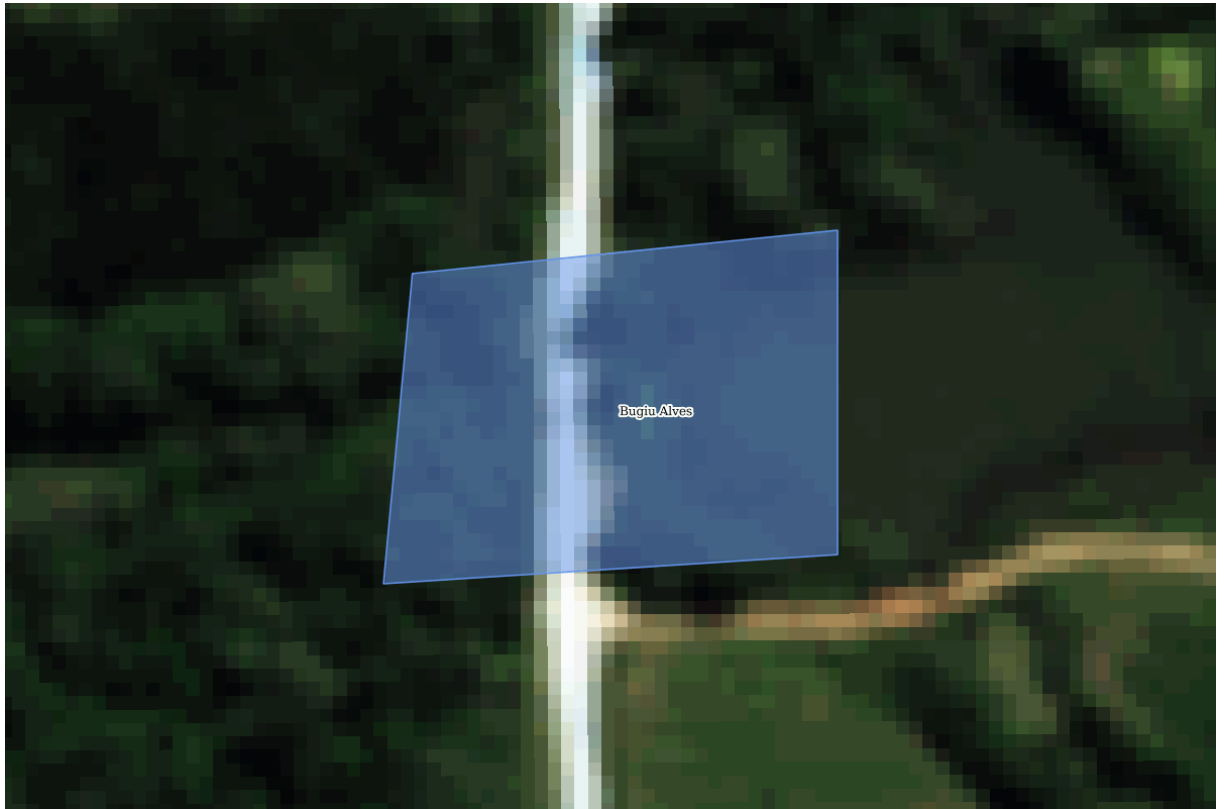
Nome da barragem:

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local





Dados Básicos

Localidade: Bugiu- Linhares

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Bueiro com tubos de diâmetro de pequeno porte, localizado na estrada de acesso a localidade de Bugiu. O mesmo inunda quando há um grande volume de chuvas em um curto espaço de tempo ou até mesmo após vários dias de chuva.

Identificação dos possíveis danos

Residências: 0 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

Bueiro

População afetável: 5

Característica da área afetável: Área Rural

Tipo de ocupação: Casas isoladas

Predominância construtiva: Outros

Fatores de risco

Descrição:

Risco de danos e destruição do Bueiro, da estrada e o isolamento de acesso da comunidade pelo acesso principal.

Responsável pelo levantamento dos dados:

Diego Adones Linhares

A área de atenção possui uma barragem: Não

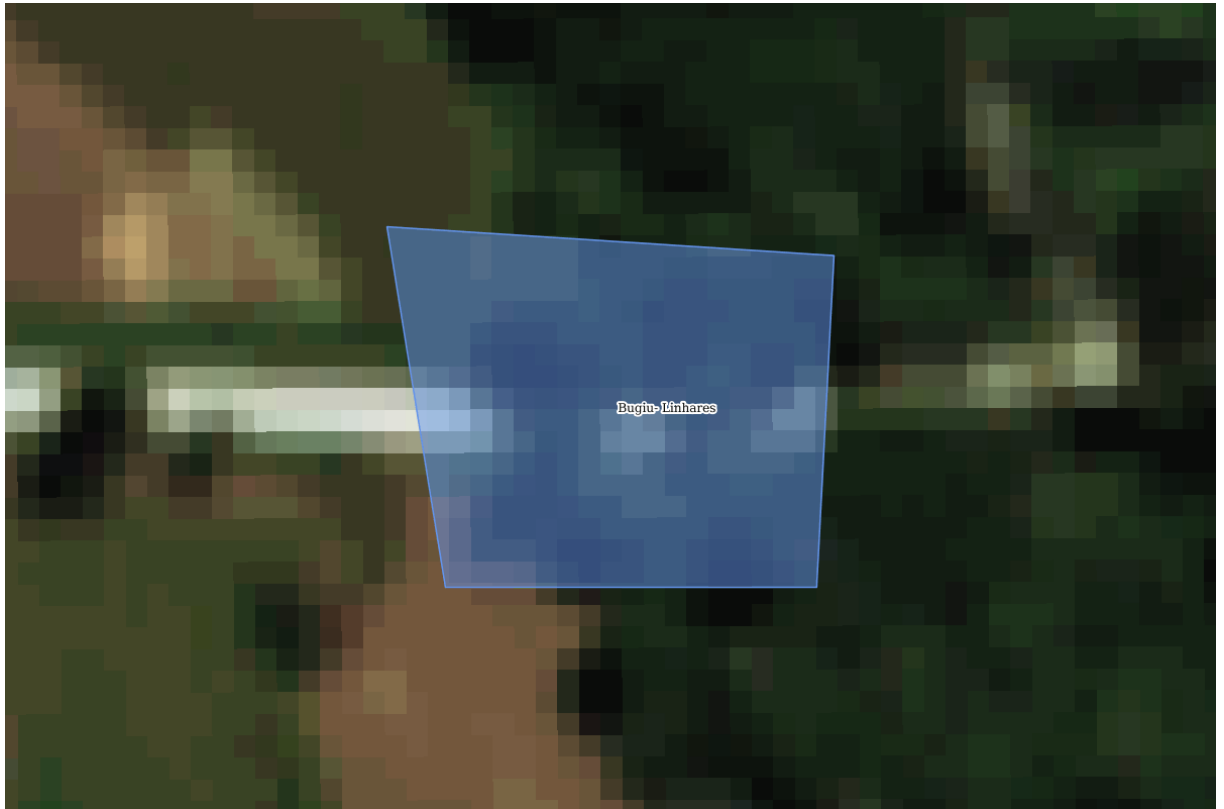
Nome da barragem:

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local





Dados Básicos

Localidade: Bugiu- Nelson

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Bueiro com tubos de diâmetro de pequeno porte, localizado na estrada de acesso a localidade de Bugiu. O mesmo inunda quando há um grande volume de chuvas em um curto espaço de tempo ou até mesmo após vários dias de chuva.

Identificação dos possíveis danos

Residências: 0 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

Bueiro

População afetável: 30

Característica da área afetável: Área Rural

Tipo de ocupação: Casas isoladas

Predominância construtiva: Outros

Fatores de risco

Descrição:

Risco de danos e destruição do Bueiro, da estrada e o isolamento de acesso da comunidade pelo acesso principal.

Responsável pelo levantamento dos dados:

Diego Adones Linhares

A área de atenção possui uma barragem: Não

Nome da barragem:

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local





Dados Básicos

Localidade: Bugiu- Noeli

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Bueiro com tubos de diâmetro de pequeno porte, localizado na estrada de acesso a localidade de Bugiu. O mesmo inunda quando há um grande volume de chuvas em um curto espaço de tempo ou até mesmo após vários dias de chuva.

Identificação dos possíveis danos

Residências: 0 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

Bueiro

População afetável: 5

Característica da área afetável: Área Rural

Tipo de ocupação: Casas isoladas

Predominância construtiva: Outros

Fatores de risco

Descrição:

Risco de danos e destruição do Bueiro, da estrada e o isolamento de acesso da comunidade pelo acesso principal.

Responsável pelo levantamento dos dados:

Diego Adones Linhares

A área de atenção possui uma barragem: Não

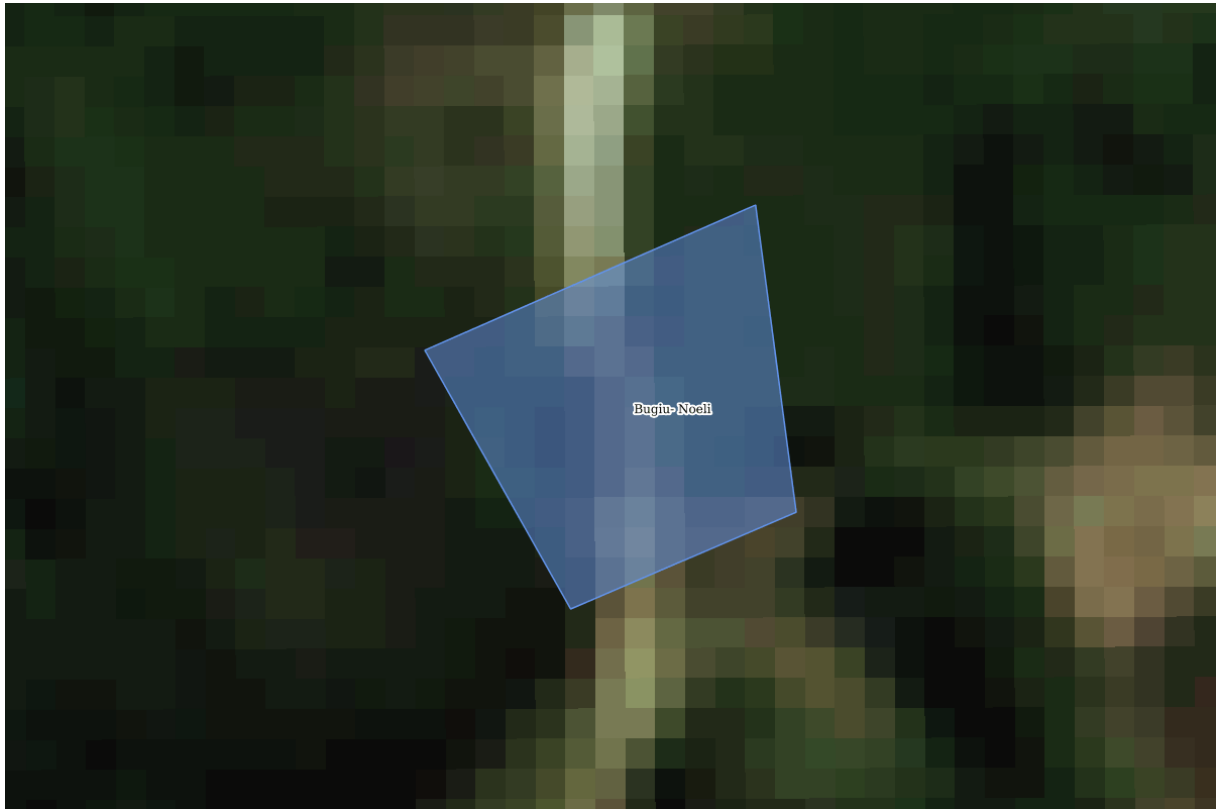
Nome da barragem:

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local





Dados Básicos

Localidade: Conceição de Baixo.

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Bueiro com tubos de diâmetro de pequeno porte, localizado na estrada de acesso a localidade de Cochos. O mesmo inunda quando há um grande volume de chuvas em um curto espaço de tempo ou até mesmo após vários dias de chuva.

Identificação dos possíveis danos

Residências: 0 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

Bueiro e estrada

População afetável: 500

Característica da área afetável: Área Rural

Tipo de ocupação: Sem ocupações

Predominância construtiva: Outros

Fatores de risco

Descrição:

Risco de danos e destruição do Bueiro, da estrada e o isolamento de acesso a três comunidades

Responsável pelo levantamento dos dados:

Cristiano Rodrigues

A área de atenção possui uma barragem: Não

Nome da barragem:

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local



Dados Básicos

Localidade: Conceição de Cima, Rio Pantano

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Bueiro com tubos de diâmetro de pequeno porte, localizado na estrada principal de acesso a localidade do Pântano Preto, Conceição e Rio Bonito. O mesmo inunda quando há um grande volume de chuvas em um curto espaço de tempo ou até mesmo após vários dias de chuva.

