

PLANO DE CONTINGÊNCIA COIMBRA - MG

Plano elaborado por:



COMPDEC – COIMBRA MG

1ª PARTE

CONHECIMENTOS GERAIS

Nome do Município: Coimbra

Número de habitantes: 7.054

Mesorregião:				
<input type="checkbox"/> Campo das Vertentes	<input type="checkbox"/> Central	<input type="checkbox"/> Jequitinhonha	<input type="checkbox"/> Região Metropolitana	<input type="checkbox"/> Noroeste
<input type="checkbox"/> Norte	<input type="checkbox"/> Oeste	<input type="checkbox"/> Sul	<input type="checkbox"/> Sudoeste	<input type="checkbox"/> Alto Parnaíba
<input type="checkbox"/> Vale do aço	<input type="checkbox"/> Vale do Rio Doce	<input type="checkbox"/> Mucuri	<input type="checkbox"/> Triângulo	<input checked="" type="checkbox"/> Zona da Mata

Vias de acesso ao Município:

Nome dos municípios próximos	Acesso
São Geraldo	BR - 120
Viçosa	BR - 356
Ervália	BR - 356
Cajuri	BR - 356
Paula Cândido	Estrada Vicinal
São Miguel do Anta	BR - 356

Bairros, regiões, distritos e comunidades (população por área de risco)

Nome do bairro	População estimada
Centro	300

Cucui	30
Nossa Senhora Aparecida	60
Santa Rita	95
Jardim Bom Clima	100
Piriquito	20
São Sebastião	25

Características marcantes do relevo no município

(pode ser marcado mais de um item):

Planícies fluviais Plano Encostas Serrano Outros: _____

Problemas relacionados ao relevo no município

(pode ser marcado mais de um item):

Deslizamento de encosta Inundação Erosão Enxurradas Outros: _____

Características marcantes do clima no município

(pode ser marcado mais de um item):

Tropical úmido Semiárido Tropical de altitude Outros: _____

Problemas relacionados ao clima no município

(pode ser marcado mais de um item):

Chuvas concentradas Seca Geadas Chuva de granizo Chuvas torrenciais

Frentes frias Tempestade com raios Outros: _____

Problemas relacionados com a expansão, ocupação e acesso do município:

(pode ser marcado mais de um item):

- Ocupação em áreas de risco de inundação Ocupação em áreas de risco de encosta
 Saneamento precário em alguns localidades Existência de comunidades isoladas com dificuldade de acesso
 Dificuldades com coleta de lixo Dificuldades com destinação e tratamento de lixo
 Dificuldades na destinação e no tratamento de esgoto Outros: _____

Rede Hidrográfica (principais rios, córregos próximos ao município)

Existem rios ou córregos próximos ao município: Não Sim Se sim, preencha o quadro abaixo:

Nome do rio ou córrego	Origem	Destino	Pontos de influência sobre o rio (Barragem de água, usina hidroelétrica)
Córrego Coimbra	Serra de São Geraldo	Ribeirão Dos Caracóis	-
Córrego da Grama	Zona Rural Grama	Córrego Coimbra	-
Córrego Estiva	Bairro Estiva	Córrego Coimbra	-
Córrego Tijuco	Zona Rural Tijuco	Córrego Grama	-
Córrego Dos Quartéis	Zona Rural Quartéis	Ribeirão Dos Caracóis	-
Córrego Marengo	Zona Rural Marengo	Ribeirão Dos Caracóis	-

Córrego Boa vista	Zona Rural Boa Vista	Ribeirão Dos Caracóis	-
Córrego Chorão	Zona Rural Rebenta	Ribeirão Dos Caracóis	-
Ribeirão dos Caracóis	Zona Rural Quartéis	Rio Turvo Sujo	Pontilhão de esgoto da cidade
Córrego do Moinhos	Zona Rural dos Moinhos	Rio turvo Sujo	-
Córrego São Lourenço	Zona Rural São Lourenço	Córrego do Moinhos	-
Ribeirão São Roque	Serra de São Geraldo	Divisa de São Geraldo	-
Córrego Dos Pereira	Zona Rural dos Pereiras	Ribeirão São Roque	-
Córrego Estiva	Zona Rural de São Venâncio	Ribeirão São Roque	-
Córrego Dos Marrecos	Zona Rural dos Marrecos	Ribeirão São Roque	-
Córrego Do Sucanga	Zona Rural Padre Nosso	Ribeirão São Roque	-
Rio Turvo	Ribeirão Dos Caracóis	Sentido Viçosa	Pontilhão de esgoto da cidade

