



PLANO DE CONTINGÊNCIA

PERÍODO: 2026 – 2027

Plano elaborado por:



COORDENADORIA MUNICIPAL
DE PROTEÇÃO E DEFESA
CIVIL DE **SERRANOS MG**

FICHA TÉCNICA

Elaboração / Revisão do Plano de Contingência do Município de Serranos / MG.

Período: 2026 – 2027

Data da elaboração: 09/04/2026

Local: Prefeitura Municipal / COMPDEC

Prefeito: Reginaldo Rael Arantes

Coordenador da COMPDEC: Alessandro de Souza Vieira

Participantes: Lista de presença no ANEXO B

Local: Prefeitura Municipal de Serranos-MG - CNPJ: 18.008.912/0001-75

Endereço: Rua praça doze de dezembro, 60, Centro, Serranos – MG

Telefone: (35) 3322-1150

E-mail: defesacivil@serranos.mg.gov.br

1ª PARTE

CONHECIMENTOS GERAIS

Nome do Município: SERRANOS-MG

Número de habitantes: 2.000

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 checked="" 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 type="checkbox"/> Zona da Mata

Vias de acesso ao Município:

Nome dos municípios próximos	Acesso
Seritinga	BR-267 e AMG 1020
Aiuruoca	BR-267 e AMG 1020
Carvalhos	BR-267 e AMG 1020
Liberdade	BR-267 e AMG 1020

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

Nome do bairro	População estimada
Centro	1.800
Capela	100
Ressacada	70
Córrego fundo	50
Itaoca	30

Características marcantes do relevo no município

(pode ser marcado mais de um item):

Planícies fluviais
 Plano
 Encostas
 Serrano
 Outros: Íngreme

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
 Geada
 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):

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Ocupação em áreas de risco de inundação | <input type="checkbox"/> Ocupação em áreas de risco de encosta |
| <input checked="" type="checkbox"/> Saneamento precário em alguns localidades | <input checked="" type="checkbox"/> Existência de comunidades isoladas com dificuldade de acesso |
| <input type="checkbox"/> Dificuldades com coleta de lixo | <input checked="" type="checkbox"/> Dificuldades com destinação e tratamento de lixo |
| <input checked="" type="checkbox"/> Dificuldades na destinação e no tratamento de esgoto | <input type="checkbox"/> 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)
Rio Aiuruoca	Serra da Mantiqueira	Aiuruoca/Rio grande	Rio grande

PIB e principais atividades econômicas desenvolvidas

Valor do PIB (R\$): Indicação das principais atividades econômicas ou principais fontes de emprego no município (pode ser marcada mais de uma opção):

<input checked="" type="checkbox"/> Serviço público	<input checked="" type="checkbox"/> Comércio	<input type="checkbox"/> Indústria
<input type="checkbox"/> Turismo	<input 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
<input type="checkbox"/> Outros: _____		

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

Nome	Localização	Produtos	Riscos
_____	_____	_____	_____

Matriz Energética

Principal tipo de geração do município: Cemig Produção alternativa

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

<input checked="" type="checkbox"/> Hidroelétrica	<input type="checkbox"/> Solar	<input type="checkbox"/> Eólica
<input type="checkbox"/> Termoelétrica	<input type="checkbox"/> Nuclear	<input type="checkbox"/> 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 Cemig Andrelândia MG	21°44'20" S (-21.7389) 44°18'45" O (-44.3125)

Abastecimento de água e saneamento básico

Forma de abastecimento de água e saneamento básico: 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 SAAE	21°53'12.90"S 44°31'18.45"W
Estação de Tratamento de Esgoto da COPASA	Não tem estação de tratamento de esgoto

Telefonia móvel e fixa:

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

<input type="checkbox"/> Oi	<input checked="" type="checkbox"/> TIM	<input checked="" type="checkbox"/> Vivo	<input type="checkbox"/> Claro
<input type="checkbox"/> Algar	<input type="checkbox"/> CTBC	<input type="checkbox"/> Outros: _____	

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

Nome do bairro ou comunidade
Capela, córrego fundo, ressacada, itaoca.

Rádio Amador:

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

Nome do operador	Identificação do canal utilizado
_____	_____

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

Identifique os canais de mídia existentes no município:

Nome	Contato
_____	_____

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
Pronto Atendimento Municipal	Rua princesa Isabel, 93	Pronto Atendimento -24h	03	(35) 3322-1170

Nome 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 hospital	Contato
Hospital Dr Júlio Sanderson	Aiuruoca-mg	(35) 3344-1234

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 Ribeiro Pena	Travessa senhor do bom Jesus, centro	(07 salas administrativas, 04 salas de aula, 05 banheiros e 01 cozinha 01 refeitório)	Adelaide Casas (35) 99836-0793
Salão paroquial	Praça nossa Senhora do Bom Sucesso, n 36, centro	(1 salão grande, 2 banheiros)	Padre Guilherme (35) 98897-1296

Histórico de eventos adversos e desastres no município

Ano	Descrição
2022	No período de inverno o município foi assolado por geada intensa, danificando grande parte da agricultura e prejudicando substancialmente
2025	Chuvas intensas que assolou o Município, ocasionou em deslizamentos de terra, colapso de vias rurais, interdição parcial de algumas estradas de acesso a zona rural, causando danos materiais e humanos.
2026	Chuvas intensas acompanhada de vendaval, ocasionou quedas de arvores em vias públicas, danos materiais, humanos e derrubadas de pontes de estradas rurais.