Identificação dos possíveis danos

Residências: 0 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

Bueiro

População afetável: 500

Característica da área afetável: Área Rural

Tipo de ocupação: Sem ocupações

Predominância construtiva: Outros

Fatores de risco

Descrição:

Risco de danos e destruição do Bueiro, da estrada e o isolamento de acesso a três comunidades. (Pântano Preto, Conceição e Rio Bonito).

Responsável pelo levantamento dos dados:

Cristiano Rodrigues

A área de atenção possui uma barragem: Não

Nome da barragem:

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local



Dados Básicos

Localidade: Faxinal dos Francos ao Salto

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Local quando há um volume grande de chuvas em curto tempo acaba transbordando sua extensão impossibilitando a passagem dos usuários do local.

Identificação dos possíveis danos

Residências: 0 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

Estrada Rural de acesso as comunidades.

População afetável: 100

Característica da área afetável: Área Rural

Tipo de ocupação: Sem ocupações

Predominância construtiva: Outros

Fatores de risco

Descrição:

População não conseguir passar pelo local , tendo os mesmos que desviar seu trajeto, e risco de queda da referida ponte.

Responsável pelo levantamento dos dados:

Jaciel Martins

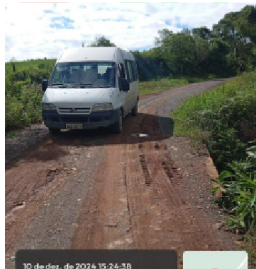
A área de atenção possui uma barragem: Não

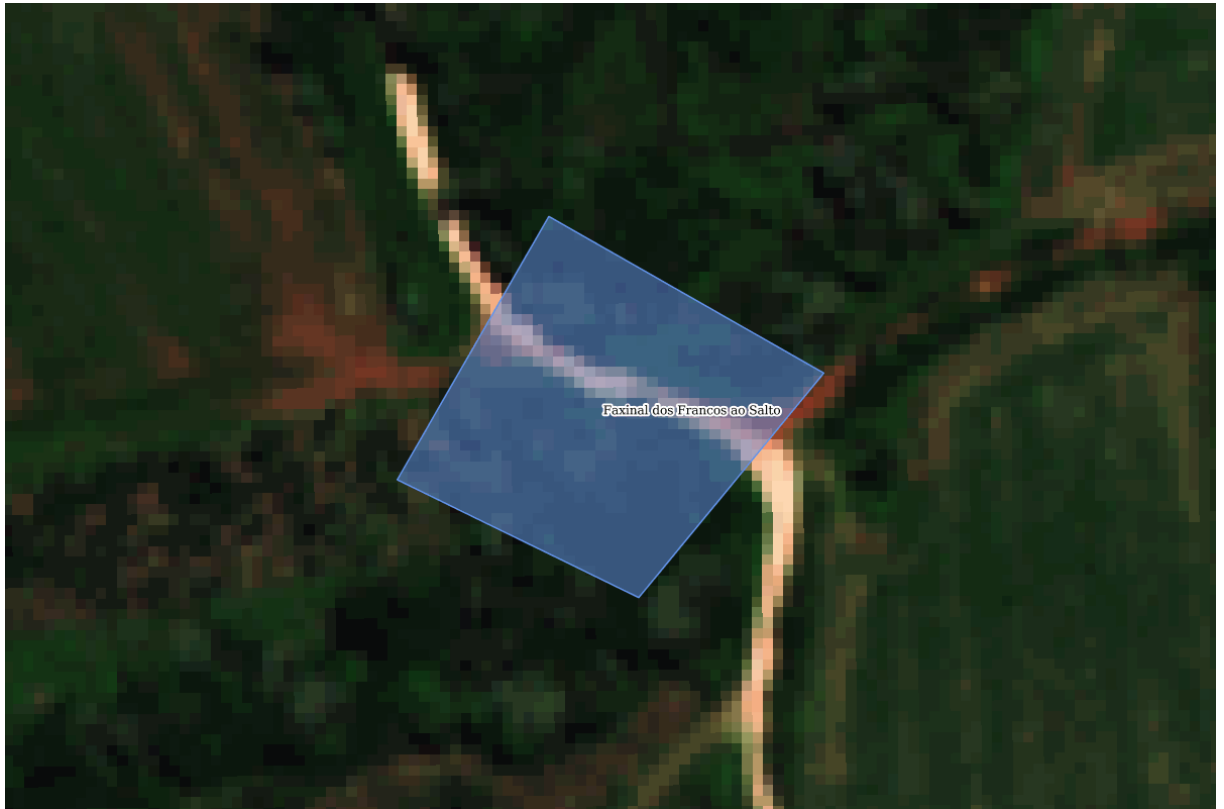
Nome da barragem:

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local





Dados Básicos

Localidade: Pantano Preto

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Bueiro com tubos de diâmetro de pequeno porte, localizado na comunidade. O mesmo inunda quando há um grande volume de chuvas em um curto espaço de tempo ou até mesmo após vários dias de chuva

Identificação dos possíveis danos

Residências: 0 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

Bueiro

População afetável: 200

Característica da área afetável: Área Rural

Tipo de ocupação: Sem ocupações

Predominância construtiva: Outros

Fatores de risco

Descrição:

Risco de danos e destruição do Bueiro, da estrada e o isolamento de acesso algumas famílias.

Responsável pelo levantamento dos dados:

Cristiano Rodrigues

A área de atenção possui uma barragem: Não

Nome da barragem:

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local



Dados Básicos

Localidade: Paredão - Fábio

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Bueiro com tubos de diâmetro de pequeno porte, localizado na estrada de acesso a localidade do Paredão, O mesmo inunda quando há um grande volume de chuvas em um curto espaço de tempo ou até mesmo após vários dias de chuva.

Identificação dos possíveis danos

Residências: 0 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

Bueiro

População afetável: 60

Característica da área afetável: Área Rural

Tipo de ocupação: Sem ocupações

Predominância construtiva: Outros

Fatores de risco

Descrição:

Risco de danos e destruição do Bueiro, da estrada e o isolamento de acesso da comunidade pelo acesso principal.

Responsável pelo levantamento dos dados:

Diego Adones Linhares

A área de atenção possui uma barragem: Não

Nome da barragem:

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local





Dados Básicos

Localidade: Paredão- Joel Jacomel

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Bueiro com tubos de diâmetro de pequeno porte, localizado na estrada de acesso a localidade do Paredão. O mesmo inunda quando há um grande volume de chuvas em um curto espaço de tempo ou até mesmo após vários dias de chuva.

Identificação dos possíveis danos

Residências: 0 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

Bueiro

População afetável: 10

Característica da área afetável: Área Rural

Tipo de ocupação: Sem ocupações

Predominância construtiva: Outros

Fatores de risco

Descrição:

Risco de danos e destruição do Bueiro, da estrada e o isolamento de acesso da comunidade pelo acesso principal.

Responsável pelo levantamento dos dados:

Diego Adones Linhares

A área de atenção possui uma barragem: Não

Nome da barragem:

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local



Dados Básicos

Localidade: Paredão- Paulo Jacomel

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Bueiro com tubos de diâmetro de pequeno porte, localizado na estrada de acesso a localidade de Paredão. O mesmo inunda quando há um grande volume de chuvas em um curto espaço de tempo ou até mesmo após vários dias de chuva.

Identificação dos possíveis danos

Residências: 0 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

Bueiro

População afetável: 10

Característica da área afetável: Área Rural

Tipo de ocupação: Sem ocupações

Predominância construtiva: Outros

Fatores de risco

Descrição:

Risco de danos e destruição do Bueiro, da estrada e o isolamento de acesso da comunidade pelo acesso principal.

Responsável pelo levantamento dos dados:

Diego Adones Linhares

A área de atenção possui uma barragem: Não

Nome da barragem:

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local



Dados Básicos

Localidade: Paredão- Pitibul

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Bueiro com tubos de diâmetro de pequeno porte, localizado na estrada de acesso a localidade do Paredão, o mesmo inunda quando há um grande volume de chuvas em um curto espaço de tempo ou até mesmo após vários dias de chuva.

Identificação dos possíveis danos

Residências: 0 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

Bueiro

População afetável: 60

Característica da área afetável: Área Rural

Tipo de ocupação: Sem ocupações

Predominância construtiva: Outros

Fatores de risco

Descrição:

Risco de danos e destruição do Bueiro, da estrada e o isolamento de acesso da comunidade pelo acesso principal.

Responsável pelo levantamento dos dados:

Diego Adones Linhares

A área de atenção possui uma barragem: Não

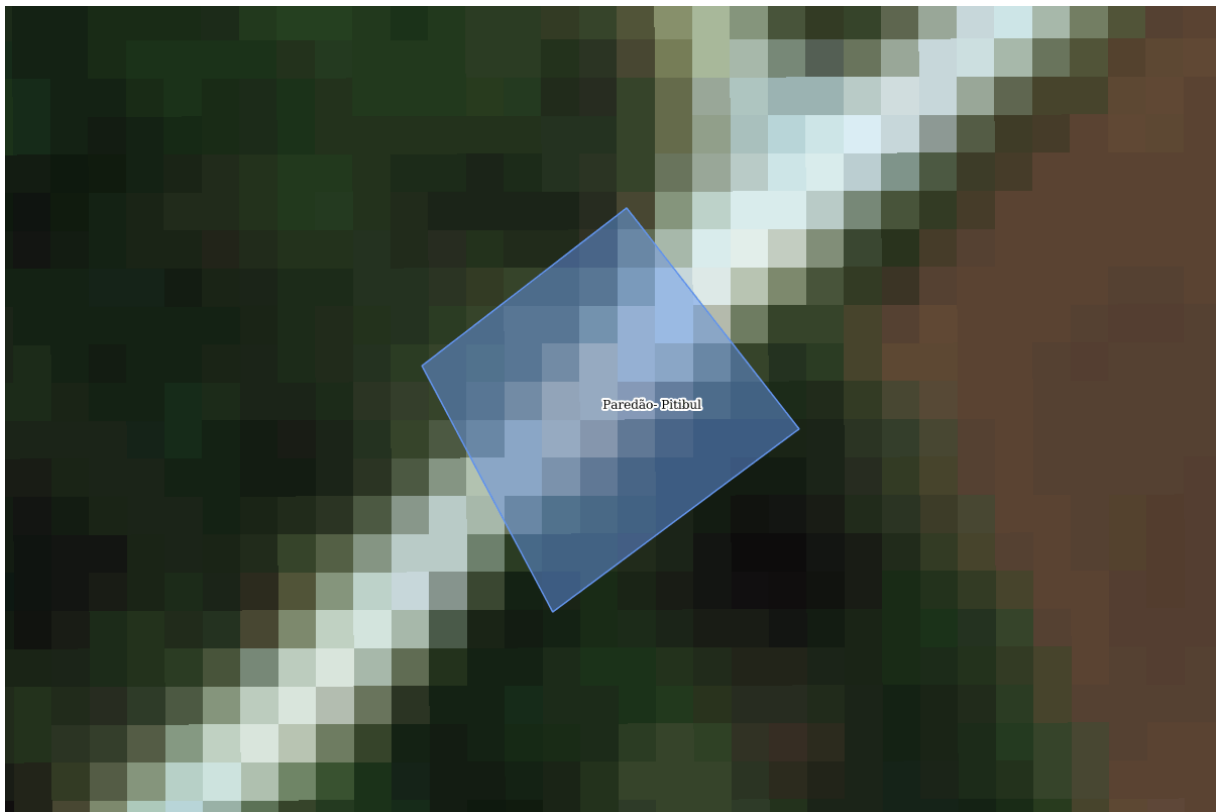
Nome da barragem:

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local





Dados Básicos

Localidade: Paredão, próximo ao Blásio

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Bueiro com tubos de diâmetro de pequeno porte, localizado na estrada de acesso a localidade do Paredão. O mesmo inunda quando há um grande volume de chuvas em um curto espaço de tempo ou até mesmo após vários dias de chuva.

Identificação dos possíveis danos

Residências: 0 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

Bueiro e estrada

População afetável: 120

Característica da área afetável: Área Rural

Tipo de ocupação: Sem ocupações

Predominância construtiva: Outros

Fatores de risco

Descrição:

Risco de danos e destruição do Bueiro, da estrada e o isolamento de acesso da comunidade pelo acesso principal.