PIB e principais atividades econômicas desenvolvidas

Valor do PIB (R\$): R\$ 14.184,62

Indicação das principais atividades econômicas ou principais fontes de emprego no município (pode ser marcada mais de uma opção):

<input type="checkbox"/> Serviço público	<input checked="" type="checkbox"/> Comércio	<input checked="" type="checkbox"/> Indústria
<input type="checkbox"/> Turismo	<input checked="" type="checkbox"/> Agricultura familiar	<input checked="" type="checkbox"/> Grandes produtores agrícolas
<input checked="" type="checkbox"/> Pecuária	<input type="checkbox"/> Prestadores de serviço	<input type="checkbox"/> Mineração



() Outros: _____

Quais são as indústrias, em funcionamento no município, e os respectivos produtos delas e os riscos que envolvem:

Nome	Localização	Produtos	Riscos
Posto de gasolina	Av. Joaquim Nogueira	Venda de produtos inflamáveis	Explosão
Posto de gasolina	Av. Ernesto Lopes	Venda de produtos inflamáveis	Explosão
Posto de gasolina	Trevo de Coimbra para Ervália	Venda de produtos inflamáveis	Explosão

Matriz Energética

Principal tipo de geração do município: (X) Cemig () Produção alternativa

Principais fontes de produção de energia (pode ser marcada mais de uma alternativa):

(X) Hidroelétrica	() Solar	() Eólica
() Termoelétrica	() Nuclear	() Outros: _____

Problemas relacionados ao fornecimento de energia

() Queda frequente no fornecimento () Existência de comunidades ou localidades em que não há o fornecimento de energia



() Outros: _____

Localização das subestações de energia do município ou locais de produção de energia independente:

Nome	Localização
Subestação de Coimbra	BR 120

Abastecimento de água e saneamento básico

Forma de abastecimento de água e saneamento básico: (X) COPASA () SAAE (Serviço Autônomo de Água e Esgoto)

Localização das subestações de tratamento de água e esgoto do município:

Nome	Localização
Estação de tratamento de água	Av. Cucuí – Bairro: Centro

Telefonia móvel e fixa:

Operadoras móveis e fixas que têm cobertura no município (pode ser marcada mais de uma alternativa):

() OI () TIM (X) Vivo (X) Claro
() Algar () CTBC () Outros: _____

Se houverem bairros ou comunidades em que não haja cobertura telefônica, indique-as no quadro abaixo:

Nome do bairro ou comunidade
Todas as comunidades da Zona Rural.

Radio Amador:

Existem operadores de rádio amador no município: (X) Não () Sim Se sim, preencha o quadro abaixo:

Nome do operador	Identificação do canal utilizado
-	-

Mídia (radio, TV, etc) existente no município:

Identifique os canais de mídia existentes no município:

Nome	Contato
Rádio Pioneira 104.9 FM	Site: http://www.radiopioneirafm.com.br/ Ygor Andrade – (11) 94337 – 3041

Diagnóstico das unidades hospitalares e/ou pronto atendimentos do município:

Nome	Localização e telefone	Especialização e horário de funcionamento	Capacidade máxima de atendimento imediato	Contato do responsável
------	------------------------	---	---	------------------------

Unidade Básica de Saúde Celio Franco	Rua José Maria Dos Santos (32) 3555-1300	Pronto Atendimento – 24 horas	5	Diretor de Saúde Amarildo (32) 99930-5818
--------------------------------------	--	----------------------------------	---	---

Nomes dos hospitais, localizados em outros municípios, aos quais os pacientes são encaminhados ou que a própria população procura para atendimento:

Nome do hospital	Município de localização do município	Contato
Hospital São João Batista	Visconde do Rio Branco	(32) 3551-8300
Hospital São João Batista	Viçosa	(31) 3891-3688

Diagnóstico das unidades escolares e locais que poderão ser utilizados como abrigos:

Nome	Localização	Descrição (Acomodações e capacidade)	Contato do responsável pela chave do local
Escola Municipal Padre Jaime Antunes De Souza	R. São Sebastião, 64 - 434	19 salas de aula, 01 Auditório, 01 cozinha, 06 banheiros sendo 03(masculinos) e 03(femininos), instalações sanitárias e chuveiros. Capacidade: 160 pessoas Capacidade:	Diretora de Educação Carminha Massensini: (32) 98423 - 3457 Diretora da escola: Inês (32) 98442 - 9852
Ginásio Poliesportivo	R São Tiago, bairro Centro	Uma quadra Poliesportiva, 2 banheiros, 2 vestiários (com chuveiros), 3 salas.	Ederley – Diretor De cultura e esportes. (32) 98407-5315



		Capacidade: 100 pessoas	
Igreja Matriz de Coimbra	Praça Arthur Bernardes	Salão da Igreja, 2 banheiros. Capacidade: 120 pessoas	Pr. Lindomar (31) 99989-3871

Histórico de eventos adversos e desastres no município

Ano	Descrição
2020	Inundação na região central devido às fortes chuvas no qual causou o transbordamento do Rio Turvo, afetando diversos pontos na zona urbana, além de transtornos também nas zonas rurais e rompimento de pontes.

2ª PARTE

CONSTRUÇÃO DE CENÁRIOS

2.1 CENÁRIO 1

Ameaça	Geológico (DESLIZAMENTO DE ENCOSTA).
Risco	As condições naturais favorecem ocorrências de deslizamentos, excesso de chuvas e encharcamento do solo.
Hipótese Acidental	Deslizamento de encostas nos bairros: Piriquito, Jardim Bom Clima e Centro.
Áreas de risco	BAIRRO PIRIQUITO: Rua Jacyr da Silva Frederico; Rua Vereador João Cupertino Teixeira. BAIRRO JARDIM BOM CLIMA: Rua Luiz Franco; Rua Vereador Otavio Ferreira dos Santos; Rua Prefeito Valdir Lopes e Rua João Acácio Peixoto. BAIRRO SÃO SEBASTIÃO: Rua Nossa Senhora das Graças e Rua Nossa Senhora Aparecida.
Estimativa de afetados	250 pessoas

2.2 DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO

- Ocorrências de fatos pontuais podendo acontecer isoladas ou ao mesmo tempo na área urbana. O município de Coimbra estará tomando todas as providências para resolução dos problemas e atenção a possíveis vítimas afetadas de forma direta ou indireta.
- A retirada emergencial das pessoas que estiverem nas áreas de risco de deslizamento de encostas e demais locais afetados nas classificações de risco Alto e Muito Alto, conforme levantamento prévio da prefeitura e equipes da COMPDEC.
- As vias urbanas e vicinais do município que poderão ser comprometidas pelos deslizamentos serão desobstruídas pelas equipes do Departamento de obras.
- Os locais escolhidos como abrigos, escolas municipais, terão as aulas paralisadas para acomodação da população que terá que ser retirada de suas residências. A Secretaria de Educação ficará responsável pelo fornecimento de alimentação, distribuição de itens de higiene pessoal em conjunto com a Secretaria da Assistência Social.
- Havendo vítimas feridas, será fornecido o transporte e recebimento delas em hospitais conveniados com o município de Coimbra para atendimento médico.
- Resposta especializada com equipes do corpo de bombeiros militar, médicos, enfermeiros, para o salvamento das vítimas em caso de soterramento.

2.3 Indicação dos danos e prejuízos estimados

Prejuízo econômico privado:	R\$350.000,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 500.000,00
Dano material:	R\$ 250.000,00
Dano humano:	250 pessoas afetadas diretamente.

2.4 Mapa de Risco

Bairro: Piriquito



Bairro: Jardim Bom Clima



Bairro: São Sebastião



2.1 CENÁRIO 2

Ameaça	Hidrológico (Inundação).
Risco	As condições naturais favorecem ocorrências de inundação, excesso de chuvas, que caem nas cabeceiras e fluxos dos córregos e encharcamento do solo.
Hipótese Acidental	Inundação nos bairros: Piriquito, Centro.
Áreas de risco	BAIRRO PIRIQUITO: Rua Jacyr da Silva Frederico. BAIRRO CENTRO: Praça Arthur Bernardes; Praça Antonio Martins de Andrade; Praça Juca Valadares e Rua Silvestre Alves Ladeira.
Estimativa de afetados	150 pessoas