2.4 Mapas de Risco

2ª PARTE CONSTRUÇÃO DE CENÁRIOS

2.1 CENÁRIO 1

Ameaça	Hidrológico (INUNDAÇÃO)
Risco	INUNDAÇÃO I: Aumento momentânea do nível de água, ocasionado pelo transbordamento do Rio Aiuruoca, agravado por chuvas intensas pela região que deságua no Rio Aiuruoca.
Hipótese Acidental	Inundação de vias públicas e imóveis residenciais e comerciais
Áreas de risco	INUNDAÇÃO I: Rua Almirante Tamandaré, centro
Estimativa de afetados	INUNDAÇÃO I: 40 pessoas, correspondente a 13 famílias

2.2 DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO

- Ocorrência de fatos pontuais podendo acontecer em face do volume pluviométrico.
- A retirada emergencial das pessoas que estiverem nas áreas de risco / afetada, nas classificações de risco Alto e Muito Alto, conforme levantamento prévio da COMPDEC.
- As vias urbanas e adjacentes poderão ser comprometidas pela inundação.
- Os locais escolhidos como abrigo, escolas municipais, terão as aulas paralisadas para acomodação da população que terá que ser retirada de suas residências.
- Será necessário apoio para transporte e atendimento médico.
- Necessidade de resposta para o salvamento e retirada das pessoas afetadas na área de inundação.

2.3 Indicação dos danos e prejuízos estimados

Prejuízo econômico privado:	R\$ 530.000,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 280.000,00
Dano material:	R\$ 3.615.000,00
Dano humano:	40 pessoas, correspondente a 13 famílias



2.1 CENÁRIO 2

Ameaça	Hidrológico (ENXURRADA)
Risco	<p>ENXURRADA I: Devido às chuvas intensas, localização geográfica, aliada a insuficiência da drenagem pluvial, ocasionando em enxurradas agravada pela falta de escoamento.</p> <p>ENXURRADA II: Devido às chuvas intensas, localização geográfica, aliada a insuficiência da drenagem pluvial, ocasionando em enxurradas agravada pela falta de escoamento.</p>
Hipótese Acidental	Enxurradas em vias públicas e imóveis residenciais
Áreas de risco	<p>ENXURRADA I: Rua Travessa do Cruzeiro, Bairro Centro (Zona urbana)</p> <p>ENXURRADA II: Rua Travessa senhor do bom Jesus, Centro (Zona urbana)</p>
Estimativa de afetados	<p>ENXURRADA I: 60 pessoas, correspondente a 22 famílias</p> <p>ENXURRADA II: 30 pessoas, correspondente a 12 famílias</p>

2.2 DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO

- Ocorrência de fatos pontuais podendo acontecer em face do volume pluviométrico.
- A retirada emergencial das pessoas que estiverem nas áreas de risco / afetada, nas classificações de risco Alto e Muito Alto, conforme levantamento prévio da COMPDEC.
- As vias urbanas poderão ser comprometidas pela enxurrada.
- Os locais escolhidos como abrigo, escolas municipais, terão as aulas paralisadas para acomodação da população que terá que ser retirada de suas residências.
- Será necessário apoio para transporte e atendimento médico.
- Necessidade de resposta para o salvamento e retirada das pessoas afetadas na área da enxurrada.

2.3 Indicação dos danos e prejuízos estimados

Prejuízo econômico privado: R\$ 1.500,00

Prejuízo econômico público:	R\$ 20.000,00
Dano material:	R\$ 870.000,00
Dano humano:	90 pessoas, correspondente a 34 famílias

2.4 Mapas de Risco



2.1 CENÁRIO 3

Ameaça	Geológico (MOVIMENTO DE MASSA)
Risco	MOVIMENTO DE MASSA I: Área sujeita a deslizamento de terra, potencializado por enxurrada saturando o solo e causando erosão.
Hipótese Acidental	Movimento de massa (deslizamento de terra) em vias públicas, podendo atingir imóveis residenciais e comerciais.
Áreas de risco	MOVIMENTO DE MASSA I: Rua Oswaldo Cruz (zona urbana)
Estimativa de afetados	MOVIMENTO DE MASSA I: 15 pessoas, correspondente a 6 famílias

2.2 DESDOBRAMENTOS EM FUNÇÃO DO CENÁRIO

- Ocorrência de fatos pontuais podendo acontecer em face do volume pluviométrico e saturação do solo.
- A retirada emergencial das pessoas que estiverem nas áreas de risco / afetada, nas classificações de risco Alto e Muito Alto, conforme levantamento prévio da COMPDEC.
- As vias urbanas e imóveis poderão ser comprometidas pelo movimento de massa.
- Os locais escolhidos como abrigo, escolas municipais, terão as aulas paralisadas para acomodação da população que terá que ser retirada de suas residências.
- Será necessário apoio para transporte e atendimento médico.
- Necessidade de resposta para o salvamento e retirada das pessoas afetadas na área afetadas.

2.3 Indicação dos danos e prejuízos estimados

Prejuízo econômico privado:	R\$ 250.000,00
Prejuízo econômico público:	R\$ 1.200.000,00
Dano material:	R\$ 3.000.000,00

Dano humano:	15 pessoas, correspondente a 6 famílias
---------------------	---

2.4 Mapas de Risco



3ª PARTE

MEDIDAS DE ENFRENTAMENTO

CENÁRIO 1
(Inundação)

3. MEDIDAS DE ENFRENTAMENTO

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

Mecanismo de acionamento	Responsável
Ligação telefônica	Alessandro de Souza Vieira - Coordenador Municipal de Proteção e Defesa Civil
Contato pessoal	Alessandro de Souza Vieira - Coordenador Municipal de Proteção e Defesa Civil

3.1.2. Níveis de emergência

Nível de emergência	Crterios de análise	Ação decorrente
Atenção (1)	- Acompanhamento da previsão do tempo com possibilidades de chuva.	- Emissão de alertar através do n° 40199 - Emissão de mensagem via grupos de WhatsApp
Alerta (2)	- Acompanhamento da previsão do tempo com possibilidades de chuva, tendo em vista que começou a chover e não tem previsão de cessar. - Régua milimétrica para medição. - Pluviômetro.	- Emissão de alertar através do n° 40199 - Emissão de mensagem via grupos de WhatsApp - Deslocamento das equipes do setor técnico nas áreas de risco, procedendo vistorias preventivas e em alguns casos diante da necessidade solicitar a saída dos moradores dos imóveis vulneráveis.
Emergência (3)	- Acompanhamento da previsão do tempo, com chuvas intensas sem previsão de cessar, ocasionando evento de INUNDAÇÃO. - Régua milimétrica para medição. - Pluviômetro.	- Acionamento do plano de contingência - Deslocamento das equipes nas áreas de risco, para busca e salvamento. - Deslocamento do setor técnico para vistorias e interdições - Acionamento do Ministério Público / judiciário nos casos de recusa na saída dos imóveis na área de risco - Instalação dos abrigos temporários.