Responsável pelo levantamento dos dados:

Diego Adones Linhares

A área de atenção possui uma barragem: Não

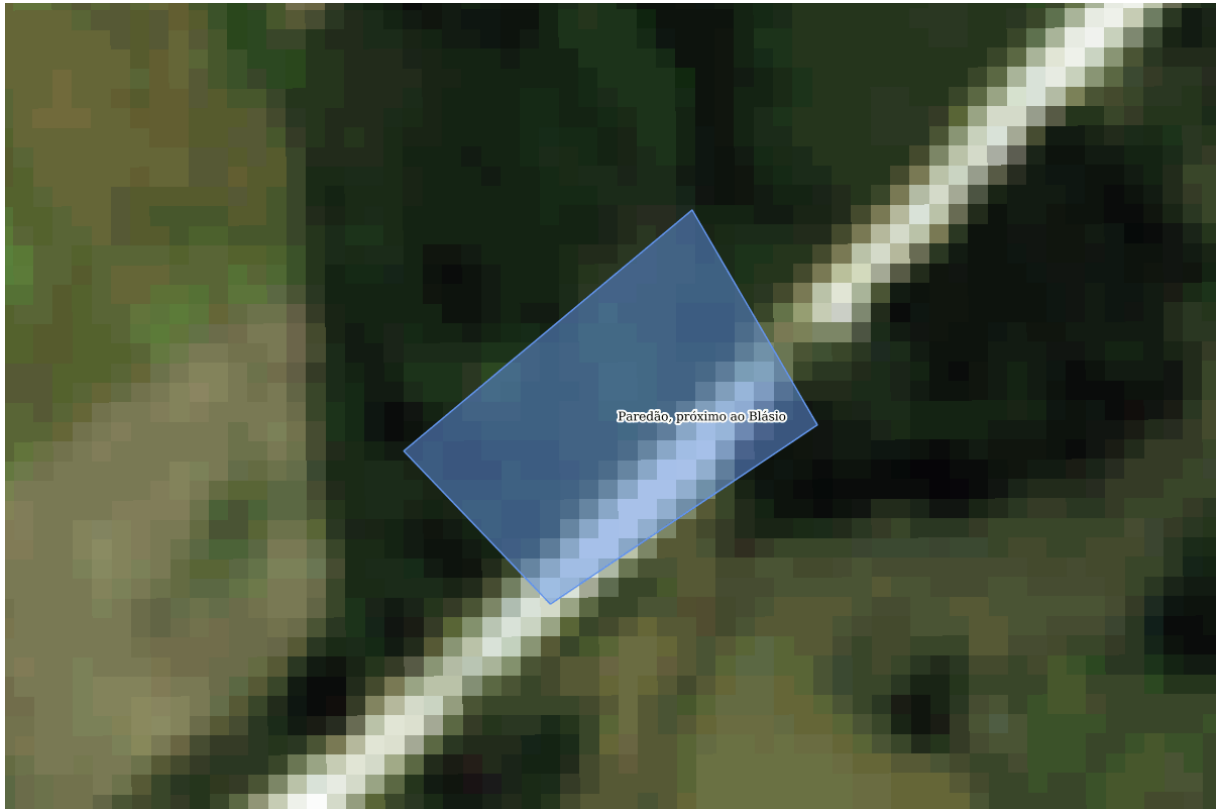
Nome da barragem:

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local





Dados Básicos

Localidade: Paredão- Samonek

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Bueiro com tubos de diâmetro de pequeno porte, localizado na estrada de acesso a localidade de Paredão. O mesmo inunda quando há um grande volume de chuvas em um curto espaço de tempo ou até mesmo após vários dias de chuva.

Identificação dos possíveis danos

Residências: 0 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

Bueiro

População afetável: 60

Característica da área afetável: Área Rural

Tipo de ocupação: Sem ocupações

Predominância construtiva: Outros

Fatores de risco

Descrição:

Risco de danos e destruição do Bueiro, da estrada e o isolamento de acesso da comunidade pelo acesso principal.

Responsável pelo levantamento dos dados:

Diego Adones Linhares

A área de atenção possui uma barragem: Não

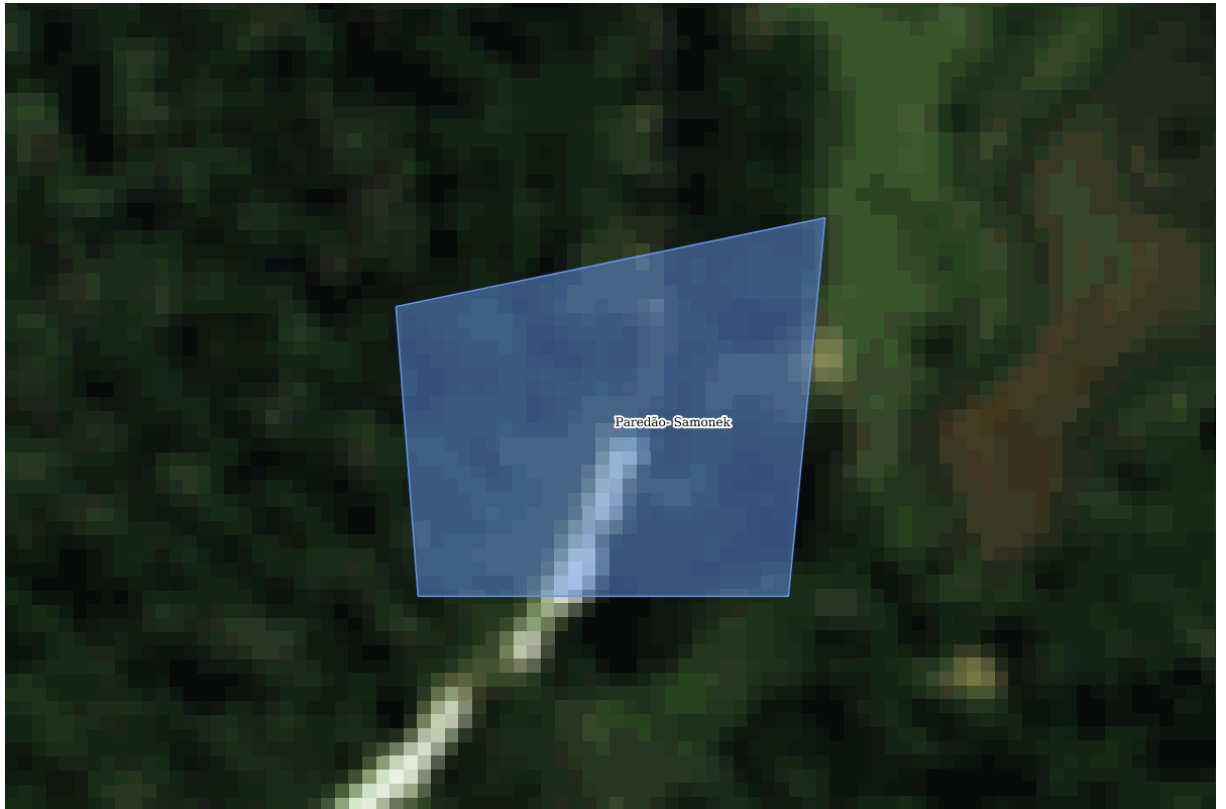
Nome da barragem:

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local





Dados Básicos

Localidade: Paredão- Sergio Jacomel

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Bueiro com tubos de diâmetro de pequeno porte, localizado na estrada de acesso a localidade de Paredão. O mesmo inunda quando há um grande volume de chuvas em um curto espaço de tempo ou até mesmo após vários dias de chuva.

Identificação dos possíveis danos

Residências: 0 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

Bueiro

População afetável: 20

Característica da área afetável: Área Rural

Tipo de ocupação: Sem ocupações

Predominância construtiva: Outros

Fatores de risco

Descrição:

Risco de danos e destruição do Bueiro, da estrada e o isolamento de acesso da comunidade pelo acesso principal.

Responsável pelo levantamento dos dados:

Diego Adones Linhares

A área de atenção possui uma barragem: Não

Nome da barragem:

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local



Dados Básicos

Localidade: Poço Bonito, sentido Barreiro

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Ponte de acesso a cidade pela comunidade do Barreiro inunda quando há um grande volume de chuvas.

Identificação dos possíveis danos

Residências: 0 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

Ponte de madeira de acesso a cidade pela comunidade do Barreiro.

População afetável: 500

Característica da área afetável: Área Rural

Tipo de ocupação: Sem ocupações

Predominância construtiva: Madeira

Fatores de risco

Descrição:

Risco de danificação e destruição da ponte, sempre quando há inundação este local acaba sendo danificado e prejudicando o transito pelo local.

Responsável pelo levantamento dos dados:

Alvanir Bianco

A área de atenção possui uma barragem: Não

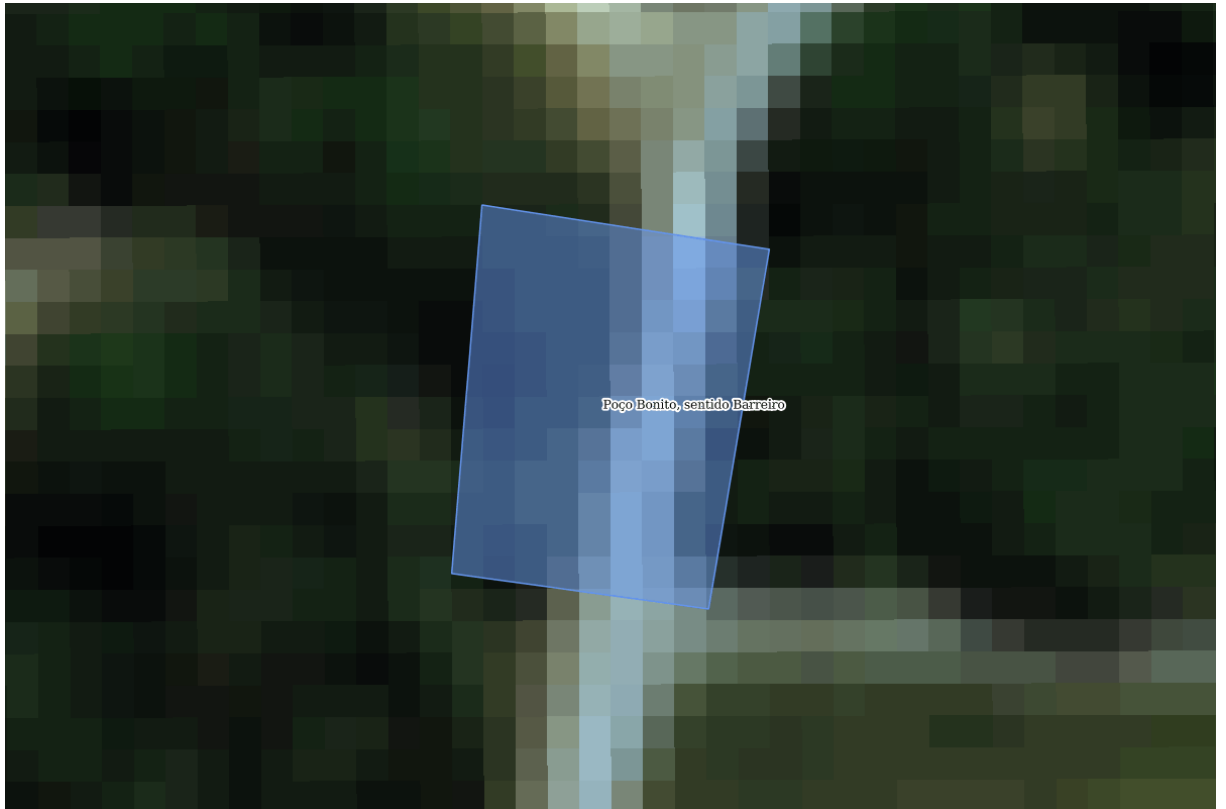
Nome da barragem:

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local





Dados Básicos

Localidade: Poço Bonito sentido Rodeio

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Ponte do Poço Bonito (ponte do Genésio) Altura: 3 metros (da ponte até a água).

- Profundidade da água: 0,5 metros
- Largura: 5 metros
- Comprimento: 5,5 metros

Identificação dos possíveis danos

Residências: 0 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

Inundação do local e danificação da ponte.

População afetável: 50

Característica da área afetável: Área Rural

Tipo de ocupação: Sem ocupações

Predominância construtiva: Madeira

Fatores de risco

Descrição:

Devido a inundação, risco de queda da ponte.