2.2 DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO

- Ocorrências de fatos pontuais podendo acontecer isoladas ou ao mesmo tempo na área urbana. O município de Coimbra estará tomando todas as providências para resolução dos problemas e atenção a possíveis vítimas afetadas de forma direta ou indireta.
- A retirada emergencial das pessoas que estiverem nas áreas de risco de inundação e demais locais afetados nas classificações de risco Alto e Muito Alto, conforme levantamento prévio da prefeitura e equipes da COMPDEC.
- As vias urbanas e vicinais do município que poderão ser comprometidas por inundações serão bloqueadas com cones e fitas zebreadas pela equipe da COMPDEC e Polícia Militar.
- Os locais escolhidos como abrigos, escolas municipais, terão as aulas paralisadas para acomodação da população que terá que ser retirada de suas residências. A Secretaria de Educação ficará responsável pelo fornecimento de alimentação, distribuição de itens de higiene pessoal em conjunto com a Secretaria da Assistência Social.
- Havendo vítimas feridas, será fornecido o transporte e recebimento delas em hospitais conveniados com o município de Coimbra para atendimento médico.
- Resposta especializada com equipes do corpo de bombeiros militar, médicos, enfermeiros, para o salvamento das vítimas em caso de soterramento.

2.3 Indicação dos danos e prejuízos estimados

Prejuízo econômico privado:	R\$ 200.000,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 500.000,00
Dano material:	R\$ 250.000,00
Dano humano:	150 pessoas afetadas diretamente.

2.4 Mapa de Risco Hidrológico

BAIRRO: PIRIQUITO



BAIRRO: CENTRO







3ª PARTE

MEDIDAS DE ENFRENTAMENTO

CENÁRIO 1
(Deslizamento de encosta)

3. MEDIDAS DE ENFRENTAMENTO

3.1. Responsável pelo monitoramento dos riscos e acionamento do plano de contingência

Mecanismo de acionamento	Responsável
Ligação telefônica	Daniele Aparecida do Carmo - Coordenador Municipal de Proteção e Defesa Civil

3.2. Níveis de emergência

Nível de emergência	Critérios de análise	Ação decorrente
Atenção (1)	Chegada do período chuvoso e histórico de desastre do município.	Devido a chegada do período chuvoso e levando em conta as áreas de risco de deslizamentos de encosta demarcadas, será observado essas áreas.
Alerta (2)	O município se encontra no período chuvoso, estando o solo saturado e com previsão de chuva para o município com cerca de 150 mm.	Devido ao período chuvoso, saturação do solo e previsão de chuvas intensas para os próximos dias, será monitorado as áreas consideradas de risco, principalmente quando recebido alerta.
Emergência (3)	Sinais de desastre se encontram evidentes, período chuvoso, solo saturado e previsão para chover no dia de 150 a 200 mm no município.	Acionar o plano de contingência e abertura do posto de comando.

3.3. Descrição do sistema de monitoramento

Risco indicado	Instrumento de monitoramento	Metodologia	Responsável pelo monitoramento
Deslizamento de encosta	Celular, notebook e demais sistemas de alerta da defesa civil.	Acessar boletins meteorológicos.	Daniele Aparecida do Carmo.

3.4. Descrição do procedimento para acionamento do sistema de Alerta (Nível 2)

Mecanismo de alerta	Responsável	Como fazer
Mensagens da defesa civil	Daniele Aparecida do Carmo – COMPDEC	Divulgar informações nas redes sociais da prefeitura, grupos do WhatsApp do risco de desastre que se aproxima.

3.5. Descrição do procedimento para acionamento do sistema de Alarme (Nível 3)

Mecanismo de alarme	Responsável	Como fazer
Carro de som da prefeitura, mensagem via WhatsApp e rádio.	Daniele Aparecida do Carmo - COMPDEC	Será enviado alarme a população residente nas áreas de risco, com orientação para se deslocarem aos pontos escolhidos devido a possibilidade de deslizamento de encosta iminente (verificação realizada in loco pela equipe da COMPDEC).