3.1.3. Descrição do sistema de monitoramento

Risco indicado	Instrumento de monitoramento	Metodologia	Responsável pelo monitoramento
Chuvas intensas e inundações	- Acompanhamento da previsão do tempo.	- Alertas encaminhados via SMS - Consultas ao site CEMADEN	Alessandro de Souza Vieira – Coordenador ou membros da COMPDEC
Chuvas intensas e inundações	- Pluviômetro / Fluviômetro.	- Acompanhando as medições diárias	Alessandro de Souza Vieira – Coordenador ou membros da COMPDEC
Chuvas intensas e inundações	- Régua milimétrica para medição.	- Acompanhando as medições diárias	Alessandro de Souza Vieira – Coordenador ou membros da COMPDEC

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

Mecanismo de alerta	Responsável	Como fazer
<ul style="list-style-type: none"> - Sirene da Viatura Policial - Redes Sociais - Autofalante das Igrejas - Pessoalmente - Emissoras de rádio - Sistema PROXY 	<ul style="list-style-type: none"> - Alessandro de Souza Vieira – Coordenador - Membros da COMPDEC - Polícia Militar - Servidores da Prefeitura e voluntários 	<ul style="list-style-type: none"> - Acionamento da emissora de rádio local - Redes sociais da COMPDEC e Prefeitura - Banner e folders informativos

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

Mecanismo de alarme	Responsável	Como fazer?
<ul style="list-style-type: none"> - Sirene da Viatura Policial - Redes Sociais - Autofalante das Igrejas - Pessoalmente - Emissoras de rádio - Sistema PROXY 	<ul style="list-style-type: none"> - Alessandro de Souza Vieira – Coordenador - Membros da COMPDEC - Polícia Militar - Servidores da Prefeitura e voluntários 	<ul style="list-style-type: none"> - Acionamento da emissora de rádio local - Redes sociais da COMPDEC e Prefeitura - Banner e folders informativos

3.1.6. PLANO DE RESPOSTA

3.1.6.1. Nível 1

O que fazer?	Porque fazer?	Responsável	Quando fazer?	Recursos necessários?
Instalação de posto de comando	Coordenar as ações de resposta	<ul style="list-style-type: none"> - Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Prefeito municipal - Polícia Militar 	Imediatamente a ocorrência do desastre	<ul style="list-style-type: none"> - Sala - Veículo apropriado (Van)
Comunicação as instituições e órgãos do Sistema de Proteção e Defesa Civil	Apoio com recursos humanos e materiais	<ul style="list-style-type: none"> - Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Prefeito municipal - Polícia Militar 	Imediatamente a ocorrência do desastre	<ul style="list-style-type: none"> - Telefone celular

Socorro às vítimas (busca e salvamento)	Preservação da vida	- COMPDEC - Polícia Militar - Voluntários - Bombeiro Militar	Imediatamente a ocorrência do desastre	- Confirme recursos cadastrados - Disponibilidade de cada instituição
Instalação de abrigos temporários	Abrigar população afetada	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador COMPDEC - Secretária de assistência Social - Secretário de Educação	Imediatamente a ocorrência do desastre	- Instalações adequadas (escola, creche, quadra poliesportiva, etc)
Vistorias e interdições	Evitar danos humanos (óbitos e feridos)	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Setor Técnico - Engenheiro Civil e Ambiental (voluntário)	Assim que a área de risco oferecer segurança e estabilidade as equipes	- Recursos humanos - Aparelhos de medição
Decretação de anormalidade – Situação de emergência / Sistema S2ID	Ações de respostas com recursos do próprio município	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Prefeito Municipal - Acessória jurídica	No decorrer das ações	- Recursos humanos - Computador - Internet

3.1.6.2. Nível 2

O que fazer?	Porque fazer?	Responsável	Quando fazer?	Recursos necessários?
Instalação de posto de comando	Coordenar as ações de resposta	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Prefeito municipal - Polícia Militar	Imediatamente a ocorrência do desastre	- Sala - Veículo apropriado (Van)
Comunicação as instituições e órgãos do Sistema de Proteção e Defesa Civil	Apoio com recursos humanos e materiais	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Prefeito municipal - Polícia Militar	Imediatamente a ocorrência do desastre	- Telefone celular
Socorro as vítimas (busca e salvamento)	Preservação da vida	- COMPDEC - Polícia Militar - Voluntários - Bombeiro Militar	Imediatamente a ocorrência do desastre	- Conforme recursos cadastrados - Disponibilidade de cada instituição
Instalação de abrigos temporários	Abrigar população afetada	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador COMPDEC - Secretaria de assistência Social - Secretário de Educação	Imediatamente a ocorrência do desastre	- Instalações adequadas (escola, creche, quadra poliesportiva, etc)
Vistorias e interdições	Evitar danos humanos (óbitos e feridos)	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Setor Técnico - Engenheiro Civil e Ambiental (voluntário)	Assim que a área de risco oferecer segurança e estabilidade as equipes	- Recursos humanos - Aparelhos de medição
Decretação de anormalidade – Situação de emergência / Sistema S2ID	Ações de respostas e complementação de recursos do governo estadual / federal	- Gustavo Carvalho Takatu - Coordenador da COMPDEC - Prefeito Municipal - Acessória jurídica	No decorrer das ações	- Recursos humanos - Computador - Internet