Responsável pelo levantamento dos dados:

Felipe Homiak

A área de atenção possui uma barragem: Não

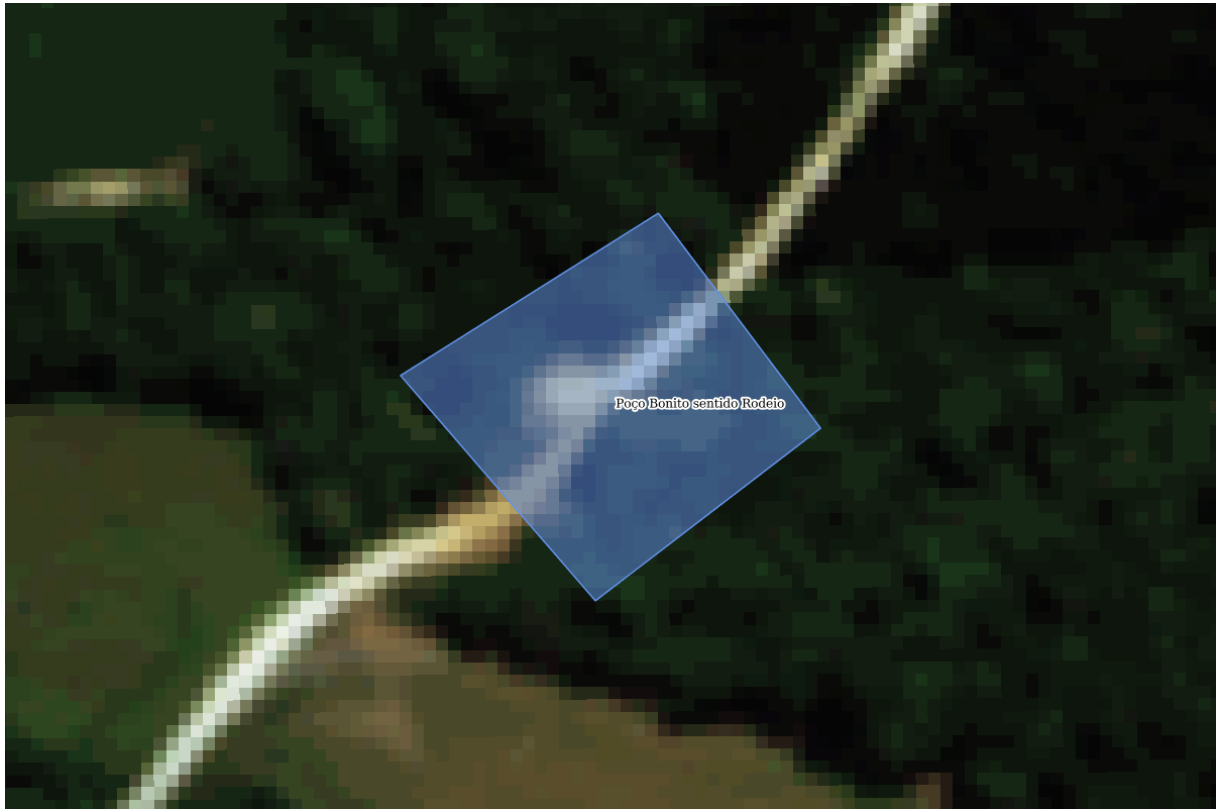
Nome da barragem:

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local





Dados Básicos

Localidade: Potinga Acesso a Direita da Igreja.

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Bueiro no local quando volume de chuvas grande em curto prazo de tempo ou enchentes acaba inundando, vindo a impedir moradores do local de estarem se locomovendo por este acesso.

Identificação dos possíveis danos

Residências: 0 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

Bueiro

População afetável: 60

Característica da área afetável: Área Rural

Tipo de ocupação: Casas isoladas

Predominância construtiva: Outros

Fatores de risco

Descrição:

Impossibilidade de transito, danos ao bueiro e estrada

Responsável pelo levantamento dos dados:

Alvanir Bianco

A área de atenção possui uma barragem: Não

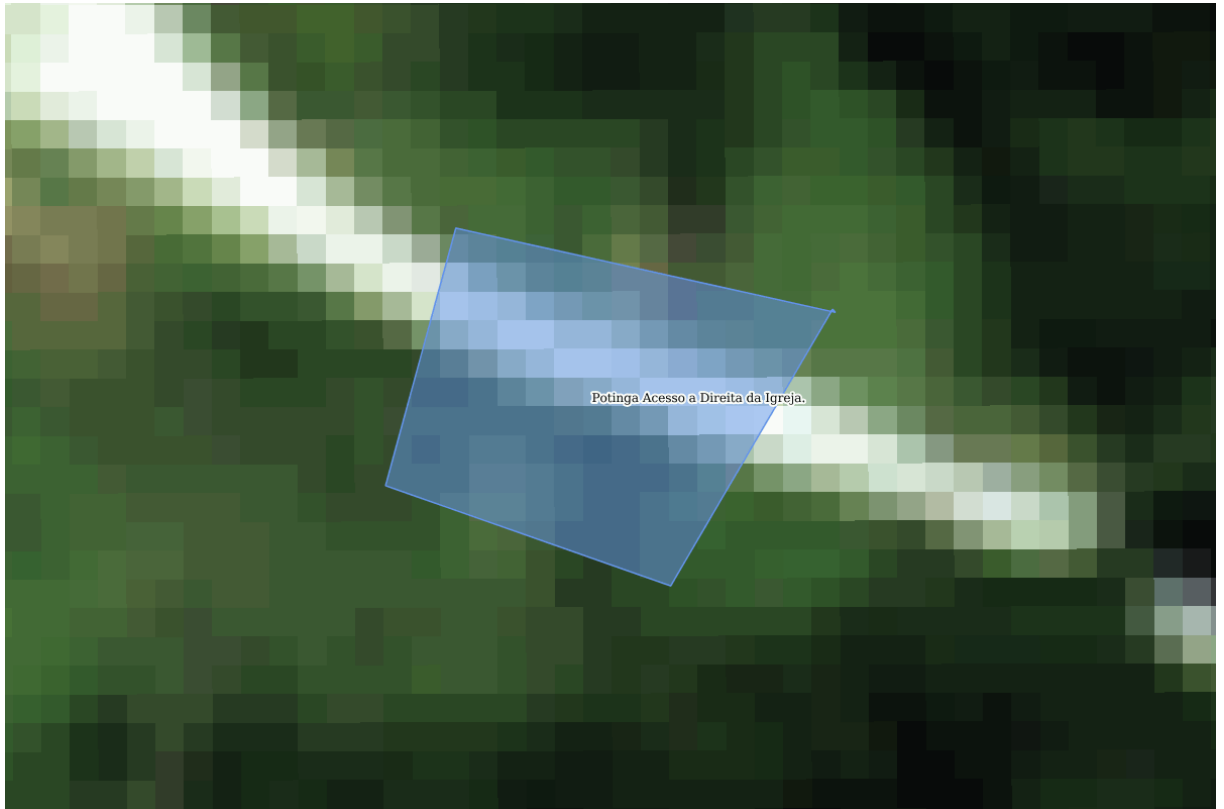
Nome da barragem:

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local





Dados Básicos

Localidade: Rio Bonito

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Bueiro de grande porte na comunidade, com tubulação de diâmetro de 80cm não vence o volume de águas quando há um grande acumulado de chuvas em pequeno espaço de tempo, ou quando há vários dias chovendo.

Identificação dos possíveis danos

Residências: 0 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

Bueiro e estrada Rural

População afetável: 200

Característica da área afetável: Área Rural

Tipo de ocupação: Sem ocupações

Predominância construtiva: Outros

Fatores de risco

Descrição:

Bueiro danificado, destruído, acesso principal da comunidade totalmente interditado.

Responsável pelo levantamento dos dados:

Alvanir Bianco

A área de atenção possui uma barragem: Não

Nome da barragem:

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local





Dados Básicos

Localidade: Rio Bonito.

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Bueiro com tubos de diâmetro de pequeno porte, localizado na estrada de acesso a localidade de Cochos. O mesmo inunda quando há um grande volume de chuvas em um curto espaço de tempo ou até mesmo após vários dias de chuva.

Identificação dos possíveis danos

Residências: 0 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

Bueiro

População afetável: 500

Característica da área afetável: Área Rural

Tipo de ocupação: Sem ocupações

Predominância construtiva: Outros

Fatores de risco

Descrição:

Risco de danos e destruição do Bueiro, da estrada e o isolamento de acesso a comunidade.

Responsável pelo levantamento dos dados:

Cristiano Rodrigues.

A área de atenção possui uma barragem: Não

Nome da barragem:

Responsável pelo preenchimento: ADMINISTRADOR

Cargo/função: Outro/Auxiliar Administrativo

Fotos do local





Dados Básicos

Localidade: Rio Bonito/Coxos

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Bueiro entre comunidades com tubulação de diâmetro pequeno, quando há um grande volume de chuvas acaba transbordando, impossibilitando a passagem dos moradores da região.

Identificação dos possíveis danos

Residências: 0 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

Bueiro entre as comunidades, isolamento dos moradores.

População afetável: 150

Característica da área afetável: Área Rural

Tipo de ocupação: Sem ocupações

Predominância construtiva: Outros

Fatores de risco

Descrição:

Bueiro, estrada rural, pessoas isoladas.

Responsável pelo levantamento dos dados:

Alvanir Bianco

A área de atenção possui uma barragem: Não

Nome da barragem:

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local





Dados Básicos

Localidade: Rio Bonito divisa de Municipio

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Bueiro com tubos de diâmetro de pequeno porte, localizado na estrada de acesso a localidade de Cochós. O mesmo inunda quando há um grande volume de chuvas em um curto espaço de tempo ou até mesmo após vários dias de chuva.

Identificação dos possíveis danos

Residências: 0 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

Bueiro e estrada

População afetável: 200

Característica da área afetável: Área Rural

Tipo de ocupação: Sem ocupações

Predominância construtiva: Outros

Fatores de risco

Descrição:

Risco de danos e destruição do Bueiro, da estrada e o isolamento de acesso a três comunidades

Responsável pelo levantamento dos dados:

Cristiano Rodrigues

A área de atenção possui uma barragem: Não

Nome da barragem:

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local



Dados Básicos

Localidade: Rio Bonito /Rio Conceição

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Bueiro com tubos de diâmetro de pequeno porte, localizado na estrada de acesso a localidade de Cochos. O mesmo inunda quando há um grande volume de chuvas em um curto espaço de tempo ou até mesmo após vários dias de chuva.

Identificação dos possíveis danos

Residências: 0 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

Bueiro e estrada

População afetável: 300

Característica da área afetável: Área Rural

Tipo de ocupação: Sem ocupações

Predominância construtiva: Outros

Fatores de risco

Descrição:

Risco de danos e destruição do Bueiro, da estrada e o isolamento de acesso a três comunidades.

Responsável pelo levantamento dos dados:

Cristiano Rodrigues

A área de atenção possui uma barragem: Não

Nome da barragem:

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local



Dados Básicos

Localidade: Salto

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Bueiro de acesso a comunidade com um volume grande de chuvas em um curto período de tempo, acaba inundando impossibilitando a passagem.

Identificação dos possíveis danos

Residências: 0 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 1

Pontos sensíveis:

Bueiro e e estrada Rural.

População afetável: 120

Característica da área afetável: Área Rural

Tipo de ocupação: Sem ocupações

Predominância construtiva: Outros

Fatores de risco

Descrição:

Risco de danos e destruição do Bueiro, impossibilitando a passagem dos moradores locais.