3.6. PLANO DE RESPOSTA

3.6.1. Nível 1

O que fazer?	Porque fazer?	Responsável	Quando fazer?	Recursos necessários?
Avaliação dos abrigos disponíveis.	Para garantir que tenha local disponível caso seja necessário.	Equipe COMPDEC juntamente com a secretaria de obras, assistência social e educação.	O ano todo, anteriormente ao período chuvoso.	Transporte.
Criação de um grupo no WhatsApp separada por áreas de risco.	Para garantir que a informação chegue de forma eficaz entre o órgão público e os moradores das áreas de risco.	Daniele Aparecida do Carmo – COMPDEC juntamente com os líderes comunitários.	O ano todo, anteriormente ao período chuvoso.	Celular e transporte.
Avaliar o estoque de ajuda humanitária	Para garantir disponibilidade, fácil acesso e conservação do material caso ocorra desastre e seja necessário usar.	Equipe COMPDEC juntamente com a assistência social.	O ano todo, anteriormente ao período chuvoso.	Transporte.
Contato com a Rádio Pioneira FM	Para expandir o alcance das informações que são os alertas de emergência da defesa	Daniele Aparecida do Carmo – COMPDEC	O ano todo, anteriormente ao período chuvoso.	Celular.



	civil.			
Incentivar as pessoas ao cadastramento no 40199.	Para garantir acesso à informação de maneira mais eficaz e rápida.	Equipe COMPDEC	O ano todo, anteriormente ao período chuvoso.	Celular e transporte.

3.6.2. Nível 2

O que fazer?	Porque fazer?	Responsável	Quando fazer?	Recursos necessários
Estreitar os laços com as secretarias da administração e igreja.	Para garantir agilidade na comunicação e resposta a prováveis sinistros.	Daniele Aparecida do Carmo – COMPDEC, juntamente com o prefeito e vice prefeito.	O ano todo, anteriormente ao período chuvoso.	Celular e transporte.
Divulgação dos alertas.	Para garantir agilidade na disseminação das informações, fazendo com que a maior parte da população seja contemplada.	Daniele Aparecida do Carmo – COMPDEC	Quando receber os alertas da defesa civil.	Celular.
Monitoramento da área de risco.	Para ter maior controle das áreas de risco demarcadas e consequentemente preservar vidas.	Daniele Aparecida do Carmo – COMPEC e setor de engenharia.	Quando receber os alertas e quando há previsões de chuvas.	Transporte e celular.
Criação de escalas de sobreaviso para servidores municipais	Para evitar falta de contingente em caso de desastre.	Daniele Aparecida do Carmo – COMPDEC.	Período chuvoso.	Notebook.

3.6.3. Nível 3

O que fazer?	Porque fazer?	Responsável	Quando fazer?	Recursos necessários
Preparar Posto de Comando.	Para ter agilidade maior nas ações resposta.	COMPDEC, prefeito e secretários municipais.	Logo após o incidente.	Espaço físico, celular, notebook, transporte.
Restauração dos serviços essenciais (energia elétrica, água e telefonia).	Para atender as necessidades básicas da população.	COMPDEC, secretários municipais e responsáveis pelas prestadoras de serviços.	Após a cessão dos serviços essenciais, instalação do Posto de Comando e deliberações do grupo de resposta ao desastre.	Celular e transporte.
Levantamento das pessoas afetadas pelo desastre e encaminhamento e/ou direcionamento aos abrigos ou residências de parentes ou amigos, fora da área de risco.	Para que não haja injustiça nas distribuições de ajuda aos atingidos.	COMPDEC, CRAS, secretaria de transportes.	Assim que houver o levantamento das pessoas afetadas.	Transporte, celular, notebook.
Assistência médica aos atingidos na rede municipal e encaminhamento para outra localidade, caso necessário.	Para socorro dos feridos e para efeito de triagem e controle da saúde dos afetados.	COMPDEC, secretaria de saúde.	Na triagem, as pessoas identificadas com ferimentos, conforme o grau da lesão.	Notebook, prancheta, ambulância, celular.
Definição dos locais e instalação de abrigos temporários.	Para agilizar o socorro das vítimas no momento de desastre.	COMPDEC, CRAS, secretaria de educação.	Após deliberação da equipe do posto de comando e	Celular e transporte.

			providenciada a disponibilidade das instalações que servirão de abrigos.	
Vistorias nas áreas afetadas.	Para identificar danos materiais e humanos.	COMPDEC, secretaria de obra, setor de engenharia e Corpo de Bombeiros.	Quando houver disponibilidade e condições de segurança para as pessoas que procederão as vistorias, após as áreas serem afetadas.	Transporte, celular, notebook.
Decretação de Situação de Emergência / Estado de Calamidade Pública, se for o caso.	Para melhorar enfrentamento do desastre e estabelecimento das regras por norma federal.	Jurídico, Prefeito, COMPDEC.	Fazer conforme prazo descrito na legislação.	Notebook.
Desobstrução e recuperação de vias e obras, como pontes e passarelas.	Para reestabelecer o acesso ao município e chegada de ajuda.	Secretaria de obras.	Assim que houver segurança para a realização dos trabalhos e definição da melhor maneira de resolver o problema para evitar o agravamento do cenário.	Maquinário, materiais de construção civil, transporte, celular.
Recepção, seleção e distribuição	Para levantar a	COMPDEC, CRAS e	Com a chegada das	Espaço físico que