3.1.6.3. Nível 3

O que fazer?	Porque fazer?	Responsável	Quando fazer?	Recursos necessários?
Instalação de posto de comando	Coordenar as ações de resposta	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Prefeito municipal - Polícia Militar	Imediatamente a ocorrência do desastre	- Sala - Veículo apropriado (Van)
Comunicação as instituições e órgãos do Sistema de Proteção e Defesa Civil.	Apoio com recursos humanos e materiais	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Prefeito municipal - Polícia Militar	Imediatamente a ocorrência do desastre	- Telefone celular
Socorro as vítimas (busca e salvamento)	Preservação da vida	- COMPDEC - Polícia Militar - Voluntários - Bombeiro Militar	Imediatamente a ocorrência do desastre	- Conforme recursos cadastrados - Disponibilidade de cada instituição
Instalação de abrigos temporários	Abrigar população afetada	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador COMPDEC - Secretaria de assistência Social - Secretário de Educação	Imediatamente a ocorrência do desastre	- Instalações adequadas (escola, creche, quadra poliesportiva, etc)
Vistorias e interdições	Evitar danos humanos (óbitos e feridos)	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Setor Técnico - Engenheiro Civil e Ambiental (voluntário)	Assim que a área de risco oferecer segurança e estabilidade as equipes	- Recursos humanos - Aparelhos de medição

Restabelecimento dos Serviços essenciais - Energia elétrica - Água - Internet / Telefonia	Necessidades básicas do ser humano	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Responsáveis pelas Concessionárias	Após a identificação da suspensão dos serviços	- Conforme recursos cadastrados - Disponibilidade de cada instituição / Concessionária
Decretação de anormalidade – Estado de calamidade pública / Sistema S2ID	Ações de respostas e complementação de recursos do governo estadual / federal	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Prefeito Municipal - Acessória jurídica	No decorrer das ações	- Recursos humanos - Computador - Internet

3.1.7. Relação das pessoas, organizações, instituições envolvidas

Nome	Organização/Função	Contatos
Reginaldo Rael Arantes	Prefeito	(35) 99927-2734
Alessandro de Souza Vieira	Coordenador da COMPDEC	(35) 99828-8248
Andrina Almeida Ramos	Secretário de Saúde	(35) 99901-4781
Giovana Ramos Silva	Secretária de Educação	(35) 99928-5986
Claudio Carvalho Ribeiro	Diretor de Agricultura	(35) 99855-0333
Anderson de Souza Delgado	Diretor do Departamento de Transportes	(35) 99961-0501
Ana Carolina Pereira Ferreira	Presidente do Conselho Tutelar	(35) 99952-9175
Plantão	Cemig	116

Sargento da Polícia Militar	Sargento da Polícia Militar local	(35) 99907-4190 ou 190
José Ronaldo de Oliveira	Presidente da Câmara dos vereadores	(35) 99829-1209

3.1.8. Cadastro dos recursos disponíveis para apoio e empenho

Identificação do recurso	Responsável / Operador	Quantidade disponível	Contatos
Moto niveladora	Carlos Roberto Ramos	02	(35) 99881-2324
Retroescavadeira	Carlos Roberto Ramos	02	(35) 99881-2324
Caminhão basculante	Carlos Roberto Ramos	04	(35) 99881-2324
Ambulância	Thiago Almeida Ferreira	04	(35) 99921-2680
Ônibus escolar	Anderson de Souza Delgado	05	(35) 99961-0501
Trator	Claudio Carvalho Ribeiro	04	(35) 99851-0333

3.1.9. Identificação das instalações

Instalação	Localização
Posto de Comando	Prefeitura Municipal de Serranos - Rua Praça doze de dezembro, n° 60, Bairro Centro
Área de espera	Garagem da prefeitura - Rua Praça doze de dezembro, n° 60, Bairro Centro
Abrigo 1	Escola Municipal Ribeiro Pena - Travessa senhor do bom Jesus, centro, Bairro Centro
Abrigo 2	Salão paroquial – Praça nossa Senhora do Bom Sucesso, n 36, centro
Ponto de encontro 1	Pronto atendimento municipal, Rua Princesa Isabel Nº 93, centro
Ponto de encontro 2	Cras, Rua Guimarães rosa nº 90, centro
Acampamento/Base	Emater, Rua Joaquim de Andrade n.º 160, Bairro Centro
Heliponto / helibase	Campo municipal, Rua Barbara Heliodora Nº 191, centro Latitude: 21° 88' 92.92" 9 Longitude: 44° 50' 67.03" 0

3.1.9.1. Identificação dos pontos de encontro e rotas de fuga

Nome do ponto de encontro	Descrição da rota de fuga
Ponto de encontro 1: Pronto atendimento municipal Nº 93, Bairro Centro	Deslocar pela Rua Dom Inocêncio em sentido ao pronto atendimento Nº 93, Bairro Centro.
Ponto de encontro 2: Cras, Rua Guimarães rosa nº 90, Bairro Centro	Deslocar pela Rua dom Inocêncio, virando à direita sentido a rua princesa isabel, virando à direita sentido Rua santos dumont, seguindo pela rua José Bonifácio até avenida Rui Barbosa em direção a pedra da broa, chegando ao Cras ra , Rua Guimarães rosa nº 90, Bairro Centro.

CENÁRIO 2 (Enxurrada)

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

Mecanismo de acionamento	Responsável
Ligação telefônica	Alessandro de Souza Vieira - Coordenador Municipal de Proteção e Defesa Civil
Contato pessoal	Alessandro de Souza Vieira - Coordenador Municipal de Proteção e Defesa Civil

3.2.2. Níveis de emergência

Nível de emergência	Crterios de análise	Ação decorrente
Atenção (1)	- Acompanhamento da previsão do tempo com possibilidades de chuva.	- Emissão de alertar através do n° 40199 - Emissão de mensagem via grupos de WhatsApp
Alerta (2)	- Acompanhamento da previsão do tempo com possibilidades de chuva, tendo em vista que começou a chover e não tem previsão de cessar. - Régua milimétrica para medição. - Pluviômetro.	- Emissão de alertar através do n° 40199 - Emissão de mensagem via grupos de WhatsApp - Deslocamento das equipes do setor técnico nas áreas de risco, procedendo vistorias preventivas e em alguns casos diante da necessidade solicitar a saída dos moradores dos imóveis vulneráveis. - Interdição de vias públicas.
Emergência (3)	- Acompanhamento da previsão do tempo, com chuvas intensas sem previsão de cessar, ocasionando evento de ENXURRADA. - Régua milimétrica para medição. - Pluviômetro.	- Acionamento do plano de contingência - Deslocamento das equipes nas áreas de risco, para busca e salvamento. - Deslocamento do setor técnico para vistorias e interdições. - Interdição de vias públicas. - Acionamento do Ministério Público / judiciário nos casos de recusa na saída dos imóveis na área de risco. - Instalação dos abrigos temporários.