Responsável pelo levantamento dos dados:

Alvanir Bianco

A área de atenção possui uma barragem: Não

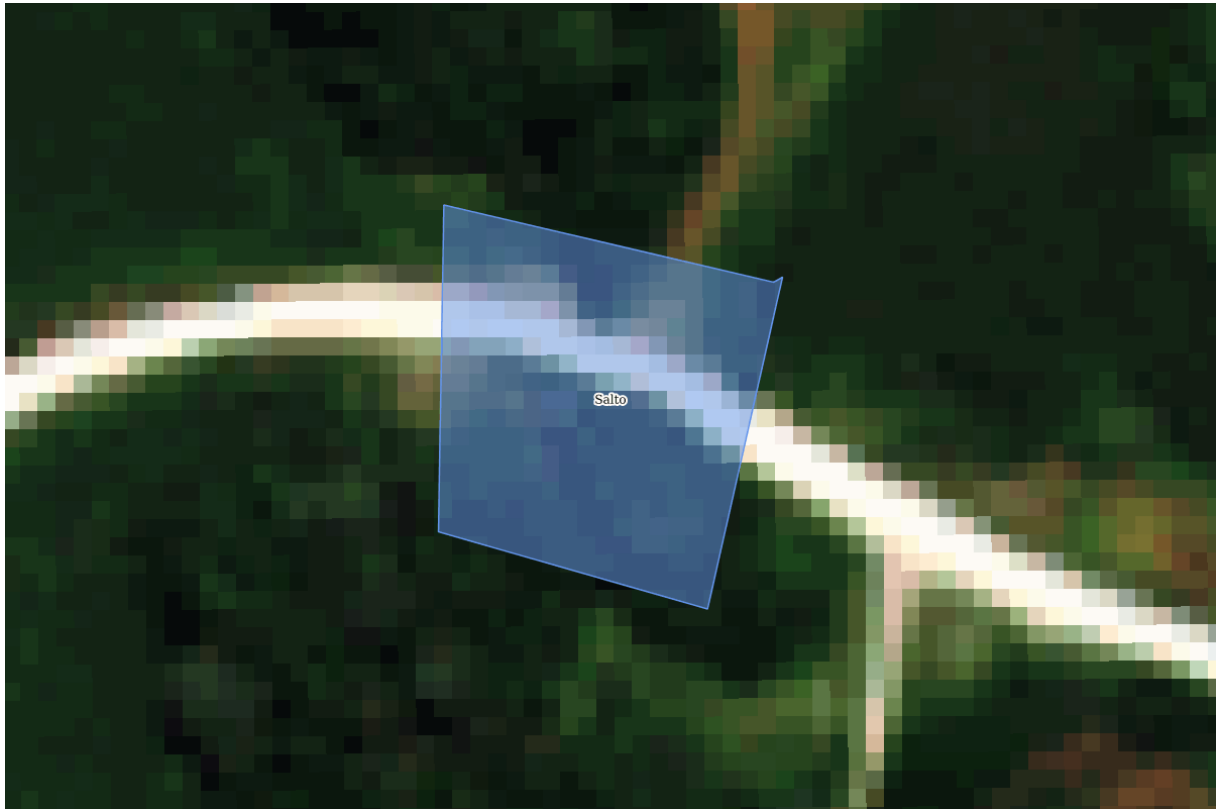
Nome da barragem:

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local





Dados Básicos

Localidade: Vila Cruzeiro, Beira Linha II e Centro

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Alagamento de ruas e residências próximas a locais quando houver um volume de chuva muito acima da média

Identificação dos possíveis danos

Residências: 50 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 0

Pontos sensíveis:

Residências próximas ao rio

População afetável: 260

Característica da área afetável: Área Urbana

Tipo de ocupação: Casas isoladas, Habitações precárias, Loteamento sem infraestrutura, Loteamento com infraestrutura

Predominância construtiva: Alvenaria

Fatores de risco

Descrição:

O afinilamento de escoamento de água e a cheia de seus afluentes acaba deixando toda a caixa do rio cheia podendo nestes casos expandir para ruas e casas.

Responsável pelo levantamento dos dados:

Defesa Civil Municipal.

A área de atenção possui uma barragem: Não

Nome da barragem:

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local



Dados Básicos

Localidade: Vila Ester.

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Nosso município contempla um relevo bastante baixo, com várias limitações de escoamento, sendo que caso ocorra um volume de muitas chuvas e o RioIguaçu, venha a travar seu escoamento acaba inundando a nossa cidade e entornos. O afunilamento de escoamento de água e a cheia de seus afluentes acaba deixando toda a caixa do rio cheia podendo nestes casos expandir para ruas e casas, em casos de um volume de muita chuva.

Identificação dos possíveis danos

Residências: 20 **Prédios públicos:** 0 **Infraestrutura:** 0

Pontos sensíveis:

Residências, estação de tratamento de esgoto

População afetável: 100

Característica da área afetável: Área Urbana

Tipo de ocupação: Casas isoladas, Habitações precárias, Loteamento sem infraestrutura, Loteamento com infraestrutura

Predominância construtiva: Madeira

Fatores de risco

Descrição:

O afunilamento de escoamento de água e a cheia de seus afluentes acaba deixando toda a caixa do rio cheia podendo nestes casos expandir para ruas e casas. Alagamento de residências próximas ao leito do Rio quando houver um volume de chuva muito acima da média, inundações de Residências, estação de tratamento de esgoto;

Responsável pelo levantamento dos dados:

Defesa Civil Municipal.

A área de atenção possui uma barragem: Não

Nome da barragem:

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local





Dados Básicos

Localidade: Vila Operária.

Nome do rio:

Nome da bacia hidrográfica:

Detalhamento:

Nosso município contempla um relevo bastante baixo, com várias limitações de escoamento, sendo que caso ocorra um volume de muitas chuvas e o RioIguaçu, venha a travar seu escoamento acaba inundando a nossa cidade e entornos. O afunilamento de escoamento de água e a cheia de seus afluentes acaba deixando toda a caixa do rio cheia podendo nestes casos expandir para ruas e casas, em casos de um volume de muita chuva.

Identificação dos possíveis danos

Residências: 35 **Prédios públicos:** 1 **Infraestrutura:** 0

Pontos sensíveis:

Residências

População afetável: 90

Característica da área afetável: Área Urbana

Tipo de ocupação: Habitações precárias, Loteamento com infraestrutura

Predominância construtiva: Alvenaria

Fatores de risco

Descrição:

O afunilamento de escoamento de água e a cheia de seus afluentes acaba deixando toda a caixa do rio cheia podendo nestes casos expandir para ruas e casas. Alagamento de residências próximas ao leito do Rio quando houver um volume de chuva muito acima da média, inundações de Residências, estação de tratamento de esgoto;

Responsável pelo levantamento dos dados:

Defesa Civil Municipal.

A área de atenção possui uma barragem: Não

Nome da barragem:

Responsável pelo preenchimento: ALVANIR BIANCO

Cargo/função: Assistente/Secretária (a) - (COMPDEC)

Fotos do local





4. CADASTRO DE ABRIGOS

A ficha de cadastro de abrigos foi idealizada para auxiliar na formação destes locais, pois muito mais importante do que ter referenciado um local físico para receber estas pessoas é ter uma estrutura de pessoal e logística previamente estabelecida, onde os atores de gestão terão a consciência de suas ações, qualificando assim desta maneira o atendimento.

4.1. Quando ativar o abrigo:

Os responsáveis pela ativação dos abrigos devem ser acionados sempre que houver a emissão de alertas para as áreas de atenção. Caso haja a confirmação da necessidade de remoção das pessoas das áreas de atenção, os responsáveis deverão ativar os abrigos. O abrigo deverá ser ativado ainda quando na ocorrência de um desastre que atinja localidades com ocupação e que haja a necessidade de se alocar pessoas em um local seguro.

Check-list para ativar o abrigo:

- Confirmado o alerta ou ocorreu um evento com necessidade de realocar pessoas;
- Verifique as áreas atingidas ou com alerta;
- Verifique dentro do cadastro de abrigos qual deles é o mais adequado para abrigar estas pessoas;
- Verifique se o número de pessoas atingidas pode ser alocado em um único abrigo ou se será necessário mais de um abrigo;
- Verifique o meio de transporte e as rotas a serem utilizadas para a retirada destas pessoas (sugestão: Utilizar ônibus, verificar no cadastro de recursos);
- Acionar os gestores do abrigo a ser mobilizado, conforme cadastro;
- Solicitar confirmação de condições do abrigo acionado, para início das atividades;

IMPORTANTE: Um abrigo deve ser planejado para cada sete dias, ou seja, os recursos necessários para a sua organização devem ser estimados para este período, podendo ser reorganizado na mesma proporção caso seja necessário.

SUGESTÃO PARA ROTINA DE ABRIGOS

Atividades/Rotinas	Horários sugeridos
Alvorada (despertar)	7h
Café da manhã	7h30m até 8h
Almoço	12h até 13h
Jantar	18h até 19h
Abertura / fechamento do abrigo	6h / 23h
Lactário (lactante-amamentação)	2h, 5h, 8h, 11h, 14h, 17h, 20h, 23h
Espaço recreativo	8h até 11h e 14h até 17h



Total de abrigos: 3

Abrigos

Dados Básicos**Município:** Rebouças - PR**Tipo do Abrigo:** Ginásio de esportes**Local do Abrigo:** GINÁSIO DE ESPORTES CAMILÃO**Endereço:** AV ADOLFO STADLER**nº:** 01**CEP:** 84550000**Coordenadas - Latitude:** 25°36'55.9"**Coordenadas - Longitude:** 50°41'34.3"**Equipe de Administração do Abrigo****Gerência do Abrigo:****Nome Responsável:** NEURI BAUN**Fone fixo:** (42) 3457-1585**Celular:** (42) 99989-8038**Email:** pms.hand@hotmail.com**Nome Adjunto:** DIANDRA ANDRADE**Fone fixo:** (42) 3457-1585**Celular:** (42) 99838-0739**Email:** pms.hand@hotmail.com**Staff:****Coordenador Social:** ROBERTA FERREIRA DE ALBUQUERQUE**Fone fixo:** (42) 3457-1327**Celular:** (42) 9996-8042**Email:****Coordenador Social Adjunto:** ESTEFANY CRISTINE DE ANDRADE**Fone fixo:** (42) 3457-1327**Celular:** (42) 9887-2249**Email:****Coordenador Saúde:** ANAIARA ADAMANTE**Fone fixo:** (42) 3457-1380**Celular:** (42) 99903-4319**Email:****Coordenador Saúde Adjunto:** SANDRA ZAMBAO**Fone fixo:** (42) 3457-1380**Celular:** (42) 99961-3428**Email:****Logística:****Coordenador Logística:** SANDRA CARLA CUBINSKI**Fone fixo:** (42) 3457-2281**Celular:** (42) 99921-1646**Email:****Coordenador Logística Adjunto:** EDINARA BATRAGLIN**Fone fixo:** (42) 3457-2720**Celular:** (42) 99127-0169**Email:****Checklist Abrigo:**

Capacidade do Abrigo:	100 pessoas
Há espaços para almoxarifado?	Sim
Existe cozinha no local?	Não
Existe água encanada?	Sim
Existe coleta de lixo regular?	Sim
Quantidade de banheiros:	4 Masc. 4 Fem.
Quantidade de chuveiros:	2 Masc. 2 Fem.
Há espaços para lavanderia?	Sim
Há espaço para secagem de roupas?	Sim
Há espaço para área de recreação?	Sim
Há fornecimento de energia elétrica?	Sim
Há espaço para abrigo de animais?	Não
Há espaço reservado para alimentação?	Sim
Capacidade do reservatório de água:	1000 litros

Observações:**Responsável pelas informações:** NEURI BAUN

Dados Básicos**Município:** Rebouças - PR**Tipo do Abrigo:** Salão Paroquial**Local do Abrigo:** Pavilhão da Igreja Matriz**Endereço:** RUA Honorato Pinto Ferreira**nº:** 207**CEP:** 84550000**Coordenadas - Latitude:** 25°37'27.2"**Coordenadas - Longitude:** 50°41'42.8"**Equipe de Administração do Abrigo****Gerência do Abrigo:****Nome Responsável:** Pe. Fabiano Bulkovski**Fone fixo:** (42) 3457-1221**Celular:** (42) 98812-8174**Email:** bombeiros@reboucas.pr.gov.br**Nome Adjunto:** Oldemar Vicente Pes**Fone fixo:** (42) 3457-1221**Celular:** (42) 99933-8019**Email:****Staff:****Coordenador Social:** ESTEFANY CRISTINE DE ANDRADE**Fone fixo:** (42) 3457-1327**Celular:** (42) 98872-2490**Email:****Coordenador Social Adjunto:** ROBERTA FERREIRA DE ALBUQUERQUE**Fone fixo:** (42) 3457-1327**Celular:** (42) 9996-8042**Email:****Coordenador Saúde:** ANAIARA ADAMANTE**Fone fixo:** (42) 3457-1380**Celular:** (42) 99903-4319**Email:****Coordenador Saúde Adjunto:** SANDRA ZAMBAO**Fone fixo:** (42) 3457-1380**Celular:** (42) 99961-3428**Email:****Logística:****Coordenador Logística:** SANDRA CARLA CUBINSKI**Fone fixo:** (42) 3457-2281**Celular:** (42) 99921-1646**Email:****Coordenador Logística Adjunto:** EDINARA BATRAGLIN**Fone fixo:** (42) 3457-2720**Celular:** (42) 99127-0169**Email:****Checklist Abrigo:**

Capacidade do Abrigo:	50 pessoas
Há espaços para almoxarifado?	Sim
Existe cozinha no local?	Sim
Existe água encanada?	Sim
Existe coleta de lixo regular?	Sim
Quantidade de banheiros:	7 Masc. 7 Fem.
Quantidade de chuveiros:	2 Masc. 2 Fem.
Há espaços para lavanderia?	Sim
Há espaço para secagem de roupas?	Sim
Há espaço para área de recreação?	Sim
Há fornecimento de energia elétrica?	Sim
Há espaço para abrigo de animais?	Sim
Há espaço reservado para alimentação?	Sim
Capacidade do reservatório de água:	00 litros

Observações:

NO LOCAL NÃO HÁ CAIXA DE ÁGUA.