de ajuda humanitária as vítimas	quantidade de ajuda recebida e distribuir de maneira justa para os afetados.	voluntários, igreja ou organizações que venham ajudar.	doações, evitando acúmulo e perda e materiais perecíveis.	comporte, papel, notebook, celular, transporte.
Retorno dos afetados para suas residências.	Para reestabelecer a normalidade da vida dos atingidos.	Compdec, CRAS e secretaria de transporte.	Após análise e vistoria das moradias. Quando não forem classificadas como risco e tiverem condições de habitação.	Transporte, celular, notebook.
Desmobilização do Posto de Comando e abrigos.	Porque os danos foram sanados.	Compdec, prefeito e secretários municipais.	Logo após o restabelecimento dos serviços essenciais e condições de segurança dos locais afetados.	Celular.

3.7. Relação das pessoas, organizações, instituições envolvidas

Nome	Organização/Função	Contatos
Maurílio Dias Massenssini	Prefeito Municipal	(32) 999648479
Edson Rodrigues de Campos	Vice Prefeito Municipal	(32) 9 99931219
Daniele Aparecida do Carmo	Coordenadora do COMPDEC	(32) 998479163
José Roberto dos Santos	Secretário de Obras	(31) 99999-8887
Maria do Carmo Santos Massensini	Secretária de Educação	(31) 99999-6666

3.8. Cadastro dos recursos disponíveis para apoio e empenho

Identificação do recurso	Responsável / Operador	Quantidade disponível	Contatos
Retro escavadeira	Francisco Pereira Campos	01	(32) 999550518
Caminhão pipa	João Bosco Miranda	01	(31)998123320
Caminhão bascula	Jalmir Aparecido Cabral Silva	01	(32) 999088228
Caminhão bascula	Luiz Gonzaga Martins	01	(32) 999361917
Caminhão bascula	Ailton Vieira dos Santos	01	(32) 998006193
Ambulância	Edson da Silva Calderano	01	(32) 999138124

Sandeiro	Edson Pereira da Silva	01	(32) 999095378
Ônibus escolar	Diocélio Lopes Cabral	01	(31) 997643105
Ônibus escolar	Amarildo Rodrigues da Costa	01	(31) 3898-1266

3.9. Identificação das instalações

Instalação	Localização
Posto de Comando	Prefeitura Municipal – Praça Álvaro de Barros, 401 - Centro
Área de espera	Garagem da prefeitura – Avenida Ernesto Lopes – Centro.
Abrigo 1	Escola Municipal Padre Jaime Antunes de Souza – Rua São Sebastião – Centro.
Abrigo 2	Ginásio Poliesportivo, Estádio Sebastião Chumbo – Rua São Tiago.
Abrigo 3	Igreja São Sebastião, Praça Arthur Bernardes, Centro.
Ponto de encontro 1	Praça Arthur Bernardes, Centro.
Ponto de encontro 2	Igreja São Sebastião, Praça Arthur Bernardes, Centro.
Acampamento/Base	Garagem da prefeitura, Avenida Ernesto Lopes, Centro.
Heliponto/helibase	Estádio Sebastião Chumbo, Rua São Tiago, Centro.

3.9.1. Identificação dos pontos de encontro e rotas de fuga

Nome do ponto de encontro	Descrição da rota de fuga
---------------------------	---------------------------



Praça	Praça Arthur Bernardes
Garagem da Prefeitura	Avenida Ernesto Lopes, Centro.