3.2.3. Descrição do sistema de monitoramento

Risco indicado	Instrumento de monitoramento	Metodologia	Responsável pelo monitoramento
Chuvas intensas e enxurradas	- Acompanhamento da previsão do tempo.	- Alertas encaminhados via SMS - Consultas ao site CEMADEN	Alessandro de Souza Vieira – Coordenador ou membros da COMPDEC
Chuvas intensas e enxurradas	- Pluviômetro / Fluviômetro.	- Acompanhando as medições diárias	Alessandro de Souza Vieira – Coordenador ou membros da COMPDEC
Chuvas intensas e enxurradas	- Régua milimétrica para medição.	- Acompanhando as medições diárias	Alessandro de Souza Vieira – Coordenador ou membros da COMPDEC

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

Mecanismo de alerta	Responsável	Como fazer
<ul style="list-style-type: none"> - Sirene da Viatura Policial - Redes Sociais - Autofalante das Igrejas - Pessoalmente - Emissoras de rádio - Sistema PROXY 	<ul style="list-style-type: none"> - Alessandro de Souza Vieira – Coordenador - Membros da COMPDEC - Polícia Militar - Servidores da Prefeitura e voluntários 	<ul style="list-style-type: none"> - Acionamento da emissora de rádio local - Redes sociais da COMPDEC e Prefeitura - Banner e folders informativos

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

Mecanismo de alarme	Responsável	Como fazer
<ul style="list-style-type: none"> - Sirene da Viatura Policial - Redes Sociais - Autofalante das Igrejas - Pessoalmente - Emissoras de rádio - Sistema PROXY 	<ul style="list-style-type: none"> - Alessandro de Souza Vieira – Coordenador - Membros da COMPDEC - Polícia Militar - Servidores da Prefeitura e voluntários 	<ul style="list-style-type: none"> - Acionamento da emissora de rádio local - Redes sociais da COMPDEC e Prefeitura - Banner e folders informativos

3.2.6. PLANO DE RESPOSTA

3.2.6.1. Nível 1

O que fazer?	Porque fazer?	Responsável	Quando fazer?	Recursos necessários?
Instalação de posto de comando	Coordenar as ações de resposta	<ul style="list-style-type: none"> - Gustavo Carvalho Takatu - Coordenador da COMPDEC - Prefeito municipal - Polícia Militar 	Imediatamente a ocorrência do desastre	<ul style="list-style-type: none"> - Sala - Veículo apropriado (Van)
Comunicação as instituições e órgãos do Sistema de Proteção e Defesa Civil	Apoio com recursos humanos e materiais	<ul style="list-style-type: none"> - Gustavo Carvalho Takatu - Coordenador da COMPDEC - Prefeito municipal - Polícia Militar 	Imediatamente a ocorrência do desastre	<ul style="list-style-type: none"> - Telefone celular

Interdição de vias públicas	Evitar danos humanos (óbitos e feridos)	- Gustavo Carvalho Takatu - Coordenador da COMPDEC - Polícia Militar - Voluntários / NUPDEC	Imediatamente a ocorrência do desastre	- Cones - Fibra zebrada - Cavaletes
Socorro as vítimas (busca e salvamento)	Preservação da vida	- COMPDEC - Polícia Militar - Voluntários / NUPDEC - Bombeiro Militar	Imediatamente a ocorrência do desastre	- Conforme recursos cadastrados - Disponibilidade de cada instituição
Instalação de abrigos temporários	Abrigar população afetada	- Gustavo Carvalho Takatu - Coordenador COMPDEC - Secretária de assistência Social - Secretário de Educação	Imediatamente a ocorrência do desastre	- Instalações adequadas (escola, creche, quadra poliesportiva, etc)

Vistorias e interdições	Evitar danos humanos (óbitos e feridos)	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Setor Técnico - Engenheiro Civil e Ambiental (voluntário)	Assim que a área de risco oferecer segurança e estabilidade as equipes	- Recursos humanos - Aparelhos de medição
- Restabelecimento dos Serviços essenciais - Energia elétrica - Água - Internet / Telefonia	Necessidades básicas do ser humano	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Responsáveis pelas Concessionárias	Após a identificação da suspensão dos serviços	- Conforme recursos cadastrados - Disponibilidade de cada instituição / Concessionária
Decretação de anormalidade - Situação de emergência / Sistema S2ID	Ações de respostas com recursos do próprio município	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Prefeito Municipal - Acessória jurídica	No decorrer das ações	- Recursos humanos - Computador - Internet

3.2.6.2. Nível 2

O que fazer?	Porque fazer?	Responsável	Quando fazer?	Recursos necessários?
Instalação de posto de comando	Coordenar as ações de resposta	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Prefeito municipal - Polícia Militar	Imediatamente a ocorrência do desastre	- Sala - Veículo apropriado (Van)
Comunicação as instituições e órgãos do Sistema de Proteção e Defesa Civil	Apoio com recursos humanos e materiais	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Prefeito municipal - Polícia Militar	Imediatamente a ocorrência do desastre	- Telefone celular
Interdição de vias públicas	Evitar danos humanos (óbitos e feridos)	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Polícia Militar - Voluntários / NUPDEC	Imediatamente a ocorrência do desastre	- Cones - Fibras zebraadas - Cavaletes
Socorro as vítimas (busca e salvamento)	Preservação da vida	- COMPDEC - Polícia Militar - Voluntários / NUPDEC - Bombeiro Militar	Imediatamente a ocorrência do desastre	- Confira recursos cadastrados - Disponibilidade de cada instituição
Instalação de abrigos temporários	Abrigar população afetada	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador COMPDEC - Secretária de assistência	Imediatamente a ocorrência do desastre	- Instalações adequadas (escola, creche, quadra poliesportiva, etc)