Responsável pelas informações: LUIS CARLOS SQUIBA

Dados Básicos**Município:** Rebouças - PR**Tipo do Abrigo:** Centro de eventos**Local do Abrigo:** Centro Cultural Flórido Cabral/ Alto da Glória**Endereço:** Av. Adolfo Stadler**nº:** 100**CEP:** 84550000**Coordenadas - Latitude:** 25°36'55.9"**Coordenadas - Longitude:** 50°41'34.3"**Equipe de Administração do Abrigo****Gerência do Abrigo:****Nome Responsável:** PATRICIA IUBEL**Fone fixo:** (42) 3457-1557**Celular:** (42) 9969-5075**Email:** bombeiros@reboucas.pr.gov.br**Nome Adjunto:** SIMONE COTOVICZ**Fone fixo:** (42) 3457-1557**Celular:** (42) 99951-9040**Email:****Staff:****Coordenador Social:** ROBERTA FERREIRA DE ALBUQUERQUE**Fone fixo:** (42) 3457-1327**Celular:** (42) 9996-8042**Email:****Coordenador Social Adjunto:** ELISANE APARECIDA FERNANDES**Fone fixo:** (42) 3457-1327**Celular:** (42) 99842-8734**Email:****Coordenador Saúde:** ANAIARA ADAMANTE**Fone fixo:** (42) 3457-1380**Celular:** (42) 99903-4319**Email:****Coordenador Saúde Adjunto:** SANDRA ZAMBAO**Fone fixo:** (42) 3457-1380**Celular:** (42) 99961-3428**Email:****Logística:****Coordenador Logística:** SANDRA CARLA CUBINSKI**Fone fixo:** (42) 3457-2281**Celular:** (42) 99921-1646**Email:****Coordenador Logística Adjunto:** JANA CAVASSIM**Fone fixo:** (42) 3457-2530**Celular:** (42) 9982-0200**Email:****Checklist Abrigo:**

Capacidade do Abrigo:	1100 pessoas
Há espaços para almoxarifado?	Sim
Existe cozinha no local?	Sim
Existe água encanada?	Sim
Existe coleta de lixo regular?	Sim
Quantidade de banheiros:	7 Masc. 8 Fem.
Quantidade de chuveiros:	2 Masc. 2 Fem.
Há espaços para lavanderia?	Sim
Há espaço para secagem de roupas?	Sim
Há espaço para área de recreação?	Sim
Há fornecimento de energia elétrica?	Sim
Há espaço para abrigo de animais?	Sim
Há espaço reservado para alimentação?	Sim
Capacidade do reservatório de água:	30000 litros

Observações:

Local de abrigo fica bem próxima ao centro, aproximadamente 600m.

Responsável pelas informações: LUIS CARLOS SQUIBA

5. CADASTRO DE RECURSOS

Para o registro dos recursos foram categorizadas 4 (quatro) tipificações, onde em cada uma delas buscou-se cadastrar a quantidade disponível, a pessoa responsável pelo recurso e seus meios de contato.

Os recursos estão assim divididos:

- a) **Veículos:** Nesta seção estão relacionados os tipos de veículos que podem ser utilizados quando na ocorrência de um desastre, como veículos 4x4, embarcações, tratores, caminhões, entre outros;
- b) **Materiais:** Os materiais estão divididos em estruturais como lonas e telhas, e materiais de assistência humanitária como cesta básica, colchões e etc;
- c) **Recursos Humanos:** Relaciona pessoas que possam auxiliar nas ações de resposta como médicos, veterinários, engenheiros e outros;
- d) **Instituições Voluntárias:** Instituições que podem auxiliar de alguma maneira no momento do desastre, como jipeiros, comunidades cristãs, ONGs e etc;

IMPORTANTE: Para esta parte do plano é necessária atenção e manipulação constantes, pois os recursos dependem muito dos contatos de acionamento e devido à dinâmica dos acontecimentos é provável uma alteração quase que constante destes meios de acionamento.



Cadastro de Recursos

Veículos						
Utilitários						
Tipo	Qtd.	Contato	Instituição	Tel. fixo	Celular	Email
Onibus	04	REGINA MARA MATHIAS CORDEIRO	SECRETARIA DE EDUCAÇÃO	(42) 3457-2276	(42) 9999-6555	
Caminhonete	01	LUIZ CARLOS SQUIBA	DEFESA CIVIL	(42) 3457-1557	(42) 99968-3965	
Van	02	WANDERLEY PURCIDONIO JUNIOR	SECRETARIA DE SAUDE	(42) 3457-1580	(42) 99901-9300	
Micro-Onibus	04	REGINA MARA MATHIAS CORDEIRO	SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO	(42) 3457-2276	(42) 9999-6555	
Caminhonete	01	JACIEL MARTINS	SECRETÁRIO MUNICIPAL DE SERVIÇOS URBANOS E RURAIS	(42) 3457-1521	(42) 99972-3766	
Transporte de Materiais						
Tipo	Qtd.	Contato	Instituição	Tel. fixo	Celular	Email
Caminhão carroceria	02	JACIEL MARTINS	SECRETÁRIO MUNICIPAL DE SERVIÇOS URBANOS E RURAIS	(42) 3457-1521	(42) 99972-3766	
Caminhão basculante	05	JACIEL MARTINS	SECRETÁRIO MUNICIPAL DE SERVIÇOS URBANOS E RURAIS	(42) 3457-1521	(42) 99972-3766	
Caminhão baú	01	JACIEL MARTINS	SECRETÁRIO MUNICIPAL DE SERVIÇOS URBANOS E RURAIS	(42) 3457-2259	(42) 99972-3766	
Serviços de Terraplenagem						
Tipo	Qtd.	Contato	Instituição	Tel. fixo	Celular	Email
Motoniveladora	02	JACIEL MARTINS	SECRETÁRIO MUNICIPAL DE SERVIÇOS URBANOS E RURAIS	(42) 3457-1521	(42) 99972-3766	
Pá-carregadeira	02	JACIEL MARTINS	SECRETÁRIO MUNICIPAL DE SERVIÇOS URBANOS E RURAIS	(42) 3457-1521	(42) 99972-3766	
Trator	02	JACIEL MARTINS	SECRETÁRIO MUNICIPAL DE SERVIÇOS URBANOS E RURAIS	(42) 3457-2259	(42) 99972-3766	
Escavadeira hidráulica	01	JACIEL MARTINS	SECRETÁRIO MUNICIPAL DE SERVIÇOS URBANOS E RURAIS	(42) 3457-1521	(42) 99972-3766	
Retroescavadeira	01	JACIEL MARTINS	SECRETÁRIO MUNICIPAL DE SERVIÇOS URBANOS E RURAIS	(42) 3457-1521	(42) 99972-3766	
Retroescavadeira	01	JACIEL MARTINS	SECRETÁRIO MUNICIPAL DE SERVIÇOS URBANOS E RURAIS	(42) 3457-1521	(42) 99972-3766	
Serviço de limpeza / manutenção de redes de água e esgoto						
Tipo	Qtd.	Contato	Instituição	Tel. fixo	Celular	Email
Caminhão pipa	01	JACIEL MARTINS	SECRETÁRIO MUNICIPAL DE SERVIÇOS URBANOS E RURAIS	(42) 3457-1521	(42) 99972-3766	
Atendimento de Emergência						
Tipo	Qtd.	Contato	Instituição	Tel. fixo	Celular	Email
Caminhão de combate à incêndio	01	ALVANIR BIANCO	BRIGADA COMUNITÁRIA	(42) 3422-8458	(42) 99872-5918	
Viatura polícia militar	01	SUB TENENTE FERAZ	POLICIA MILITAR	(42) 3457-1384	(42) 99902-7643	
Ambulância transporte	03	WANDERLEY PURCIDONIO JUNIOR	SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE	(42) 3457-1380	(42) 9901-9300	
Viatura polícia civil	01	Dr THIAGO FRANÇA NUNES	POLICIA CIVIL	(42) 3457-1202	(38) 99105-0109	
Leves						
Tipo	Qtd.	Contato	Instituição	Tel. fixo	Celular	Email
Carro administrativo	01	BIANCA CIPRIANO ZAK	CHEFE DE GABINETE	(42) 3457-1299	(42) 99835-2726	
Carro de som	01	ELIEZER SALDANHA	VOLUNTÁRIO	(42) 3457-1146	(42) 9947-8045	
Embarcações						
Tipo	Qtd.	Contato	Instituição	Tel. fixo	Celular	Email
Barco de alumínio	01	JURACI LAURINDO	PARTICULAR	(42) 3457-1557	(42) 99913-2831	

Veículos						
Embarcações						
Tipo	Qtd.	Contato	Instituição	Tel. fixo	Celular	Email
Barco de alumínio	01	ANTONIO LUIZ KOLARITS	SOCIO PROPRIETARIO	(42) 3457-1557	(42) 99800-8621	
Materiais						
Estruturais						
Tipo	Qtd.	Contato	Instituição	Tel. fixo	Celular	Email
Bobinas de lona	03	ALVANIR BIANCO	DEFESA CIVIL	(42) 3457-1557	(42) 99872-5918	
Assistência humanitária						
Tipo	Qtd.	Contato	Instituição	Tel. fixo	Celular	Email
Cestas básicas	01	SIMONE COTOVICZ	SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTENCIA SOCIAL, MULHER E HABITAÇÃO	(42) 3457-1327	(42) 99951-9040	
Recursos Humanos						
Tipo	Qtd.	Contato	Instituição	Tel. fixo	Celular	Email
Assistente Social	2	ROBERTA FERREIRA DE ALBUQUERQUE	Promoção Social	(42) 3457-2281	(42) 9996-8042	
Engenheiro Civil	02	PAULO CESAR CABRAL	SECRETÁRIO MUNICIPAL DE OBRAS E INFRAESTRUTURA	(42) 3457-1299	(42) 9936-5156	
Funcionário Público	03	ROBERT LUIS MATIAS	SECRETÁRIO MUNICIPAL DE ESPORTES E LAZER	(42) 3457-1585	(42) 98891-4850	
Funcionário Público	01	NATHANA CIPRIANO ULCHAK	SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA E MEIO AMBIENTE	(42) 3457-2259	(42) 99853-8888	
Funcionário Público	10	ROSANGELA DE FATIMA RODRIGUES	SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA E MEIO AMBIENTE	(42) 34557-2259	(42) 99988-7753	
Funcionário Público	2	FELIPE RAFAEL HOMIAK	SECRETÁRIO MUNICIPAL DE OBRAS E INFRAESTRUTURA	(42) 3457-1380	(42) 99145-1036	
Funcionário Público	02	ALAN	Sanepar	(42) 3457-1511	(42) 99921-0483	
Funcionário Público	10	ALCEU WISNIEWSKI	SECRETÁRIO MUNICIPAL DE SERVIÇOS URBANOS E RURAIS	(42) 3457-1521	(42) 99910-4100	
Outros	01	CLAYTON BURGATH	ACESSORIA DE IMPRENSA	(42) 3457-1299	(42) 99863-8464	
Outros	4	JANA CAVASSIM	PROVOPAR	(42) 3457-1338	(42) 9982-0200	
Outros	01	Rosicler de Oliveira	Particular/ Bombeiro Civil /Agua Clara	(42) 3457-1299	(42) 99947-8759	
Político	10	MARCIO ROBERTO DE SOUZA	CAMERA DE VEREADORES	(42) 3457-1899	(42) 99915-8876	
Instituições voluntárias						
Instituição	Contato	Tel. fixo	Celular	Email		
AMA (CASA DE PASSAGEM)	NEIVA COZA	(42) 3457-1730	(42) 99928-2061			
Ações que pode desenvolver:						
ENTREGA DE DONATIVOS, ACOLHIDA DE ALGUMAS PESSOAS.						
EDR (EMATER) PR	FELIPE	(42) 3457-1599	(42) 99925-5663			
Ações que pode desenvolver:						
APOIO NO LAUDO DE AGRICULTURA						
PROVOPAR	JANA CAVASSIM	(42) 3457-1338	(42) 9982-0200			
Ações que pode desenvolver:						
APOIO AOS DESABRIGADOS						
SINDICATO RURAL	VANDERSON ANDRADE	(42) 3457-1583	(42) 99872-4952			
Ações que pode desenvolver:						
APOIO PARA GERAÇÃO DO LAUDO DE AGRICULTURA.						