4. VALIDAÇÃO E ASSINATURA DOS ENVOLVIDOS

NOME COMPLETO	ÓRGÃO / FUNÇÃO	ASSINATURA
Maurílio Dias Massensini	Prefeito	
Edson Rodrigues de Campos	Vice Prefeito Municipal	
Daniele Aparecida do Carmo	Coordenadora Defesa Civil Municipal	
José Roberto dos Santos	Secretário de Obra	
Maria do Carmo Massensini	Secretária de Educação	
Maria da Conceição Guimarães Mau	Assistência social	

CENÁRIO 2
(Risco hidrológico –
Inundação/Alagamento)

3.2. MEDIDAS DE ENFRENTAMENTO – DESLIZAMENTO DE ENCOSTA

3.2.1 Responsável pelo monitoramento dos riscos e acionamento do plano de contingência

Mecanismo de acionamento	Responsável
Ligação telefônica	Daniele Aparecida do Carmo - Coordenador Municipal de Proteção e Defesa Civil

3.2.2. Níveis de emergência

Nível de emergência	Critérios de análise	Ação decorrente
Atenção (1)	Chegada do período chuvoso e histórico de desastre do município.	Devido a chegada do período chuvoso e levando em conta as áreas de risco de alagamento e/ou inundação, será observado essas áreas.
Alerta (2)	O município se encontra no período chuvoso, estando o solo saturado e com previsão de chuva para o município com cerca de 150 mm.	Devido ao período chuvoso, saturação do solo e previsão de chuvas intensas para os próximos dias, será monitorado as áreas consideradas de risco, principalmente quando recebido alerta.
Emergência (3)	Sinais de alagamentos e/ou inundações se encontram	Acionar o plano de contingência e abertura do posto de comando.

	evidentes, período chuvoso, solo saturado e previsão para chover no dia de 150 a 200 mm no município.	
--	---	--

3.2.3. Descrição do sistema de monitoramento

Risco indicado	Instrumento de monitoramento	Metodologia	Responsável pelo monitoramento
Hidrológico	Régua de medição, celular, notebook e demais sistemas de alerta da defesa civil.	Analisar período chuvoso, com ênfase no leito dos rios.	Daniele Aparecida do Carmo.

3.2.4. Descrição do procedimento para acionamento do sistema de Alerta (Nível 2)

Mecanismo de alerta	Responsável	Como fazer
Mensagens da defesa civil.	Daniele Aparecida do Carmo (COMPDEC)	Divulgar informações nas redes sociais da prefeitura, grupos do wpp do risco de chuvas que se aproxima.

3.2.5. Descrição do procedimento para acionamento do sistema de Alarme (Nível 3)

Mecanismo de alarme	Responsável	Como fazer
Carro de som da prefeitura, mensagem via whatsapp e rádio.	Daniele Aparecida do Carmo- Compdec	Será enviado alarme a população residente nas áreas de risco, com orientação para se deslocarem aos pontos escolhidos devido a possibilidade de alagamentos e/ou inundações (verificação realizada in loco pela equipe da Compdec).

3.2.6. PLANO DE RESPOSTA

3.2.6.1. Nível 1

O que fazer?	Porque fazer?	Responsável	Quando fazer?	Recursos necessários?
Avaliação dos abrigos disponíveis.	Para garantir que tenha local disponível caso seja necessário.	Equipe COMPDEC juntamente com a secretaria de obras, assistência social e educação.	O ano todo, anteriormente ao período chuvoso.	Transporte.
Criação de um grupo no wpp separada por áreas de risco.	Para garantir que a informação chegue de forma eficaz entre o órgão público e os moradores das áreas de risco.	Daniele Aparecida do Carmo – COMPDEC juntamente com os líderes comunitários.	O ano todo, anteriormente ao período chuvoso.	Celular e transporte.
Avaliar o estoque de ajuda humanitária	Para garantir disponibilidade, fácil acesso e conservação do material caso ocorra desastre e seja necessário usar.	Equipe COMPDEC juntamente com a assistência social.	O ano todo, anteriormente ao período chuvoso.	Transporte.
Contato com a Rádio Pioneira FM	Para expandir o alcance das informações que são os alertas de emergência da defesa civil.	Daniele Aparecida do Carmo - COMPDEC	O ano todo, anteriormente ao período chuvoso.	Celular.