		Social - Secretário de Educação		
Vistorias e interdições	Evitar danos humanos (óbitos e feridos)	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Setor Técnico - Engenheiro Civil e Ambiental (voluntário)	Assim que a área de risco oferecer segurança e estabilidade as equipes	- Recursos humanos - Aparelhos de medição
- Restabelecimento dos Serviços essenciais - Energia elétrica - Água - Internet / Telefonia	Necessidades básicas do ser humano	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Responsáveis pelas Concessionárias	Após a identificação da suspensão dos serviços	- Conforme recursos cadastrados - Disponibilidade de cada instituição / Concessionária
Decretação de anormalidade – Situação de emergência / Sistema S2ID	Ações de respostas e complementação de recursos do governo estadual / federal	- Gustavo Carvalho Takatu - Coordenador da COMPDEC - Prefeito Municipal - Acessória jurídica	No decorrer das ações	- Recursos humanos - Computador - Internet

3.2.6.3. Nível 3

O que fazer?	Porque fazer?	Responsável	Quando fazer?	Recursos necessários?
Instalação de posto de comando	Coordenar as ações de resposta	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Prefeito municipal - Polícia Militar	Imediatamente após a ocorrência do desastre	- Sala - Veículo apropriado (Van)

Comunicação as instituições e órgãos do Sistema de Proteção e Defesa Civil	Apoio com recursos humanos e materiais	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Prefeito municipal - Polícia Militar	Imediatamente a ocorrência do desastre	- Telefone celular
Interdição de vias públicas	Evitar danos humanos (óbitos e feridos)	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Polícia Militar - Voluntários / NUPDEC	Imediatamente a ocorrência do desastre	- Cones - Fibra zebraada - Cavaletes
Socorro as vítimas (busca e salvamento)	Preservação da vida	- COMPDEC - Polícia Militar - Voluntários / NUPDEC - Bombeiro Militar	Imediatamente a ocorrência do desastre	- Conforme recursos cadastrados - Disponibilidade de cada instituição
Instalação de abrigos temporários	Abrigar população afetada	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador COMPDEC - Secretária de assistência Social - Secretário de Educação	Imediatamente a ocorrência do desastre	- Instalações adequadas (escola, creche, quadra poliesportiva, etc)
Vistorias e interdições	Evitar danos humanos (óbitos e feridos)	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Setor Técnico - Engenheiro Civil e Ambiental (voluntário)	Assim que a área de risco oferecer segurança e estabilidade as equipes	- Recursos humanos - Aparelhos de medição
- Restabelecimento dos Serviços essenciais - Energia elétrica	Necessidades básicas do ser humano	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC	Após a identificação da suspensão dos serviços	- Conforme recursos cadastrados - Disponibilidade de cada

- Água - Internet / Telefonia		- Responsáveis pelas Concessionárias		Instituição Concessionária /
Decretação de anormalidade – Estado de calamidade pública / Sistema S2ID	Ações de respostas e complementação de recursos do governo estadual / federal	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Prefeito Municipal - Acessória jurídica	No decorrer das ações	- Recursos humanos - Computador - Internet

3.2.7. Relação das pessoas, organizações, instituições envolvidas

Nome	Organização/Função	Contatos
Reginaldo Rael Arantes	Prefeito	(35) 99927-2734
Alessandro de Souza Vieira	Coordenador da COMPDEC	(35) 99828-8248
Andrina Almeida Ramos	Secretário de Saúde	(35) 99901-4781
Giovana Ramos Silva	Secretária de Educação	(35) 99928-5986
Claudio Carvalho Ribeiro	Diretor de Agricultura	(35) 99855-0333
Anderson de Souza Delgado	Diretor do Departamento de Transportes	(35) 99961-0501
Ana Carolina Pereira Ferreira	Presidente do Conselho Tutelar	(35) 99952-9175
Plantão	Cemig	116
Sargento da Polícia Militar	Sargento da Polícia Militar local	(35) 99907-4190 ou 190
José Ronaldo de Oliveira	Presidente da Câmara dos vereadores	(35) 99829-1209

3.2.8. Cadastro dos recursos disponíveis para apoio e empenho

Identificação do recurso	Responsável / Operador	Quantidade disponível	Contatos
Moto niveladora	Carlos Roberto Ramos	02	(35) 99881-2324
Retroescavadeira	Carlos Roberto Ramos	02	(35) 99881-2324
Caminhão basculante	Carlos Roberto Ramos	04	(35) 99881-2324
Ambulância	Thiago Almeida Ferreira	04	(35) 99921-2680
Ônibus escolar	Anderson de Souza Delgado	05	(35) 99961-0501
Trator	Claudio Carvalho Ribeiro	01	(35) 99855-0333
Moto niveladora	Carlos Roberto Ramos	02	(35) 99881-2324
Retroescavadeira	Carlos Roberto Ramos	02	(35) 99881-2324

3.2.9. Identificação das instalações

Instalação	Localização
Posto de Comando	Prefeitura Municipal de Serranos - Rua Praça doze de dezembro, nº 60, Bairro Centro
Área de espera	Garagem da prefeitura - Rua Praça doze de dezembro, nº 60, Bairro Centro
Abrigo 1	Escola Municipal Ribeiro Pena - Travessa senhor do bom Jesus, centro, Bairro Centro
Abrigo 2	Salão paroquial – Praça nossa Senhora do Bom Sucesso, n 36, centro
Ponto de encontro 1	Pronto atendimento municipal, Rua Princesa Isabel Nº 93, centro

CENÁRIO 3 (Movimento de Massa)

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

Mecanismo de acionamento	Responsável
Ligação telefônica	Alessandro de Souza Vieira - Coordenador Municipal de Proteção e Defesa Civil
Contato pessoal	Alessandro de Souza Vieira - Coordenador Municipal de Proteção e Defesa Civil