Ativação do Plano

Ativação do Plano

6. ATIVAÇÃO DO PLANO

6.1. Autoridade de Ativação

O Plano de Contingência poderá ser ativado pelas seguintes autoridades:

Coordenador Operacional			
Responsável: LUIS CARLOS SQUIBA		Função: DIRETOR DE OPERAÇÕES	
Telefones de acionamento			
Celular: (42) 99968-3965	Fixo residencial: (42) 3457-1299	Fixo comercial: (42) 3457-1234	Outro: (42) 3457-1146
Coordenadores Substitutos			
Responsável: ALVANIR BIANCO		Função: AGENTE DE DEFESA CIVIL	
Telefones de acionamento			
Celular: (42) 99872-5918	Fixo residencial: (42) 3457-1557	Fixo comercial: (42) 3457-1557	Outro:
Responsável: CRISTIANO RODRIGUES		Função: AGENTE DE DEFESA CIVIL	
Telefones de acionamento			
Celular: (42) 99951-9026	Fixo residencial: (42) 3457-1557	Fixo comercial: (42) 3457-1557	Outro:

6.2. Critérios para Ativação

O PLANCON será ativado sempre que forem constatadas as condições e pressupostos que caracterizam um dos cenários de risco previstos, seja pela evolução das informações monitoradas, pela ocorrência do evento ou pela evolução das informações monitoradas, pela ocorrência do evento ou pela dimensão do impacto, em especial:

- Quando o responsável pelo monitoramento (listados abaixo) receber alerta meteorológico do CENAD, CEDEC, COREDEC ou COMDEC;
- Quando o nível dos rios monitorados (veja lista abaixo) atingirem os níveis de atenção ou alerta;
- Quando o movimento de massa for detectado pelos responsáveis pelo monitoramento ou for dado um alerta pela MINEROPAR;
- Quando ocorrerem chuvas, vendavais ou tempestades que gerem pessoas desalojadas e/ou desabrigadas;

Responsáveis pelo monitoramento/atenção/alerta					
Responsável	Função	Tel. acion.	Celular	Tel. resid	Tel. com
ALVANIR BIANCO	AGENTE DE DEFESA CIVIL	(42) 3457-1557	(42) 99872-5918	(42) 3457-1557	(42) 3457-1557
Rios: sim Morros: não Réguas de Rios: sim Meteorológico: não Estações Pluviométricas: não					
Cristiano Rodrigues	Agente de Defesa Civil	(42) 3457-1557	(42) 99951-9026	(42) 3457-1557	(42) 3457-1557
Rios: sim Morros: sim Réguas de Rios: sim Meteorológico: não Estações Pluviométricas: não					
Rios monitorados no município					
Nome do rio	Nível de atenção		Nível de alerta		
BARREIRO	1 metros		2 metros		
POTINGA	2 metros		3 metros		
RIOZINHO	2 metros		3 metros		

6.3. Procedimentos para Ativação

Após a decisão formal de ativar o Plano de Contingência, o **Coordenador Operacional** deverá realizar os contatos necessários para que as seguintes medidas sejam desencadeadas:

1) Instalar o Sistema de Comando de Incidentes e o Posto de Comando, usando os dados abaixo:

Instalação do Sistema de Comando de Incidentes			
Responsável: LUIS CARLOS SQUIBA		Função: COORDENADOR DA DEFESA CIVIL	
Fone acionamento: (42) 99968-3965	Celular: (42) 99968-3965	Fone residencial: (42) 99968-3965	Fone comercial: (42) 3457-1299
Posto de comando: DEFESA CIVIL	Local: RUA PRESIDENTE VARGAS 123	Telefone: (42) 3457-1557	

2) Acionar o Plano de Chamada, para a composição do Comando do SCI:

Comando do SCI			
Instituição: SECRETÁRIA MUNICIPAL DE ASSISTENCIA SOCIAL, MULHER E HABITAÇÃO	Cargo: SECRETÁRIA	Nome: SIMONE COTOVICZ	Telefone: (42) 99951-9040
Instituição: SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE	Cargo: SECRETÁRIA	Nome: ANAIARA DE FATIMA ADAMANTE CIPRIANO	Telefone: (42) 99903-4319
Instituição: SECRETARIA INFRAESTRUTURA LOGISTICA E URBANISMO	Cargo: SECRETÁRIO	Nome: JACIEL MARTINS	Telefone: (42) 99972-3766
Instituição: DEFESA CIVIL	Cargo: COORDENADOR	Nome: LUIS CARLOS SQUIBA	Telefone: (42) 99968-3965

3) Instalar a Área de Espera, o que é muito importante para a organização e emprego dos recursos;

4) Coleta de informações: Responder as seguintes perguntas norteadoras "O que aconteceu, como está agora e como poderá evoluir";

5) Levantar telefones para informações: Local do acidente, equipes de socorro que estão em atendimento e notificações em geral, como imprensa;

6) O Coordenador Municipal de Defesa Civil deverá entrar em contato com o Coordenador Regional de Defesa Civil, Tenente-Coronel Jorge Augusto Ramos - 19ª CORPDEC - IRATI (telefones: (42) 99993-7454; (42) 3220-1200;), repassando as informações necessárias;

7. DESMOBILIZAÇÃO DO PLANO

A desmobilização será feita de forma organizada e planejada, priorizando os recursos externos e mais impactados nas primeiras operações. Deverá ordenar a transição da reabilitação de cenários para a reconstrução sem que haja interrupção no acesso da população aos serviços essenciais básicos.

7.1. Critérios para a desmobilização

O PLANCON será desmobilizado sempre que forem constatadas as condições e pressupostos que descaracterizem um dos cenários de risco previstos, seja pela evolução das das informações monitoradas, pela não confirmação da ocorrência do evento ou pela dimensão do impacto, em especial:

- Quando a evolução da precipitação após a ativação do Plano, monitorada pelos responsáveis não for confirmada pelos órgãos de Defesa Civil ou devido a alguma alteração meteorológica confirmada pelo SIMEPAR;
- Quando a evolução do nível do(s) rio(s) após a ativação do Plano, monitorado(s) pelos responsáveis baixar dos níveis de atenção e alerta;
- Quando o movimento de massa não for detectado pelos responsáveis ou quando após avaliação técnica dos órgãos responsáveis (MINEROPAR) descartar o risco;
- Quando a ocorrência de chuvas, vendavais e tempestades que geraram pessoas desabrigadas e /ou desalojadas tenham cessado e as pessoas já tiverem sido retornadas para as suas residências;

7.2. Autoridade para desmobilização

O Plano de Contingência poderá ser desmobilizado pelas seguintes autoridades:

Coordenador Operacional			
Responsável: LUIS CARLOS SQUIBA		Função: DIRETOR DE OPERAÇÕES	
Telefones de acionamento			
Celular: (42) 99968-3965	Fixo residencial: (42) 3457-1299	Fixo comercial: (42) 3457-1234	Outro: (42) 3457-1146
Coordenadores Substitutos			
Responsável: ALVANIR BIANCO		Função: AGENTE DE DEFESA CIVIL	
Telefones de acionamento			
Celular: (42) 99872-5918	Fixo residencial: (42) 3457-1557	Fixo comercial: (42) 3457-1557	Outro:
Responsável: CRISTIANO RODRIGUES		Função: AGENTE DE DEFESA CIVIL	
Telefones de acionamento			
Celular: (42) 99951-9026	Fixo residencial: (42) 3457-1557	Fixo comercial: (42) 3457-1557	Outro:

7.3. Procedimentos para desmobilização

Após a decisão formal de desmobilizar o Plano de Contingência, as seguintes medidas serão desencadeadas:

- Os órgãos mobilizados ativarão os protocolos internos definidos de acordo com o nível da desmobilização (total ou retorno a uma situação anterior)

8. AÇÕES OPERACIONAIS

8.1. Monitoramento

O monitoramento é o gatilho para o início de qualquer ação prévia quando se refere a desastres. Isto demonstra a sua importância para que o município consiga antever as suas ações e consequentemente salve mais vidas quando for preciso.

Para este Plano, dentro do cadastro de ações operacionais há um espaço voltado para o monitoramento, onde foram abordados os diferentes meios como monitoramento de rios, encostas, estações pluviométricas e estações meteorológicas.

Para isso é importante que o município referencie um responsável por estas coletas de dados através das estações de monitoramento, criando uma rotina de verificações e leituras dos instrumentos, e que este responsável esteja integrado com o sistema municipal de Defesa Civil.

IMPORTANTE: Vale ressaltar que quanto mais meios de monitoramento estiverem acionados em seu município, mais segura será a sua rede de proteção à população.

Responsáveis pelo monitoramento/atenção/alerta					
Responsável	Função	Tel. acion.	Celular	Tel. resid	Tel. com
ALVANIR BIANCO	AGENTE DE DEFESA CIVIL	(42) 3457-1557	(42) 99872-5918	(42) 3457-1557	(42) 3457-1557
Rios: sim Morros: não Réguas de Rios: sim Meteorológico: não Estações Pluviométricas: não					
Cristiano Rodrigues	Agente de Defesa Civil	(42) 3457-1557	(42) 99951-9026	(42) 3457-1557	(42) 3457-1557
Rios: sim Morros: sim Réguas de Rios: sim Meteorológico: não Estações Pluviométricas: não					
Rios monitorados no município					
Nome do rio	Nível de atenção		Nível de alerta		
BARREIRO	1 metros		2 metros		
POTINGA	2 metros		3 metros		
RIOZINHO	2 metros		3 metros		
Ações de Monitoramento					
Ação/Recurso	Quantidade				
Quantidade de estações pluviométricas no município	00				
Número de vezes por semana em que há monitoramento das encostas	000				
Quantidade de réguas instaladas em rios	01				
Número de vezes por semana em que há monitoramento dos rios	01				
Quantidade de estações meteorológicas	000				

8.2. Prioridades na gestão da ocorrência

1º Preservação e socorro a vida

2º Estabilização da situação crítica

3º Proteção a propriedade e meio ambiente

Importante: Em um desastre é considerável o esforço em tentar manter as pessoas em suas casas sempre que for possível, pois o fato delas irem para abrigos aumenta o tempo de volta da normalidade.

9. AÇÕES DE RESPOSTA

As ações de resposta serão desenvolvidas pelas instituições abaixo relacionadas, com os respectivos responsáveis e telefones de acionamento. Para cada situação que o cenário da ocorrência apresentar, na questão da resposta, é necessário correlacionar um órgão presente no município como responsável

Socorro				
Coordenador:	Instituição:	Nome:	Tel. fixo:	Celular:
Salvamento	BRIGADA COMUNITÁRIA	DIEISON HUK KARPINSKI	(42) 34257-1557	(42) 98818-9413
At. Pré-Hospitalar	BRIGADA COMUNITÁRIA	EMERSON SERETNE	(42) 34257-1557	(42) 99815-5492
Busca	CORPO DE BOMBEIROS	ANTONIO GYCZAK	(42) 3422-8458	(42) 99801-8311
Evacuação	DEFESA CIVIL/BRIGADA COMUNITÁRIA	CRISTIANO POGOGELSKI	(42) 3457-1384	(42) 99935-2673
Assistência às vítimas				
Coordenador:	Instituição:	Nome:	Tel. fixo:	Celular:
Cadastro	SECRETÁRIA MUNICIPAL DE ASSISTENCIA SOCIAL, MULHER E HABITAÇÃO	SANDRA CARLA CUBINSKI	(42) 3457-1146	(42) 99921-1646
Abrigamento	SECRETÁRIA MUNICIPAL DE ASSISTENCIA SOCIAL, MULHER E HABITAÇÃO	ELISANE APARECIDA FERNANDES	(42) 3457-2281	(42) 99842-8734
Doações	SECRETÁRIA MUNICIPAL DE ASSISTENCIA SOCIAL, MULHER E HABITAÇÃO	NEURI BAUN	(42) 3457-2281	(42) 99989-8038
At. Médico Hospitalar	HOSPITAL DARCY VARGAS	Atendente	(42) 3457-1300	(42) 99921-9790
Manejo de Mortos	POLICIA CIVIL	Dr THIAGO FRANÇA NUNES	(42) 3457-1202	(38) 99105-0109
At. Grupos especiais	DEFESA CIVIL/ BRIGADA COMUNITÁRIA	DIEGO ADONES LINHARES	(42) 3457-1557	(42) 99937-2644
Reabilitação de cenários				
Coordenador:	Instituição:	Nome:	Tel. fixo:	Celular:
Avaliação de Danos	DEFESA CIVIL/ BRIGADA COMUNITÁRIA	ALVANIR BIANCO	(42) 3457-1146	(42) 99872-5918
Decretação SE/ECP	PREFEITO MUNICIPAL	LAERCIO ANTONIO CIPRIANO	(42) 3457-1299	(42) 99923-9730
Rec. Infraestrutura	ENGENHEIRO	EDUARDO FERREIRA SANTOS	(42) 3457-1299	(42) 99857-6540
Serviços Essenciais	DEFESA CIVIL/ BRIGADA COMUNITÁRIA	SANDRO ANTONIO DA CRUZ	(42) 3457-1557	(42) 99822-8310
Segurança Pública	POLICIA MILITAR	Sgt Ramos	(42) 3457-1202	(42) 9810-4029
Informações Públicas	ASSESSOR DE IMPRENSA	SERGIO SORIANE	(42) 3457-1146	(42) 9818-1042

10. INSTALAÇÃO DO SISTEMA DE COMANDO DE INCIDENTES

O SCI é uma ferramenta de gerenciamento de incidentes padronizada, para todos os tipos de sinistros e eventos, que permitindo aos seus usuários adaptar uma estrutura organizacional integrada para suprir as complexidades e demandas de incidentes únicos ou múltiplos, independente das barreiras jurisdicionais.