Incentivar as pessoas ao cadastramento no 40199.	Para garantir acesso à informação de maneira mais eficaz e rápida.	Equipe COMPDEC	O ano todo, anteriormente ao período chuvoso.	Celular e transporte.
--	--	----------------	---	-----------------------

3.2.6.2. Nível 2

O que fazer?	Porque fazer?	Responsável	Quando fazer?	Recursos necessários
Estreitar os laços com as secretarias da administração e igreja.	Para garantir agilidade na comunicação e resposta a prováveis sinistros.	Daniele Aparecida do Carmo – COMPDEC, juntamente com o prefeito e vice prefeito.	O ano todo, anteriormente ao período chuvoso.	Celular e transporte.
Divulgação dos alertas.	Para garantir agilidade na disseminação das informações, fazendo com que a maior parte da população seja contemplada.	Daniele Aparecida do Carmo – COMPDEC	Quando receber os alertas da defesa civil.	Celular.
Monitoramento da área de risco.	Para ter maior controle das áreas de risco demarcadas e consequentemente preservar vidas.	Daniele Aparecida do Carmo – COMPEC e setor de engenharia.	Quando receber os alertas e quando há previsões de chuvas.	Transporte e celular.
Criação de escalas de sobreaviso para servidores municipais	Para evitar falta de contingente em caso de desastre.	Daniele Aparecida do Carmo – COMPDEC.	Período chuvoso.	Notebook.

3.2.6.3. Nível 3

O que fazer?	Porque fazer?	Responsável	Quando fazer?	Recursos necessários
Preparar Posto de Comando.	Para ter agilidade maior nas ações resposta.	COMPDEC, prefeito e secretários municipais.	Logo após o incidente.	Espaço físico, celular, notebook, transporte.
Restauração dos serviços essenciais (energia elétrica, água e telefonia).	Para atender as necessidades básicas da população.	COMPDEC, secretários municipais e responsáveis pelas prestadoras de serviços.	Após a cessão dos serviços essenciais, instalação do Posto de Comando e deliberações do grupo de resposta ao desastre.	Celular e transporte.
Levantamento das pessoas afetadas pelo desastre e encaminhamento e/ou direcionamento aos abrigos ou residências de parentes ou amigos, fora da área de risco.	Para que não haja injustiça nas distribuições de ajuda aos atingidos.	COMPDEC, CRAS, secretaria de transportes.	Assim que houver o levantamento das pessoas afetadas.	Transporte, celular, notebook.
Assistência médica aos atingidos na rede municipal e encaminhamento para outra localidade, caso necessário.	Para socorro dos feridos e para efeito de triagem e controle da saúde dos afetados.	COMPDEC, secretaria de saúde.	Na triagem, as pessoas identificadas com ferimentos, conforme o grau da lesão.	Notebook, prancheta, ambulância, celular.
Definição dos locais e instalação de abrigos temporários.	Para agilizar o socorro das vítimas no momento de desastre.	COMPDEC, CRAS, secretaria de educação.	Após deliberação da equipe do posto de comando e providenciada a disponibilidade das instalações que	Celular e transporte.

			servirão de abrigos.	
Vistorias nas áreas afetadas.	Para identificar danos materiais e humanos.	COMPDEC, secretaria de obra, setor de engenharia e Corpo de Bombeiros.	Quando houver disponibilidade e condições de segurança para as pessoas que procederão as vistorias, após as áreas serem afetadas.	Transporte, celular, notebook.
Decretação de Situação de Emergência / Estado de Calamidade Pública, se for o caso.	Para melhorar enfrentamento do desastre e estabelecimento das regras por norma federal.	Jurídico, Prefeito, COMPDEC.	Fazer conforme prazo descrito na legislação.	Notebook.
Desobstrução e recuperação de vias e obras, como pontes e passarelas.	Para reestabelecer o acesso ao município e chegada de ajuda.	Secretaria de obras.	Assim que houver segurança para a realização dos trabalhos e definição da melhor maneira de resolver o problema para evitar o agravamento do cenário.	Maquinário, materiais de construção civil, transporte, celular.
Recepção, seleção e distribuição de ajuda humanitária as vítimas	Para levantar a quantidade de ajuda recebida e distribuir de maneira justa para os	COMPDEC, CRAS e voluntários, igreja ou organizações que venham ajudar.	Com a chegada das doações, evitando acúmulo e perda e materiais perecíveis.	Espaço físico que comporte, papel, notebook, celular, transporte.

	afetados.			
Retorno dos afetados para suas residências.	Para reestabelecer a normalidade da vida dos atingidos.	COMPDEC, CRAS e secretaria de transporte.	Após análise e vistoria das moradias. Quando não forem classificadas como risco e tiverem condições de habitação.	Transporte, celular, notebook.
Desmobilização do Posto de Comando e abrigos.	Porque os danos foram sanados.	COMPDEC, prefeito e secretários municipais.	Logo após o restabelecimento dos serviços essenciais e condições de segurança dos locais afetados.	Celular.