3.3.2. Níveis de emergência

Nível de emergência	Critérios de análise	Ação decorrente
Atenção (1)	- Acompanhamento da previsão do tempo com possibilidades de chuva.	- Emissão de alertar através do n° 40199. - Emissão de mensagem via grupos de WhatsApp
Alerta (2)	- Acompanhamento da previsão do tempo com possibilidades de chuva, tendo em vista que começou a chover e não tem previsão de cessar. - Saturação do solo.	- Emissão de alertar através do n° 40199 - Emissão de mensagem via grupos de WhatsApp. - Estabilizar o solo com a colocação de lonas impermeabilizantes. - Deslocamento das equipes do setor técnico nas áreas de risco, procedendo o monitoramento, vistorias preventivas e em alguns casos diante da necessidade solicitar a saída dos moradores dos imóveis vulneráveis.
Emergência (3)	- Acompanhamento da previsão do tempo, com chuvas intensas sem previsão de cessar, ocasionando evento de MOVIMENTO DE MASSA. - Saturação do solo.	- Acionamento do plano de contingência - Deslocamento das equipes nas áreas de risco, para busca e salvamento. - Deslocamento do setor técnico para vistorias e interdições. - Acionamento do Ministério Público / judiciário nos casos de recusa na saída dos imóveis na área de risco. - Evacuação da área de risco. - Interdição de vias públicas. - Instalação dos abrigos temporários.

3.3.3. Descrição do sistema de monitoramento

Risco indicado	Instrumento de monitoramento	Metodologia	Responsável pelo monitoramento
Chuvas intensas e movimento de massa	- Acompanhamento da previsão do tempo.	- Alertas encaminhados via SMS - Consultas ao site CEMADEN	Alessandro de Souza Vieira – Coordenador ou membros da COMPDEC
Chuvas intensas e movimento de massa	- Deslocamentos nas áreas de risco.	- Vistoria e interdições	- Alessandro de Souza Vieira – Coordenador ou membros da COMPDEC. - Setor técnico para vistorias e interdições.

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

Mecanismo de alerta	Responsável	Como fazer
- Sirene da Viatura Policial /COMPDEC - Redes Sociais - Autofalante das Igrejas - Pessoalmente - Emissoras de rádio - Sistema PROXY	- Alessandro de Souza Vieira – Coordenador - Membros da COMPDEC - Polícia Militar - Servidores da Prefeitura e voluntários	- Acionamento da emissora de rádio local - Redes sociais da COMPDEC e Prefeitura - Banner e folders informativos

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

Mecanismo de alarme	Responsável	Como fazer
<ul style="list-style-type: none"> - Sirene da Viatura Policial / COMPDEC - Redes Sociais - Autofalante das Igrejas - Pessoalmente - Emissoras de rádio - Sistema PROXY 	<ul style="list-style-type: none"> - Alessandro de Souza Vieira – Coordenador - Membros da COMPDEC - Polícia Militar - Servidores da Prefeitura e voluntários 	<ul style="list-style-type: none"> - Acionamento da emissora de rádio local - Redes sociais da COMPDEC e Prefeitura - Banner e folders informativos

3.3.6. PLANO DE RESPOSTA

3.3.6.1. Nível 1

O que fazer?	Porque fazer?	Responsável	Quando fazer?	Recursos necessários?
Instalação de posto de comando	Coordenar as ações de resposta	<ul style="list-style-type: none"> - Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Prefeito municipal - Polícia Militar 	Imediatamente a ocorrência do desastre	<ul style="list-style-type: none"> - Sala - Veículo apropriado (Van)
Comunicação as instituições e órgãos do Sistema de Proteção e Defesa Civil	Apoio com recursos humanos e materiais	<ul style="list-style-type: none"> - Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Prefeito municipal - Polícia Militar 	Imediatamente a ocorrência do desastre	<ul style="list-style-type: none"> - Telefone celular

Socorro as vítimas (busca e salvamento)	Preservação da vida	- COMPDEC - Polícia Militar - Voluntários - Bombeiro Militar	Imediatamente a ocorrência do desastre.	- Confira recursos cadastrados - Disponibilidade de cada instituição
Instalação de abrigos temporários	Abrigar população afetada	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador COMPDEC - Secretária de assistência Social - Secretário de Educação	Imediatamente a ocorrência do desastre	- Instalações adequadas (escola, creche, quadra poliesportiva, etc)
Vistorias e interdições	Evitar danos humanos (óbitos e feridos)	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Setor Técnico - Engenheiro Civil e Ambiental (voluntário)	Assim que a área de risco oferecer segurança e estabilidade as equipes	- Recursos humanos - Aparelhos de medição

- Restabelecimento dos Serviços essenciais - Energia elétrica - Água - Internet / Telefonia	Necessidades básicas do ser humano	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Responsáveis pelas Concessionárias	Após a identificação da suspensão dos serviços	- Confira recursos cadastrados - Disponibilidade de cada instituição / Concessionária
Decretação de anormalidade – Situação de emergência / Sistema S2ID	Ações de respostas com recursos do próprio município	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Prefeito Municipal - Acessória jurídica	No decorrer das ações	- Recursos humanos - Computador - Internet

3.3.6.2. Nível 2

O que fazer?	Porque fazer?	Responsável	Quando fazer?	Recursos necessários?
Instalação de posto de comando	Coordenar as ações de resposta	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Prefeito municipal - Polícia Militar	Imediatamente a ocorrência do desastre	- Sala - Veículo apropriado (Van)
Comunicação as instituições e órgãos do Sistema de Proteção e Defesa Civil	Apoio com recursos humanos e materiais	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Prefeito municipal - Polícia Militar	Imediatamente a ocorrência do desastre	- Telefone celular
Socorro as vítimas (busca e salvamento)	Preservação da vida	- COMPDEC - Polícia Militar - Voluntários - Bombeiro Militar	Imediatamente a ocorrência do desastre	- Confira recursos cadastrados - Disponibilidade de cada instituição
Instalação de abrigos temporários	Abrigar população afetada	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador COMPDEC - Secretaria de assistência Social - Secretário de Educação	Imediatamente a ocorrência do desastre	- Instalações adequadas (escola, creche, quadra poliesportiva, etc)
Vistorias e interdições	Evitar danos humanos (óbitos e feridos)	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Setor Técnico - Engenheiro Civil e Ambiental (voluntário)	Assim que a área de risco oferecer segurança e estabilidade as equipes	- Recursos humanos - Aparelhos de medição