A correta utilização do Sistema de Comando de Incidentes permite que sejam atingidos três objetivos principais durante o atendimento de um incidente:

- A segurança dos respondedores do incidente, bem como o de todas as pessoas envolvidas ou atingidas pelo evento;
- O cumprimento dos objetivos táticos definidos para o desenvolvimento das ações relacionadas ao incidente;
- O uso eficiente dos recursos disponibilizados;

A flexibilidade inerente à ferramenta faz com que ela possa expandir ou contrair para atingir as diferentes necessidades impostas pelo evento durante o atendimento. Essa flexibilidade torna o método de gerenciamento efetivo para qualquer situação, complexa ou simples, tanto do ponto de vista do custo operacional quanto do ponto de vista da eficiência da abordagem gerencial.

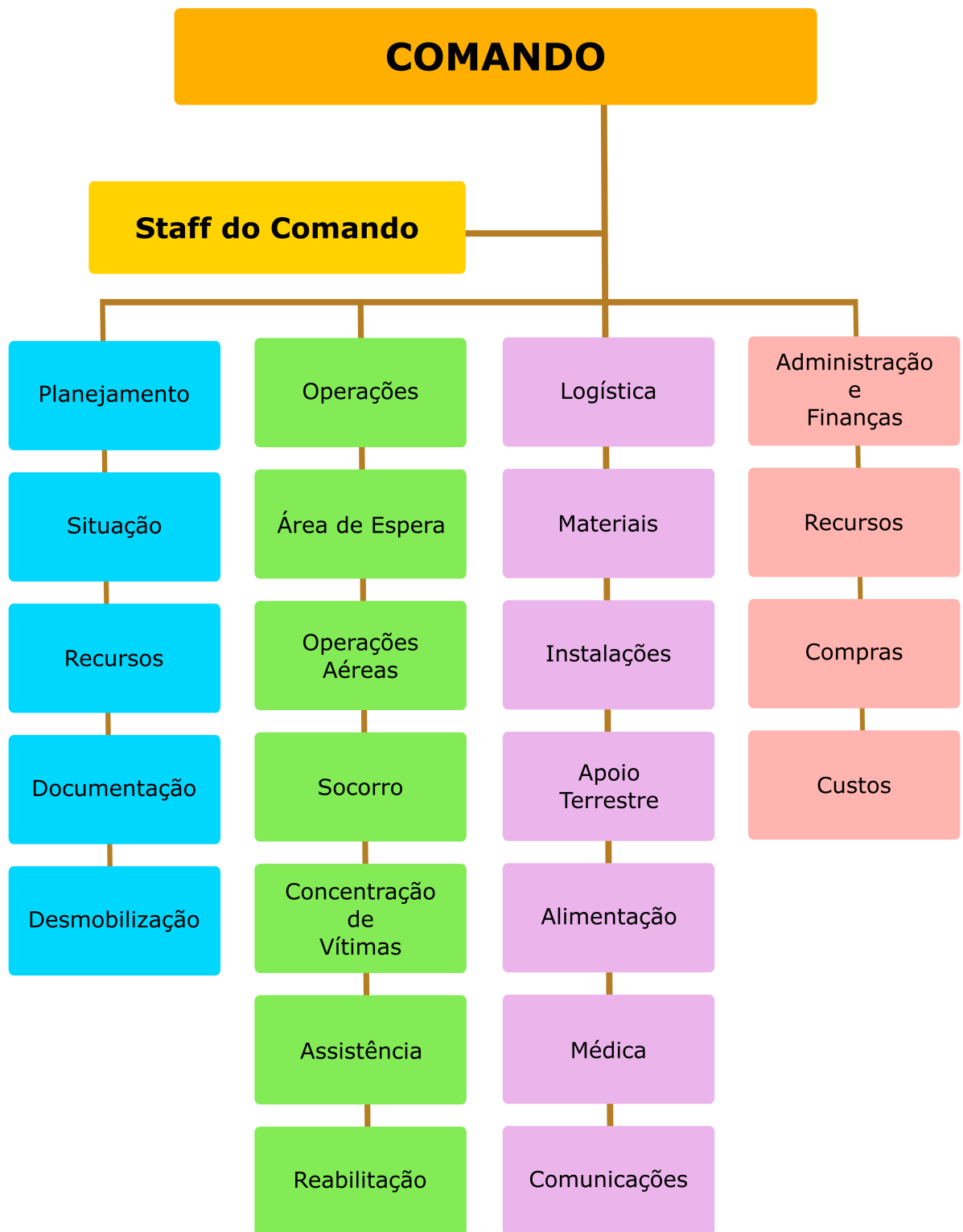
Sendo utilizado de forma correta e respeitando-se os princípios adotados para a ferramenta, o SCI deve atingir as finalidades e os benefícios para os quais o sistema foi desenvolvido:

- Atender as necessidades dos incidentes, independente do seu tipo ou magnitude;
- Permitir que o pessoal empregado no evento, proveniente de uma variada gama de agências, organizações e instituições, possam ser integrados rapidamente e com eficiência a uma estrutura de gerenciamento padronizada;
- Prover suporte administrativo e logístico ao pessoal da área operacional;
- Ser efetivo, do ponto de vista do custo e do emprego dos recursos, evitando-se a sobreposição de esforços;

Segue abaixo a estrutura envolvendo os atores municipais para a concepção do SCI, importante ressaltar que cada pessoa definida para uma função tenha conhecimento de suas ações e principalmente conhecimento da ferramenta como um todo:

Comando				
Instituição: SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTENCIA SOCIAL, MULHER E HABITAÇÃO	Cargo: SECRETÁRIA	Nome: SIMONE COTOVICZ	Telefone: (42) 99951-9040	
Instituição: SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE	Cargo: SECRETÁRIA	Nome: ANAIAIRA DE FATIMA ADAMANTE CIPRIANO	Telefone: (42) 99903-4319	
Instituição: SECRETARIA INFRAESTRUTURA LOGISTICA E URBANISMO	Cargo: SECRETÁRIO	Nome: JACIEL MARTINS	Telefone: (42) 99972-3766	
Instituição: DEFESA CIVIL	Cargo: COORDENADOR	Nome: LUIS CARLOS SQUIBA	Telefone: (42) 99968-3965	
Staff de Comando				
Coordenador:	Instituição:	Nome:	Tel. fixo:	Celular:
Ligação	DEFESA CIVIL/BRIGADA COMUNITÁRIA	CARLOS EDUARDO PIRES DA LUZ	(42) 3457-1557	(42) 99836-5930
Segurança	CORPO DE BOMBEIROS	ANTONIO GYCZAK	(42) 3422-8458	(42) 99801-8311
Informações ao Público	ACESSORIA DE IMPRENSA	SERGIO SORIANE	(42) 3457-1150	(42) 9818-1042
Seções Principais				
Coordenador:	Instituição:	Nome:	Tel. fixo:	Celular:
Planejamento	DEFESA CIVIL	LUIS CARLOS SQUIBA	(42) 3457-1299	(42) 99968-3965
Operações	DEFESA CIVIL/BRIGADA COMUNITÁRIA	CRISTIANO RODRIGUES	(42) 3457-1299	(42) 99951-9026
Logística	SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTENCIA SOCIAL, MULHER E HABITAÇÃO	ELISANE APARECIDA FERNANDES	(42) 3457-1327	(42) 99842-8734
Finanças	SECRETARIA DE FINANÇAS	NARA CASSIANE CELEZINSKY PALUCH	(42) 3457-1299	(42) 99977-0111
Planejamento				
Coordenador:	Instituição:	Nome:	Tel. fixo:	Celular:
Unidade Situação	ENGENHEIRO MUNICIPAL	PAULO CESAR CABRAL	(42) 3457-1146	(42) 9997-3490
Unidade Recursos	SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTENCIA SOCIAL, MULHER E HABITAÇÃO	SIMONE COTOVICZ	(42) 3457-1327	(42) 99951-9040
Documentação	DEFESA CIVIL	ALVANIR BIANCO	(42) 3457-1146	(42) 99872-5918
Especialistas	CORPO DE BOMBEIROS	ANTONIO GYCZAK	(42) 3422-8458	(42) 99801-8311
Operações				
Coordenador:	Instituição:	Nome:	Tel. fixo:	Celular:
Área de Espera	DEFESA CIVIL/BRIGADA COMUNITÁRIA	EDER LUIZ PADILHA	(42) 3457-2281	(42) 99865-9371
Operações Aéreas	CORPO DE BOMBEIROS	ANTONIO GYCZAK	(42) 3457-2530	(42) 99801-8311
Sub. Socorro	CORPO DE BOMBEIROS	ANTONIO GYCZAK	(42) 3422-8458	(42) 99801-8311
Sub. Assistência	PROVOPAR MUNICIPAL	JANAINA CAVASSIM	(42) 3457-2720	(42) 9998-0200
Sub. Reabilitação	SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTENCIA SOCIAL, MULHER E HABITAÇÃO	ELISANE APARECIDA FERNANDES	(42) 3457-1327	(42) 99842-8734
Sub. Decretação	SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE	ANAIAIRA DE FATIMA ADAMANTE CIPRIANO	(42) 3457-1380	(42) 99903-4319
Logística				
Coordenador:	Instituição:	Nome:	Tel. fixo:	Celular:
Unidade Suprimentos	SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTENCIA SOCIAL, MULHER E HABITAÇÃO	SANDRA CARLA CUBINSKI	(42) 3457-2281	(42) 99921-1646
Unidade Instalações	SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTENCIA SOCIAL, MULHER E HABITAÇÃO	ROBERTA FERREIRA DE ALBUQUERQUE	(42) 3457-2281	(42) 9996-8042
Unidade Apoio Op.	DEFESA CIVIL/BRIGADA COMUNITÁRIA	CLEVERNOS M. F. BORGES	(42) 3457-2860	(42) 99164-3064
Unidade Alimentação	SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTENCIA SOCIAL, MULHER E HABITAÇÃO	ESTEFANY CRISTINE DE ANDRADE	(42) 3457-2281	(42) 99872-2490
Unidade Médica	HOSPITAL DARCY VARGAS	Atendente	(42) 3457-1300	(42) 99921-9790
Unidade Comunicação	ACESSORIA DE IMPRENSA	SERGIO SORIANE	(42) 3457-1146	(42) 9818-1042
Finanças				
Coordenador:	Instituição:	Nome:	Tel. fixo:	Celular:
Unidade Emp. Recursos	SECRETARIO DE FINANÇAS	NARA CASSIANE CELEZINSKY PALUCH	(42) 3457-1299	(42) 99977-0111
Unidade Compras	SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTENCIA SOCIAL, MULHER E HABITAÇÃO	ELISANE APARECIDA FERNANDES	(42) 3457-1327	(42) 99842-8734
Unidade Custos	PREFEITO MUNICIPAL	LAERCIO ANTONIO CIPRIANO	(42) 3457-1299	(42) 99923-9730

10.1. Organograma do SCI



11. Atribuições Gerais

São responsabilidades gerais dos órgãos envolvidos no Plano de Contingência de Proteção e Defesa Civil:

- Manter um plano de chamada atualizado do pessoal do seu órgão com responsabilidade pela implementação do plano;
- Desenvolver e manter atualizados os procedimentos operacionais padronizados necessários para a participação do seu órgão na implementação do plano;
- Preparar e implementar os convênios e termos de cooperação necessários para a participação do seu órgão na implementação do plano;
- Identificar e suprir as necessidades de comunicação para a realização das tarefas atribuídas ao seu órgão na implementação do plano;
- Identificar fontes de equipamento e recursos adicionais para a realização das tarefas atribuídas ao seu órgão na implementação do plano;
- Prover meios para a garantia da continuidade das operações do seu órgão, incluindo o revezamento dos responsáveis por posições chave;
- Identificar e prover medidas de segurança para as pessoas designadas para a realização das tarefas atribuídas ao seu órgão na implementação do plano;
- Certificar-se que todos os que precisam estar disponíveis ou desencadear ações neste plano saibam disso inclusive como e quando fazerem. Isso vale para as pessoas e para as instituições;

É preciso lembrar que este plano poderá vir a ser executado em conjunto com órgãos de apoio que possuem os seus próprios planos, portanto esta verificação de compatibilidade e alinhamento deve ser realizada na concepção do plano e em suas revisões.