Restabelecimento dos Serviços essenciais - Energia elétrica - Água - Internet / Telefonia	Necessidades básicas do ser humano	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Responsáveis pelas Concessionárias	Após a identificação da suspensão dos serviços	- Conforme recursos cadastrados - Disponibilidade de cada instituição / Concessionária
Decretação de anormalidade – Situação de emergência / Sistema S2ID	Ações de respostas e complementação de recursos do governo estadual / federal	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Prefeito Municipal - Acessória jurídica	No decorrer das ações	- Recursos humanos - Computador - Internet

3.3.6.3. Nível 3

O que fazer?	Porque fazer?	Responsável	Quando fazer?	Recursos necessários?
Instalação de posto de comando	Coordenar as ações de resposta	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Prefeito municipal - Polícia Militar	Imediatamente a ocorrência do desastre	- Sala - Veículo apropriado (Van)
Comunicação as instituições e órgãos do Sistema de Proteção e Defesa Civil	Apoio com recursos humanos e materiais	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Prefeito municipal - Polícia Militar	Imediatamente a ocorrência do desastre	- Telefone celular
Socorro as vítimas (busca e salvamento)	Preservação da vida	- COMPDEC - Polícia Militar	Imediatamente a ocorrência do desastre	- Conforme recursos cadastrados

		- Voluntários - Bombeiro Militar		- Disponibilidade de cada instituição
Instalação de abrigos temporários	Abrigar população afetada	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador COMPDEC - Secretaria de assistência Social - Secretário de Educação	Imediatamente a ocorrência do desastre	- Instalações adequadas (escola, creche, quadra poliesportiva, etc)
Vistorias e interdições	Evitar danos humanos (óbitos e feridos)	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Setor Técnico - Engenheiro Civil e Ambiental (voluntário)	Assim que a área de risco oferecer segurança e estabilidade as equipes	- Recursos humanos - Aparelhos de medição
Restabelecimento dos Serviços essenciais - Energia elétrica - Água - Internet / Telefonia	Necessidades básicas do ser humano	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Responsáveis pelas Concessionárias	Após a identificação da suspensão dos serviços	- Conforme recursos cadastrados - Disponibilidade de cada instituição / Concessionária
Decretação de anormalidade – Estado de calamidade pública / Sistema S2ID.	Ações de respostas e complementação de recursos do governo estadual / federal	- Alessandro de Souza Vieira - Coordenador da COMPDEC - Prefeito Municipal - Acessória jurídica	No decorrer das ações	- Recursos humanos - Computador - Internet

3.3.7. Relação das pessoas, organizações, instituições envolvidas

Nome	Organização/Função	Contatos
Reginaldo Rael Arantes	Prefeito	(35) 99927-2734
Alessandro de Souza Vieira	Coordenador da COMPDEC	(35) 99828-8248
Andrina Almeida Ramos	Secretário de Saúde	(35) 99901-4781
Giovana Ramos Silva	Secretária de Educação	(35) 99928-5986
Claudio Carvalho Ribeiro	Diretor de Agricultura	(35) 99855-0333
Anderson de Souza Delgado	Diretor do Departamento de Transportes	(35) 99961-0501
Ana Carolina Pereira Ferreira	Presidente do Conselho Tutelar	(35) 99952-9175
Plantão	Cemig	116
Sargento da Polícia Militar	Sargento da Polícia Militar local	(35) 99907-4190 ou 190
José Ronaldo de Oliveira	Presidente da Câmara dos vereadores	(35) 99829-1209

3.3.8. Cadastro dos recursos disponíveis para apoio e empenho

Identificação do recurso	Responsável / Operador	Quantidade disponível	Contatos
Moto niveladora	Carlos Roberto Ramos	02	(35) 99881-2324
Retroescavadeira	Carlos Roberto Ramos	02	(35) 99881-2324
Caminhão basculante	Carlos Roberto Ramos	04	(35) 99881-2324
Ambulância	Thiago Almeida Ferreira	04	(35) 99922-2680
Ônibus escolar	Anderson de Souza Delgado	05	(35) 99961-0501
Trator	Claudio Carvalho Ribeiro	01	(35) 99855-0333
Moto niveladora	Carlos Roberto Ramos	02	(35) 99881-2324
Retroescavadeira	Carlos Roberto Ramos	02	(35) 99881-2324

4. VALIDAÇÃO E ASSINATURA DOS ENVOLVIDOS

NOME COMPLETO	ÓRGÃO / FUNÇÃO	ASSINATURA
Messandro de Souza Vieira	Prefeitura / Coordenador da COMPDEC	
Bruno Vieira Campos	Prefeitura / Secretário Administrativo da COMPDEC	
Carlos Roberto Ramos	Prefeitura / Diretor do Setor Operacional da COMPDEC	
José Vitor Guimarães	Prefeitura / Diretor do Setor Técnico da COMPDEC	
Reginaldo Raul Azeiteiro	Prefeitura / Prefeito	
Tiago Soares Feres	Prefeitura / Vice-Prefeito	
Edivaldo Nogueira Ramos	Prefeitura / Representante da Secretaria Municipal de Obras, Serviços Públicos e Transporte	
Anderson de Souza Depina	Prefeitura / Representante da Secretaria Municipal de Infraestrutura do Transporte	
Andriana Almeida Ramos	Prefeitura / Representante da Secretaria Municipal de Saúde	
Cláudio Cavalho Ribeiro	Prefeitura / Representante da Secretaria Municipal de Agricultura	
Quersony Gomes Silva	Prefeitura / Representante da Secretaria Municipal de Educação	

DANIEL GOMES DA SILVA	Polícia Militar / Sargento da Polícia Militar local	<i>Daniel Gomes da Silva</i>
-----------------------	---	------------------------------